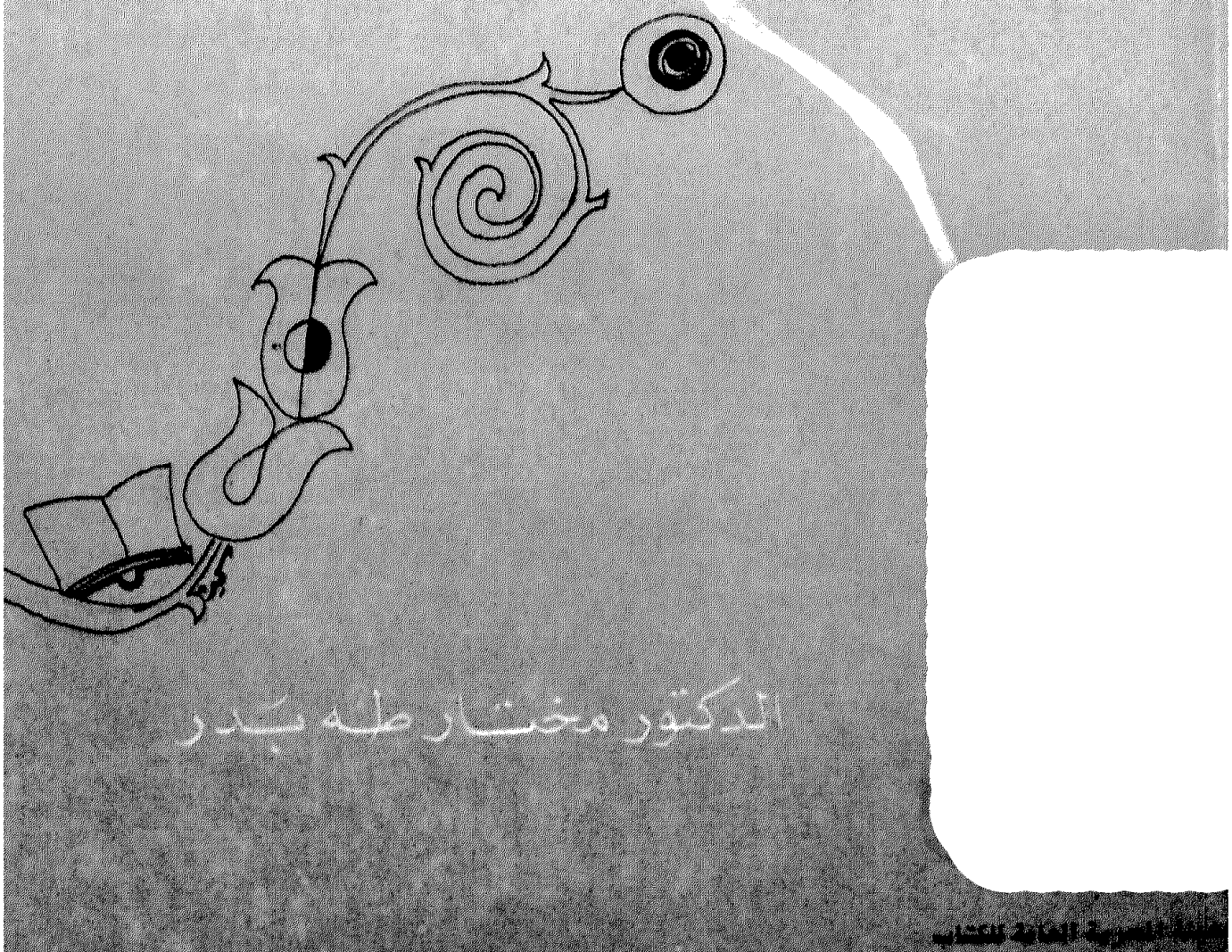


الْمَدْرَكُ وَالْغَامِضُ

(العلم والفلسفة
والدين والفن)



تقديم

يلزم لكل كائن حتى أن يصوغ لنفسه صورة ما عن العالم . إنها تتكون على أي حال ، سواء أعمل ارادته في تكوينها أو لم يعملاها . وبالطبع فإن ذلك يشمل الإنسان ، يعمل ارادته أحياناً ليجمع ما يود من المعرفة ، ويجد نفسه أحياناً يعيش واقع الحياة متفاعلاً معها ، راصداً لتجاربها مستخلاصاً عبرها ، مضيئاً إلى ما كسبه بارادته معارف تغنى صورته عن العالم .

والصورة كلّيّة صورة ، تتتصف بزاوية الرؤية ودرجة الدقة في الالتفاظ والتسجيل . اتساع زاوية الرؤية يعبر عن الشمول ، ودرجة الدقة في الالتفاظ تعبر عن كمية التفاصيل والصورة التي يتم جمعها يمكن ابرازها للآخرين بمناهج عدّة .

ففي هذا الكتاب أقدم صورة عن العالم تتميز بعظام اتساع زاوية الرؤية وقلة التفاصيل . وليس في ذلك تناقضاً بل أنه ضرورة منطقية إذا أخذنا في الاعتبار محدودية المساحة التي يتتيحها أي كتاب . فكثرة الموضوعات لا تتيح الحديث التفصيلي عن كل موضوع على حده .

ولقد قصدت إلى هذا صادقاً – فنحن بقصد كتاب يساعد قارئيه على ترتيب صورة عالمهم – إنني أقدم لهم لبيات أساسية لا أتوقع اختلافاً كبيراً بشأنها . ولكنها تجعل قارئيها في آمان أنهم لم يسقطوا من صورتهم عن العالم أي موضوع رئيسى ، كما أن الصورة لا تفتقر إلى الحداثة والجدة معاً – ثم أنها تترك مساحات لستوعبيها لكي يضيفوا ما شاءوا من التفاصيل .

وقلة الاختلاف تعود إلى كون . تلك الالبيات إما حقائق علمية – لا يختلف بشأنها – أو بديهيات مسلم بها . أو فروض فلسفية فروض الفلسفة تتبع بعض الاختلاف بشأنها – ولكنني عنيت بها بقدر الامكان حتى تخرج في صورة لا تسمح بالاختلافات الكبيرة بشأنها .

ولقد صيغت العمل التي بها معادلات رياضية بحيث تضيف إلى من

يريد التعمق أكثر فأكثر ويمكن لأى قارئ أن يعبر تلك الصياغات إلى ما بعدها ، بدون خلل في تفهمه لصياغات الكتاب التالية .

والكتاب يبدأ بمقدمة هي الجزء الأول ، قصد بها إلى توضيح أفائه حتى تتسلسل باقى الأجزاء في ترتيب واتساق . كما أنه يستعمل بصورة أساسية على وحدات مرقمة ، من صياغات تقريرية واضحة بقدر الامكان – وقد قصد بذلك الترقيم سرعة الرجوع إليها في أي مناقشة أو تساؤل .

والكتاب يستعمل أيضاً على روئي نقدية متعددة للواقع الذي نعيشـه – وقد قصد بذلك الرؤى التأكيد على أهمية التغيير في العلاقات الحالية بين التكوينات المختلفة في هذا العالم لتغيير صورته . لقد أضحت في هذه المستويات التي نعيشـها (العقد الأخير من القرن العشرين) مطلباً : حتى يمكن للعالم أن يسير في طريق أكثر أمناً . فكثير من الرؤى الفكرية قد نراجعت بدون انظام – بدون انتقالات واضحة وسهلة . كما أن العالم في مجمله أضحت أكثر ثراءً في الكماليات وأقل ثراءً في الضروريات وأكثر تعقيداً في المعاملات وأقل اهتماماً بصورة عامة بالتوابع الثقافية ، التي تأكـدت قيمتها في سنوات سابقة .

وليس لهذا الكتاب مراجع محدودة ، فقد جمعت مادته من قراءات وتجارب ومشاهدات لا يمكن حصرها – ولكنني أستطيع أن أخص بالذكر هنا الكتابين المذكورين في نهاية التقديم * فهما يـمالـجان بصورة أو أخرى موضوعات مقاربة لتلك التي أوردتها في هذا الكتاب .

وبالطبع فإن من الطبيعي أن يتبع هذا الكتاب عدد من الكتب تتناول تفاصيل عدد من الموضوعات الرئيسية – مكملة للرؤى النقدية التي سبق ذكرها – أي أنها سوف تصدر صوراً من هذا العالم الذي نعيشـه تتميز بضيق زاوية الرؤية ودقة الالتقاط (كثرة التفاصيل) .

١ - كتاب الأثر المنطقي الفلسفـي :

TRACTATUS LOGICO-PHILOSOPHICUS :

تأليف : Ludwig Wittgenstein's

ترجمة : D. F. Pears & B. H. McGuinness

نشر :

London : Routledge & Kegan Paul, New York : The Humanities Press.

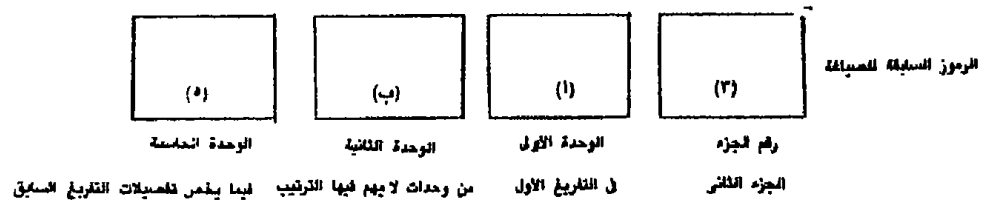
٢ - كتاب : موقف من الميتافيزيقا :
تأليف دكتور / زكي نجيب محمود
نشر : دار الشروق

ترتيب وحدات الصياغة التقريرية في الكتاب

وصياغة الفهرس

يتبع ترتيب وحدات الصياغة التقريرية (جملة أو أكثر) - معبرا عنه بمجموعة الرموز التي تسبق كل وحدة - نهجا عاما داخل هذا الكتاب . فالكتاب مقسم إلى أجزاء وكل جزء له موضوع محدد وله رقم مناظر محدد فعلى سبيل المثال عنوان الجزء الأول هو « مقدمة » ورقمها المناظر هو رقم (۱) ويعنى ذلك أن ترقيم كل وحدة داخل هذا الجزء سوف يبدأ برقم (۱) .

وكل جزء مقسم إلى وحدات أدق تبديها صياغات تقريرية رئيسية تتفرع صوب تفصيلات أدق فأدق . وهذه التقسيمات والتفرعات تضييف أرقاما أو رموزا إلى رقم الجزء وفق قاعدة واحدة . فإذا احتاج الأمر لآخر من صياغة تقريرية لوصف درجة ما من التفاصيل ، وكان ترتيب تلك الصياغات متتاليا ، عبر عن ذلك بتزايد الرقم - أما إذا لم يكن ذلك التتالي لازما للايضاح عبر عن ذلك بحروف متتالية من الأبجدية . وعلى هذا فإنه يمكن اعطاء المثال التالي :



مثال يوضح الترقيم قبل الصياغات ومغزاه

وعليه فإن أكبر رقم يذكر في الخانة الأولى هو عدد أجزاء الكتاب ، وأكبر رقم يذكر في أي خانة تالية يمثل آخر تفصيل لشرح آخر وحدة تقريرية يقل عدد الرموز التي تحدد ترقيمها عن عدد الرموز والأرقام المتعلقة بالتفصيل بوحد صحيح .

أما الفهرس فلسوف يقتصر على ذكر موضوعات الصياغات التقريرية الأساسية فقط ، أي تلك التي تلي رقم الجزء مباشرة ، على أن يضاف إليها موضوعات أكثر تفصيلاً إذا كانت واضحة الأهمية وإذا لزم الأمر .

- ولسوف نضيف في آخر الكتاب فهرساً للكلمات والعبارات كمدخل آخر لمختلف الموضوعات .

الفهرس

الصفحة	الموضوع
	الجزء الأول
١٥	المقدمة
١٥	١-١ المدرك والغامض
١٦	٢-١ المعرفة والتكتويّنات
١٧	٣-١ المعرفة العلمية المجردة والمعرفة العلمية التطبيقية
١٨	٤-١ تقسيم المعرفة العلمية طبقاً لتقسيمات التكتويّنات
١٩	٥-١ التكتويّنات المركبة والتكتويّنات البسيطة
١٩	٦-١ الغموض في التكتويّنات وبعض تقسيمات العلوم التي تخص المدرك المختلط بالغامض
٢١	٧-١ المعالجة المعرفية للغامض (الفلسفة)
٢١	٨-١ الفن
٢٢	٩-١ تعريف الدين والتدين
	الجزء الثاني
٢٢	العالم المطلق والعالم النسبي
٢٣	١-٢ العالم المطلق والنطبي
٢٦	٢-٢ الترتيب التصاعدي للمعرفة
٣٠	٣-٢ العالم الشخصي
٢٣	٤-٢ العلاقة بين تكتويّنين
٢٤	٥-٢ التكتويّن الذكي
٣٦	٦-٢ العقل البشري والأدراك

الصفحة	الموضوع
٤٠	٧_٢ استنتاج تكوينات جديدة
٤٢	٨_٢ تقسيم التكوينات بالنسبة للتكون الذكي
٤٤	٩_٢ متجهات المواجهة التي تصنف العلاقة
٤٥	١٠_٢ الصفات
٤٧	١١_٢ البناء العام لأى تكوين
٤٨	١٢_٢ غموض أى تكوين
٥٢	١٣_٢ مفهوم التكون البسيط
٥٢	١٤_٢ تصنيف العلاقات التي تربط بين أجزاء التكونين
٥٦	١٥_٢ العلاقات المباشرة والعلاقات غير المباشرة
٥٨	١٦_٢ العلاقة عبر متصل من العلاقات
٥٩	١٧_٢ رصد التكون الذكي للعلاقات السلبية
٦٢	١٨_٢ الترتيب التصاعدي لتصنيفات التكوينات
٦٢	١٩_٢ العلاقات البديهية وغير البديهية
٦٤	٢٠_٢ العلاقات اليقينية والاحتمالية
٦٥	٢١_٢ الواقعية
٦٧	٢٢_٢ الواقع الذي يستحدثها الإنسان
٧٠	٢٣_٢ الواقع والواقعة
٧١	٢٤_٢ التاريخ
٧٢	٢٥_٢ تناظر التكوينات ورموزها داخل العقل
	٢٦_٢ تصنيف الادراك
٧٧	٢٦_٢ التصنيف العام للادراك

الجزء الثالث

٧٩	بناء المعرفة بالدرك وعلوم التفكير
٧٩	١_٢ رموز التكوينات داخل العقل

الموضوع	الصفحة
٢-٣ الرموز وال العلاقات داخل العقل	٧٩
٣-٣ الرؤى الحسية وبناء الرموز داخل العقل	٨٠
٤-٣ الأبعاد الزمنية المكانية داخل العقل	٨١
٥-٣ النماذج داخل العقل	٨٤
٦-٣ تناظر النماذج داخل العقل والواقع	٨٦
٧-٣ دور الادراك البدائى فى أنماط الادراك الأخرى	٨٦
٨-٣ zaman البديهي والمكان البديهي	٨٧
٩-٢ تحديد المكان فى الادراك البديهي	٩٠
١٠-٢ الصور الحسية كتكوينات	٩٢
١٠-٢ المتغيرات كتعبير عن الصور الحسية	٩٢
١١-٢ اقتران المتغيرات بصفات العالم	٩٣
١٢-٢ الطواهر المرتبطة بالحياة	٩٥
١٣-٢ نماذج التكوينات داخل العقل	٩٦
١٤-٢ الرمز والجبر والرياضية	٩٧
١٥-٢ مفهوم التوزيعات الاحصائية	١٠٠
١٦-٢ اللغة كصورة رمزية	١٠٢
١٧-٢ بناء اللغة	١٠٤
١٨-٢ بعض صفات اللغة العربية	١٠٩
١٩-٢ الجملة في اللغة	١٠٩
٢٠-٢ الادراك المعقّد او الارقى	١١٤
٢١-٢ العلوم والتخصص	١١٧

فهرس الجزء الرابع

الواقعة العلمية وتاريخ العلم وحاضرها	١٢١
١-٤ التفكير	١٢١

الصفحة	الموضوع
١٣٢	٢_٤ مشاركة التفكير في الواقع العلمية
١٣٤	٣_٤ التقسيم الأساسي للواقع العلمية
١٣٥	٤_٤ السمات الأساسية لتاريخ الواقع العلمية
١٣٧	٤_٥ ارتقاء الواقع العلمية
١٣٧	٤_٦ القياس
١٤٥	٤_٧ تصنيف المتغيرات العلمية طبقاً لصفات العالم
١٤٧	٤_٨ الواقع العلمي المعاصر
١٤٨	٤_٩ تاريخ البحوث المرتبطة بالعلوم الأساسية
١٤٩	٤_١٠ أفكار أساسية عن العلوم التي تخص التكوينات التي يرتبط فيها المدرك بالغامض
١٥٠	٤_١١ بعض قضيaya التعليم في العالم المعاصر
١٥٣	٤_١٢ تفصيلات عن نماذج المعرفة العلمية
١٥٦	٤_١٣ واجهة العلوم المعاصرة
١٦٣	٤_١٤ علوم المستقبل

فهرس الجزء الخامس

١٦٥	التطبيقات العملية للمعرفة المدركة
١٦٥	١_٥ الأشطة الحياتية
١٦٥	٢_٥ انتاج المعدات وارتباطه بالحياة
١٦٧	٣_٥ المعدات ومستقبل الجنس البشري
١٦٩	٤_٥ ارتباط المعدات بنمو المعرفة
١٧١	٥_٥ مفزي الترقية
١٧١	٦_٥ أهمية المعدة وارتباطه بانتشارها
١٧٢	٧_٥ المعدات الشخصية والمعدات التي تخص المجتمع

الصفحة	الموضوع
٨٥	الرسم التخطيطي للمعدة
١٧٢	
٩٥	معدات القياس
١٧٢	
١٠٥	بناء المعدات وارتباطه بممارسة المعرفة التطبيقية
١٧٤	
١١٥	الأسس الإنسانية للتقدم التقني
١٧٦	
١٢٥	ارتباط المشاكل الحالية بكيفية نمو المعرفة الأساسية والتطبيقية
١٧٩	
١٣٥	نمو المعرفة التقنية
١٨١	
١٤٥	التخطيط للتقنية
١٨٢	
١٥٥	تنوع مسارات التقنية نحو الهدف
١٨٣	
١٦٥	مغزى المشروعات
١٨٥	
١٧٥	ترتيب المعدات حسب تنوع الاستخدام
١٨٧	
١٨٥	تحديد المعدة بهدف انتاجها
١٨٩	
١٩٥	التوازن بين استخدام المعدات وتوظيف البشر
١٩٠	
٢٠٥	العصور التي تصنف بنمو التقنية
١٩١	
٢١٥	أنماط التقنية في مختلف عصور التقنية
١٩٤	

فهرس الجزء السادس

١٩٩	الاقتراب من الغامض
١٦	الاختلاف بين الاقتراب من الغامض معرفة والاقتراب من الغامض معايشة
١٩٩	
٢٠٠	الفلسفة
٢٠٦	
٢٦	نسبة الغموض
٢٠٦	
٦٤	محاكاة بناء الإنسان
٢٠٧	
٦٥	تعقيد التركيب الانساني
٢٠٩	

الصفحة	الموضوع
٢١٢	٦-٦ النفس
٢١٤	٧-٦ تطبيقات على نموذج حركة النفس ازاء الموقف .
٢١٧	٨-٦ ترابط الحالة النفسية والحالة البدنية للانسان .
٢٢١	٩-٦ الحرية
٢٢٣	٦-١٠ المجتمعات
٢٢٥	١١-٦ الدولة والأمة والحكومة
٢٤٠	١٢-٦ التصنيفات الممكنة للسلوك الفردي
٢٤٢	١٢-٦ اقتراب بعض المعرفات الاتسائية من المعرفة العلمية

فهرس الجزء السابع

٢٤٣	التعبير عن وقائع الحياة
٢٤٣	١-٧ تعليمات الحياة وتفاصيلها
٢٤٣	٢-٧ معايشة الغامض والدرك
٢٤٤	١-٢-٧ الدين والتسدين
٢٤٥	٣-٧ معايشة غير المطلق والتعبير عنها بالابداع الضوئي
٢٥١	٤-٧ العمل الابداعي
٢٥٠	٥-٧ تذوق الفنون
٢٥٨	٦-٧ الفنون المرتبطة بالأشكال
٢٥٩	٧-٧ عرض الفنون
٢٦٣	٨-٧ التمثيل مقارنة بالألقاء
٢٦٤	٩-٧ تعقيد العروض الفنونية
٢٦٧	١٠-٧ المسرح
٢٦٧	١١-٧ السينما
٢٦٨	١٢-٢ التقنيات الاحدث في العروض التسوينية
٢٦٨	١٢-٧ الفنون وتقنيات الاتصال الاعذية

الصفحة	الموضوع
٢٦٩	١٤-٧ الملازمة بين النص والعرض الفنوني
٢٧٠	١٥-٧ النقد

فهرس

٢٧٣	الملحق الخاص بالنصوص وتحليل محتواها الموسيقي
٢٧٤	— نص خاص بالكتابة العلمية باللغة العربية
٢٧٥	— نص خطابي (ملقى) باللغة العربية
٢٧٧	— جزء من نص روائي باللغة العربية
٢٧٨	— جزء من نص روائي باللغة العربية
٢٨٠	— نص شعرى باللغة العربية
٢٨١	— نص تحليل علمي باللغة الانجليزية
٢٨٢	— نص شعرى باللغة الانجليزية
٢٨٣	— نص روائي باللغة الانجليزية
	— نص روائي آخر باللغة الانجليزية

فهرس الملحق الخامس بلوحات الفنون التشكيلية

- رسم هندسى يحتوى أقل قدر من التعبير عن المشاعر ●
 - رسم هندسى يحتوى أقل قدر من التعبير عن المشاعر ●
 - رسم يحتوى قدرا من المشاعر الغامضة ●
 - رسم يحتوى قدرا من المشاعر المحدودة الواضحة ●
 - رسم يحتوى قدرا من المشاعر المتعددة الواضحة ●
 - رسم يحتوى قدرا من المشاعر المعبرة عن قدر من التمزق ●
- (مشاعر واضحة)

الجزء الأول

المقدمة

١- يحيا الإنسان في عالم من متصلين رئيسيين متداخلين هما متصل المدراكات ومتصل الغامض .

١-١ المدرك هو ما يمكن التأكيد منه بالتجربة – والغامض ما لا يمكن التجربة بشأنه و/ أو ما لم أعلم به – ويقول آخر اذا حاولت ادراك صفة ما في تكوين ما وأمكنتني التجربة بشأنها فقد أدركتها ... وإذا لم يمكنني ذلك التجربة فإن الصفة تبقى في حدود الغامض . كما أنني حين لا أعلم بشيء أو واقعه فاني أجهله أو أجهاها .

١-١-١ الادراك مفهوم ديناميكي اطرادي – ما لا يمكنني أن أدركه الآن يمكنني أن أدركه فيما يلي – كما أن ما أدركه لا يغمض على ثانية بصورة عامة .

١-٢-١ يمكن القول أنه لا تخلو لحظة حياة من وجود المدرك أو من وجود الغامض . انهم يتداخلان بصورة مستمرة .

فقط توجد اللحظة التي يمكن أن يسودها المدرك .. وتوجد اللحظة الأخرى التي يمكن أن يسودها الغامض .

١-٣-١ يمكن القول بوجود وقفة في الحياة ...

الوقفة حالة من الثبات .. والحركة هي الانتقال بين حالة وأخرى ..

كما يمكن التأكيد على أن مفهوم الوقفة مفهوم نسبي .

(الوقفة المطلقة غير ممكنة) .

١-٤-١ الغامض المطلق هو الله سبحانه وتعالى .

١-٤-٥ الحياة .. الحركة في عالم من المتصلين – يصاحبها قدر من المشاعر – وبقول آخر التعايش مع المدرك والغامض يصاحبها قدر من المشاعر .

١-٥-١ المشاعر لها أحوال مختلفة تصل إلى التناقض .
الألم والسعادة الحزن والفرح الخ .

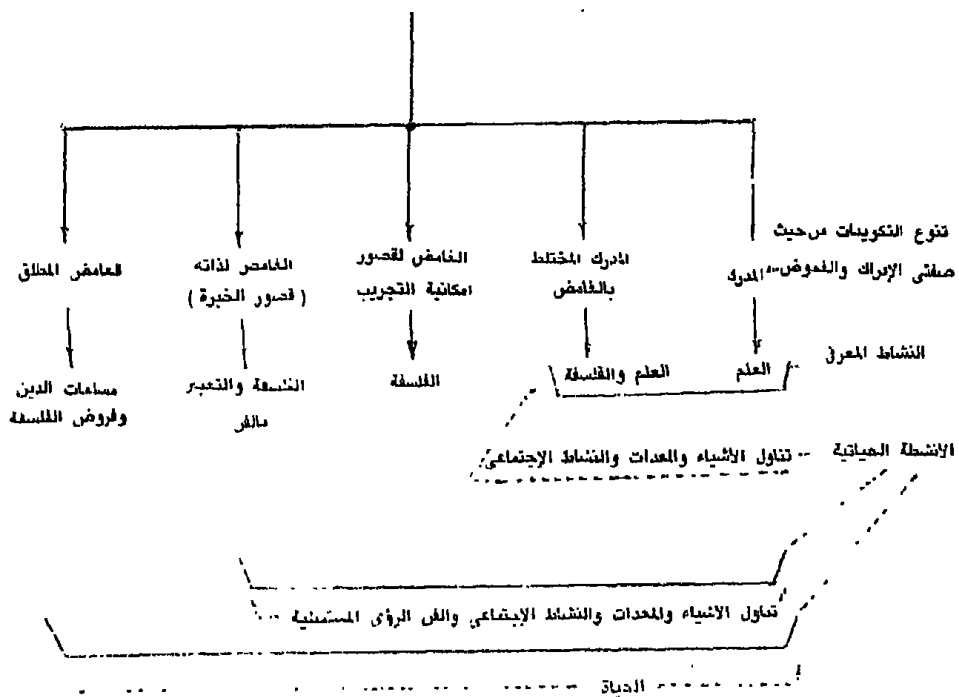
٢- المعرفة ترتبط بالتكوينات ، وتقسيماتها المختلفة يمكن ارجاعها إلى أنواع تلك التكوينات . . . كما أن المشاعر التي تقترن بالمعايضة تتتنوع حسب التكوينات السائدة .

١-٦-١ شكل (١-١) يعطى تمثيلاً لتقسيمات التكوينات حسب صفتى الادراك والغموض وما يرتبط بذلك التقسيمات من تقسيمات فى المعرفة وكذلك أنشطة الحياة المعاشرة .

١-٦-١ التقسيم الأول يتعلق بأنماط التكوينات التى تشملها المعرفة وهى تحديداً المدرك كما سبق تعريفه والمدرك المختلط بالغامض والغامض والغامض خارج المدى الحسى والغامض لذاته والغامض المطلق .

١-٦-٢ التقسيم الثانى يتعلق بأنماط المعرفة المعاشرة وهى بالتحديد والتتالى العلم والعلم مع الفلسفة ثم الفلسفة ثم الفلسفة والتعبير ؛ لفن ثم مسلمات الدين وفروض الفلسفة .

١-٦-٣ معايشة المدرك والمدرك المختلط بالغامض هي الانسخال بالمعرفة العلمية والحياة فى مجتمع .



شكل (١ - ١) تقسيمات التكوينات وأنماط المعرفة وانه حمله ١٠٠٪

١-٢-٤ اذا أضفنا الى ما هو مذكور في ٣-٢-١ معايشة الغامض خارج المدى الحسي والغامض لذاته فاننا نضيف إلى ما سبق ذكره في ٣-٢-١ الروى المستقبلية والفن .

٢-٥ لا نملك ازاء الغامض المطلق معايشة الا التدين .

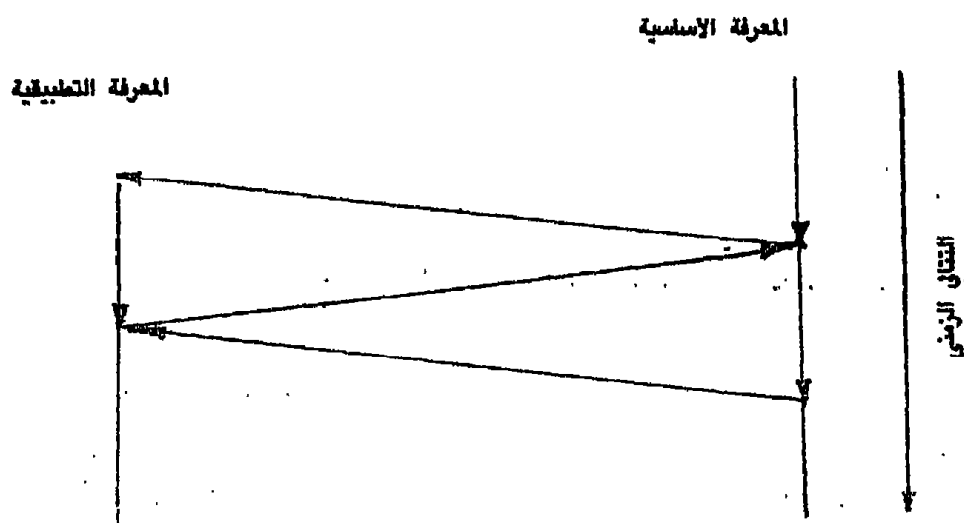
١-٢-٦ اذا أضفنا التدين الى ما سبق في ٢-١-٤ فاننا نعرف الحياة والمشاعر التي تصعبها (لا توجد حياة بدون مشاعر) .

١-٣-١ المعرفة العلمية يمكن تقسيمها في شمولها على النحو التالي معرفة تختص بما يتناول البشر او يصنع البشر من معدات ، وسوف نطلق عليها المعرفة العلمية التطبيقية .

معرفة تختص بالعالم المدرك بدون اضافات بشرية ولسوف نطلق عليها المعرفة العلمية الأساسية .

١-٣-٢ المعرفة العلمية التطبيقية تل زمنيا المعرفة العلمية الأساسية ثم تقود الى مزيد منها (تغتنى المعرفة التطبيقية باثر المعرفة الأساسية) .

١-٣-٣ وبالطبع فان المزيد من المعرفة العلمية الأساسية تغنى المعرفة التطبيقية . انظر شكل (٢-١) .



شكل (٢ - ١)

التتالي الزمني والتفاعل بين المعرفة الأساسية والمعرفة التطبيقية .

٤- من الممكن أن تقسم المعرفة الأساسية تقسيمات شتى ، طبقاً لصفات التكوينات التي تشملها تلك المعرفة .

تلك الصفات تشمل امتداد التكوينات ، ومظاهرها ... أو سلوكها
في الظروف المختلفة الخ .

١-٤-١ لسوق نقدم فيما يلي أساس أحد تلك التقسيمات وتحليلاً موسوف لنناقش امتداد التكوينات .

٤-١-١ حجم التكوين هو امتداده عبر المكان ، وفترته وجوده هو امتداده عبر الزمان .

(في بعض الأحوال يكون الحجم هو الأساس في تقدير الامتداد وفي بعض أحوال أخرى تكون فترة الوجود هي الأساس في تقدير الامتداد، وهي الأئم يتكون الأنسان هو الامتدادين) .

١-٤-١-١ يمكن القول أن الامتدادين الأساسيين في الحياة هما الزمان والمكان ... (لا وجود لحياة خارج حدى الزمان والمكان) .

١-٤-٢ مراقبة الانسان لنفسه ولغيره (البشر حوله) دفعته الى اتخاذ مقاساته الشخصية كمرجع لامتدادات المكانية ، وسنوات عمره .
كمرجع لامتدادات الزمانية .

١-٢-١-٤ وحينما بدأ الإنسان في تحديد وحدات القياس بدأ ذلك مقارنة بأجزاء من جسمه هو (الذراع على سبيل المثال) وحينما بدأ بقياس الزمن نظر إلى الواقع المنتظم في حياته هو (نبضات قلبه ونظام النبض والنهار) :

١-٤-٣- لا يوجد مقام مطلق للزمان والمكان . . انهم متنسبان إلى الإنسان .

وقد اتجه حاليا الى جسيمات تحيا وتتلاشى عبر الزمن ... مكونة جسيمات أخرى ...

١-٤-١ لا يوجد ما يحتمل بأن الترتيب الذي ابتكره الإنسان هو ترتيب مطلق من الجائز أننا في أول السلم المطلق. أو في وسطه لا نملك إلا التسلیم بعجزنا .

(نفس الشيء يمكن ذكره فيما يخص التقسيمات الزمنية ...
ومقاساتها الثانية .. الدقيقة .. الساعة .. اليوم .. السنة ..
الجيل .. العقد .. القرن ..) .

١٥ من الممكن الحديث أيضاً عن تكوينات مركبة .

١-٥ التكوينات المركبة هي تلك التي يمكن تجزئتها إلى تكوينات أبسط والتكوينات البسيطة هي تلك التي لا يمكن تجزئتها.

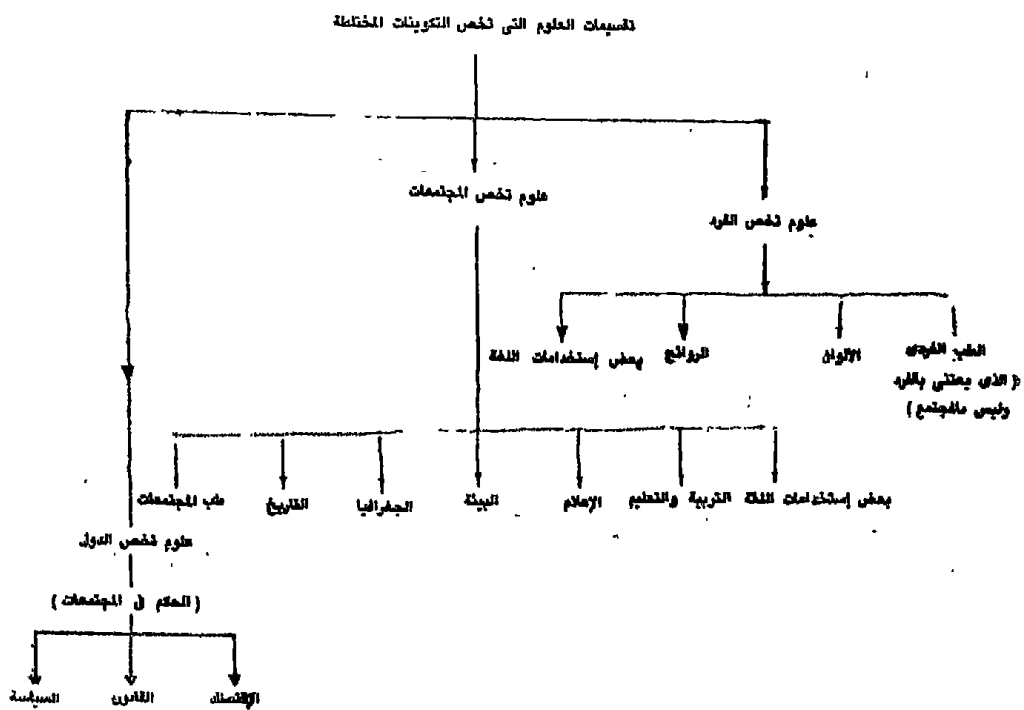
٢-٥-١ التكوينات المركبة يمكن أن تكون من تكوينات جميعها مدركة أو تكوينات جميعها غامضة .. أو من تكوينات يختلط فيها المدرك والغامض ، يمكن القول أن التكوين المركب « تجميع » من التكوينات الأبسط (اللفظ الشائع الاستخدام لوصف ذلك التجميع هو نظام System) .

١٦- حياة الآخرين هي أهم غامض لذاته فيما يخص رؤية الإنسان.
ان وقائع حياة الآخرين غير معروفة بالنسبة لى بقدر ما لا شخص ما

١-٦١ يمكن القول أنه في محيط المعرفة البشرية ، لا يوجد تكوين مختلط ، يحتمم فيه المدرك والغامض أهم من الإنسان نفسه .

١-٦-٢ التكوين المختلط غير التكوين المركب .. انه تقسيم منه .
التكوين المختلط هو الذى يتكون من تكوينات مدركة وأخرى غامضة فى
تكاملها . ما

٦-٣- يوجد أيضاً عدد من التقسيمات الممكنة للمعرفة التي تخص التكوينات المختلفة أهله تلك التقسيمات ممثل في الشكل (١ - ٣) .



شكل (١ - ٣) تقسيمات العلوم التي تخص التكوينات المختلفة .

١-٢-١-٣-١ أساس التقسيمات الموجودة في الشكل (١ - ٣) هو كما يلى :

- علوم تخص الفرد - وتمثل مجال أنشطته الحسية والجسدية .
- علوم تخص المجتمعات - تمثل مجال أنشطة عامة داخل المجتمع .
- علوم تخص الدول (الحكم في المجتمع) .

١-٢-٣-٢ العلوم التي تخص الفرد هي على سبيل المثال لا الحصر ، الطب الفردي - الألوان - الروائع - بعض استخدامات اللغة .

١-٢-٣-٣-١ الطب الفردي بمعناه العام يخص الجسد ، كما يخص النفس . كما أنه يخص الجسد من خلال النفس ، كما يخص أيضاًنفس من خلال الجسد (الارتباط بين الجسد والنفس ليس جائزاً بل حتمياً) .

١-٢-٣-٢-١ الاحساس باللون .. الاحساس بالرائحة .. انشطة حسية تتولاها حواس الجسد ومخارجه - كلها بعض استخدامات اللغة .

١-٣-٣ ما أسميناه بعلوم تخص المجتمعات هي تلك المتعلقة
بأنشطة لا يمكن لفرد اتمامها بمفرده .

اننى أستطيع أن أتدوّق لونا بمفردي .. ولكن لكون أرقى أو أعلم
أو أعلم أو أعلم أو أعلم على أن أقدم شيئاً للآخرين وأتقبل ما يقدمه
 الآخرون .

١-٣-٤ ما أسميناه بعلوم تخص الدول هي تلك التي تتعلق
بسلطنة تخلقها تلك المجتمعات لتنظيم أحوالها ..

الاقتصاد ... القانون ... السياسة ... جميعها علوم تخص
الأنشطة الازمة لممارسة تنظيم المجتمعات ... وليس كل العلوم .

١-٤ وبالطبع فان جميع العلوم قابلة لتقسيمات أدق فأدق .
اننى أستطيع أن أتحدث عن طب يخص تكويننا داخل الفرد على سبيل
المثال - كما أستطيع أن أتحدث عن طب يخص المجتمعات .

١-٥ المجتمعات تكوينات أعقد من الإنسان من حيث التركيب
- كما أنها مختلطة أيضاً - وعلى ذلك فان علوم المجتمعات قابلة بصورة
أكبر للتقسيم - كذلك العلوم التي تخص الدول اننى أستطيع أن أتحدث
عن علم يخص نمطاً من أنماط البيئة أو سياسة تخص نشاطاً محدداً .
(الإنسان تكوين مختلط مركب والمجتمعات أشد تعقيداً) .

١-٦ رجوعاً إلى شكل (١-١) يمكن القول أن النشاط المعرفي
الأساسي الذي يعالج الغامض هو الفلسفة .

١-٧ الفلسفة هي بداية التعرف على أي تكوين غامض .. والعلم
هو نهاية التعرف على ذلك التكوين ..

(من الممكن أن أظل أتفلسف - بدون وصول إلى المعرفة العلمية) .

١-٨-١ يمكن للطفل أن يتفلسف .. وللإنسان المكتمل النمو
أن يتفلسف أيضاً ، كذلك العالم المدقق .. كل له مجالات فلسفته .

١-٨-٢ الفنون هي وسيلة التعبير عن تجارب الحياة ذات المتغيرات
العديدة .. والأنشطة المصاحبة .

١-٨-٣ كل ما لا أستطيع أن أنقله إلى الآخرين كتعليمات العلم أو
الفلسفة .. أستطيع أن أعبر عنه بالفن .. انه شخصي لدرجة ما .. لأنه
يخص روئي للحياة وللآخرين .

- ١-٨-٢ ان ما سبق لا يخص فنا بعينه ولكن يخص جميع أنواع الفنون . الفنون أيضا يمكن تقسيمها .
- ٠-٩ حياة الانسان مع التسليم بوجود الغامض المطلق هي التدين .. والنشاط الحياتي الذي يخص التدين هو الدين .
- ٠-١٠-١ لا يمكن وضع حدود شديدة الوضوح بين كل نشاط معرفي ونشاط معرفي آخر .
- ٠-١٠-٢ لقد انتهينا من المقدمة الى الأجزاء ٠٠٠ وانقلنا من التقسيمات الأساسية الى التفصيلات .

الجزء الثاني

العالم المطلق والعالم النسبي

٢- تمضي حياتنا في عالم يخصنا هو جزء محدود جداً من العالم المطلق يمتد عبر المتصل الزمانى والمكاني تبني صورته بادرأكنا حسناً وفكرة .

١-٢ العالم المطلق هو عالم الغامض المطلق هو عالم الله جل وعلا أما عالمي فجزء من ذلك العالم المطلق متسبباً إلى (العالم المطلق هو الكل من كل عالم) .

١-١-٢ العالم المطلق عالم مركب ومتخلط .

٢-١-٢ العالم المطلق أكبر بكثير من عالمي - أنه أكبر منه بصورة لا نهاية ، إن جاز القول .

أنه يمتد من فوق عالي ومن أسفله ، ويمتد فيما هو أكبر من تكوينات عالي وأيضاً فيما هو أصغر . . . يمتد فيما قد سبقني وما هو قادم بعدي كما يمتد قبل أي تاريخ ممكن وبعد أي تاريخ ممكن .

١-٢-١-٣ أكمل صورة ممكنة من العالم الانساني هي تلك التي تنتهي من تكامل المعرفة البشرية بالعالم المطلق ، وبالطبع تظل الصورة البشرية للعالم المطلق ضيقة الزاوية وقليلة التفاصيل أيضاً .
المعرفة البشرية بالعالم المطلق نقطة من بحر .

١-٢-١-٤ صورة العالم المطلق الفردية التي تخص فرداً - هي نتاج تكامل عمليات فكرية وحسية على العالم الكلى . وبالرغم من محدوديتها في الزمان والمكان معاً فهي عمليات شديدة التعقيد ، يكونها الإنسان في عقله باستخدام امكانيات عقله وحواسه .

١-٢-١-٥ يمكنني صياغة ذلك التكامل على النحو التالي :

$$\Delta R(T) = \int_0^T R(t) \cdot O(t) dE(t)$$

حيث (t) R الصورة الفكرية للعالم عند الزمن

$\Delta R(t, T)$ زيادة في $R(T)$ أثناء الفترة « t »

(t) دالة تمثل تفاعل العقل مع الأحداث عند الزمن « t »

E(t) الأحداث عند الزمن « t » داخل الفترة T

٢-١-٢-١-٢ ذكرك هنا بما كتب في المقدمة بخصوص مثل هذه المعادلات - يمكنك أن تقفز بعدها إلى صياغات تالية بدون أن يتأثر ادراكك للعمل التقريرية التالية .

٢-١-٢-١-٣ انتي أتجه دائمًا وبصورة عامة نحو صورة أكمل للعالم ويقول آخر ان معدل تغير ذلك التكامل مع الزمن اشارته موجبة .
ان عالمي يتسع ويتعمق دائمًا .

٢-١-٢-١-٤ كون أن العمليات التي أشرنا إليها في ٢-١-٢ تؤدي بصورة عامة إلى هذه النتيجة يرتبط بتكوين الذهن البشري .

ربما في بعض الظروف - تختلط الصور الفكرية ويتعطل البناء الفكري مؤقتا ولكن ذلك يظل أمرا عارضا .

٢-١-٢-١-٥ يمكن القول أن نتاج تلك العملية هو بصورة عامة تزايد مستمر لعالم التكوينات الأخرى أو اتقان بناء عالمي باعادة ترتيبه باستعراض الواقع داخل ذهني أو اثناء عالمي بمراقبة نفسى .

٢-١-٢-١-٦ يتسع عالمي دائمًا نحو العالم المطلق - ان اتجاه السهم محدد ٠٠٠ لكن المسافة بين عالمي وحدود العالم المطلق شاسعة .

٢-١-٢-١-٧ يمكن لانسان ما متختلف نسبيا في مجال ما ٠٠
أن يتحرك في اتجاه أكمل صورة إنسانية من العالم (أقرب صورة إلى العالم المطلق) فاذا استمر في ذلك الاتجاه متعديا حد الصورة الإنسانية المتاحة فإنه حتما يضيف إلى تلك الصورة . انه حينئذ يضيف إلى المعرفة البشرية . ان أمر هذه الاضافة - فيما يخص العالم المدرك - ليس مفاجأة كما أنه ليس معجزا .

٢-١-٢-١-٨ ان حركتي محدودة باتجاه السهم في التمثيل التالي :

عا (س) — عا (ج) — عا (م) — عا (ط)

حيث عا ترمز إلى عالم .

س ، ج ، م ، ط - هي الشخصي والجماعي والممكن والمطلق بالترتيب ، لقد أدخلنا تعبيرا جديدا وهو العالم الممكن .

١-٢-١-١-٨-١ العالٰم الممكٰن هو ذلك العالٰم الذى تضـع
حدوده المقدرة البشرية (توجـد حدود للمقدرة البشرية) .

٢-١-٢-١-١-٨-١ انتى على سبـيل المثال لا أستطيع أن أدرك
ما هو أرقى منـي .

٢-١-٢-١-٩-١ العمليـات التي سـبق الاشارة اليـها في
٢-١-٢-١ تـتم اما بالارادـة او بالصادـفة او بالارادـة ثم الصادـفة او
الصادـفة ثم الارادـة .

٢-١-٢-١-٩-١ يـمكـنني أن أبدأ بـرادـتـي بـتوسيـع نـطـاق
مـعرفـتـي بـالـعالـم ثـم أـتـوقـف - كـما يـمكـنـي أن أـبـدا ثـم يـعـرض لـي بـالـصادـفة
ما يـوـسـع مـن نـطـاق مـعرـفـتـي - ثـم استـكمـلـه بـالـارـادـة او أـتـوقـف .. لا يـوجـد
نمـط مـحدـد لـسلـوك فـي هـذـا الصـدـد .

ان أـى تـرتـيب متـتـال مـن الـارـادـة وـالـصادـفة مـمـكـن عـبر الزـمن .. انه
فيـالـحـقـيقـة مـحـكـوم بـعـوـافـل شـتـى وـلـكـنـي أـغـلـب تـلـكـ العـوـافـل غـامـضـة دـاخـلـهـ
الـنـفـس .

٢-١-٢-١-١-٩-١ من الجـائز فيـهـذـا الصـدـد أن أـتـحدـث عنـ
ارـادـة غـير كـاملـة .. اـنـتـي أـرـيد وـلـكـنـي لـسـتـ حـراـ تـامـا .. اـنـتـي أـقـفـ عندـ
حدودـ المـمـكـن .

٢-١-٢-١-١-٩-١ على سـبـيل المـثال اذا اـقـتنـع فـرد ما بـأـهمـيـة
ذهـابـه إـلـى المـدرـسـة لـلـتـعـلـيم - فـانـه يـرـيدـ التـعـلـيم .. وـلـكـنـه لـيـسـ حـراـ تـامـاـ
فيـ تحـديـدـ ما يـتـعلـمـه اوـ منـ يـعـلـمـهـ لـهـ .

وـفـي حـالـة الطـفـل يـكـونـ ذـلـكـ أـكـثـرـ وـضـوـحاـ .. اـنـهـ يـسـلـمـ اـرـادـتـهـ لـغـيرـهـ
فيـ اـخـتـيـارـ التـعـلـيمـ نـهـجاـ .. كـماـ اـنـهـ لـيـسـ حـراـ فيـ تحـديـدـ ماـ يـتـعلـمـهـ اوـ
يـعـلـمـهـ لـهـ .

٢-١-٢-١-١-٩-١ اـذـنـ فـمـنـ المـمـكـنـ أنـ أـضـيفـ إـلـى الـارـادـةـ
وـالـصادـفةـ ، الـارـادـةـ غـيرـ الـكـامـلـةـ وـيـظـلـ التـتـالـيـ الزـمـنـيـ الـذـيـ يـصـفـ تـتـالـ
الـاـدـرـاكـ وـاـرـتـبـاطـهـ بـالـاـدـرـاكـ أـمـرـاـ عـشـواـئـيـاـ مـحـكـومـاـ بـالـمـمـكـنـ وـالـذـاتـ .

٢-١-٢-١-١-٩-٣ اـنـتـي أـحـقـ اـرـادـتـيـ فـيـ التـعـلـيمـ فـيـ حدـودـ
ماـ يـمـكـنـيـ وـأـسـلـمـ اـرـادـتـيـ فـيـ نـفـسـ الـخـصـوصـ لـلـآـخـرـيـنـ وـلـوـ لـبعـضـ الـوقـتـ
وـتـعـرـضـ لـيـ بـعـضـ الـمـعـارـفـ مـصـادـفـةـ لـأـنـتـيـ لـاـ أـتـحـكـمـ فـيـمـاـ يـدـورـ فـيـ هـذـاـ
الـكـونـ .

ويظل التتالي عشوائيا لأنني لا أعرف متى تعرض إلى بعض المعرف
المصادفة كما أن تدخلات الآخرين ليست موقوتة بصورة عامة .

(يوجد بعض حالات يمكن تسميتها بالعشوائية المقنة نسبيا عندما
ت تكون عادات و مسلمات) .

٢-٢-٢ المعرفة يمكن ترتيبها تصاعديا طبقا لدرجة التعميم . يمكننى
الحديث عن واقعة محددة تماما أو حدث محدد تماما (التكوينات وال العلاقات)
كما يمكننى أن أجتمع الواقع المتشابهة لأصوغ واقعة أعم كما يمكننى
استخلاص قاعدة من مجموعات الواقع . كما يمكننى أن أعمم القواعد نحو
قاعدة أشمل وهلم جرا .

٢-٢-١ وبالطبع فإن درجة التفاصيل تقل أطراها إذا حاولت
ال الحديث عن جميع وقائع وأحداث العالم من غير تعميم فلن أستطيع ، ويظل
الأمر كذلك حتى إذا ما حاولت الحديث عن مجموعة محددة من الواقع .

٢-٢-٣ التحرك من الواقع إلى القواعد الأرقى احتياج .

٢-٢-٤ الله احتياج تبرره الرغبة في التعبير عن وقائع تقع في
الامتدادات زمنية أو مكانية كبيرة نسبيا كما تبرره طبيعة تكوين العقل .
(إذا كان العقل محدودا والخارج غير محدود فلابد من التعميم) .

٢-٢-٥ التحرك هن القاعدة نحو الحديث احتياج أيضا . . . إننى
أحتفظ في ذهنى بمجموعة من القواعد في حين إننى أعامل تكوينات
محددة . ان من اللازم لكنى أتفهم الواقعية الجارية أن أستعرض القواعد لكنى
أجد القاعدة المناسبة ثم أن أحيط من القاعدة المناسبة للموقف الذى أنا
بصدده .

٢-٢-٦ مفهوم العلوم نشأ متماشيا مع ذلك . إننى أجمع القواعد
المكتسبة في ترتيب تصاعدي يخص تكوينات محددة وأسمى تلك القواعد
علماء .

(كما انتشر أفقيا لكنى أشمل التكوينات بكليتها أو بكلية
أجزائها) .

٢-٢-٧ درجة التعميم تحدد مسافة الابتعاد عن العالم الواقعى . . .
عن الواقع . دعني أضرب مثلا : حين أرى حصانا ما يجر عربة ويصعد
منحدرا فاننى سوف أصف حالته بقولي : « هذا الحصان يبذل جهدا لكنى
يصعد منحدرا » فإذا رأيت حصانا آخر يصعد منحدرا . . . وثانيا وثالثا
فسوف أقول : « جميع الأحصنة تجهد حين تصعد منحدرا » فإذا
رأيت حيوانات أخرى وكررت المشاهدة فلسوف أقول : « جميع الحيوانات
تجهد حين تصعد منحدرا » فإذا ما لاحظت أن سيارة ما تجهد حين تصعد

منحدرا فلسوف أقول : « هذه السيارة تجهد حين تصعد منحدرا » .
فإذا رأيت قطراء فلسوف أقول : « جميع المركبات تجهد حين تصعد منحدرا » . . فإذا قارنت هذه الحقيقة بالحقيقة التي استخلصتها من مشاهدة الحيوانات فإن من الممكن أن أقول : « جميع التكوينات التي تسير تجهد حين تصعد منحدرا » .

١-٥-٢-٢ إن القاعدة الأخيرة أشد ابتعادا عن الواقع من كل ما سبقها من قواعد ويمكّنني أن أستخدمها مباشرة في التعليق على مشاهدة جديدة بافتراض معرفتي بما سبقها من قواعد (يمكن لانسان أن يحتفظ في ذهنه بالقاعدة الأخيرة فقط فلقد تعلم الأمر هكذا) ويلزم حينذاك أن أتحرك من جميع التكوينات التي تسير . . . إلى الحيوان أو الماكينة موضوع المشاهدة . وبالطبع يمكن لانسان متى يلاحظ اختلاف الأمر بين اجهاد الآلة واجهاد الحيوان ولربما يتساءل ما معنى أن تجهد الآلة .

١-٥-٢-٣ في المثال السابق تبعد كل قاعدة عن الواقع أكثر من سابقتها .

٢-٥-٢-٤ إن الأمر هكذا في كل العلوم وكل الواقع وليس في علم محمد دون الآخر ، أو وقائع دون الأخرى .

٢-٦-٢ التعليم هو توسيع منظم لعالم المتعلم بعوالم المعلمين ، وكذلك توسيع منظم لمناهج التفكير . انه اثراء في التكوينات والعلاقات ومناهج تنظيم العلاقات .

٢-٦-١ من البديهي أن يكون عالم المعلم أغنى . . . على الأقل فيما يعلمه .

٢-٦-١-١ اذا قلنا بترابط العلوم . . وهذا فرض أسلم به . . فانه لا يكفي أن يكون عالم المعلم أغنى في العلم الذي يعلمه فقط بل يجب أن يمتد ذلك إلى العلوم المترابطة مع علمه .

٢-٦-٢-٢ التعليم يمكن أن يشمل المدرك والغامض والمختلط ولكنه حتما أكثر سهولة في المدركات . ويقال وضوح ما ينقل بالتعليم في معاجلات الغامض . يمكنني أن أتحدث باتفاق عن خواص قطعة من الألومنيوم - على سبيل المثال - ولكن الأمر يصعب حين أتحدث عن قصيدة من الشعر .

٢-٦-٢-٣ وسائل الاتصال الحديثة . . تؤدي مهمة تعليمية ولكنها بالطبع أقل تنظيما . . ان الملقى لا يعرف تماما من سوف يتلقى وكيف أصوغ ما أقول بدقة اذا لم أعرف تماما ذلك المتلقى . انى سوف أخاطب متلقياً أجرده . ولسوف يكون مدى الاختلاف بين المتلقين كبيرا . ولسوف يحد ذلك من التنظيم ومن ثم من الفائدة .

٧-٢-٧ معدل تزايد عالمي من التكوينات يمكن تعريفه هكذا :

$$\frac{K(t+T) - K(t)}{K(t) \cdot T}$$

حيث $K(t)$ التكوينات التي أعرفها عند زمن t
 $K(t+T)$ التكوينات التي أعرفها عند زمن $t+T$
 T فترة زمنية عند الزمن t

وبالطبع فإن التزايد في عدد التكوينات يتبعه تزايد في العلاقات .

٧-٢-١-١ معدل تزايد العلاقات يرتبط بمعدل تزايد التكوينات .

(زيادة التكوينات تقتضى زيادة في كم العلاقات) أما من حيث **الكيف** فهي أي العلاقات لن تنقص إذا لم تزد .

٧-٢-١-٢ يتوقف معدل تزايد التكوينات كما وكيفاً وكذا تزايد العلاقات على الزمن من بداية الحياة .

٧-٢-٢ إذا اتفقنا على الشعريفات السابقة فإن عالم الطفل (لا الوليد) يتمو حتماً بأسرع المعدلات . وبالطبع فإنه يبدأ نموه بالتكوينات ثم العلاقات . إن نسبة ما يضاف إلى ما هو موجود بالفعل كبيرة ولا شك . ويمكنني صياغة منحنى التزايد من التكوينات وفق المسلمات التالية .

إذا كان زمن الولادة صفرًا فلن توجد معرفة بتكوين خارجي عند الزمن $- \frac{4}{3}$ سنة .

التعليم يمثل تغيراً مفاجئاً عند بدئه وعند نهايته . قبل التعليم يكون المنحنى متصلًا ثم تغير طبيعة المنحنى فجأة عند بدء التعليم (انظر الشكل ٢ - ١) ثم تغير طبيعة المنحنى مرة أخرى عند انتهاء التعليم .

المعدل بعد التعليم يقل عن المعدل قبل التعليم وينتهي بالصفر .
الشكل (١-٢-أ) يمثل متوسط معدل تزايد التكوينات أما الشكل (١-٢-ب) فيمثل متوسط الزيادة .

الشكل (١-٢-أ) يمكن استنتاجه من (١-٢-ب) والعكس بالعكس - وكلاهما يمكن فهمه باحتساب الفترات الآتية :

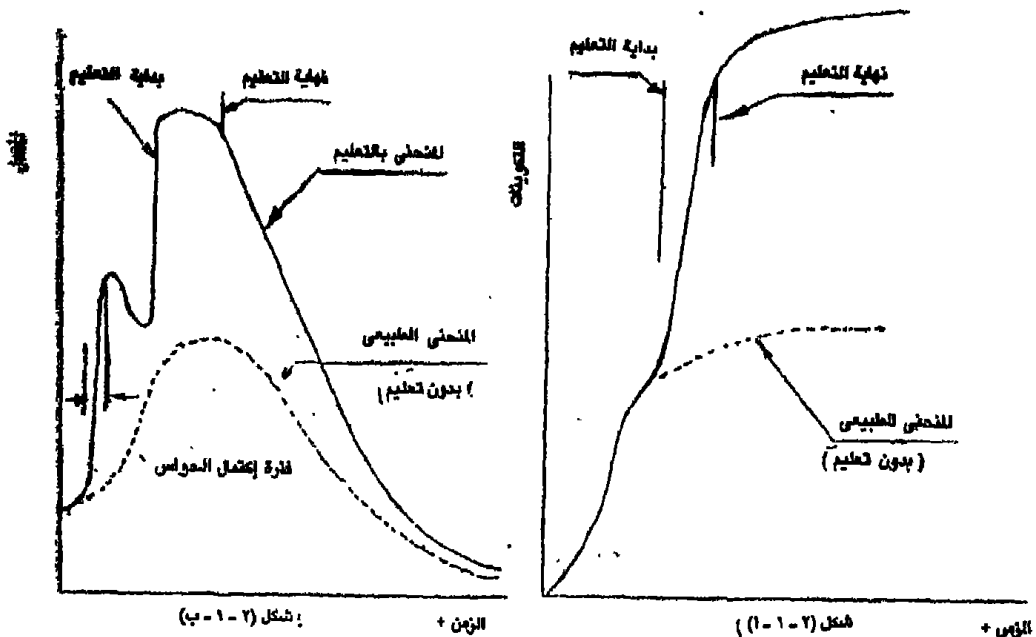
— فترة اكمال المقدرة الحسية .

— الفترة من اكمال المقدرة الحسية حتى بدء التعليم .

— فترة التعليم المنظم •

— فترة ما بعد التعليم المنظم •

انني أستطيع أن أضيف ملابس التفاصيل ولكن هذا الكتاب ليس مجالها •



شكل (٢-١) تزايد التكوينات مع الزمن •

شكل (٢-١ب) تزايد معدل التكوينات مع الزمن •

٣-٧-٢ بعض العلاقات ترصد مباشرة مع التكوينات (لا يمكن أن أشاهد تكوينات الا مرتبطة بعلاقتها)

كذلك يمكننى استنتاج أنماط أخرى من العلاقات . . . إنها تلك العلاقات المركبة من العلاقات الأبسط التى سبق لى رصدها . يمكننى أنلاحظ أن عالم الطفل أو الشاب الحدث يقف فى ثبات تسبى من حيث التكوينات ولكنه مع الزمن يشري ويشرى بالعلاقات .

(ان الحكمة لا يحددها عدد التكوينات ولكن يحددها مدى استيعاب العلاقات) .

٣-٢ كل ما أعرفه عن العالم - كما سبق القول - يقع تحت عنوان عالمي المنسوب الى . . انه عالمي النسبي . ولسوف يفحص ذلك العالم بدقة فيما يلي :

١-٣-٢ عالم أي تكوين ذكر هو امتداد من التكوينات وال العلاقات كما يسجلها ويحتفظ بها في ذاكرته ذلك التكوين الذكي .

وعالمي اذن هو امتداد من التكوينات وال العلاقات كما سجلتها وأحتفظ بها في ذاكرتي .

١-٣-١ عالمي لا يخلو من تكوينات ذكية أخرى . . انتي أحتجو عالمها أو على الأقل جزءاً من عالمها داخل عالمي . . انتي حين أتحدد عنها أتحدد عنها كتكوين وتحدد عن عالمها . . ان حديثي عن عالمها هو في الحقيقة حديث عن رؤيتي لعالمها .

٢-١-٣ انتي اذن أتحدد عن عالم منسوب الى ما هو منسوب . الى انتي أتحدد عن عالم نسبي نسبي . .

ويمكن الحديث اذن عن عالم نسبي . . نسبي . . نسبي . . دعني أضرب مثلاً عندما أتحدد عن دور العشب في حياة الغزال الذي يمثل طعاماً للأسد . . فان الترتيب هو ما يلي : العشب . . الغزال . . الأسد . . أنا .

٢-١-٣-٢ وبالطبع تكون رؤيتي للعلاقات أكثر دقة . . ان ما أراه من علاقة بين الأسد والغزال يمكن أن يفوق ما يدركه أي منها عن الآخر . . ان ذلك بالغ الأهمية . انه في الحقيقة البسيط ذو الأهمية .

ان من بعض ما أدركه أو على الأقل ما أحاول ادراكه هو رؤية كل منها للآخر . . وتحديداً كيف يقف أي منها بالنسبة للآخر داخل عالمه .

٢-٣-٢ التكوين المركب هو مجموعة من التكوينات الأبسط تقف من بعضها البعض في علاقات .

(كما سبق القول في المقدمة يمكنني أن أطلق على التكوين المركب نظاماً) .

١-٢-٣-١ الصياغة العامة للتكتوين البسيط هي رمز و مجموعه من الصفات . الصفات هي تعبير عن موقع ذلك التكتوين في عالم التكتوين الذكي الذي يرصده ..

الصفات روئية لعلاقات ممكنة .

٢-٢-٣-٢ الصياغة العامة للتكتوين المركب هي أيضا رمز و مجموعه من العلاقات .. المجموعة الأولى مكونة من العلاقات الازمة للبناء الداخلي للتكتوين المركب .

والمجموعة الثانية مكونة من مجموع العلاقات التي تعطي التكتوين الجديد موقعه في عالم التكتوين الذكي ، بين التكتوينات الأخرى

١-٢-٢-٢ اذا صحي أننا رمزنا للتكتوين البسيط على التمثيل التالي :

$$k_s(n) = \sum_{j=1}^n C(n, j)$$

حيث $k_s(n)$ رمز للتكتوين البسيط n هي الصفة رقم j لذلك التكتوين (الذي له عدد أقصى من الصفات) فانني أستطيع أن أرمز للتراكيب المركبة بصورة عامية أيضا . ولأجل التوضيح ، دعنا نأخذ في الاعتبار تكتوينا مركبا من تكتوينين بسيطين هما (1), $k_s(2)$ فانني أستطيع أن أكتب الرمز التالي :

$$\begin{array}{c} I \\ kc(1,2) = \sum_{L=1}^2 C(1, i) \rightarrow C(2, i) \\ \hline A \end{array}$$

$$+ \underbrace{C(1, m)}_B U \underbrace{C(2, m)}_B$$

حيث (1, 2) هو رمز للتكتوين المركب من التكتوينين البسيطين (1), $k_s(2)$ والتعبير الرياضي المحدد من أسفله بالرمز A هو مجموع العلاقات بين التكتوينين البسيطين اللاتي تلزم للبناء الداخلي .

→ قرمز علاقة لازمة للبناء الداخلي .

والتعبير الرياضي المحدد من أسفله بالرمز B هو مجموع العلاقات (الصفات) التي تحدد العلاقات الخارجية للتكونين المركب .

و U ترمز لتجمیع الصفات الخارجية للتکوینین .

II مجموع العلاقات الداخلية . III ترمز لعلاقة خارجية .

١-٢-٣-٢ وبالطبع فانه من الممكن استخدام نفس القاعدة لأى تکوین مركب مكون من اكثرب تکوینین بسيطين .

٣-٢-٣-٢ من الممكن ان أصنف أنماطاً أشد تعقيداً من التکوینات المركبة فعل سبيل المثال يمكن ان يتضاعف التکوین في سلسلة متتالية من التکوینات الأبسط التي تكون تکوینات مركبة . والتکوینات المركبة في الحلقة الأولى تكون تکوینات مركبة في الحلقة الثانية . . . ثم الثالثة وهلم جرا . وفي كل الحالات يكون ما سبق ذكره في ١-٢-٣-٢ صحيحاً .

٣-٢-٣-١ دعني أضرب مثلاً :

جسد الانسان يشمل مستويات متتالية من التکوینات المركبة . . .
الخلايا - الأنسجة - الأعضاء . . . الجسد ويمكنك أن تكتشف بنفسك أهمية ما كتب في ١-٢-٣-٢ ان كثيراً من الصفات لازمة للبناء الداخلي . . . وما تبقى من تلك الصفات هي التي تحدد صفات الانسان الخارجية .

١-٢-٣-٢-١ انى استطيع أن أؤكد براحة تامة أهمية الصياغة السابقة . . . وأنها تصلح أساساً لمعالجات كثيرة .

٤-٢-٣-٢ كل تکوین (مركب أو بسيط) يصلح لايجاد تکوینات مركبة أخرى .

ان ما هو بسيط يمكن أن يصلح لتکوین المركب . . . والمركب يمكن أن يعتبر أساساً في بناء آخر مركب . . . دعني أعيد فحص المثال السابق :

ان الخلايا اذا نظرت في داخلها . . . تحوى جزئيات والجزئيات تحوى ذرات والذرات تحوى أجساماً أدق . . . والانسان يمكن أن يكون مع آخر تکوینات مركباً . . . زوج وزوجة يكونان أسرة . . . أسرة وأسرة يكونان مجتمعاً . . . الخ .

٢-٣-٥ البساطة أمر نسبي التكوين الأكثر بساطة (أو التكوينات الأكثر بساطة) هي حدود دنيا معرفتي .. إنها الأكفر بساطة في عالمي النسبي .. وليست بسيطة بصورة مطلقة .. ومن ثم يمكن القول بتغير رؤيتها للتقوينات وتغير رؤية البشرية كلها للتقوينات ..

(يمكنك أن تلحظ ذلك عبر تاريخ الإنسانية) ..

٢-٣-٦ التكوين المركب الأكثر تعقيدا هو العالى المطلق ، وحدوده فيما يخصنى هي حدود عالمي .. انه ذلك التكوين الذى تشتراك فيه كل التقوينات البسيطة والمركبة وفي حدود رأىي فان أهم تكوين فى عالمي هو الانسان (المطلق خارج حدود عالمي) ..

٢-٣-٧ التقوين الغامض لا يمكن رده إلى تقوينات أدركها سواء كانت بسيطة أو مركبة - ولهذا فانتى لا تستطيع التجريب بشانه ..

٢-٤ العلاقة هي ترتيب زمانى مكانى فيما هو أقل من الحياة وترتيب زمانى مكانى شعورى اذا أخذت الحياة فى الاعتبار ..

٢-٤-١ الترتيب الزمانى .. المكانى .. العلاقة الزمانية المكانية هي الأقرب للفهم - الترتيبات الشعورية (العلاقات النفسية) أشد تعقيدا ..

٢-٤-٢ يمكنك أن ت تعرض هنا ... بأن بعض العلاقات لا تبدو زمانية مكانية ولكنك بالتحليل سوف تكتشف أنها علاقات زمانية مكانية ..

على سبيل المثال : أن يؤثر جسم ما على آخر بقوة ما .. تعاجذبا .. ان العلاقة بين ذلك الجسم وذاك الآخر ظاهرة كونية تتحتم أن تكون المسافة بينهما صفراء في حالة عدم وجود حوايل خارجية .. والحوايل الخارجية تمنع ذلك ومن ثم تنشأ القوى .. وتظل العلاقة ترتيبات زمانية مكانية بالرغم من عدم قدرتى المحتملة على تفسير الظاهرة الكونية أو تفسير العلاقة ..

٢-٤-٢-١ لا يمكن لأى ظاهرة أن تستعرض خارج الزمان والمكان ،
ومن ثم فان الترتيبات الزمانية المكانية هي كل العلاقات باستثناء العلاقات
الشعورية (النفسية) .

٢-٤-٢-١ العلاقات النفسية غامضة لأن مادتها غامضة - إنها
نتائج علاقات خارجية - في الزمان والمكان .. ولكنها تتحول داخل الجسد
ربما إلى شيء مادي أيضا .. ولكنها في النهاية تتحكم في ظواهر غامضة
مثل الفرح والحزن والارادة الخ .

إنها تبدأ ببداية ما مدركه ... ثم تتحول إلى وجود مادي غامض
داخل الجسد ثم من الجائز أن تتحول ثانية إلى وجود غامض من نوع آخر .

٢-٤-٢-١ اذا كانت العلاقات النفسية تتحكم في ارادة الحياة ،
فانها على الأقل مساوية في غموضها غموض الحياة .. ولا يمكن لمن وهب
الحياة أن يشمل أفالها جميعا بادراته .. وإذا سلمنا بأن الحياة غامضة -
فاننا نسلم بنفس الدرجة بغموض العلاقات النفسية . لسوف يرد الأمر
تفصيلا في أجزاء تالية من هذا الكتاب .

٢-٥ التكوين الذكى هو أي تكوين .. حيا أو غير حي يحمل ذاكرة
يمثل فيها عالمه بتكويناته وعلاقاته كما يمكنه معالجة محتويات ذاكرته
لتحليل مدخله جديد ، و / أو علاقات سبق رصدها ، و / أو استنتاج
علاقات ممكنة في المستقبل .

٢-٦ الذاكرة تشمل مدخلا واحدا على الأقل ومخرجا واحدا على
الأقل (ربما اشتمل الأمر أكثر من مدخل وأكثر من مخرج) .

٢-٦-١-٢ عبر المدخل تتحول صور العالم الحقيقي إلى صور تلائم
الذاكرة وعبر المخرج تتحول الذاكرة إلى صور تلائم العالم الحقيقي أما في
داخل الذاكرة فان الصور التي يأخذها العالم للتكتويينات مختلفة .. إنها
صور رمزية تلائم وظائف الذاكرة .

٢-٦-٣-٢ الذاكرة الحية تختلف عن الذاكرة غير الحية في عدة
محاور أساسية كما يلى :

- صور الحفظ والتناول للتكتويينات وال العلاقات .
- استحداث الفعل تسجيلا أو استعاده .
- حدود ما يمكن تسجيجه .

٢-١-٣-٥-٢ - لا يمكنني أن أدرك بدقة صور الحفظ والتناول للتكوينات والعلاقات داخل عقلي . . أى داخل ذاكرتى . . كيف يمكننى ذلك .

وحتى إذا كان ذلك ممكنا بالنسبة لذاكرة شخص تكويناً حيا خارجاً عنى فإن الأمر تصل صعوبته إلى الاستحالة فيما يخص البشر .

٢-١-٥-٢ - استحداث الفعل في الذاكرة غير الحية يصوغه . . مصمها أن الارادة في تلك الذاكرة تعبر عن ارادة المصمم .

استحداث الفعل في الذاكرة الحية يتم بارادة حاملها أو تلقائيا تعود للغموض مرة أخرى . (الارادة وكذا الحياة من قبيل الغامض) .

٢-١-٥-٣-٢ - في الذاكرة الحية تخزن المشاعر أيضاً . أما في الذاكرة غير الحية فلا يمكن اختزان المشاعر . . . بالطبع من الممكن اجراء محاولات ساذجة في هذا الصدد . ولكنها لن تكون ناجحة بصورة مرضية . . . لسوف تكتشف دائماً أن ما سجلته صورة ساذجة للواقع .

٢-٥-٢ - التكوين الذكي غير الحي هي دائماً الأبسط . . وتطوّر ذاكره ذلك التكوين هو محاولة للاقتراب من الذاكرة الحية . . وأنا أقترب من الذاكرة غير الحية قدر ادراكي لها . الذاكرة غير الحية تصل في أقصى قدراتها إلى ما تدركه من الذاكرة الحية .

٢-٥-٣-٢ - المعالجة (Processing) تختلف أيضاً في التكوين الذكي الحي عن غير الحي .

٢-٣-٥-١ - لا يمكنني معالجة مشاعر في المعالج غير الحي - التي لا أستطيع أن أرمز إليها فكيف أذن أمعالجها .

الذهن الحي يعالج المشاعر . على سبيل المثال إذا كان أ صديقاً لـ « ب » و ب استحدث علاقة جديدة تهم « أ » فان « أ » سوف يعالج مشاعره إزاء « ب » متأثراً بالعلاقة المستحدثة .

٢-٣-٥-٢ - عند المعالجة في التكوينات غير الحية أستطيع أن أتأكد على امكانية ارتفاع كفاءة وظيفة محددة . . مثل سرعة اجراء الحسابات . . وفي ذلك ميزة . . ولكنها محتواه بطريقة غير مباشرة في امكانيات

المعالجة الملحوظة بالذهن الحي التي أستطيع بالاستعانة بورقة وقلم - على سبيل المثال أن أجرب الحسابات بسرعة ملائمة ، وأستطيع باستخدام ذاكرة غير حية ومعالج غير حي أن أحقق أي سرعة أبتغيها . (يظل التكوين غير الحي ممسخاً للتكوين الحي) .

٣-٥-٢ المعالجة البشرية الحية لا تمحي من الذاكرة ٠٠٠ التي أسجل النتائج وأسجل أيضاً كيفية وصولي إليها ٠٠٠

المعالجة في وجود الذاكرة غير الحية هي ترتيب محمد ربما أمكن تسجيله . ولكن ذلك لا يتم عادة داخل الذاكرة غير الحية الا اذا سبق أن أراد ذلك المصمم ، ثم أراده المشغل .

٤-٦-٢ العقل البشري يدرك الحقائق وفق منهج يمكن تقديم بعض الفروض لأجل وصفه .

٤-٦-١-١ تضيف الحواس الجديدة من التكوينات بصورة مستمرة - وهي تستعين على ذلك بامكانيات داخل العقل . . اذا رممت التكوين تحت المشاهدة بالرمز K ورممت لمجموعة التكوينات داخل العقل بالتعبير $M(t)$

الرياضي $M_k(n)$ حيث M هو عدد التكوينات الموجودة عند الوقت t « t »
فإن $n = 1$

العقل سوف يحدد ما إذا كان التكوين K مسجلاً في الذهن . . . فإذا لم يكن موجوداً أضافه وأضاف العلاقات الملائمة . . . وإذا كان موجوداً من قبل وأضيفت المشاهدة علاقات جديدة تخصه مع تكوينات أخرى داخل العقل ، فإن العقل سوف يسجل تلك العلاقات . . . ويعيد ترتيب نفسه . يمكن القول أن $M(t)$ تتزايد بصورة مستمرة مع الوقت .

٤-٦-٢ يمكنني أن أتحدث أيضاً عن درجة الارتباط بين تكوينات داخل العقل والتكون السائد أو (التكوينات السائدة) في التجربة الحسية . فإذا رممت للتكون السائد في التجربة الحسية بالرمز $(n)k$ ورممت لزمن التجربة الحسية بالرمز $tIII$ فإنه يمكن ذكر مسلسل التكوينات التالية :

● تكوينات أرتبطت في التجربة الحسية بالتقوينات السائدة في الواقعة .

● تكوينات مسجلة داخل العقل ارتبطت بالتكوينات السائدة (أو التكوينات السائدة) في الواقع ، عبر وقائع أخرى ، بطريقة مباشرة ولسوف تعطيها جميعها المرتبة (1) ونرمز إليها بالرمز (m) كـ ان ارتباطها تم في زمن tm سبق زمن الواقع .

● تكوينات داخل العقل ارتبطت بالتكوينات (m) k في وقائع أخرى في زمن آخر tz ولسوف ترمز إليها بالرمز (z) k وبالطبع tz يسبق tm وهلم جرا . يمكن القول أنها تتالي في مراتبات مختلفة .

يمكنني أن أتبع ذلك المسلسل حتى حدود الذاكرة .

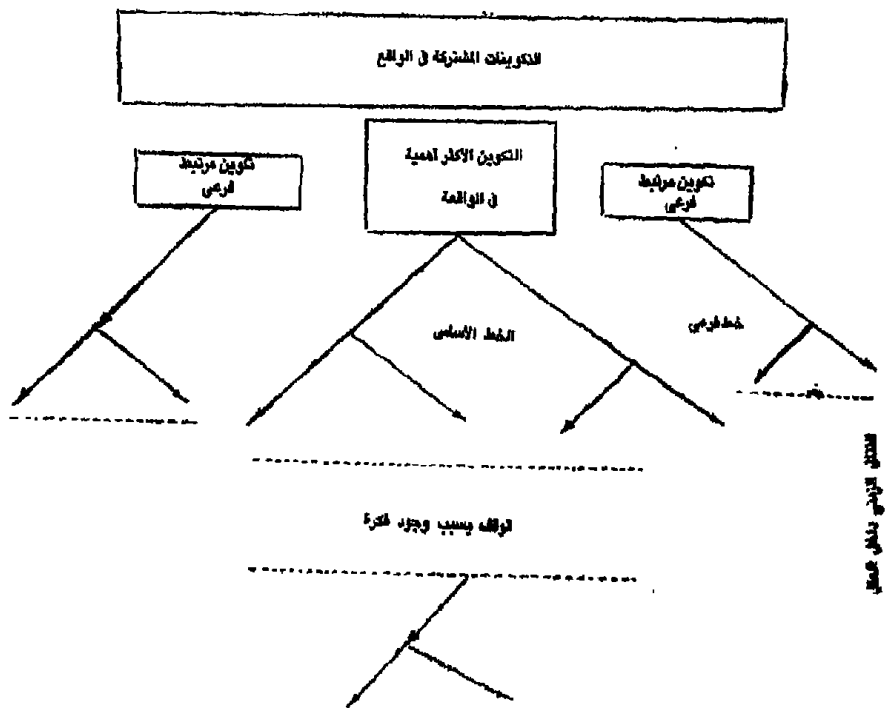
١-٢-٦-٢ اذا قدر لي أن أستمر في ذلك المسلسل فانني سوف أحتجى جميع عالمي .. وهذا الأمر لا يمكن حدوثه أو تكراره في كل واقعة . ان استحضار الواقع والتكوينات يتوقف عند هبوط درجة الترابط بين الواقع المستحضر بتكويناتها والواقع الحالية بدرجة يمكن معها اهمالها وبالطبع فانك الآن في حاجة الى تعريف درجة الترابط ولسوف أبداً بوصف تتبعه محاولة تقييم كمي .

تصور واقعة .. يلعب فيها تكوين ما دورا هامشيا .. دورا ليس أساسيا وذلك التكوين الذي يلعب ذلك الدور الهامشى يلعب دورا في واقعة أخرى فهل ترابط الواقعتين ... وبالطبع فإن الجواب لا .. وعلى ذلك فان تعديل الرؤية بذلك التكوين الهامشى يصبح بدوره هامشيا .

٦-٢-٣-٢ يمكنني أن أصور اذن الهرم التالي للتكوينات والعلاقات التي سوف تتأثر بالواقع الجديدة .

يتنتقل العقل من التكوينات المشتركة في الواقع إلى مرتبة نالية من التكوينات المرتبطة في تتابع تحدده طبيعة العقل وطبيعة المخزن في الذاكرة .

ويمكن أن يتوقف السريان بسبب سطوع فكرة تستحوذ على التفكير والارادة (الأفكار الواردة تمثل محطات في خط التتابع . محطات مؤقتة أو نهائية) .



شكل (٢-٢) تسلی التكوینات المرتبطة بتکوینات واقیة ما .

٦-٣-١-٦-٢ يمكن أن يستمر الأمر في أكثر من خط .. ولكن هناك دائما الخط الأساسي أما الباقى فخطوط فرعية . الخطوط الفرعية يتوقف نموها سريعا .

٦-٣-٢-٦-٢ تيار العلاقات يواكب تيار الواقع المتراابطة أو التكوینات المتراابطة .

٦-٣-٣-٦-٢ وبالطبع فان الأمر كله مفتوح الى المزيد والمزيد من التفصيات ... ان ذلك الهرم من التكوینات والعلاقات يحتاج الى المزيد من الدراسة ..

٦-٢-٦-٢ ترتيب الواقع في الذاكرة طبقا لـمتغيرات ثلاثة :

- الزمن : ان ما يحدث حاليا يكون حاضرا في الذاكرة - انى دائم التأقلم مع العالم .

● الأهمية : ان الواقع ذات الأهمية – أي التي تؤثر فيما يليها تبقى في الذاكرة . • تتأكد في الذاكرة .

● الغرابة : ان ما يحدث فجأة . . أو ما يحدث مخالفًا للمألوف لا يحمني أيضاً من الذاكرة بسهولة . • انه أيضًا يتتأكد في الذاكرة .

٦-٢-١ التكوينات – كذا العلاقات – التي ترتبط بالواقع ترتب في الذاكرة طبقاً لتلك الواقع و / أو تعميماتها .

والتكوينات المؤكدة في الذاكرة يسهل استحضارها . .

٦-٢-٢ يمكنني أن أفترض الصياغة التالية لوصف الجهد اللازم لاستحضار من الذاكرة .

$$Q(n) = F(T) \cdot W1(k(n)) \cdot W2(k(m))$$

حيث $Q(n)$ مقياس لاجهده في استحضار التكوين $F(T)$ دالة متزايدة مع الفترة الزمنية ^١ (الفترة الزمنية بين وقوع الحادثة والزمن الذي يجري عنده الاستحضار) .

$W1(k(n))$ معامل وزن يعتمد على أهمية الواقع التي أشتركت فيها

$W2(k(m))$ معامل وزن يعتمد على درجة الغرابة .

ويمكنني أن أكمل كما يلى :

$$Q(n) = \text{حاصل ضرب درجة التركيز} \times \text{الزمن}$$

$F(t)$ تتزايد على الأرجح آسيًا مع الزمن .

(المعالجة الرياضية الطويلة ليس لها مكان في هذا الكتاب) .

٦-٣ يمكنني أن أصوغ رسمًا توضيحيًا ببساطة لحركة البحث عن التكوينات والعلاقات داخل الذهن وبالطبع فإن الأمر كلّه مرهون بالروادة . .

(من الجائز أن يكون الواقع أشد تعقيدًا مما أقدمه الآن) .

ولقد تحدثنا سابقاً عن معدلات للتزايد في عدد التكوينات داخل الذاكرة أنظر شكل (١-٢) – إن ما قصدناه في الشكل السابق بالطبع هو متوسطات ولكن الحياة البشرية تتراوح دائماً في خصوبتها ... إن معدلات التزايد على المدى القصير يمكن أن تختلف اختلافات جد واسعة .

وكذلك الأفراد ... إن فرداً ما يمكن أن تكون حياته أكثر خصوبة من الآخر .

١-٣-٦-٢ يمكنني أن أتخيل الكيفية التي يزيد بها العقل عدد التكوينات وال العلاقات أنظر الشكل (٣-٢) . وبالطبع فإن ذلك من قبيل فروض الفلسفة لا يمكنني التجربة بشأنه .

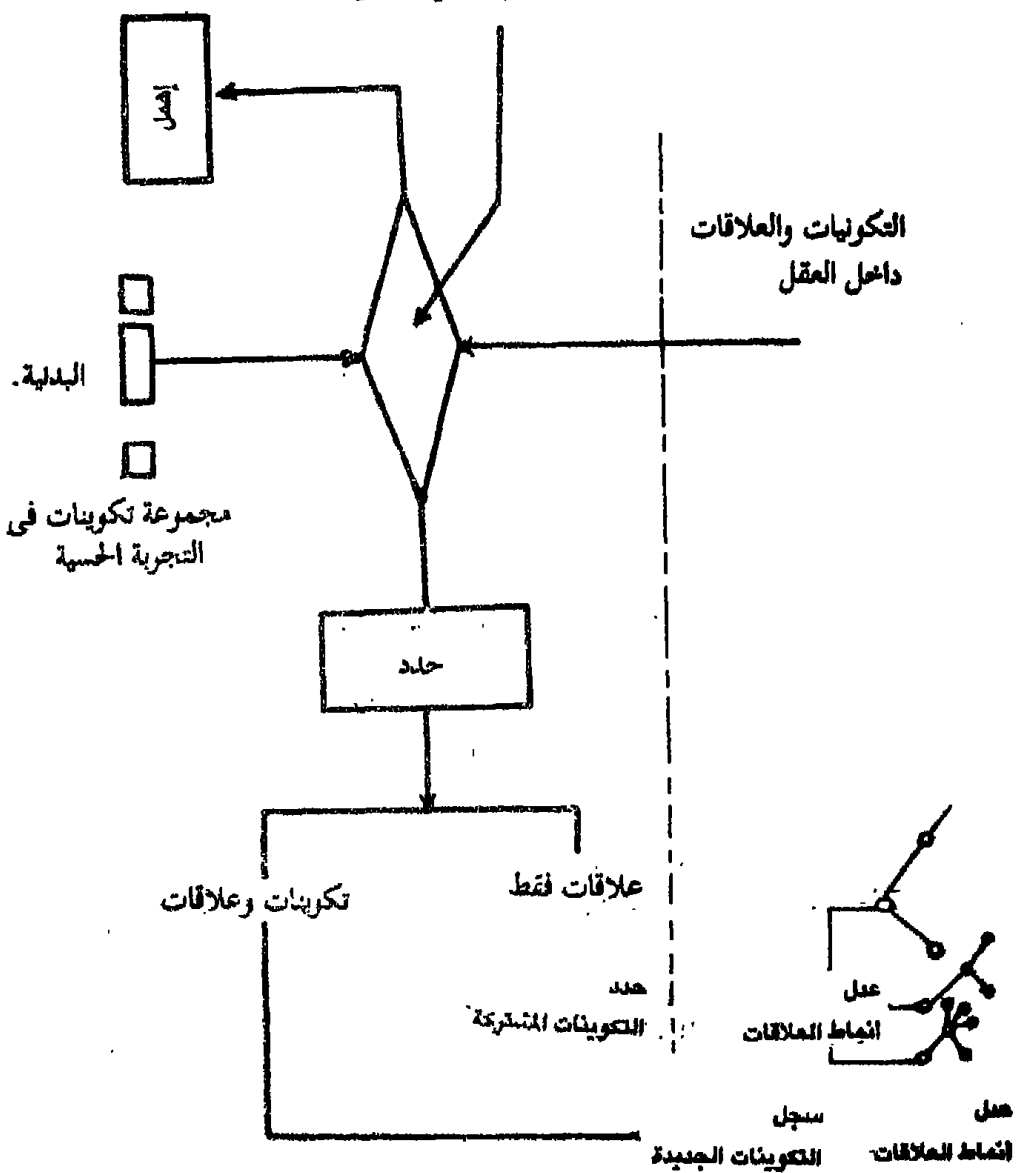
٧-٢ استنتاج تكوينات جديدة أو بالأدق بناء تكوينات جديدة في مجال ما لغرض ما يقع في امكانية استحضار تكوينات وعلاقات في ذلك المجال أو خارجه دراسة ما بينها من علاقات لتحقيق الغرض ومن ثم تجربة أنماط من التكوينات وال العلاقات لم تتحقق من قبل وكل ذلك محكم بالارادة كما يمكن أن يتم ذلك بالمصادفة أيضاً . إن حدوث واقعة ما يمكن أن يشحذ التفكير ويحدد الفكرة الازمة للبناء الجديد .

البناء الجديد من العائز أن يكون قد سبق التفكير بأمره ، أم لم يسبق .

١-٧-٢ ما تستحضره من تكويناته وعلاقات بالارادة يتحكمه هدف البناء الجديد . إنني أستبعد العديد من التكوينات وال العلاقات من البداية لأن استبعادها بديهي ... والأمر يبدأ بأن أمسك طرف خيط ما ... علاقة ما ... ترتبط بالبناء الجديد ... ثم يبدأ البحث .

١-١-٧-٢ البحث تأكيد لخيارات واستبعاد لخيارات أخرى ، يتم بها حصر الممكن ... ثم التقدم شيئاً فشيئاً نحو الهدف بالفكرة الأمثل (على الأقل من وجهة نظر مبدعها) .

هل ثمة جديد في التجربة الحسية.



شكل (٢ - ٣) تصور عن تفاعل العقل مع الواقع .

٢-١-١-١ عمليات التفكير عديدة ، وتشمل :

تحديد طرف الخط (البداية المناسبة) .

التأكيد أو الاستبعاد لعلاقات محددة أو تكوينات محددة .

التمثيل (صياغة النماذج) .

الاستنتاج

٢-١-٢ عمليات التفكير محكومة بأسس التفكير – إنها – أي

تلك الأسس مشتركة في كل عمليات التفكير . . . لا يختلف بشأنها في تكوين دون تكوين . . . سواء كان التكوين حيا أو جامدا . إنها شيء رفيع

حقاً ... ولكننا لا نحس برفعته .. منتشر عبر السكون ولا ندرك أهميته .

٣-١-٧-٢ ترتيب الأهمية فيما يخص علوم التفكير هو : الأساس - القواعد - العلوم - التطبيقات .

بصياغة أخرى توجد أساس فكرية وقواعد فكرية وعلوم للتفكير وتطبيقات متعلقة بعلوم التفكير .

٣-١-٧-٣ الأساس الفكرية برمجه دائمة في التكوين الحي أو غير الحي . إنها ترتبط في التكوين الحي بقضايا مثل موجود أو غير موجود - موجود متعدد ... الخ .

القواعد الفكرية ترتبط بتغيير هيئة الصور الرمزية للتكتونيات المجردة مع تصور ما للزمان والمكان .

علوم التفكير هو تجمعيات القواعد الفكرية طبقاً لتنسيق ما .

تصنيفات علوم التفكير هي التي ترتبط برؤية التكتونيات المجردة داخل رؤية محددة للزمان والمكان ورؤى للعلاقات وما يخصها من متغيرات .

أما تطبيقات علوم التفكير فهي تلك القضايا العلمية المعالجة بالنماذج الفكرية . إنها جزء من مادة ما يطلق عليه « علوم » حالياً بصفة عامة .

٣-١-٧-٤-١ اذن فالعلوم هي استقطابات علوم التفكير على التكتونيات . وتطبيقات العلوم هي استخدام المعرفة العلمية لإنجاد تكتونيات جديدة ولنأخذ أمثلة من الذهن البشري .

إذا وجد أ في مكان محدد أرصده فإن عدد الكائنات . التي أهتم بها . هو واحد فإذا خرج فان العدد يصبح صفر . هذا أساس فكري .

وإذا كتبت أن أقصر مسافة بين نقطتين هي الخط المستقيم فهذه قاعدة فكرية وكذلك أن $s + s = 2s$.

وإذا تكلمت عن الجبر فأنا أتحدث عن أحد علوم التفكير .

وإذا تكلمت عن الهندسة في كون بدائي (أو كون نسبي) فأنا أتحدث عن أحد تصنفيات علوم التفكير . أما إذا تكلمت عن الغلاف الجوي فأنا أتحدث عن علم ، وإذا تحدثت عن جهاز لقياس الحرارة فأنا أتحدث عن تطبيق عملي لأحد العلوم .

٢-١-٦-٥ رؤية الزمان والمكان تشكل القواعد الفكرية – انظر
المثال التالي :

« محمد يسبق عليا .. وعلى يسبق احمد .. اذن محمد يسبق
احمد » ان ذلك يعني كونا سنوياً . انظر أيضاً ٢-٨-٢ .

٢-٨-٢ التكوين الذكي يقسم التكوينات بالنسبة اليه الى تكوينات
مدركه وتكوينات غامضة وتكوينات مختلطة .

٢-٨-٣ كون أن تكويناً ما مدركأ أو غير مدرك ليس صفة مطلقة
للتقوين ولكنها تجسيد للعلاقة بينه وبين التكوين الذكي . إنها أي تلك
الصفة تنشأ عن رصد التكوين الذكي لواقع أو تجربة يكون التكوين
المأمور في الاعتبار مشاركاً فيها .

٢-٨-٤ اذا كانت جميع الواقع التي يشترك فيها ذلك التكوين
مدركة بالنسبة للتقوين الذكي ، فإن الأخير يصنفه كتكوين مدرك تماماً
وبالطبع ليس هذا هو الحال دائماً .

٢-١-٨-١ العلاقات المدركة هي جميع الترتيبات الزمانية المكانية
بين التكوينات وهي بالطبع تخضع لناموس التفكير .

بعض قواعد التفكير تخضع لصفات الزمان والمكان . هذان الامتدادان
اللذان تقع فيما بينهما التكوينات أبسط ٢-١-٧-٥ كما أن بعضها يرجع إلى
ذلك البرمجة الدائمة التي تشكل أساس التفكير انظر ٢-١-٧-٢ .

٢-٨-٢ بالرغم من أن الزمان والمكان أزليان إلا أن ما ندركه من صفاتهما
عرضه للتطوير مع ارتفاع الدقة .. واذن فإن من الممكن القول أن قواعد
التفكير عرضه للتطوير مع ارتفاع الدقة .

٢-٢-٨-٣ فلننعد الى المثال الذي سبق تقادمه ٥-١-٧-٢ .

إذا تخيلت كوننا لا يستطيع أي تكوين أن يتحرك عبره إلا في جزء
من دائرة كون كروي فإن الاستنتاج المذكور في ٢-١-٧-٢ يمكن أن
يسقط ... لا يعني حينئذ لما هو قبل وما هو بعد ولكنه يظل صالحًا
إذا اعتمدنا تقريرياً يعتمد على أن نصف قطر التكبير كبير جداً .

٢-٣-٨-٢ العلاقات عند رصدها عرضه للدقة .. ولعدم الدقة ..
عندما تشاهد كتاباً فوق منضدة فإن من الممكن أن نصف العلاقة هكذا

« الكتاب موضوع فوق المنضدة » .. ولكنك لو دققت فلسوف تكتشف أن العلاقة كما ذكرتها ليست كافية .. وبتحديد أكبر أن العلاقة « فوق » ليست كافية ..

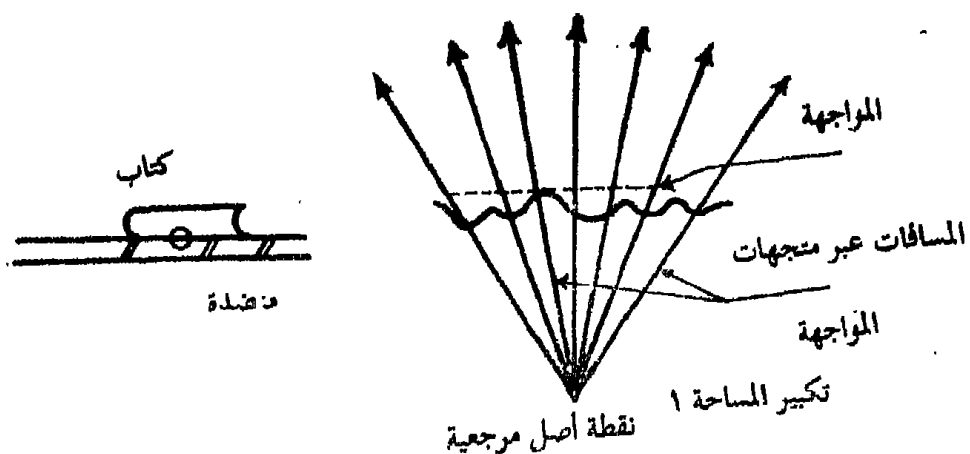
لسوف تكتشف أنك في حاجة إلى تحديد نقاط مرجعية في المنضدة (على الأقل نقطتين) وكذلك في الكتاب وأن تحدد العلاقة بين النقطتين جميعها .. ولو تعمقت أكثر فلسوف تكتشف أنه لتحديد تلك العلاقة بدقة فإنك تحتاج إلى مجهود كبير .. لسوف تكتشف أنك في حاجة لوصف سطح المنضدة تماماً وكذلك سطح الكتاب ..

٤-٨-٢ بعض العلاقات النفسية تبدو مدركة وهي في الحقيقة غير ذلك .. إذا قلت « أنك فرح لنجاح أحمد » .. فإنك لم تحدد نوعية الفرح .. إن الفرح يوجد في الحقيقة مختلفاً بمشاعر أخرى ولسوف تظل الجملة عاجزة عن تحديد شعورك تماماً إنك تحتاج لكل علاقاتك السابقة مع أحمد لوصف لحظة الفرح تلك ..

٩-٢ كل علاقة بين تكوينين تتعدد بمتغيرات المواجهة بين هذين التكوينين وقيم عبر تلك المتغيرات ..

١-٩-٢ القيم عبر المتغيرات المكانية مسافات .. والقيم عبر المتغيرات الزمنية فترات زمنية ، والقيم عبر المتغيرات النفسية غامضة ..

١-٩-٣ في المثال السابق الذي يخص المنضدة والكتاب استطيع أن أصوغ الشكل التالي لتمثيل العلاقة ..



شكل (٢ - ٤) متغيرات تصف علاقة من الترتيبات المكانية.

٢-١-٩-٢ في المثال المذكور في ٤-٨-٢ والخاص بالعلاقات النفسية . . . يمكن تقسيم المتجهات التي تخص العلاقة الى مجموعات والمجموعات الى مجموعات اصغر وهكذا بصورة لا نهائية .

ولنكن أكثر تحديداً ان التكوينين المعينين هما أنت و محمد . . ولا تتحدد العلاقة تماماً الا بتحديدك أنت تماماً فيما يخص العلاقة و تحديد محمد تماماً فيما يخص العلاقة .

على سبيل المثال ما هي العلاقات بين محمد وبينك - مجموعة أولى تاريخ محمد السابق فيما يخص النجاح مجموعة ثانية . . تاريخك أنت والنجاح مجموعة ثالثة . ولسوف تكتشف أن التعقيد يصل إلى درجة كبيرة ، وأن الأمر غامض فيما يخص المتجهات والقيم عبرها .

٣-٩-٢ يمكنني الآن أن أصوغ فرضاً أساسياً على النحو التالي :

درجة تعقيد العلاقة تتحدد بعدد المتجهات التي تشملها تلك العلاقة ودرجة غموض العلاقة تتحدد بغموض المتجهات والقيم عبرها .
١-٢-٩-٢ اذا صر أنه يمكنني استنتاج متجهات العلاقات النفسية والقيم عبرها فإنني أستطيع أن أفرض غموض تلك العلاقات . . ولكن ذلك يتطلب جهداً خارقاً لآكماله .

١٠-٢ الصفات تعليمات من العلاقات ، والمواصفات صفات لتكوينات من صنع البشر .

١-١٠-٢ العلاقات التي تحدد الصفات هي علاقات التكوين بالتكوينات الأخرى أو بقول آخر علاقاته الخارجية .

١-١٠-٢ الصفات هي طريقة الاقتراب من العقد الغامض أيضاً وبالرغم من الأخطاء التي تحدثها تلك الطريقة فلا غنى عنها - إنها الطريقة الوحيدة للاقتراب من العقد الغامض .

٢-١٠-٢ صفات الكائن الحي متغيرة إلى حد ما . . إنها تقبل المواجهة . . المواصفات يكن صياغتها بدقة أكبر لأنها ترتبط بالمدرك .

٢-٣-١٠-٢ في مواجهة العالم الخارجي تتبدل الصفات الممكنة . . الصفات الممكنة هي نتيجة لعلاقات داخلية - أو تغيرات في العلاقات الداخلية .

٢-٣-١٠-٢ تحت الظروف المختلفة تختلف التكوينات أساساً من حيث نوعية التغيرات الداخلية ومن ثم تختلف من حيث المواجهة وردود الأفعال .

٢-١٠-٣-١٠-١ يمكن القول أن من مقاييس الكفاءة أن تكون نسبة الجهد الداخلي الى ذاك الخارجي محدودة .

اذا تصورنا تكويننا .. (مجتمعا على سبيل المثال) تزيد نسبة الجهد الداخلى الى ذاك الخارجى مقارنة بمجتمع آخر فى مواجهة نفس الظروف فان الآخر أرقى .

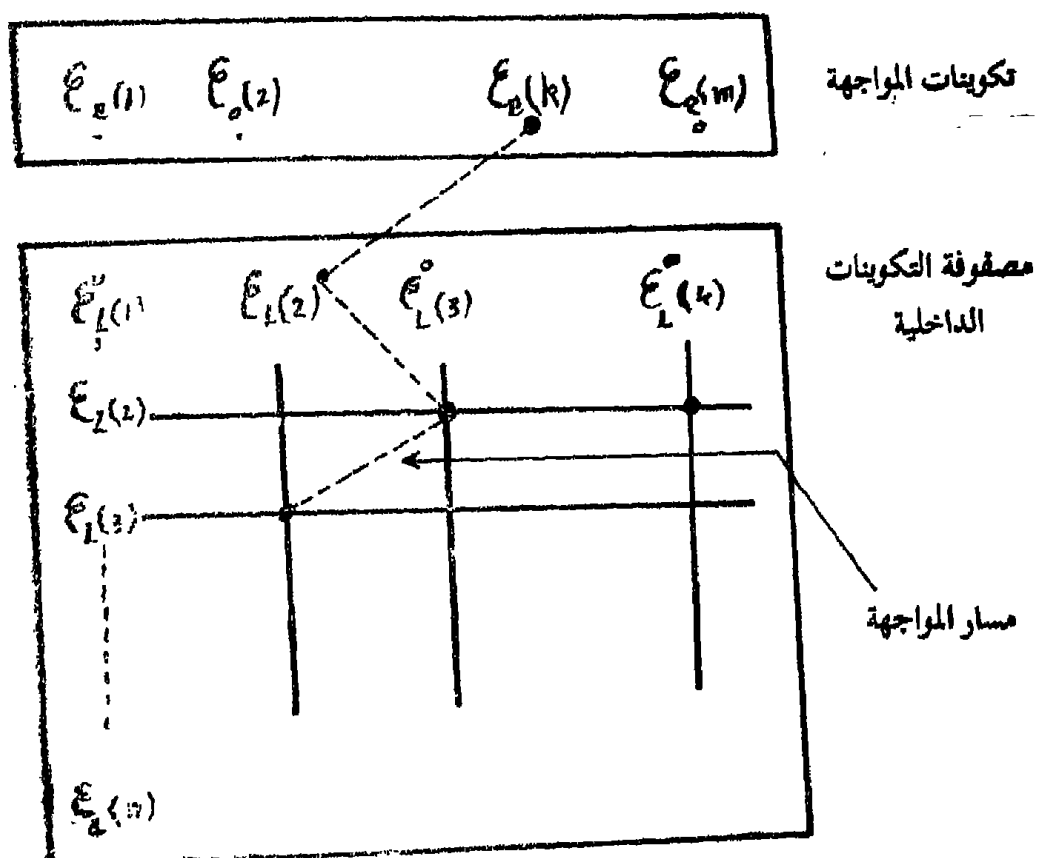
٢-٤ من الممكن اعادة صياغة نفس الموضوع على النحو التالى :

كل تكوين حى مفرد له عدد من التكوينات الداخلية التى تخص الموائمة وتحديداً فان لكل فعل خارجى رد فعل يمكن أن ينتهى بغير علاقات ما بتكونيات خارجية أو ينتهى دون ذلك .. ولكن فى جميع الحالات تحدث تغيرات فى التكوينات الداخلية .

٢-٤-١ يمكننى أن أصوغ مساراً لكل فعل .

٢-٤-١-١ يمكن القول أن كل فعل لا ينتهى أبداً .

٢-٥ الصياغة العامة لأى تكوين حى مفرد يمكن أن تكون كما يلى :



شكل (٤ - ٥) الصياغة العامة للتكونين المركب.

٤٤ ترمز لتكوين مواجهة خارجية

٤٥ ترمز لتكوين مواجهة داخلية

في الجدول المذكور أعلاه والمكون أفقيا ورأسيا من نفس التكوينات تعنى التقاطعات تصنيفات ممكنة من العلاقات ماعدا تلك التقاطعات على امتداد قطر الجدول .

والامر كما هو مبين في الشكل يبدأ بالمواجهة بواسطة تكوينات المواجهة ثم تشير تكوينات المواجهة التكوينات الداخلية تلقائيا أو كمتائج للتفكير . ثم ينتهي الأمر اما بمواجهة فعلية او اختزان جوف الذاكرة وتغيرات في التكوينات الداخلية ينفق فيها جهد ما .

١١-٢ يمكن تعميم ما سبق على أي تكوينات مكونة من تكوينات حية .

ان التكوين الحى المفرد يكون تكويناً داخلياً في التكوين المركب ولكن له مواجهاته وتكويناته الداخلية وسوف يكون لتكوين المركب عقله وأوامره التلقائية وأوامره التي تنشأ عن التفكير الخ . . .

(المجتمع تكوين حى مكون من تكوينات حية مفردة) .

ويتجسد الفارق في أن التكوين الحى المفرد السوى لن تقف تكويناته الداخلية مقابل بعضها البعض بالارادة .

١١-٣ ان ذلك يمكن توسيع نطاقه لكي يشمل الكون جمیعه . . . او يتقلص نطاقه حتى أصغر تكوين حى نعرفه .

١١-٤ ردود أفعال بعض التكوينات الحية سلبية وردود أفعال بعض التكوينات الأخرى ايجابية .

١١-٥ التكوينات ذات ردود الأفعال السلبية تتأثر بالتكوينات الأخرى ، ولا تؤثر في التكوينات المسببة للأفعال أو التكوينات الأخرى . انها تمتض الأفعال بتغيرات في العلاقات الداخلية .

التكوينات ذات ردود الأفعال الايجابية تؤثر في التكوينات المسببة للأفعال او في تكوينات أخرى . . . موجودة في المتسع الذي تحدث به الواقع .

١١-٦ لا توجد تكوينات حية سلبية دائمة او ايجابية دائمة . . . ويعتمد الأمر على الموقف .

١١-٢-١-١-١ التكوينات غير الحية ردود فعلها محددة تماماً
بتكوينها .

١١-٢-٣ كون أن تكويناً ما مركباً أو بسيطاً يقع في رؤية التكوين
الذكي له . . جميع التكوينات التي عرفها الإنسان مركبة .

١١-٢-١-٣-١ إذا قلت أن حافظاً ما هو تراكم من لبيات فاني أعتبر
اللبيات تكوينات بسيطة وهي في حقيقتها غير ذلك .

١١-٢-٤ تختلف التكوينات المركبة من حيث ترابط تكويناتها
المكونة .

١١-٢-٤-١ إذا تحدثت عن حجرة كتكوين وذكرت قطع الآثار
كتكوينات مركبة . فاني أتحدث عن ترابط محدود جداً . ان الأمر ممكن
أن يشمل تألف الألوان و / أو الأشكال .

١١-٢-٤-٢ وإذا تحدثت عن الله كتكوين أو إنسان فاني أتحدث
عن ترابط وثيق بين كل التكوينات المكونة .

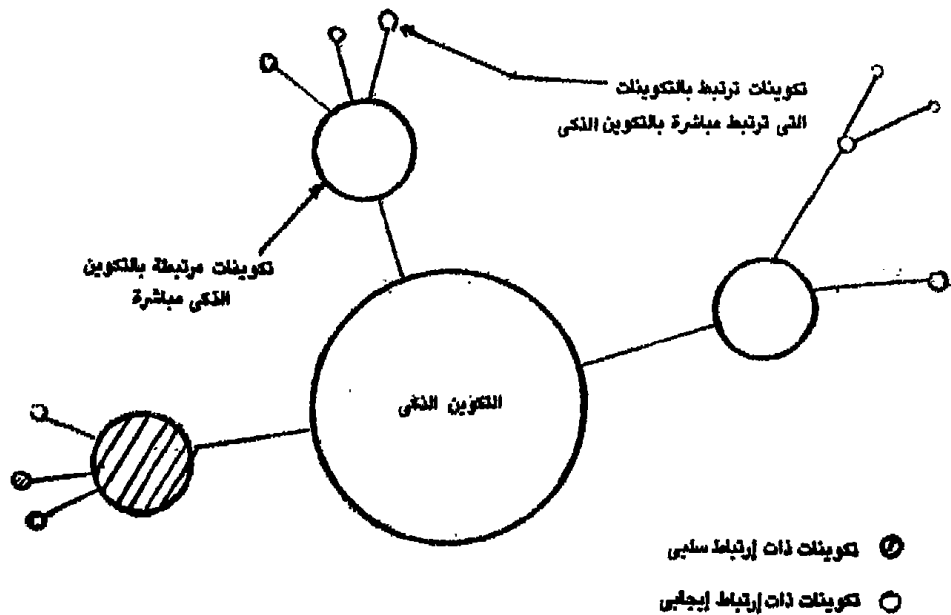
١١-٢-٤-٣ ترتفع درجة الترابط بين التكوينات تبعاً لمتجهات
العلاقات الممكنة كما وكيفاً . التكامل الوظيفي الكامل هو أعلى درجات
الترابط . أنها الفردية المتكاملة .

١١-٢-٤-٤ يمكن القول أن عالم أي تكوين ذكي بأكمله سلسلة من
التكوينات بدرجات ترابط مختلفة . انت أمسك بالقلم (أرتبط بالقلم)
وموجود بحجرة (ارتبط بالحجرة) والحجرة في مبني (تربط الحجرة
بالمبني) والمبني في حي . . والحي في مدينة . . والمدينة في قطر والقطر
جوف العالم .

١١-٢-٤-٥ يكمن أن أمثل عالمي في لحظة ما كما في شكل (٦-٢) :

١٢-٢ الغموض المطلق لتكوين ما ، هو عدم ادراكي لأى حالة من
الأحداث يشترك فيها ذلك التكوين .

والغموض النسبي يصنف التكوين المختلط - أنه ذلك التكوين
الذى أدرك بعض حالات الأحداث التي يشترك فيها ولا أدرك حالات أحداث
آخرى .



شكل (٦-٢) عالم التكوين الذكي

(هذا الشكل يتغير من لحظة الى أخرى ومن مكان الى آخر) .

٦-١٢-١ الغموض المطلق لا ينفي اعترافا بالوجود .. ولكنني لا أدرك كنه ذلك الوجود .

اذا قلت أن الله (جل وعلا) قد وهبى العقل فاني اعترف بوجود الله (جل وعلا) ولكنني لا أستطيع أن أدرك ماهية علاقة خلق العقل بأى صورة من الصور .

٦-١٢-٢ كذلك اذا قلت يتوحد المادة والاشعاع فلا بد من وجود جسيمات انتقالية او رؤى انتقالية بين أصغر تكوين مادي أعرفه وفوتونات الاشعاع ولكنني لا أدرك حتى الآن تلك الجسيمات او تلك الرؤى .

٦-١٢-٣ الغموض النسبي الذى يصف التكوينات يمكن أن ينشأ فى عدد من الحالات .

(أ) ارتفاع درجة تعقيد التكوين المركب .. انه معقد لدرجة لا أستطيع فهمها تماما - كما أنه يحتوى الغامض .

(ب) ان التكوين كتباى فيه الغامض المطلق والمدوك مما .

(الانسان يحيا والحياة هبة من الله - ينبعى فيها الغامض المطلق ولكنه اى ذلك الانسان يمارس بعض افعال مدركه)

١٢-٤ بعض التكوينات غامضة غموضا مطلقا بالنسبة لى بسبب عدم تلاقي وجودى مع وجودها .

١٢-٣-١ نطاق الوجود لاى تكoin هو نطاق يتعدد بامتدادات مكانية تتغير مع الزمن .

الامتدادات المكانية هي تلك المحددة بالموقع التي تواجهت بها التكوينات التي تعامل معها . والزمن هو الزمن الذى تم به ذلك التعامل .

١٢-٣-٢ امكانية العلاقة بين تكوينين تقع فى صفات التكوينين ، اما تحقق العلاقة فيلزم بشأنها تلاقي نطاقى الوجود :

١٢-٣-٣ خط الوجود يختلف عن نطاق الوجود . خط الوجود محدد تماما . خط الوجود هو مسار نقطة مرجعية فى التكoin (انى أتواجد فى أماكن محددة لا اختلاف بشأنها اما وجودى فيمتد قيم حسوى) .

وكمثال آخر . المادة المشعة ان نطاق وجودها يختلف عن خط وجودها (يمكن أن أعرف نطاق وجودها بأنه ذلك الامتداد المكانى التى تكون غية الأشعة الصادرة منها (أعلى من مستوى محمد) .

وكمثال آخر جهاز ارسال الراديو .

١٢-٤-١ نطاق الوجود البشري يمكن أن يتمدد بعد انتهاء الوجود المادى . انه يمتد فى الأفراد وفي (الأبناء) ووسائل التسجيل المختلفة (مثل الكتب) .

١٢-٤-٥ ان ذلك يعني أن أفرق بين نطاقى وجود للفرد . نطاق وجود مادى محدد بما تراه عيناي منه وتسمعه أذنائى عنه . اخ ونطاق وجود معنوى عبر التأثير النفسي .

١٢-٤-٦ كل النطاقان يتصفان بالتغيير الديناميكي .

١٢-٤-٧ نطاق الوجود لا يعتمد على صفات التكoin الذى نحن بصدده فقط ولكنه يرتبط بصفات وجود التكوينات الأخرى . ولا يتوقف ذلك على ما اذا كان التكoin الذى نحن بصدده جماما أم حلا .

اذا تصورت وجود جهاز ارسال بدون اجهزة استقبال فان نطاق

وجوده صفر وإذا ثصورت السانى يستطيع أن يؤثر في الآخرين - بدون آخرين فأن نطاق وجوده المعنوى صفرًا أيضًا .

١٢-٥ يمكنتنى أن أتحدث عن نطاق وجود ممكن : نطاق الوجود الممكن محدد بصفات التكوين المعنى به وعالم من التكوينات الافتراضية ولسوف أفرقه عن نطاق الوجود السابق بأن أطلق عليه نطاق الوجود الممكن .

١٢-٦ نطاق الوجود الممكن يرتبط باحتمال وجود علاقات - أي بالصفات والمواصفات .

١٢-٧ الشرط المسبق لامكان تلاقي نطاقى وجود يمكن صياغته على النحو التالي :

$$P(k(n) \rightarrow k(m)) \text{ is not equal to zero}$$

حيث $k(n) \rightarrow k(m)$ تكوين $k(m)$, $k(n)$ علاقة بين تكوينين ، و P رمز الاحتمالية .

والشروط الواقعى لتلاقي نطاقى الوجود هو

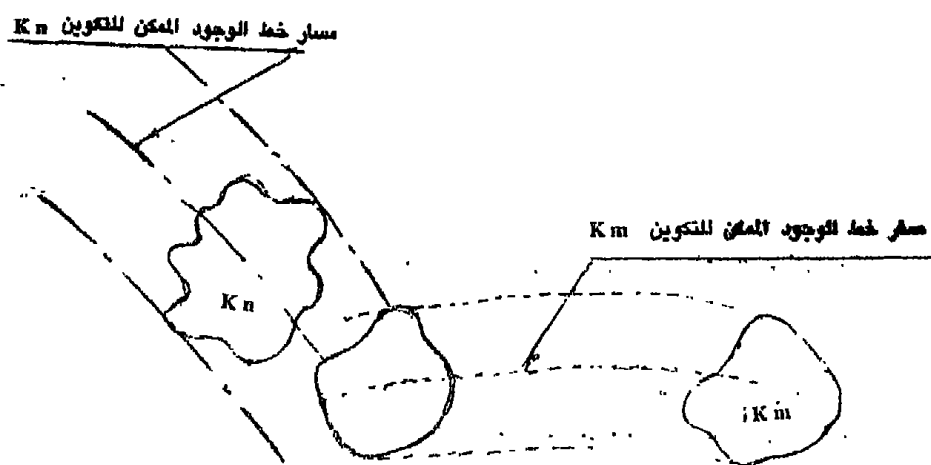
$$P[N(k(n)] \cap N(k(m))] \text{ is not equal to zero}$$

حيث $(N(k(n))$ نطاق الوجود الممكن للتكون $k(n)$

$N(k(m))$ نطاق الوجود الممكن للتكون $k(m)$

رمز تقاطع النطاقين

أنظر شكل (٢ - ٧)



شكل (٢ - ٧) تلاقي نطاقى وجود لتكوينين

١٢-٣-١ نطاق وجودي الممكن يمكنني بارادتى أن أغيره وأن
أحقق نطاق وجود مختلف .

١٢-٣-٤ احداثيات نطاق الوجود المادى رباعية .. احداثيات
النطاق المعنى متعددة الابعاد .. وليس هذا مكان التفاصيل .

١٣-٢ التكوين البسيط كمفهوم يقع عند حدود الفاضل .

١٣-١ التكوين البسيط بصورة مطلقة هو الذى استخدم فى بناء
هذا الكون .

١٣-٢ البساطة تتناقض مع التنوع ... اذا وجدت فى أدنى سلم
ما تكوينا ما وتكوننا آخر يختلف عنه اختلافا صغيرا ، فان ذلك الاختلاف
لا بد قد نشأ عن تكوين آخر .
وبكلمات أخرى اذا كان : $k(m) = k(n) + \Delta$

فان لا بد وأن يكون تكوينا أبسط . وان يكون (m) لا تكوينا
مركبا .

١٣-٣ المركب من تكوينات مدركة مدرك والمركب من تكوينات
مختلط والمركب من تكوينات غامضة غامض .

١٤-٢ العلاقات بين التكوينات يمكن تصنيفها .

١٤-١ بعض علاقات التكوينات ببعضها البعض حتمية والبعض
آخر ليس كذلك .

١٤-١-١ العلاقة الحتمية هي الازمة لبقاء تكوين مركب من
تكوينات أبسط .

يمكن أن نطلق على التكوينات الأبسط في هذه الحالة تكوينات غير
مستقلة .

(العلاقات غير الحتمية هي تلك التي لا تخضع للبناء الأساسي
للتكوين) .

١٤-١-١-١ من الجائز لتكوين غير مستقل أن تربطه بتكوينات
آخرى علاقات غير حتمية .

١٤-١-١-٢ الأعضاء الحية مثال للتكوينات غير المستقلة تربطها
بعضها البعض علاقات حتمية - ويحتمل أن تدخل مع تكوينات أخرى في
علاقات غير حتمية .

٢-١٤ العلاقات أيضا خطية وغير خطية .

العلاقات الخطية هي تلك التي لها آثار خطية وال العلاقات غير الخطية هي تلك التي لها آثار غير خطية .

اذا قلت أن التكويرين (n) Δk في علاقة خطية مع التكويرين (m) Δk فإن ذلك يعني أن ايجاد العلاقة ثم انفصامها لا يحدث تغير في أي من التكويرين أما في العلاقات غير الخطية فان ايجاد العلاقة وانفصامها يتترك آثارا ملحوظة .

٢-١٤-١ وبالطبع فان كلمة « آثار » تعنى آثارا ملحوظة . يمكن أن يلاحظها التكويرين الذكي .

٢-١٤-٢ يمكن القول أن العلاقات غير الخطية هي الأدعى للاهتمام . العلاقات الخطية وقتية ولا تهم شدتها - العلاقات غير الخطية ليست وقته و يجب الاهتمام بشدتها .

٢-١٤-٣ يمكنني أن أقدم الفرض التالي :

اذا ما أوجدت علاقة بين التكويرين (n) Δk والتكويرين (m) Δk ثم انفصمت تلك العلاقة وأحدثت تغيرات (n) Δk Δk فان تقديرها للعلاقة يمكن أن يبنى على قيم تمثل (n) Δk و (m) Δk و (n) Δk و (m) Δk و يمكنني - على سبيل المثال - أن أعتبر المقدارين المعبرين عن - $\Delta k / k$ $\Delta k / k$ و $(n) / k$ $\Delta k / k$ مقاييسين لشدة العلاقة . كما يمكنني أن أحدد الجانب الذي يتاثر أكثر بمقارنة هذين المقدارين فإذا كان المقدار الذي يعبر عن $(n) / k$ Δk أكبر من ذلك الذي يعبر عن $(m) / k$ Δk فان $(n) / k$ Δk هو الطرف الذي يتاثر بصورة أكبر بالعلاقة .

٢-١٤-٢ المقادير التي تعبّر عن $(n) / k$ Δk وكذلك التي تعبّر عن $(m) / k$ Δk يمكن أن تشتمل قيمها الصفر . اذا كان أي منها يساوى صفرًا فان ذلك يعني أن التأثير غير موجود .

٢-١٤-٤ يمكن القول أن جميع العلاقات النفسية وكذلك المتعلقة بعملية الادراك علاقات غير خطية - اذا كان « س » في علاقة صداقة مع ص . . . ثم انتهت تلك العلاقة فان ذلك سوف يتترك آثارا لا يسمى في كل من « س » و « ص » .

(لا تونجد علاقتين نفسيتين متساويتين تماما بحيث يمكن طرح احداهما من الأخرى . ومن ثم لا يستطيع العودة الى نفس النقطة أبدا) .

و كذلك اذا سجل ذهني مدركا ما فانه يبقى كذلك . . حتى اذا حاولت
محوه من ذاكرتي فلسوف اسجل فقط انسني حاولت محوه .

١٤-٢ بعض العلاقات الناشئة عن الترتيبات الزمنية المكانية
ترك أثرا لا يمحى . اذا شدّت قطعة من النسيج باله حتى القطع فان
أثرا ما قد حصل . أثرا لا يمحى .

اذن فالعلاقة في هذه الحالة بين الآلة وقطعة القماش علاقة غير خطية على الأقل فيما يخص قطعة القماش .

٢- أ- يمكن أن تؤدي العلاقات كذلك إلى علاقات تبادلية عكسية وعلاقة تبادلية غير عكسية .

٢-٤-٥-١ في العلاقات التبادلية العكسية يؤثر التكوين k (n) على التكوين k (m) تماماً كما يؤثر التكوين m على التكوين k (n).

٤-٢-٣ العلاقات العسكرية لا تحدث الا تجريدًا : ولكن العلاقات في حقيقتها تبادلية غير عسكرية :

١-٣-٥ في المثال السابق الذي وضع فيها كتاب فوق منضدة لا يمكّنني أن أفترضه عكسية العلاقة الا اذا اعتبرت المنضدة نقطة في الفراغ وكذلك الكتاب .

يمكن أن يشمل متوجهات العلاقة المادة التي صنع منها كل منها،
وكان الترتيبات الهندسية.

٢-٤-٥- من العائز الحدوث عن عكسية العلاقة اذا اضفت شرطاً تجيزها آخر كيدين للشرط التجريدي السابق . . . وهو ان افترض انه يوجد شيئاً متماثلاً تماماً .

إذا تساوى التكويرين (m) كامع التكويرين (n). فاننى أستطيع أن أفترض
حيثنى وجود علاقة عكسية تبادلية :

٤-٥-٥ يمكنني أن أفترض تساو تقريري فيما يخص الصفات عبر متجهات المواجهة ، حينئذ يمكنني افتراض عكسية العلاقة التبادلية ولكن الأمر يبقى تقريريا .

على سبيل المثال اذا وضعت كتابا فوق آخر وكانا من نفس الطبيعة فانني استطيع ان افترض عكسية العلاقة التبادلية ولكنني اذا دققت الأمر فان الأمر يبقى غير ذلك . فالورق ليس متساو ب بصورة مطلقة . وكذلك الحروف المطبوعة أخ

٤-٥-٦-١ . وعلى ذلك يمكنني القول ان العلاقة في هذه الحالة هي علاقة تبادلية عكسية بصورة تقريرية .

٤-٦ ولنضرب مثلا آخر من العلاقات النفسية .

عندما أقف في علاقة زمالة مع آخر فان المتجهات المحددة للعلاقة كثيرة منها ما يخص العمل وما يخص العلاقات الإنسانية أخ

على سبيل المثال يمكن أن يشتمل ما يخص العمل على مقدار احترام العمل ، القدرة على مساعدة الآخرين ، أخ

وكمثال آخر يمكن أن يشتمل ما يخص العلاقات الإنسانية على القدرة على الصبر . . . تحمل الآخرين . . الرغبة في مساعدتهم . . أخ .

أما القيم عبر تلك المتجهات فوحداتها غير واضحة ولكنها على أي الأحوال تختلف كميا فيما يخصنى عن ما يخص زميلى . المهم فيما يخص العلاقة هو تلك المتجهات . تلك القيم . ولكن تكون العلاقة تبادلية عكسية يجب أن تتساوى تلك القيم

٤-٦-١-٢ اذا كنت أنا وزميلي متقاربين فإن العلاقة تكون عكسية تبادلية على وجه التقرير وإذا لم نكن متقاربين فإن العلاقة لا تكون كذلك .

٤-٦-٣ لسوف أرمز للعلاقة بين التكوين (m) k والتكوين (n) k كما سبق أن ذكره على النحو التالي . (n) → k (m) k ويعنى أتجاه السهم أننى أتحدث عن علاقة التكوين (n) k بالتكوين (m) k فإذا كتبت k (m) → k (n) k فيعني ذلك علاقة التكوين (n) k بالتكوين (m) k وعلى ذلك فإن العلاقة العكسية يمكن أن أرمز إليها كما يلى :

$k (n) \rightarrow k (m) = k (m) \rightarrow k (n)$

اما اذا كانت العلاقة غير عكسية فلسوف أعبر عن ذلك كما يلى :

$k (n) \rightarrow k (m) \neq k (m) \rightarrow k (n)$

٣-٦-٤-٢ لا يوجد عبر التتالي الزمني علاقات عكسية تبادلية .

اذا كان التكوين (m) يسبق التكوين (n) زمنيا عبر مسار ما ،
فلا يمكن أن يسبق التكوين (n) التكوين (m) أيضا في نفس المسار .

٤-٥-٢ بعض العلاقات علاقات مباشرة وبعض العلاقات غير مباشرة .

اذا كانت $Y \rightarrow X$ علاقة مباشرة للتكوين (y) على التكوين (x) و
 $Y \rightarrow Z$ علاقة مباشرة للتكوين (z) على التكوين (y) فان $Z \rightarrow X$ تتعدد
بالمقابلة $Y \rightarrow X$ وكذلك العلاقة $Y \rightarrow Z$
استحدثت صور العلاقات للتيسير . $Y \rightarrow Z$, $X \rightarrow Z$, $X \rightarrow Y$

٤-٥-١ لكي استخلص $Z \rightarrow X$ من كل من $Y \rightarrow X$ و $Y \rightarrow Z$
فإن الأمر يتوقف على نوعية العلاقات .

نعني سبيلاً المثال اذا كانت $Y \rightarrow Z = X \rightarrow Y$ وكانت
المجموعة $(z), k(x), k(y)$ تكوينات ذات ردود أفعال سلبية فان $Z \rightarrow Y$
هي هن نفس تصنيف $Y \rightarrow X$ ،

يمكنني أن أقول حينئذ أبني العلاقة $Z \rightarrow X$ بالاحتلال .

اذا كانت التكوينات ذات ردود أفعال ايجابية فإن الأمر يختلف .

٤-٥-٢ لكي أعطي مثلا آخر فلنفترض أن $(x), k(y), k(z)$ تكوينات
مستقلة ذات ردود أفعال ايجابية (على سبيل المثال تكوينات حية) فإنه
لا توجد أية وسيلة مباشرة لاستنتاج $Z \rightarrow X$ من علاقات أخرى . ما يلزم
هو تحديد التكوينين X, Z تحديداً قاطعاً وشاملاً .

٤-٥-٣ تجسيدا للأمثلة السابقة اذا كان الكتاب على المنضدة
والمنضدة على الأرض فإن الكتاب يعلو الأرض .. وإذا كان محمد صديقا
لعلى وعلى صديق لابراهيم فلا يلزم أبداً أن يكون محمد صديقا
لابراهيم .

٤-٥-٤ أستطيع أن أضع قواعداً لاستخلاص العلاقات بعضها من
البعض ... هذه القواعد سوف تعتمد على نوعية التكوينات وتقسيمات
العلاقات ... ولكن ذلك موضوع متسع لأقصى حد . القواعد التي تخص
التكوينات السلبية أبسط . القواعد التي تخص التكوينات الاجابية
شديدة التعقيد .

١٥-٤ لكي أساعد قليلا في توضيح الأمر . اذا قلت أن $B \rightarrow X = A$ (علاقة التساوى هنا تعبر عن تساوى منطقى) $Y \rightarrow Z$ فان الواقع يقول بوجود حقيقة C حيث C تساوى A AND B أى التحقق الآنى لكل من A ، B ، Z ولكن C بمفردها لن تحسس العلاقة بين X ، Z الا اذا كانت جميع التكوينات سلبية . أما اذا كانت التكوينات ايجابية حية فانه يلزم حينئذ العدد العددي من الواقع والحقائق المساعدة التى تخص تلك التكوينات لكي تستخلص العلاقة $X \rightarrow Z$

١٥-٥ استقلالية التكوين أحد صفاته وتحتفل من تكوين لآخر (لا توجد استقلالية كاملة)

الاستقلالية الكاملة تعنى الارادة الكاملة .

١٥-٦ الآله تدار بالانسان - الآله لا تستقل عن الانسان . والانسان لا يمكن أن يحيى بمفرده فالانسان لا يحيى بصورة سوية الا في مجتمع .

١٥-٧ يمكننى أن أتكلم عن معامل سوف أطلق عليه الاستقلالية (م) . . ولكل نضرب مثلا كيما سوف نأخذ فى الاعتبار تكوينين فقط ص ، س عندما أكتب M (ص ، س) = صفر يعني أن استقلالية التكوين ص عن التكوين س تساوى صفر أى أن ص يعتمد تماما على س . وعندما أكتب :

M (ص ، س) = ١ يعني ذلك أن استقلالية التكوين ص عن التكوين س = ١ أى أن ص مستقل تماما عن س .

قيم M تتراوح بين صفر و ١ .

وبالطبع يمكن تتبع الاستقلالية لعدد من التكوينات .

١٥-٨ يمكن القول أن علاقة ص بـ ع يمكن مناقشتها على ضوء معرفة علاقة س بـ ع وم (ص ، س) فعلى سبيل المثال اذا تحقق أن M (ص ، س) = صفر فان علاقة ص بـ ع سوف تكون مماثلة لعلاقة س بـ ع .

١٥-٩ درجة الاستقلالية لكي تكون أكثر تحديدا - تغير مع مجال العلاقة فعلى سبيل المثال يمكن أن يكون التكوين س مستقل تماما عن ص ماديا . . . ولكن غير مستقل فكريا ، وكذلك يمكن العكس ، أى أن يكون معتمد ماديا ومستقل فكرييا .

وبالطبع فان الصورة التي قدمناها في ٢-٥-١٥ هي صورة تجريدية بحيث يلزم الحديث عن مزيد من التفاصيل وبالتالي أن تستنتج مقاييس الاستقلالية من متجهات العلاقات والقيم عبرها . . هذا أدعى للدقة .

٢-١٥-٣ يمكن الحديث أيضاً عن تأثيرات متبادلة عبر متجهات مختلفة . . . ان الاستقلالية المادية يمكن أن ترتبط بالاستقلالية الفكرية . . وعلى ذلك فان الأمر في حقيقة أكثر تعقيداً من الحقائق المبسطة السابقة خاصة فيما يخص العلاقات الإنسانية .

ان ما قدمناه يصلح بداية لاجتهاد ومتابرة .

٢-١٦-٤ يمكن الحديث عن علاقة ضمن واقعة وعن تعميم عبر متصل من الواقع المتراوطة .

٢-١٦-٥ ارتباط حدوث علاقة بحدوث علاقات أخرى (علاقة واحدة على الأقل عبر متصل من الواقع هي على النحو التالي :)
ان احتمال حدوث العلاقة $S \rightarrow C$ في وجود العلاقة $S \rightarrow U$ يساوي كثيراً المدار (n) . . .

حيث تعبّر S ، C ، U عن تكوينات مشتركة في الواقع ، n التقييم الكمي للاحتمالية .

٢-١٦-٦ يمكنني أن أقول أن شرط وجود السببية بين العلاقات هو أن تكون قيمة n متساوية دائماً للواحد الصحيح .

(لا تتحدد قيمة n الا بالتزامن الذي يحول عشوائية الحديث الى احتمالية ، وعند السببية تبقى قيمة n متساوية للواحد الصحيح دائماً مهما تغير رقم التكرار) .

(أعني بالسببية أن تكون الواقعية الأولى سبباً لوقوع الثانية) .

٢-١٦-٧ اذا اختلفت قيمة n عن ١ فان ذلك يعني أن تسلسلي الواقعتين هو مجرد مصادفة في الزمان و / او المكان او وجود وقائع أخرى مسببة لكلا العلاقات .

٢-١٦-٨ من الممكن الحديث عن علاقات غير مباشرة تحدث نفس تأثير علاقات مباشرة .

ولكي نوضح: المثال السابق اذا كانت العلاقة $S \rightarrow U$ بحيث يمكن إبطال عدد من العلاقات غير المباشرة كبدليل عنها وتواحدت جميع تلك العلاقات في متصل العلاقات الذي أدرسه . . فان الاحتمالية (n) بين العلاقات $S \rightarrow C$ ، $C \rightarrow U$ يمكن أن تتغير ظاهرياً وتبعد بوجود العلاقات

الأخرى ويعنى ذلك أنه يجب أخذ جميع العلاقات ومساواياتها (مباشرة وغير مباشرة) في الاعتبار .

٢-٦-٢ لقد حسمنا الآن قضية السببية ، والنتائج الزمنى بالصادقة ، بل لقد أصبح لدينا تقسيماً مبدئياً يمكن أن يتحول إلى تقسيم كمىًّا كاملًّا .

٢-٧ العلاقات الممكنة بين تكوينين سلبيين كما يرصدها تكوين ذكى (C) تخلص على النحو التالي :

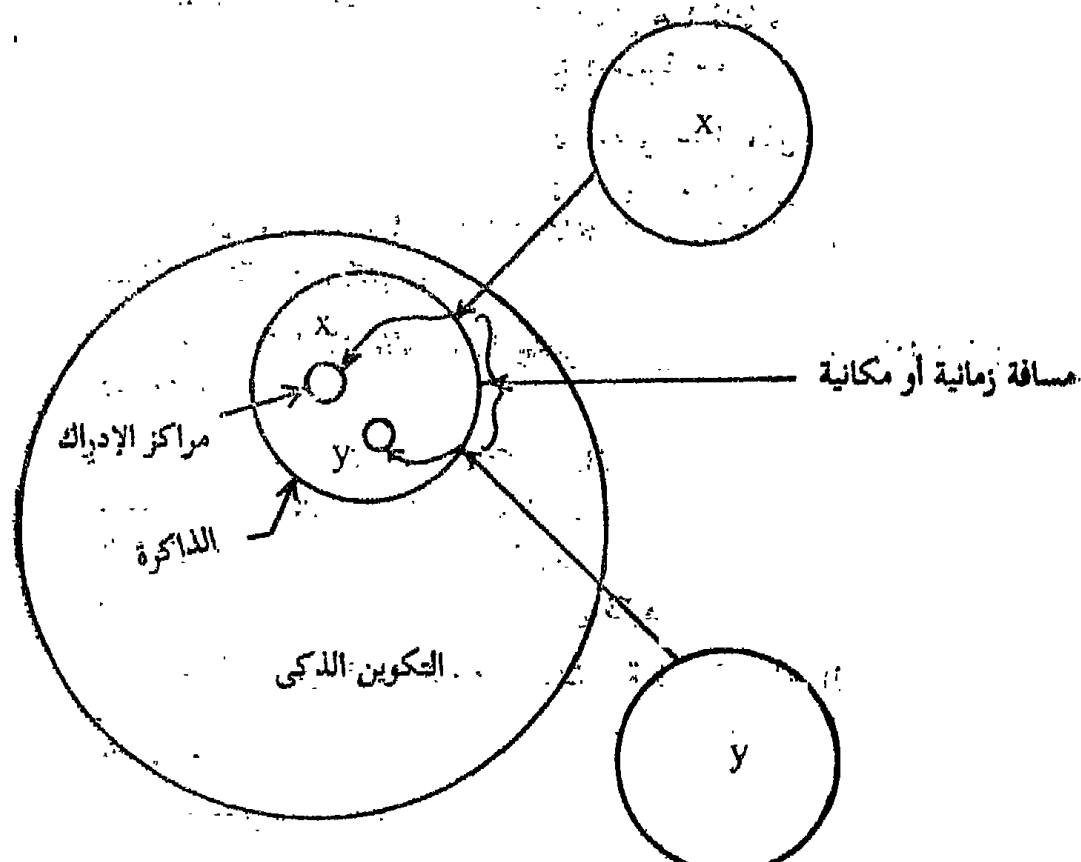
١ - التكوين الذكى يقف فى علاقه مع التكوين الأول .

٢ - التكوين الذكى يقف فى علاقه مع التكوين الثانى .

٣ - يستخلص التكوين الذكى العلاقة المباشرة بين التكوينين السلبيين عن طريق قواعد التفكير .

وبالطبع فإن ما ذكر في « ٣ » يتم داخل التكوين الذكى منفصلاً عن الواقع الخارجي .

٤ - وكمثالين مبدئي فائتني أمثلة الشكل التالي . شيكـل (٢-٨)



شكل (٢ - ٨) صياغة العلاقات داخل مراكز الإدراك .

١٧-٢ ان ما ذكره أعلاه يعني ادراك العلاقة $y \rightarrow x$ أو العلاقة $x \rightarrow y$ يلزم ادراك العلاقة $y \rightarrow z$ وكذلك العلاقة $x \rightarrow z$. وعلى هذا فان أي قيود على ادراك العلاقة $y \rightarrow z$ أو $x \rightarrow z$ هي قيود على ادراك العلاقة $x \rightarrow y$ أو العلاقة $y \rightarrow x$.

١٧-٣ ويقول آخر اذا صبح أن تكويننا ذكياً ما لا يستطيع أن يوجد أي علاقة بينه وبين التكوين x لأى سبب من الأسباب فإنه لا يمكن له ادراك العلاقة $y \rightarrow x$ سواء وجد العلاقة بينه وبين y أم لم يجدها.

وبالطبع فان الحقيقة السابقة رغم بساطتها هامة وتعنى أنه ربما توجد علاقات مؤثرة على أي تكوين y مثلاً ولكن التكوين الذكي لا يدركها بسبب عدم ادراكه لعلاقات أخرى.

١٧-٤ اذا صبح ما ذكر أعلاه فان ذلك يعني أنه يمكنني أن أحدد العلاقات التي يمكن للتقوين الذكي أن يدركها .. بفحص العلاقة بينه وبين التكوينات الأخرى (يجب أن تذكر هنا أننا مازلنا بقصد تكوينات سلبية فقط) وهنا يأتي سؤال بالغ الأهمية ..

١٧-٥ هل أستطيع أن أعمم هذا الفرض على التكوينات الأخرى ويقول آخر هل بإمكانى بفحص العلاقة بين التكوين الذكي والتكوينات الأخرى بما فيها تلك المختلطة والغامضة والإيجابية أن أحدد علاقة أي تكوين بالآخر.

وهنا أقول أن الأمر فيما يخص التكوينات المختلطة والغامضة أكثر تعقيداً.

أولاً : هناك قيد على التكوين الذكي الذي يمكن أن يعالج المختلط والغامض - ويتمثل ذلك القيد في أنه يجب أن يكون بإمكانه معالجة العلاقات التي ترتبط بالغامض وأهمها العلاقات النفسية . اذا لم يكن ذلك التكوين قادراً على تسجيل الأحساس فكيف يعالجها .

ثانياً : نعود الى موضوع الاستقلالية في العلاقات النفسية ، ان أي قدر من الاستقلالية للتقوينات x ، y يمنع التطبيق المباشر للقاعدة التي ذكرت في ١٧-٣ .

١٧-٣ دعنا نعالج الأمر بصورة أدق :

التكوين الذكي يلاحظ التقوين y في لحظة ما ويكون له الصورة (x) v كما يلاحظ التقوين x بعد فترة زمانية أو مكانية ويكون له الصورة (y) v'

كل الصورتين رباعيتي الأبعاد .

فإذا كان الموقف برمته جديداً وكان ذلك التكوين يتأثر نفسياً كذا يمكنه معالجة العلاقات النفسية فإنه سوف يتأثر بالموقف مسجلاً أحاسيساً نفسياً (X) فيما يخص x و (Y) فيما يخص وبالطبع فإنه لن يستطيع تحديد العلاقة النفسية بين y ، x من ذلك الموقف .

لسوف يكتفى بالتسجيل وفحص الواقعة التي حدثت بين y ، x .
ـ مستنرجا العلاقة المدركة $y \rightarrow x$ وكذا $x \rightarrow y$.

فإذا تكرر تعامله مع x فإنه سوف يتضيق باستمراره (X) وفي النهاية فإنه يستطيع تصنيف « x » لدقة ما .

فإذا أحكم تصنيفه لـ x [أكتملت (X) B] وكذلك تصفيه (Y) وغيرها من التكوينات ، على سبيل المثال فإنه يستطيع أن يحدد علاقات ممكنته بين تلك التكوينات إذا تلاقت خطوط وجودهم .

وبالطبع فإن الأمر يظل تقريرياً . . .

وفي النهاية يستطيع أن يعزل مشاعره الخاصة للدرجة ما وأن يكون موضوعياً .

٤-١٧-٤ الفارق الأساسي بين ادراك العلاقات فيما بين تكوينات سلبية وادراك العلاقات بين تكوينات لها أبعاد نفسية يقع في أن الأولى تتتجدد في الواقع بدون احتياج للتاريخ السابق - أما الأخيرة فيلزم اعتبار التاريخ السابق بأكمله . . . انظر ٣-١٧-٢ .

٤-١٧-٥ لا يمكنني بأي وسيلة أن أستخلص علاقات نفسية بصورة جيدة بدون اعتبار للتاريخ السابق .

٤-١٧-٦ ما يمكن أن يسمى تاريخاً سابقاً يختلف حسب التكوينات المأخوذة في الاعتبار والواقع المأخوذة في الاعتبار .

٤-١٧-٧ لعلنا الآن تكون قد أجبنا بدقة على السؤال الوارد في ١-١٧-٦ أن ذلك يعني تحديداً أنه لكي يدرك تكوين ذكي علاقات بين تكوينات سلبية فإنه يلزم له أن يفحص العلاقات خلال الواقع بينه وبين تلك التكوينات . . . أما فيما يخص التكوينات المختلطة فلا يمكن تحديد العلاقة بينه وبين تلك التكوينات خلال الواقع . . ولكن يلزم تراكم تاريخي يفضل أن يصل بذلك التكوين إلى الموضوعية .

اذا تم ذلك التراكم التاريخي فإنه يصبح كافياً لقدر من الفهم لعلاقة بين تكوينات مختلطة كلها. على أيدي النفس الطريقة . . أما فيما يخص التكوينات القائمة فإنه حتى التراكمات لا تجده . . فانا لا أدرك أى شيء في الواقع . . انى أجمع صفرًا فوق صفر .

١٧-٢ ١٥-١٧ ولكن ذلك يقودني . . وربما حفزك أنت - إلى سؤال آخر لقد أضيف كلمة « موضوعي » في جملتك التقريرية ١٧-٣ وكذلك ١٧-٤ وقد قفزت إلى المعالجة قبلها مما هي تلك الموضوعية ؟ .

١٧-٣ ٢-٥ الموضوعية هي أن لا أتخذ أنا وضعاً نفسياً عند ادراك الواقعة . اذا تغيرت حالتك النفسية، معيلاً عنها يقيم غير متوجهات المواجهة عند مشاهدتك لواقعه فانك تسجل الوضع النفسي النسبي بينك وبين الآخر وليس الوضع الذي يجب تسجيله . دعني أضرب مثلاً . . لقد شاهدت واقعة، كما شاهدتها أيضاً « بـ »، لقد انفعلت بالواقعة مثل ما انفعل « بـ » لسوق استجاع في ذاكrti أن × مشاعره عاديه تماماً .

اما اذا كنت موضوعياً فانت سوف تأخذ الى المنهج سوف افتشر عن التراكمات التاريخية وربما اكتشفت أن تلك التراكمات تبرر الانفعال . وربما لا تبرره ان الامر سوف يختلف .

في الحالة الأولى لم أجده وقتاً ولا سبيلاً لفحص التراكمات التاريخية، أما في الحالة الثانية فقد وجدت ذلك السبيل لأنني موضوعي - لم أتأثر بالواقعة، عند تسجيل ما يهمني عن × وكان تغير وضعني النفسي عبر متوجهات المواجهة متساوية للصفر عند تسجيل استنتاجي .

١٨-٣ اذا صبح أن تعميمـاً من التكوينات الذكية الحية (صنف من التكوينات الذكية) غامض بالنسبة لعميم آخر من تلك التكوينات الذكية الحية . . فإن التعميم (الصنف) الأول أرقى من ذاك الثاني إلا اذا كان الثاني غامض بنفس الدرجة بالنسبة للأول .

ويقول آخر . . التكوين الذي يعرف أكثر عن التكوين الآخر هو الأرقى (نستبعد هنا الغموض الذي نشأ عن عدم تلاقى خطى الوجود) .

١٨-٤ يمكن القول أذن أن التكوينات الحية المختلطة تختلف في درجة رقيها عن بعضها البعض .

١٨-٥ الغامض المطلق هو الأرقى بصورة مطلقة .

٣-١٨-٢ لا يوجد ما فهو أرقى في التكوينات غير الحية حتى لو كان غامضاً (الرقي مرتبط بالحياة) كون لا أدرك جسدياً لا يعني أنه أرقى من ذلك الآخر الذي أدركه .

٤-١٩-٣ العلاقات المدركة أما بديهية أو غير بديهية - أما العلاقات النفسية ففطرية أو غير فطرية - بسيطة أو معقدة .

٥-١٩-٤ العلاقات البديهية هي تلك التي ترتبط بالصفات البديهية للمتصل الزمانى المكانى . أما العلاقات غير البديهية فترتبط بالصفات غير البديهية للمتصل الزمانى المكانى .

٦-١٩-٥ - الصفات البديهية للمتصل الزمانى المكانى تقترب بمشاهدة بدائى انه يعتبر نفسه مركز ذلك الكون . ومجال حركته كل الامتداد المكانى .

والزمان يتزايد باستمرار منفصل عن المكان .

٧-١٩-٦ - الصفات غير البديهية للزمان والمكان تشتمل الرؤية النسبية للمكان - أننى أرى صورة للمكان متاثراً بتتال الزمان . . . انها صورة تنتمى الى وتعتمد على حركتى جوف الامتداد الزمانى والمكانى . . . سواء أكانت الحركة بسيطة (النسبية الخاصة) أو غير بسيطة (النسبية العامة) .

٨-١٩-٧ العلاقات النفسية الفطرية ، هي تلك المسلم بها حتى فى عالم لا تستجده فيه وقائع . ان الأمومة تتعدد وتتشدد وتنشأ بعد الولادة ولا تحتاج لوقائع أخرى لتأكيدتها . . . وأيضاً لا يمكن الغاؤها .

ان الواقع تشكلها ولكنها لا يمكن أن تستحدث نتيجة لأى واقعة أخرى خلاف واقعة الولادة . وتشكلها لا يؤثر في صلبها .

العلاقات غير الفطرية هي تلك التي تستحدثها الواقع وتغيرها الواقع يمكن على سبيل المثال أن تنمو صداقة × بـ لا كما يمكن أن تضمحل .

٩-١٩-٨ العلاقات النفسية يمكن أيضاً أن تكون بسيطة أو معقدة . . . وهذا يصير الأمر نسبياً . . . (لا توجد علاقة نفسية بسيطة تماماً) . ولكن يمكننا أن نعطي مثلاً تقريرياً :

ان فرح طفل بمقدم والده فرح بسيط ولكن فرح أب بزواج ابنته فرح معقد .

٢٠-٢ العلاقات اما يقينية او احتمالية او مستحيلة .

٢٠-١ العلاقات - ان حدثت في الواقع - علاقات يقينية .

العلاقات الاحتمالية علاقات تبررها صفات التكوينات (لا توجد احتمالية في الصفات) والاحتمال كما سبق ذكره ينشأ من احتمال تلاقي نطاق الوجود عندما أقول أن العلاقة $A \rightarrow B$ ممكنة فان ذلك تحدده صفات A وصفات B وعندما أقول أن تلك العلاقة الممكنة محتملة فربما تلاقي التكوين A مع التكوين B أو لم يتلاقيا .

بعض العلاقات توصف حالياً بأنها احتمالية ويمكن ارجاعها إلى غير ذلك كمثال نسوق نتيجة رمي العملة وفحص نتيجة الرمي (وجه أو آخر) .

الاحتمالية تنشأ من قصور في تصوير الواقع .. انني لا أستطيع أن أربط المتغيرات بصورة كاملة أو أتحكم فيها بصورة كاملة .. اذا تصورت أنني حققت وصفاً كاملاً لرمي العملة ثم تحكمت تماماً في كيفية الرمي فلا بد أن تلغى تلك الاحتمالية .

لكنني عندما أقول أن خطى الوجود للتكوينين x, y لا يتحمل أن يتقاطعاً فانا أؤكد الاحتمالية .

٢٠-١ الاحتمال يصف حدوث علاقة في الزمن القادر نتيجة للحركة جوف الماضي والحاضر .

اذا قلت أن س يتحمل أن يقابل ص فان اللقاء له ما يبرره من وجده نظري ولكن من الجائز أن لا يتلاقا خطى الوجود .

٢٠-٢ للاستحالة درجات كما للاحتمالية . ان ما يبدو مستحيلاً الآن يمكن أن يتتحقق بعد ذلك .

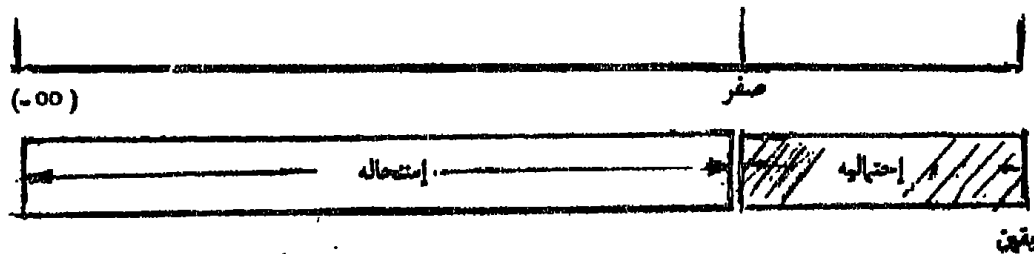
ان صعود رجل الى القمر كان مستحيلاً ثم واقعاً ثم حدثاً ماضياً ولنعطي هنا ايضاً تجريدياً :

اذا رمزت للعلاقة $Z \rightarrow A$ ، أي $Z \rightarrow A = Y$ ، وكان وجود « A » مشروط بتحقيق علاقات جديدة ورمزت لتلك العلاقات الجديدة بالرموز $e_1, e_2, e_3, \dots, e_n$ وكماها بدت مستحيلة في زمن ما « t_0 » فان استحالة A محددة بـ $e_1, e_2, e_3, \dots, e_n$.

فإذا تحققت العلاقة e_n في زمن تال مثلاً فان ذلك يعني أن استحالة A أصبحت محدودة بالعلاقات $[e_1, e_2, e_3, \dots, e_n]$ وعلى ذلك يمكن القول ان

الاستحالة قد قلت (ارتفعت القيمة المعبرة عنها في الشكل الموجود في الصياغة التالية)

٢٠-١ يمكنني أن أقدم الفرض التالي :
اليقينية ، الاحتمال ، الاستحالة ، متصل أعلاه الواحد الصحيح
وأدناه ناقص ما لا نهاية .



شكل (٩-٢) قيم الاحتمالية والاستحالة

٢٠-٢ وعلى ذلك يمكنني أن أقول أن الواقع المستحيلة يمكن أن تتضاءل استحالتها على مر الزمن (هذا الفرض له العديد من التطبيقات المفيدة) .

٢١-٢ الواقع هي التغير في العلاقات بين تكوينات يصل بها من حالة إلى أخرى .

والواقع غير الهام هو أيضاً تغيرات لكن في علاقات غير هامة .

٢١-١ التغير يستعرض في المتصل الزماني - المكاني وتغير العلاقة هو الحديث .

٢١-٢ الواقع تبدأ بالحدث - ذلك الحدث يزعج توازناً ما وتنتمر بالأحداث إلى حالة جديدة من التوازن .

٢١-٣ لتمثيل الواقع رياضياً نبدأ بالحدث :

الحدث هو تغير في علاقة - بين تكوينين - عبر فترة زمنية .
والواقع مجموعة أحداث متراقبة .

٢١-٤ لتمثيل الحدث رياضياً يجب التأكيد على ما يلي :

- العلاقة بين التكوينين قبل حدوث الحدث .
- العلاقة بين التكوينين عند انتهاء الحدث .
- الفترة الزمنية الانتقالية .

٢١-٤-١ المحدث يرى في نطاق واقعة محددة أو عدد محدد من الواقع (اذا ارتفعت درجة حرارة الحجرة على سبيل المثال فان ذلك يمكن أن يكون بداية لعدد من الواقع) . انى أرى الحدث على ضوء ما أريد تتبعه من وقائع) .

٢١-٤-١-١ المحدث رياضيا هو ما يلى :

- ١ - التكوينان المشتركان في الحدث .
- ٢ - متوجهات العلاقة والقيم عبرها .
- ٣ - قيمة التغير في متوجهات العلاقة .

٢١-٥ الواقع هي مجموعة الأحداث التالية المتراقبة مرتبة في تسلسل زمني محدد . ونهاية الواقع هو تضاؤل الأحداث . الاقتراب من التوازن الجديد .

وبتعبير رياضى يمكن اعتبار الواقع منتهية اذا أصبحت قيمة التغير عبر الزمن كمية ضئيلة غير ملحوظة بأية صورة خاصة في نطاق الحياة العادلة (الوصول الى التوازن الجديد) ويتحدد أثر الواقع بالتكامل الزمني . للتغيير ، او الفارق بين الأحوال قبل حدوث الواقع والتوازن الجديد .

٢١-٦ الحدث حاد اذا كانت معدلات التغير التي تخصه حادة . والحدث غير حاد اذا كانت جميع معدلات التغير التي تخصه بطيئة .

٢١-٦-١ جميع بدايات الواقع أحداث .. أمر - ظاهرة طبيعية

٢١-٦-٢ الأحداث التي تنشؤها الارادة يمكن عادة التحكم فيها ب بصورة ما (في بعض الحالات تنفلت الأحداث) أما الأحداث خارج الارادة . فإنها حسب تعريفها لا يمكن التحكم فيها .

الحياة تيار من الواقع ناشئ عن أحداث بعضها يمكننى التحكم فيها ب بصورة ما والبعض الآخر لا يمكننى التحكم فيه . عندما أمسك بالقليل فهذا حدث وعندما أسطر حرفًا فهذا حدث آخر .. كلها داخل واقعة الكتابة .

٢١-٧ الواقع تافهة اذا كانت الأحداث المصاحبة لها تافهة وتفاهمة الحدث توصف بمقدار التغير في العلاقة واتجاهية الآخر .

يمكننى أن أصدر أمرا لا يحدث أثرا .. ويمكننى أن أصدر أمرا يحدث أثرا كبيرا - الحدث واحد ولكن درجة التأثير مختلفة .

وبالطبع فان تفاهة الواقع نسبية .

٢-٨-٢١ اذا جاز لـ أصنف العلاقات بأنها خطية وغير خطية بمعنى أن ينتهي أثراها أو لا ينتهي فانى أستطيع أن أمد ذلك الوصف الى الواقع أيضا .

وتحديدا يمكننى القول بأن بعض الواقع يمكن الغاؤها . . . بأن أحدث الواقع المعاكسة تماما . . . وبعض الواقع ليست كذلك (ان ذلك موضوع يطول الحديث فيه) .

٢-٨-٢١-١ اذا كانت التكوينات - جميع التكوينات التي تشملها الواقع تكوينات سلبية فان من المحتمل أن تكون الواقع المصاحبة خطية أما اذا كانت تلك التكوينات أو بعضها ايجابية فانه لا يمكن الغاء الواقع . ان الواقع تصبح غير خطية .

(التكوينات الایجابية . تكوينات حية تتکامل عبر الزمن بالزمن - وما يتکامل عبر الزمن لا يمكن أن يكون عكسيا خالصا) .

٢-٩-٢١ كل واقعة مختزلة بصورة ما في الحاضر . والحاضر مختزل في الماضي (بالطبع ماعدا ما يخص الارادة) . . . اننى أستطيع أن أستحدث حدثا أو لا أستحدثه طبقا لرادتي .

٢-٩-٢١-١ فيما عدا ما يخص الارادة فان كل واقعة تبدأ في البدء .

(العالم اليوم هو محصلة وقائع سابقة وممارسة الارادة) . أليست معنى أنه حين تقبل الانسان أمانة الاختيار فانه تحمل مسؤوليته في هذا الكون في نطاق مشينة علوية وضعفت حدودا لهذا الكون بأكمله .

٢-٢-٢ متى تبدأ الواقعية التي يحدوها الانسان ؟

تبدأ الواقعية التي يحدوها الانسان لحظة بداية التفكير بشأنها . اذا رممت مدة التفكير بالرمز T واعتبرت زمن تحقق الواقع هو الصفر فان أي واقعة تتعلق بتكونيات ايجابية تبدأ في الحقيقة عند الزمن « T » .

٢-٢-١ يمكن لواقعة أن تبدأ عند الزمن T - وتنتهي عند الزمن صفر . إنها حينئذ لن تتحقق .

وعلى ذلك فانه يمكننى استخدام زمن الواقع التي يحدوها الانسان للدلالة على وقوعها أو عدمه . اذا كان الزمن فيما يخص أي واقعة موجبا فان الواقع تكون قد تحققت على أرض الواقع لا فكرا فقط .

٢-٢-٢ يمكنني أن أعم ذلك على كل وقائع التكوينات الإيجابية بما فيها المجتمعات البشرية .

٣-٢-٢ تغير العلاقات بين تكوينات سلبية يمكن أن تحدثه التكوينات الإيجابية بالارادة . وبالطبع تحكم الارادة المطلقة العلية كل ارادة أخرى سواء مباشرة أو بطريق غير مباشر .

٤-٢-٢ يمكن الحديث فيما يخص العلاقات بين التكوينات السلبية عن توازنات كبيرة (تشمل الكون بأسره) وتوازنات أقل بشمولاً وهلم جرا . التوازنات الكبيرة تشمل التوازنات الأصغر فالأصغر . عندما تحدث - على سبيل المثال ، عن المناخ في منطقة ، ثم المناخ في تقسيم أقل فان مناخ المنطقة هو « تكامل » من مناخ التقسيمات الأقل في تلك المنطقة وهلم جرا .

٥-٢-٢ يمكنني الحديث أيضاً فيما يخص التكوينات السلبية عن علاقات يجري التغيير بذها منها أو إليها . كما يمكن الحديث عن توازن حركي وتوازن لا حركي : Static equilibrium and dynamic equilibrium

٦-٢-٢ تتميز التغيرات في العلاقات التي تحدثها الارادة عن التغيرات في العلاقات بين التكوينات السلبية في أن الأولى تمثلها بوضوح دوال متقطعة . أما الأخيرة فان الدوال يمكن أن تبدو مستمرة أو متقطعة .

٧-٢-٢ أنها تبدو مستمرة . ولكنها ربما كانت في الحقيقة متقطعة لأن ذلك يرتبط بطبيعة العالم . اذا كان العالم مجموعة من التكوينات فإن أي تغير يرتبط بكم التكوينات هو في الحقيقة متقطع . ولكن من الممكن أن يبدو ذلك التغير مستمراً . الاستمرارية تتبدى اذا صغر ما يضيفه تكوين واحد ، أي عند كثرة عدد التكوينات .

٨-٢-١ يمكن القول بالفرض التالي :

أي علاقة بين عدد كبير من التكوينات الصغيرة التي تبدو متماثلة ، وأن تكوين آخر كبير يمكن أن تبدو مستمرة . وهي في الحقيقة متقطعة .

اذا تصورت على سبيل المثال تياراً في سلك موصل . فإن العلاقة التي أرصدها هي العلاقة بين الالكترونات المتحركة والبناء الجزيئي الثابت للموصل وإذا قسست التيار - فاننى في العادة أعتبره غير منقطع (مستمر القيم) ولكننى اذا دققت فلسوف اكتشف الطبيعة المتقطعة .

اذا أردت أن تخيل تيارا متقطعا فما عليك الا أن تقلل عدد الالكترونات وتقيس التيار المحيطي ، ان الكترونا سوف يرد تم الآخر .

٢-٦-٢-٢-٢ مستويات الطاقة ذات القيمة المحددة داخل التكوين الأصغر للمادة هي بدورها تأكيد على عدم الاستمرارية .

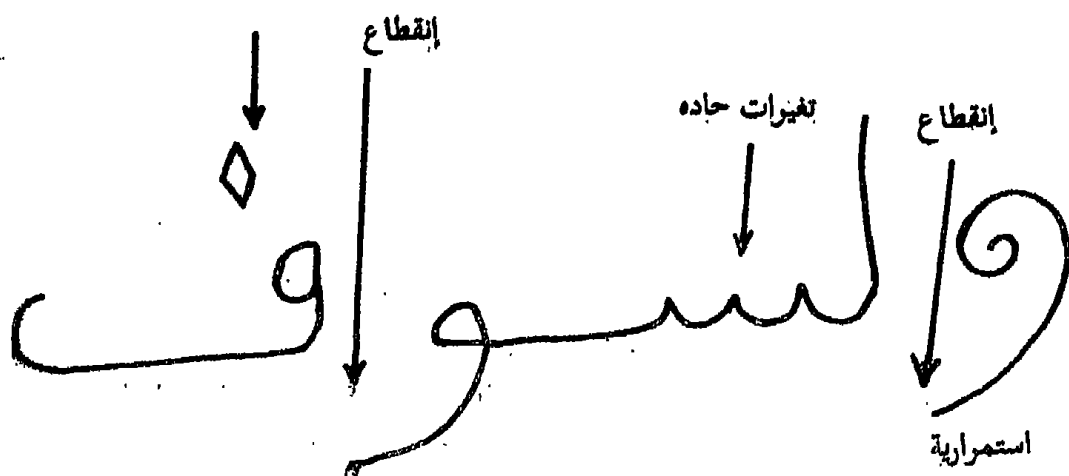
٣-٦-٢-٢ المسارات والمدارات تصنف أوضاعا مكانية في الفراغ المكاني وعلى ذلك فان الحركة جوف تلك المدارات والمسارات يمكن وصفها بأنها مستمرة (لا توجد تكوينات في الفراغ) .. وكذا كل ما يرتبط بها من متغيرات ، ولكن من الممكن النظر اليها على أنها منقطعة أيضا الا فيما يخص التكوين الأبسط .

فمثلا يمكنني أن أقول أن الشمس مكونة من عدد كبير جدا من الذرات .. وأن حركة الشمس هي في الحقيقة حركة تلك الذرات في الفراغ - وعلى ذلك فان عدد الذرات التي تصف وضعها مكانيا محدودا يعبر عن كم منقطع ، ويمكن وصف الحركة بأنها منقطعة يحجب تقطعيتها ذلك العدد الكبير جدا من الذرات (انظر ١-٦-٢-٢-٢) .

ان ذلك من قبيل الفرض الذى لم تحسمه تجربة علمية حتى الآن .

٤-٦-٢-٣ فيما يخص التغيرات التي تحدثها الارادة فاننى سوف أتخاذ حركة اليد التي تكتب كمثال توضيحي .

لسوف أعبر عن حركة اليد باحداثيى سن القلم ابتعدا عن نقطة مرجعية كمتغيرات لوصف آلية الكتابة ولسوف يمكنني أن أرسم المحننى التالي : شكل (٢ - ١٠) .



(لاحظ تلك الانتقالات الحادة)

شكل (٢ - ١٠) الانقطاع والاستمرارية عند الكتابة

ان الانقطاعات تتكرر داخل الكلمة الواحدة وما بين كلمة وأخرى
وما بين سطر وآخر وما بين صفة وأخرى .

(الكتابة تغير في العلاقة بين القلم والورقة تحدثه الارادة) .

٢-٦-٢ وبالطبع فان ذلك الوصف يشمل أيضاً كثيراً من
العلاقات الداخلية . عضلة القلب .. نبضات عصبية ... الخ ..

٧-٦-٢ عندما أجري تجربة فانني لا أتحدث عن علاقات بين
تكوينات سلبية بصورة مطلقة فقط ولكنني أتحدث عن علاقات بين
تكوينات سلبية يستحدثها ويبدؤها تكوين ايجابي ، أو تكوينات ايجابية
بالارادة .

ومن منطلق هذه الرؤية فان تلك التجارب ليست محاكاة كاملة
للظواهر الطبيعية . انني يجب أن آخذ بحذر ما تحدثه تلك الانتقالات
القاطعة من تأثيرات .

(ان تلك البدايات القاطعة جزء من التجريد الذي هو أساس في
التجربة) .

١-٧-٦-٢ في داخل جسم الانسان (لا يشمل ذلك العقل) -
كما في داخل حاسب آل تبدأ الانتقالات وتنتهي خارج الارادة . ان
قواعد ما يتم داخل جسدي لا تحكم به ارادتي . انني فقط أحكم المداخل
والخارج . اما منطق ما يتم بداخلي فقد خلق معنی .

يمكنك أن تقول أنه من الممكن بصورة ما أن أحكم في الداخل عن
طريق المدخل أيضاً وهذا حقيقي بصورة ما ولكنه تدخل يخص الأداء
لا قواعد الأداء - لا تحكم ارادة قواعد الأداء ولا ارادة الأداء .

ان تناول جرعة من الدواء يغير أداء الجسم ولكن لا يغير قواعد
الأداء أو الارادة التي تحكم الأداء .

٢-٣-٢ الواقع بناء من الواقع .

٢-٣-٢ الواقع رباعي الاحداثيات (مكان وזמן) .

٢-٣-٢ب أقل علاقة ممكنة في الواقع هي التواجد المشترك ،
والعلاقات الممكنة - كما سبق القول - تحددها صفات التكوينات .

٢-٣-٢ج الواقع يمكن أن يكون ثابتاً تماماً أو منتظاماً ..
أو ذا عشوائية ثابتة أو ذا عشوائية تتغير باطراد أو متجلساً أو غير
متجلساً (الواقع حقل عشوائي random) يمكن اختصاره لصفات
الحقول العشوائية (random fields) .

١-٢٣-٢ الواقع ثابت تماماً بعيداً عن الحياة وثابت العشوائية اذا لم يحتو تغيرات مميزة ، وكذلك يمكن أن يتغير باطراد اذا أحدثت واقعة سلسلة من التغيرات الملحوظة . . . ومتجانس اذا لم يكن يتغير عبر المكان .

المجتمع المتزن عشوائي ثابت stationary random به قدر من الانظام .

٢-٢٣-٢ الحدث ذو المغنى يختلف عن الأحداث السائدة في الواقع . . . انه ليس من طراز الحوادث المعتادة الدارجة بل يبدو فوقها ويترك آثاراً لا خطية ملحوظة .

١-٢٣-٢ تذوب الواقع (سلسلة الأحداث المترابطة) في الواقع عندما لا يتبقى حدث يمكن أن ينسب بسهولة لها . . . ان الواقع يتغير ويصبح ثانية ثابتنا ثبوتاً عشوائياً به قدر من الانظام — ولا يتذكر أبداً حينئذ الواقع . (سبق الحديث عن ذلك بكلمات أبسط) .

٣-٢٣-٢ تنمو الواقع هكذا . . . حدث يشير عدداً من الأحداث . . . والأحداث التالية تثير عدداً من الأحداث التالية الأخرى . . . وهلم جرا . . .

١-٣-٢ الأحداث التالية اما أن تؤكد تأثير الحدث الأصلي فيما يخص متغيراً ما أو تقاومه ويحدث الاتزان مرة أخرى حتى تتحول صورة الواقع إلى العشوائية أى تضمحل قيمة التغيرات التي تحدثها الأحداث .

٤-٢ التاريخ سجل للأحداث الحاكمة . . . أى تلك التي يمتد تأثيرها ويتأكد تأثيرها على الواقع .

١-٤-٢ التاريخ الكلى . . . يشمل الكلى من الواقع والتكونيات . . . والتاريخ الجزئي يخص مكاناً ما لزمن ما . . . أو مكاناً ما عبر الكلى من الزمن . . .

١-٤-١-١ حين أثبتت الزمن لا يضحي الأمر أمر تاريخ . . . انه أقرب إلى الجغرافيا — وحين آخذ في الاعتبار لحظات متتالية من الزمن وأصف المكان فانني أتحدث عن الجغرافيا عبر التاريخ أو ما يسمى بتاريخ الحضارة .

٢-٤-٢ التصورات هي امتدادات الرؤية جوف المستقبل انها ترتبط بصورة ما بتلاقي نطاقات الوجود الممكنة كما سبق تقديمها وتحليلها . . . ومن ثم ترتبط بالاحتمالية .

في بناء التصورات نحن نتخيل الأحداث كلها ونحدد الأحداث المؤكدة والأحداث المعارضة .. وتلقيات نطاقات الوجود .. ولذلك فان عدد التصورات مثل التصور الأكثر احتمالا .. والتصور الأخطر .. والتصور المستحيل .. الخ ..

٢٥-٢ آلية الادراك جوف العقل تشمل تحويل التكوينات التي أرصدها الى صور رمزية - بحيث ترتبط تلك الصور الرمزية مع بعضها البعض بعلاقات مناظرة لعلاقات الواقع .. ثم اناكتشف أن تلك الصور وعلاقتها تتفق مع مسلماتي السابقة أو تضييف اليها بدون تناقض مع تلك القواعد التي سبق أن سلمت بها .. واضافة الى ذلك كما سبق القول أن أحافظ في ذاكرتي بتلك الصور بطريقة ما ..

٢٥-٣ مسلماتي السابقة مادتها الأصلية علاقات سبق أن رصدها بين تكوينات .. هذه العلاقات تتحقق عبر الأبعاد المكانية - الرمزية - والنفسية ..

٢٥-٤ دعنا نسلم بنوعين من الادراك .. ذلك الادراك الذي يخص التكوين الذكي الحي .. وذلك الادراك الذي يخص تكويناً ذكياً غير حي (جامد) ان الادراك الأخير يمكن وصفه بأنه املاء واستشعار ..

٢٥-٥ انه املاء لأن ذلك التكوين الجامد اما أن تمل على محتويات الذاكرة ثم يخزنها .. او تمل طريقة تكوينها .. واملاء طريقة التكوين يلزم بوجود نوع من الاستشعار ..

(الاستشعار نمط متدين من تكوين الصور الرمزية الحسية) ..

٢٥-٦ الفارق بين النوعين من الادراك فارق نوعي .. وفارق كمي ..

٢٥-٧ - أ - الفارق النوعي يتمثل في الارادة .. انى أريد أن أدرك ذلك الأمر او لا أريده .. اذا حفزتني ارادتي فلسوف امارس ذلك الادراك .. ثم اذا جذب التفاتي أمر آخر فلسوف انصرف عنه .. كما يمكنني ان افتشر بنفسي عن ما أريد ان أدركه بطريقة ادق .. ثم انى أستطيع ان أتعامل مع مواقف جديدة تماما ..

اما التكوين الجامد (غير الحي) فان كل شيء بشأنه قد حسم وأعد مسبقا .. لقد تولت ذلك ارادة أخرى ..

٢٥-٨ - ب - ثم أن كل تكوين حي ذكي تصفه ارادته .. انها لا تخص الصنف انها فردية تماما - اما التكوين الجامد فان الاختلاف

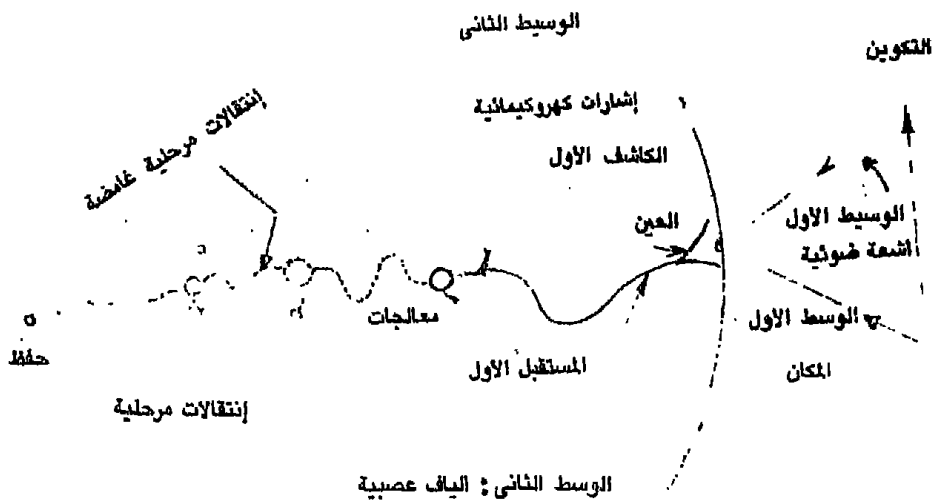
يخص الطراز .. لا توجد ميزات أو اختلافات ملحوظة داخل الطراز الواحد - الاختلاف ليس فرديا بأى صورة الا فى ما يوصف بالتفاوت المسموح به والخطأ .

٢-٣-٢٥- الفارق الكمي يتمثل في أدوات الادراك (عدداً وتكوينات) ويشمل ذلك حجم الذاكرة ومحفوبياتها .

وكما سبق القول - انتي حين أحاول أن أبني تكوينك حيّا
أحاكي ما لا أستطيع فهمه . اذا كنت لا أفهم تماماً كيف أدرك فكيف
أحاكي ذلك انتي اذن أحاكي ما لا أفهمه .

٤-٢٥- فلنأخذ مثلاً لأدوات الادراك . . ولتكن المثال قناعة الإبصار .

اذا حللت قناعة الابصار فلسوف اكتشف ان الوسيط الأول - بين العين والتكونين الواقع تحت الابصار - هو الضوء وأن الوسط الأول محدود بما هو موجود بين التكونين والعين وأن الوسيط الثاني اشارات كهروكيميائية وأن الوسط التالي ألياف عصبية وأن المستقبل الأول كما يمكنني أن أفترض - هو مجموعة من الخلايا داخل حيز العقل وأن الوسيط التالي نفس نوع الاشارات الكهروكيميائية . . . والوسط هو أيضا ألياف عصبية . . . ثم أنه يوجد مسار معقد غامض ينتهي بخلايا ذاكرة تحفظ فيه تلك الصور الجديدة مدركة . انظر شكل (٢ - ١١)



شكل (٢ - ١١) قناة حسية (قناة الابصار)

وبالطبع فان كثيرا مما ذكرناه عن هذه القناة يقع تحت نطاق الفرض
أو نطاق الغامض كما سبق أن ذكرنا .

لسوف يتضح لك الفارق بين التكوين الحي والتكون الجامد الذي
فيما يخص قناة الابصار .

٢٥-٤-٢ - القنوات الادراكية الأخرى .. التي تبدأ بحواس
آخر هي في نفس درجة التعقيد . ان الصورة العامة شبه واحدة ..
تختلف التفاصيل .

٢٥-٥-٢ - بعض الصور المدركة تتم عبر قناة ادراكية واحدة ..
وبعض الصور المدركة تتكامل عبر أكثر من قناة . لسوف أوضح ذلك في
الصياغة التالية .

٢٥-١-٢ - يمكنني أن أسمع أصواتا فاهيئه في ذهني صورة
لتكتويات التي أصدرتها - بدون رؤية مباشرة (استماع في الليل أو عبر
حاجز على سبيل المثال) ويمكن كذلك أن أرى فقط بدون سمع .. كما
يمكن أن أسمع وأرى .

٢٥-٢-٥ - اذا رمزت للصورة المرئية بالرمز $[k(n)]$ ورمزت للصورة السمعية بالرمز $[S]$. فان الصورة الذهنية تتم
من خلال العلاقة المنطقية « او » (OR) ويعنى ذلك أن الصورة الذهنية
المحصلة والتي تتكون من أوصاف سمعية وبصرية والتي يمكن أن أرمز
اليها بالرمز $T[k(n)]$ ترتبط بالصورتين السابقتين بالعلاقة .

$$T[k(n)] = V[k(n)] \text{ OR } S[k(n)]$$

$k(n)$ مجموعة تكتويات تحت الادراك .

ويعنى ذلك أن الصورة المرئية تتكامل مع الصورة السمعية . ان
كلا منها تضيف إلى الأخرى .

انى أرى « س » وأتأكد من صوته انه « س » (أسمع صوته وأرى
شفتيه تتحرّك) ثم انى أدرك ما يقوله .

٣-٥-٢ - اذا تناقضت الصورتان اختل الادراك .. يمكنك أن
تخدع أحدا بأن تفقد القدرة على الادراك ، اذا استطعت أن توهّمه
بوجود تناقض بين صورتين حسيتين لنفس التكتويين .

٢٥-٣-١- الصور التي يتم تحصيلها من القنوات المختلفة لنفس التكوين لا تتناقض مع بعضها . ان ذلك قاعدة أساسية حين معالجة تلك الصور (الا اذا تعمد أحد احداث ذلك التناقض) .

٢٥-٤- الصورة $[k(n)]$ المكونة من $[k(n)]$ و $[V]$ ترتبط مع مجموعة التكوينات $k(n)$ بالعلاقة .

$$I[k(n)] > I[Tk(n)] > I[Vk(n)]$$

حيث « I » دالة تفيد بكمية المعلومات .

يمكن أيضا احلال $S[k(n)]$ بدلا من $V[k(n)]$

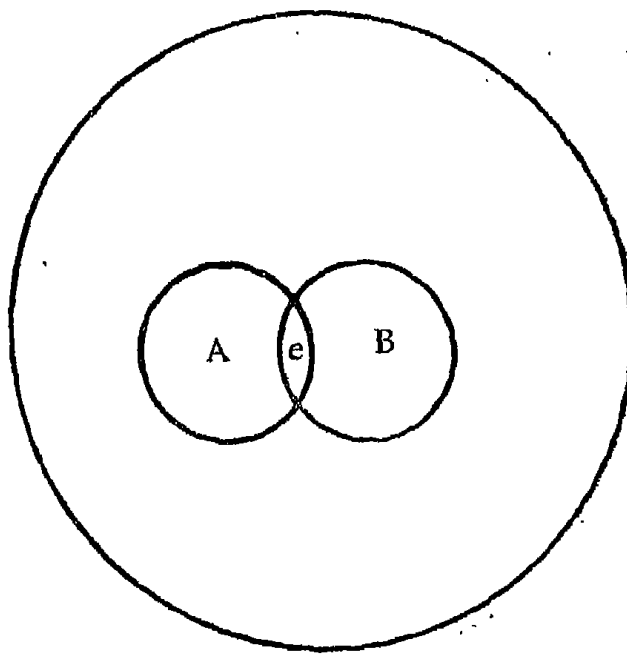
٢٥-٤-١- اذا توافر أكثر من قناتين حسيتين لادراك نفس التكوين فان الصورة المحصلة تتم أيضا كما ذكر سابقا أي باستخدام العلاقة المنطقية OR ومعنى ذلك ببساطة أكثر أن ما أعرفه عن أي تكوين هو جمع منطقي للصور عبر القنوات المختلفة .

٢٥-٤-١- يمكن تمثيل ما ذكر أعلاه كما في شكل (١٢ - ٢) .

٢٥-٤-٢- في المساحة « C » الموضحة في الشكل التالي : تلك التي تتقاطع فيها الصورة الحسية الصادرة من قناة بالأخرى ، ترتفع درجة اليقين عن المساحات الأخرى .

٢٥-٤-٣- يوجد دائما عجز عن الكمال فيما يخص الصور الحسية .. وذلك اذا أخذنا في الاعتبار عجز الحواس .

(اذا شاهدت صورة مرئية على بعد فإنه من الممكن ان أعود الى الاحتمالية في الادراك واذا استمعت الى أصوات فقط ثم كونت منها صورة مرئية فان درجة اليقين تتضاءل .



- A مجموع الصفات المحصلة من القناة الأولى .
 - B مجموع الصفات المحصلة من القناة الأخرى .
 - C مجموع الصفات المشتركة بين القناتين الأولى والثانية .
- شكل (٢ - ١٢) الجمع المنطقي للصور الحسية

٤-٥-٤-١-٤ إلا ترى معنى أن القواعد البسيطة السابقة على درجة من الأهمية - إلا ترى أنه يمكن استخدامها بنجاح لدراسة تعويض حاسة ناقصة . انتي أرى العديد من التطبيقات .. ألاست ترى أنت ذلك أيضا :

٤-٥-٦-٦-٣-٢ - كلية ادراك العلاقات النفسية داخل العقل أشد تعقيدا من تلك التي تخص الترتيبات الزمانية المكانية .
ان ذلك يتتأكد في العلاقات اللازمية داخل العقل .

٤-٦-٦-١-٣-٢ - انه ادراك تشتراك فيه الصور عبر القنوات الحسية عند اللحظة المتأخرة في الاعتبار والوعي المكتسب (الخبرة السابقة) .
لا يمكن أن يتم بدون الوعي المكتسب .

- كما سبق القول - وهذا ما سوف أؤكده في الصياغة التالية .

٢-٦-٢٥-٢ يمكن توضيح الأمر بمثال :

اننى أرى أ غاضبـا من ب .. و أنا أريد أن أتفهم الدوافع النفسية وأن أحكم على أ أو ب .. اننى أستحضر فى ذهنى ما يخص أ من مواقف سابقة معى أو مع ب أو الآخرين كما أستحضر ما يخص ب .. كما أننى أستحضر أى قواعد عامة سبق أن جمعتها .. ثم اننى أجربى تحليلـا منطقيـا معتقدـا مستخدـما كـافة العـلاقـات المـنـطـقـية .. ثم أخرج بـتصـورـات مـحدـدة .. أرجـعـ أـحـدـاـها عنـ الـأـخـرـى ..

ثم انـى أـحتـفـظـ بـكـلـ تـصـورـاتـ لـمـاـ هوـ قـادـمـ .. لـكـىـ يـمـكـنـنىـ أنـ أـسـتـعـيدـ المـوقـفـ فـىـ المـسـتـقـبـلـ .. انـ أـحـدـاـنـاـ فـىـ الزـمـنـ t_1 يـمـكـنـ أنـ تـتـفـهـمـ بـأـحـدـاثـ تـقـعـ فـىـ الزـمـنـ t_2 حيثـ $t_1 < t_2$..
الـاـ تـرـىـ معـىـ أـنـ الـأـمـرـ بـالـغـ التـعـيـدـ ..

٢-٦-٢٥-٣ تـنـخـفـضـ درـجـةـ الـيـقـيـنـ بـصـورـةـ عـامـةـ فـىـ الـعـلـاقـاتـ النـفـسـيـةـ فالـخـبـرـةـ السـابـقـةـ تـخـتـلـفـ مـنـ فـرـدـ إـلـىـ آـخـرـ .. كـماـ تـخـتـلـفـ يـاـخـتـلـفـ فـيـ الـلحـظـةـ .. فـقـطـ تـوـجـدـ بـعـضـ الـقـوـاعـدـ الـعـامـةـ الـمـشـتـرـكـةـ بـيـنـ الـأـفـرـادـ .. الـتـىـ تـحـدـ مـنـ الـاـخـتـلـفـ بـيـنـ فـرـدـ وـآـخـرـ .. وـلـكـنـ يـبـقـىـ الـخـلـافـ وـاـضـحاـ وـمـلـحوـظـاـ ..

٢-٦-٢٦ اـدـرـاكـ التـرـتـيبـاتـ الـزـمـانـيـةـ الـمـكـانـيـةـ يـمـكـنـ تـصـنيـفـهـ عـلـىـ النـسـوـيـةـ التـالـىـ :

● اـدـرـاكـ بـدـائـىـ انهـ اـدـرـاكـ الـحـسـىـ بـدـونـ قـيـاسـاتـ ..

ذـلـكـ الـذـىـ يـعـتـمـدـ المـقـارـنـةـ بـنـمـاذـجـ مـحـدـدـةـ دـاخـلـ الـعـقـلـ وـنـمـاذـجـ خـارـجـيـةـ انـهـ يـخـصـ .. عـلـىـ سـبـيلـ المـثـالـ .. الـأـطـفـالـ قـبـلـ الـتـعـلـيمـ وـغـيرـ الـمـعـلـمـيـنـ بـالـعـنـىـ الـوـاسـعـ لـلـتـعـلـيمـ .. انـ الـتـجـرـبـةـ الـلـازـمـةـ لـلـتـأـكـدـ مـنـ اـدـرـاكـ تـتـحـقـقـ فـقـطـ بـالـمـشـاهـدـةـ الـبـدـائـيـةـ (ـلـلـتـفـاصـيـلـ اـنـظـرـ الـجـزـءـ الـتـالـىـ مـنـ هـذـاـ الـكـتـابـ) ..

● اـدـرـاكـ بـدـيـهـىـ انهـ اـدـرـاكـ الـحـسـىـ الـبـاسـرـ وـتـراـكـمـاتـهـ وـيـشـتمـلـ عـلـىـ اـجـرـاءـ قـيـاسـاتـ وـاستـخـدـامـ نـمـاذـجـ يـحـتـفـظـ بـهـاـ دـاخـلـ الـعـقـلـ .. كـماـ يـعـتـمـدـ عـلـىـ التـصـورـ الـبـدـيـهـىـ لـلـكـوـنـ .. انـ اـمـكـانـيـةـ الـتـجـرـبـةـ تـرـقـىـ ..

● اـدـرـاكـ مـعـقـدـ انهـ ذـلـكـ اـدـرـاكـ الـمـرـتـبـطـ بـالـصـورـ الـمـعـقـدـةـ لـلـكـوـنـ وـاـحـسـابـ اـوـضـاعـ الـمـشـاهـدـ لـاـسـتـخـلـاـصـ الـصـورـةـ الـمـطلـقـةـ .. وـاـسـتـخـدـامـ عـلـومـ الـتـفـكـيرـ بـصـورـةـ كـبـيرـةـ .. انـ الـتـجـرـبـةـ تـرـقـىـ اـكـثـرـ وـتـعـقـدـ ..

الجزء الثالث

بناء المعرفة بالدرك وعلوم التفكير

٣ - المعرفة التي تخص فردا ليس لها وجود خارج عقل ذلك الفرد .
ان كل ما أعرفه مسجل داخل عقلي . (يختلف ما أعرفه عن ما هو متاح لي
أن أعرفه) .

٤-١-٣ - عقلي لا يمكن أن يتسع - بالطبع - للتكتويينات . . ولكنه
يتسع لرموزها .

٤-١-٣ - اذا كانت التكتويينات توجد رمزا داخل العقل . . فكيف
توجد العلاقات . يمكنني أن أفترض بأن العلاقات لا توجد منفصلة عن
التكتويينات ومعنى ذلك أن داخل العقل رمزا للتكتويينات تقف من بعضها
البعض في علاقات .

ان ذلك على بساطته ذو أهمية .

اذا كان الواقع يقول بأن التكوين A يقف في علاقة ما مع ب A
 $\rightarrow B = Z$ مثلا فإن «Z» هذه سوف تربط بين رمز A ورمز B
داخل العقل .

٤-١-٣ - اذا كانت العلاقة خارج العقل فيما يخص المدركات
تشمل ترتيبات زمانية مكانية . . فإن العلاقات داخل العقل تمثل
وتمثل تلك الترتيبات . .

٤-٢-٣ - لا يوجد تكوين مدرك يرمز له داخل العقل منعزل عن جميع
التكتويينات المدركة الأخرى . . انه على الأقل في علاقة مع ذلك التكوين
الذكي الذي يرصده .

٤-٢-٣ - التعريف الكامل بـ أي تكوين - في الواقع - أو استقراء
من العقل ، هو أن أذكر جميع التكتويينات التي ترتبط به بعلاقات .
انني أمسح حجما داخل العقل يحتوى بذلك التكوين تحت التعريف .
وأتفحص جميع العلاقات التي تربطه بالتكتويينات الأخرى . أما التعريف

الممکن فیتمثل فی أن أذکر أهم التکوینات التي ترتبط به ومن ثم فانني
أحدد أهم العلاقات أيضاً .

ان « أهم » هذه تعبیر نسبي .. انه منسوب الى قائله . أى أن
ذلك القائل هو الذي يحدد الأهمية .

١-٢-٣ فلنتفحص سوياً بعض التعريفات لتوضیح ذلك الرأی :

اذا قلت السحاب هو مصدر المطر .. فانني أرى أن أهم ما يميز
السحاب من وجهة نظری أنه مصدر للمطر وربما يلجم انسان آخر في
موقع آخر لكي يقول ان السحاب يحجب الشمس .. انه يرى أن أهمية
السحاب هي ذلك . اما اذا أردت تعريفها كاملاً .. فانني سوف أتفحص
علاقة السحاب ليس بالضوء فقط او بالطار فقط ولكنني سوف أذكر
العديد من التکوینات الأخرى .. البحور .. الانهار .. المزروعات ..
الخ ..

٢-٢-٣ لا يمكنني أن أعرف تکويننا ليس لي به علاقة مباشرة ..
او علاقة غير مباشرة .. انه يصبح نكرة بالنسبة لي .

٣-٣ صور التکوینات داخل العقل مصدرها تلك الصور عبر
القنوات الحسية كما سبق القول - ما أقصد قوله هو أن رموز تلك
التکوینات وعلاقتها مصادرها رؤى حسية .. قد تم تدقیقها لاستخلاص
الحقائق وتجنب التناقض .

٣-١-٣ العقل يحتوى نظاماً لترتيب التکوینات وعلاقاتها - ثم
معالجتها لتوضیح أي تناقضات - كما يمكن الاضافة وكذلك الحذف ..
ولكن الحذف هنا يسجل .. لا يمكنني أن أمحو شيئاً تماماً من الذاكرة
بارادتي . العقل يحتوى أيضاً نظاماً لاستنتاج التعميمات من التکوینات
والعلاقات (تسجيلات الصور الحسية) داخله .

١-١-٣ أقصد بمعالجة الصور الحسية تدارسها مع تسجيلات
الصور الحسية الأخرى داخل العقل .

٢-١-٣ في اللحظة التي يسجل فيها العقل تکوینات الصور
الحسية فإنه يسجل في نفس اللحظة العلاقات التي تربطها .

٣-١-٣ نتائج المعالجة للصورة الحسية تسجل في مراتب
أعلى فاعلي من التعميمات .. انني أصعد من الواقع إلى التعميم .

٣-٢-٣ يمكنني القول أن بناء العقل يتبع ذلك .. انه يتسم
للصورة الحسية ثم مراتب معالجتها الفكرية بالتناالي .

٣-٢-٣-١- من الجائز أن أفترض ما يلي :

العقل يحتوى على أنظمة تسمح بتسجيل الصور الحسية ، وهذه الأنظمة تحتوى على وحدات متماثلة . . لسوف نطلق عليها الوحدات الأدق . . أو الوحدات التي لا يمكن تجزئتها . . هذه الوحدات مبرمجة لكي تتسع لوحدة المعلومات التي تنقلها القنوات الحسية .

٣-٢-٣-٢- من الجائز أن تختلف الوحدات الأدق من قناة إلى أخرى . فعلى سبيل المثال يمكن أن تختلف الوحدات التي تعامل الصور الرئيسية عن تلك التي تعامل الصور الصوتية . (لا أستطيع تأكيد ذلك الفرض) .

٣-٢-٣-١- عندما تسجل صورة مرئية داخل العقل فان الوحدة الأدق تسجل تبايننا في الاضاءة وتبايننا في اللون . كما أن الصورة تبلغ في جودتها درجة مرتفعة بحيث لا أستطيع أن أعبر عن درجة تحليلها Resolution أنها درجة مرتفعة بصورة غير عادية . . معنى ذلك أن عدد الوحدات الأدق المشتركة مرتفع بصورة غير عادية أيضا .

عندما تسجل صورة سمعية فان ما استحضره منها ليس فقط كلمات وتعليمات بل ان من الممكن أن أستحضر نفس النبرات والنغمات . . على أي الأحوال لاشيء يجزم بعدم اختلاف الوحدات الأدق المستخدمة لواجهة القنوات الحسية داخل العقل . كما ينطبق ذلك أيضا على الوحدات التي تخص استخلاص التعلميات .

وبالطبع فليس من الممكن على الأقل بالنسبة لي - التجربة في هذا المخصوص . . وعلى ذلك فإنها تبقى فروضا . .

٣-٢-٣-٢- من الجائز أيضا أن يكون بناء تلك الوحدات الأدق مكونة من وحدات متماثلة أكثر دقة .

٣-٤- تتناظر الصور الحسية المسجلة داخل العقل من حيث أبعادها مع أبعاد تلك الصور في الواقع .

(إن ذلك الفرض يبدو بدديهيا . . فإذا انتفى ذلك التنااظر فإنه يصبح من المستحيل أن أقارن صورة ما بالآخر) . كما أن لكل صورة مكانها داخل العقل .

٣-٤-١- تتجه الصور الحسية عبر المدخل إلى مستقبلات . . افترض ذلك . بحيث تحكم حركة تلك الصور داخل العقل بايقاعات

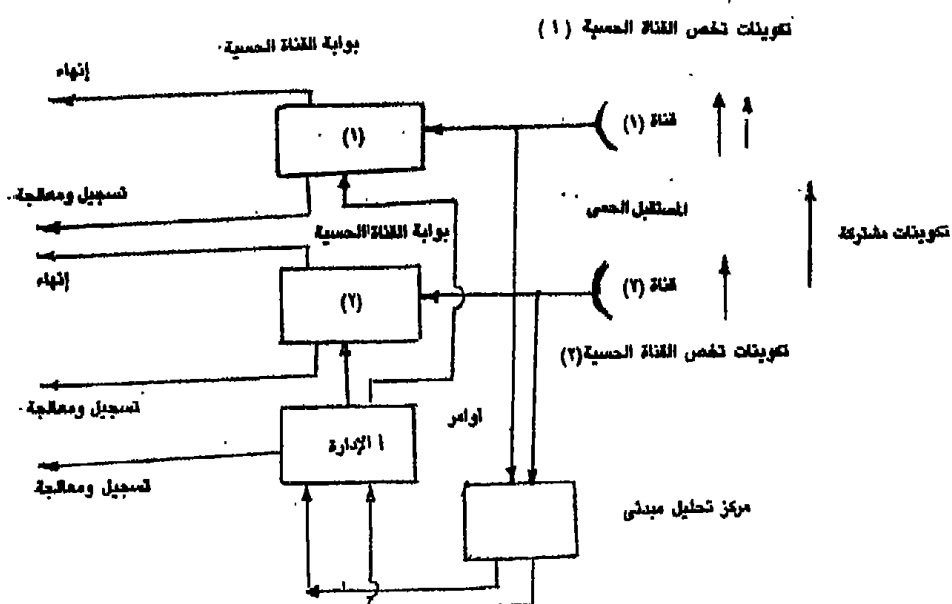
زمانية . إنني أستطيع أن أكتشف أن صورة حسية ما صاحبت أخرى أو تلتها .. ولا يشمل ذلك ما يخص قناة حسية واحدة بل يشمل كل القنوات ب/atلاقها . ويعنى ذلك أيضاً أن الآيقاعات الزمانية موحدة .

٤-١-٣ يمكنني أن أفترض أيضاً أن الزمن خارج الذهن - على المدى القصير يعبر عنه مكانياً أيضاً داخل الذهن - ما من سبيل إلى غير ذلك . العقل . . . الذهن . . . ترتيب مكاني . إذا أهملنا الفترات الانتقالية Transients

٣-١-١-٤-١-ويمكنني أن أستطرد في ذلك الفرض هكذا .
اذا افترضت تناول من الصور المزمنة (1) V_1 عند الزمن ١ و (2) V_2
عند الزمن t_2 ، V_n عند الزمن t_n | بحيث $t_2 > t_1 > \dots > t_n - 1$
فإن ترتيب الأدخال - ومن ثم الترتيب داخل
الدهن على المدى الطويل (المسافات المكانية داخسل الدهن) يجب أن
يتتبع هيئه ما من التناظر بينه وبين المدد الزمنية في الخارج .

كما يمكننى أن استطرد أكثر . . . إن القنوات الحسية لتحقيق ذلك تستمر في العمل سواء بالارادة أم تلقائيا طوال فترة اليقظة ، والصور داخل الذهن تسجل سواء بالارادة أم تلقائيا . . . (أنى استطيع أن أتذكر صورا حسية لم أتمدد تسجيلها) .

ان ذلك كله ينبع تصوراً مبدئياً لطريقة تسجيل الصور الحسية داخل العقل (انظر الشكل (٣ - ١)).



(شكل ١-٣) رسم تخطيطي يوضح تتابع تسجيل الصور الحسية داخل العقل لقناتين.

٤-١-٢-٣- قناعة الابصار تكتسب أهمية خاصة - ليس من السهل الاستعاضة عنها بقناة حسية أخرى . ان الفرر يحاول استخلاص صورة كالصورة المرئية على أي حال .

حتى من فقد حاسة الابصار يحاول أن يكون لنفسه صورا كالصور المرئية .

٤-١-٢-٤- ان ذلك يرجع أساسا أنه لا يمكن تخيل عالم ما بدون أبعاد مكانية .

٤-١-٢-٥- يمكنني أن أفترض أن جميع الصور الحسية الأخرى تعامل مع الصورة المرئية أو الصور التي تناظر تلك المرئية مكملة لها . (انظر ٢٤-٥-٢٥) .

٤-٢-٣- يمكنني أن أفترض أيضا أنه لا يوجد مقر دائم للصور الحسية وذلك يمكن البرهنة عليه ببساطة . ان كل الصور تعبر المدخل، ذلك المستقبل الحسي . فكيف لا تتحرك من المدخل (انظر ٤-١-١) . ويمكنني أن أفترض كذلك أن تتالي الزمن الخارجي (بالقياس الكبير) يناظره إعادة الترتيب المكانى داخل الذهن أيضا ، بحيث يعاد ترتيب الصور مع استمرارية الزمن .

اننى أستطيع أن أدرك عنصر الزمن وأن أستعيده في أي وقت . . . اننى أستطيع أن أرتّب الواقع زمنيا . ربما ليس لدقة مطلقة ولكنه ممكن على أي الأحوال .

٤-٢-٤- واستطرادا يمكنني أن أفترض ما يلى :

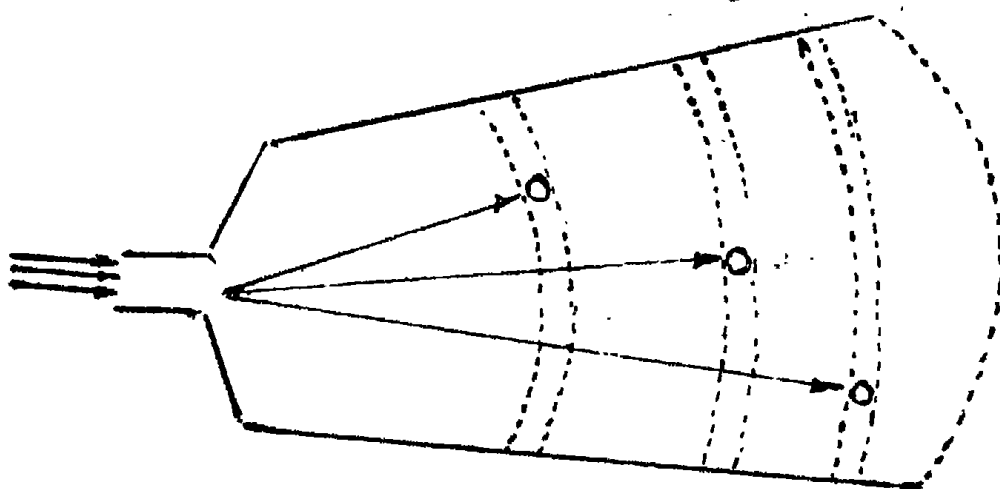
أن ما يسجل في أول العمر يحتل مواقعًا في الذاكرة هي أبعد ما تكون عن المستقبلات - ثم تقترب الصور تدريجيا من المستقبلات . أي من المدخل لسوف أطلق على المسافات داخل العقل المسافات الذهنية المكانية . كما يمكنني أن أبرهن على أن حركة الصور الحسية أشد ديناميكية عند المستقبلات . وتقرب من السكون عند المسافات الذهنية الأبعد . ان ذلك يمكن برهنته رياضيا فالحجم المتاح للتسجيل يتزايد مع المسافات المكانية الذهنية ، كما يقل حجم التعامل (استحضار الصور الحسية) .

٤-٢-٥- ١- التذكر لا يرتبط تماما بالمسافات الذهنية فقط - التذكر يرتبط بعض الشيء بتلك المسافات الذهنية ولكن توجد عوامل أخرى مؤثرة كما ذكر في الجزء السابق .

٣-٤-٢-٢-٣ - يمكنني أن أطلق على كل ما سبق نظام الذاكرة المجسمة . حيث تستخدم الأحجام المحددة بشرائط المسافات لتسجيل الصور وتناظر أبعاد تلك الصور من المستقبل مع الزمن . أنظر شكل (٣ - ٢) .

(الصور ثنائية الأحداث ، والزمن هو البعد الثالث) .

شرايع التسجيل



مسافات ذهبية تناظر الزمن

٥ مساعات تسجيل الصور الحسية

شكل (٣ - ٣) تخيل عن نظام الذاكرة

المجسمة كما يعمل في العقل لتمثيل الصور الحسية والزمن
٣-٤-٢-١ - يمكنني أن أفترض أيضاً أن هناك تناظر في
المحاور بين ما هو موجود خارج الذاكرة من صور مرئية وداخل الذاكرة
على الأقل فيما يخص المقياس الصغير . إن ما أبصره ثم أسجله ثم أستعيده
يرجع إلى محاوره الأصلية بدون تشويه أو تغيير . إن ذلك شرط على
ترتيبات الصور المرئية داخل العقل .

٣-٤-٢-١-١ - جميع الصور الحسية الأخرى تسجل وتستعاد
بدون تشويهات تذكر .

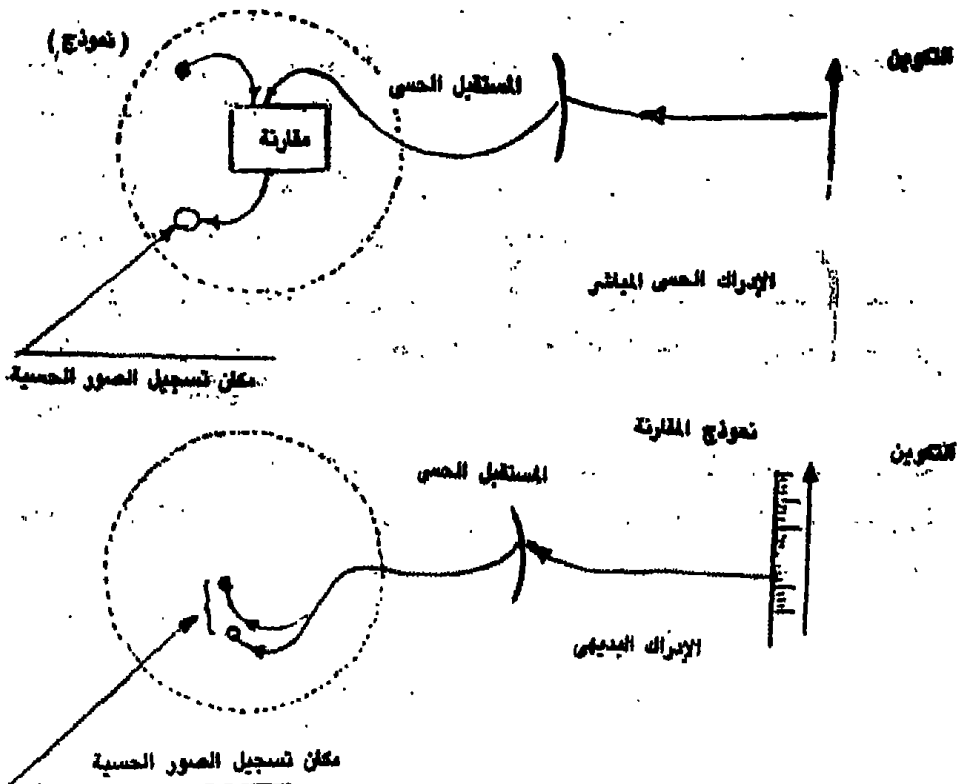
٣-٥ - العقل يستخدم نماذج للمقارنة - تلك النماذج إما خارجية
أو داخلية .

٣-٦ - في الأدراك الحسية المباشر (البدائي) تتكون النماذج -
في الأغلب - من صور مرئية سبق تسجيلها تخزن داخل العقل وتسندى
للمقارنة .

في الادراك الجسدي الاكثر دقة (الادراك البديهي) تستخدم نماذج خارج العقل للمقارنة . . . أما دور الحاسة فيبقى كما هو . . . ان ذلك يمكن تمثيله كما في شكل (٣-٣) .

انني لا احتاج عند الادراك الحسي البديهي نموذج المقارنة الموجود داخل الذهن فالمقارنة كلها تتم في الخارج وتسجل الصور مقترنة بالنموذج الخارجي و / او تستغنی عن كل تلك الصورة وأسجل النتيجة فقط داخل ذهني ان أردت او خارجه اذا أردت . . . ان دور الذهن هنا محدود بادراك عملية المقارنة الخارجية فقط .

٢-٥-٣ - الادراك البديهي ادق من الادراك البدايى - انني الجا للقياس باستخدام نموذج خارجي وأستطيع أن أزيد الدقة بقدر مقدوري على صياغة النموذج . . . (ها قد عبرنا عن أهمية التقنية) .
مكان تسجيل صور مرتبطة



شكل (٣-٣) الادراك الحسي المباشر والادراك البديهي

٢-٥-٤ - في بدايات الادراك الحسي المباشر - في المراحل الأولى منه - لا توجد نماذج مختزنة داخل الذهن ، ومن ثم تكون المقارنة بين تكوينات في نفس الصورة او تكوينات في صور سابقة لم تتحدد مرجحا بعد .

٣-٦-٣- ما أختزنه داخل العقل نموذج للواقع ، نموذج مصغر للواقع . اذا كانت التكوينات الخارجية أكبر من حجم الذهن فلابد وأن يتم النموذج بتصغير المقاسات المنقولة من الواقع ، وإذا كانت التكوينات الخارجية صغيرة جداً فلسوف أكبرها خارجياً لكنه يسجلها – ومن ثم يكون النموذج أيضاً مصغراً ويلزم لأى نموذج تسجيل مقياس النقل أو استخدام عدد متغير من الوحدات الأدق حسب مقاسات الصورة .

٣-٦-٤- يمكنني أن أفترض ما يلي :

يتحول الواقع إلى صور مرئية يمكن أن تصير أو تكبر مقاساتها (أو تكبر) كثيراً جداً عن الواقع ثم تتحول تلك الصور بحيث يمكن تسجيلها في وحدات متشابهة . عدد تلك الوحدات كبير جداً . بحيث تكون درجة التحليل عالية جداً (مقارنة بالطبع بما يصنعه البشر من صور) . عند الاستعادة سواءً بالتخييل داخل الذهن أو بغرض النقل من الذهن إلى الخارج تعود مقاسات تلك الصور المستمدة مقاربة للواقع من خلال مراجع المائمة المختزنة (سواء سجل المقياس أو تغير عدد الوحدات طبقاً للمقاسات الأصلية) .

٣-٦-٥- لقد ذكرنا درجة التحليل في ٣-٣-١-٢-١-٣ . ولكننا سنعاود الحديث عنها هنا بمزيد من التفصيل .

لكي أرصد درجة تحليل صورة ما فإن الجهاز الذي استخدمه لقياس درجة التحليل يجب أن تكون درجة تحليله أعلى بكثير من درجة التحليل التي أحاول قياسها .

٣-٦-٦-١- يمكنني أن أستخدم القياسات المكانية لبيان درجة التحليل يمكنني أن أقول على سبيل المثال أن درجة تحليل صورة قوتغرافية هي مليون أي أن المتر الطبوبي يحتوى على مليون وحدة للتسجيل .

فإذا افترضنا مسافة للتسجيل الفوتغرافي طولها على سبيل المثال ٢ سم وعرضها ٢ سم فإن وحدات التسجيل الازمة لصورة الفوتغرافية الواحدة هو أربعين مليون وحدة .

أما داخل الذهن فالامر مختلف ان عدد الوحدات المستخدمة لابد أن يكبير عن ذلك ، والا لما استطعت مقارنة تلك الدرجة من التحليل بآخرى .

٣-٧- في كل ادراك أرقى جزء من الادراك البدائى .

٣-١-٧-٣ - فعل سبيل المثال - عند القياس باستخدام نموذج خارجي لا يمكن أن تكون المقارنة مكتملة - فيما بين علامتين على تدرج نموذج المقارنة تلبيساً إلى نوع من التقدير مماثل للتقدير البدائلي .

٣-١-٧-٣ - اذا صنعت نموذجاً للمقارنة بحيث كانت المسافة بين أقرب شرطتين هي «x» فان الخطأ في التقدير يرتبط بالكمية x وبالطبع ربما أحسنت التقدير أم لا .. لكن لا يوجد ما يحدد دقة التقدير بصورة قاطعة .

٣-٢-٧-٣ - الادراك عبر بعض القنوات الحسية لم يتطور كما تم فيما يخص القناة المرئية . اذا أخذت الشم لقناة ادراكية فان التقدير ما زال بدائياً بصورة أو بأخرى .

٣-٢-٧-٣ - أستطيع أن أتصور انساناً يحاول بناء نماذج كمية للرائحة .. وأستطيع أن أتخيل أن ينبع بصورة ما .. بصورة مبدئية ما .. فلا يوجد ما يقطع بعدم امكان ذلك . انى أستطيع على سبيل المثال أن أحاكى بعض التغيرات الكمية .

٣-٢-٧-٣ - القناة السمعية تلت القناة المرئية من ناحية الأهمية . انى أستطيع أن أبني نموذجاً بسيطاً خارج عقل استخدمه في بعض القياسات باستخدام اشارات صوتية بدون احتياج لقناة بصيرية .. انى أستطيع أن أثبت سماعه فوق أذني ، وأحاول التحكم في قيمة متغير المقارنة (بيدي على سبيل المثال) ان المقارنة بنموذج خارجي تتم باستخدام صوت ما ويتم تجاه المقارنة عندما يختلط الصوت مثلاً بحيث لا أسمعه .. وبالطبع فان الأمر يصعب في أحياناً كثيرة بحيث لا يلتفت اليه عادة .

كذلك فاننى أستطيع أن أتخيل صوراً مرئية عند سماع أصوات أو شناع قطعة موسيقية .

٣-٨-٣ - الزمان البديهي والمكان البديهي لهما أهمية خاصة ::
أستطيع القول أن الانسان حتى الآن قد رتب كل رؤاه أو جل رؤاه طبقاً لخواص الزمان والمكان البديهيان .. انها الرؤية التي تكتفى في معظم الأحوال ولا يلتفت انسان الى الرؤى الأعقد الا في لحظات خاصة وقضاياها خاصة .

٣-٨-٣ - الرؤية للزمان والمكان تستدعي تصورات أعقد ومعرفة اعقد .

٣-٨-٣ - الزمان البديهي يمتد من - ما لا نهاية الى + ما لا نهاية في تقسيمات منتظمة تمضي شاملة كل الكون بصورة مطلقة ومنفصلة عنه وبالطبع فإن ذلك الانفصال يشمل الذات والآخرين والأشياء :

٣-٢-١- المكان البدائي يمتد من الذات الى ما لانهاية . . . في جميع الاتجاهات . . . فوق الأرض التي يفترض تخيلاً استواها .

(إننا مازلنا - نتردد في احتساب تکور الأرض خيالاً . . . إننا نعتبر الأرض خيالاً حداً على المكان من أسفل رغم ثبوت غير ذلك علمياً وبالطبع فاننا نمرن أنفسنا الآن على رؤية أرقى من تلك) .

٣-٢-٣- لكل نوع من الأدراك معرفته التي تخصه . . . ولقد صعدت المعرفة دائماً نحو آفاق أرقى مع تطور أنماط الأدراك .

٣-٣-١- لقد ارتبط الأدراك البدائي بمعرفة الإنسان البدائي واحتياجاته . . . ثم تطور الأدراك مع تطور الاحتياجات والممارسة نحو الأدراك البدائي .

٣-٣-٢- لم أستطيع أن أذكر هنا بعض سمات الأدراك البدائي و مجالاته . إنني أستطيع أن أذكر على سبيل المثال :
(١) محاولة الإنسان أن يصنف التكوينات التي يراها حتى يمكنه أن يلم بها .

(ب) محاولته أن يجرد الأشياء من خصائصها نحو وظائفها (إذا أكلنا المجر حاداً غير منظم فإنه يبحث عن آخر منظم أو يحاول تهدیب ذلك الحجر غير المنظم وليسوف لا يهذب إلا في القليل . بعد ذلك أنه حجر . ويذكر فقط أنه تجاه بشيئاً يسمى تخدمه في القطع) .
اليس هذه محاولة عملية نحو التجريد .

(ج) رغبته أن يعصي وأن يعرف معنى الكلم .

٣-٣-٢-١- لقد تميز الرمز التي ارتبطت بالأدراك البدائي بالبساطة والقطعية .

البساطة : لأن العالم كان يسيطر .

والقطعية : لأن ما يحال بعقله كان محدوداً .

لقد كان العالم محدوداً يستطيع أي إنسان أن يرمي لتكويناته بدقة ولعلاقاته ببساطة .

٣-٤-٣- الأدراك البدائي تلي الأدراك البدائي إذا تكلمنا عن الإنسانية ككل . . . وكذلك يتلو الأدراك البدائي ذلك البدائي إذا كنا نتحدث عن أي إنسان عبر حياته .

يبدأ الإنسان بالادراك البدائي ثم يستخدم البداهة ثم يتعقد التفكير . .
وربما ينتهي عند البداهة أو البداهة :

١-٤-٨-٣ - النقلة من الادراك البدائي إلى ذلك البدائي تقترب
بنشأة التفكير ومن ثم القياس .

٢-٤-٨-٣ - يمكن القول أن ترتيب العلوم تصاعداً من علوم
البداهة . . . إلى علوم البداهة . . . إلى علوم الادراك المعتقد هو نفس الترتيب
الأفضل لتعلمها .

٣-٤-٨-٣ - لتوضيح ما ذكر سابقاً نطرح المثال التالي الذي يخص
نشأة العد والقياس :

الادراك البدائي أتاح تفهم التكرار . . . وعندما أتضح مفهوم التكرار
نشأ مفهوم الأعداد . . . وعندما اقتنى مفهوم التكرار بمفهوم الأعداد أصبح
القياس ممكناً . . . وعندما أصبح القياس ممكناً نشا الادراك البدائي .

٤-١-٥-٨-٣ - والأمر كذلك حينما أريد أن أعلم إنساناً . . . يجب
أن أبدأ بما يتلائم مع بذاته . . . أعلمه مفهوم التكرار وأصعد من مفهوم
التكرار إلى مفهوم الأرقام . . . إلى مفهوم الحساب ثم العبر .

إذا حاولت أن تغير من الترتيب السابق فلسوف تلقى في حسوب
معرفتي ، عقبات واضحة .

٥-١-٥-٨-٣ - التكرار يمكن أن يطبق على تكوين متماضٍ مع
تكوينات أخرى أو بين تكوينات تجمعها صفات أو صفة واحدة على الأقل .

٦-١-١-٥-٨-٣ - أقل صنفية يمكن أن تكون في الاعتبار عند الحديث
عن التكرار هي صفة الوجود (أستطيع أن أعدد تكوينات غير متجانسة
لا يجمعها إلا صفة الوجود) .

٧-١-٥-٨-٣ - كل ما أستطيع أن أبني منه مجموعات
يصلح لتوضيح مفهوم التكرار . . . أن أي عنصر عضو في المجموعة .

٨-٢-٥-٨-٣ - التكوينات التي أستخدمها الإنسان ليتأكد مفهوم
التكرار اشتغلت على تكوينات زمنية الليل والنهار والشروع والغروب
وتكوينات غير زمنية الحجر والشجر . . .

٩-٣-٥-٨-٣ - الحساب نشا مع الأرقام .

لا يوجد في قواعد الحساب أي شيء سوى استخدام الأرقام للتعبير
عن تعاملات في الواقع . لا يوجد في الحساب أي مفهوم خارج وقائع

التعامالت في الحياة . . . ومفهوم الأرقام والأعداد ذلك فيما عدا مفهومات الصفر واللا نهاية . . مفهوماً الصفر واللا نهاية يكادان أن يكونا موضوعين فلسفيين .

٢-٨-٦- تعلم الحساب ضرورة . . لا يمكن بأى حال الاستغناء عنهما .

يمكننى أن أقول أن إنساناً ما يمكن أن يستغني حتى عن القراءة ولكنه لا يمكنه الاستغناء عن الحساب .

(بعض الأفراد يصوغون قواعد الحساب التي تلزمهم بأنفسهم بدون تعليم) .

٢-٨-٧- وبالطبع فإن علم الحساب قابل للتطور مع الحياة . . ذلك لارتباطه المباشر والضروري بالحياة ووقائعها .

(لم تكن هناك بنوك في الحياة البدائية على سبيل المثال . . ولا يستطيع معظم الأفراد حالياً الاستغناء عن التعامل مع بنك من البنوك) .

٢-٨-٨- أشكال الأرقام ارتبطت منذ البداية بمفهوم التكرار على الأقل في بعض الحضارات الأساسية .

أنظر الأرقام في اللغة الهيروغليفية (*) (المصرية القديمة) .

٢-٨-٩- في بعض اللغات التي تلت . . ربما جدت بعض الانفصال بين الشكل والمدلول . . ولكن شيئاً من الارتباط يبقى دائماً تأمل في أرقام اللغة الرومانية القديمة .

تأمل كذلك في شكل الأعداد التي يستعملها معظم مستخدمي اللغة العربية . . إن الارتباط بين الشكل والمدلول يبقى واضحاً بصورة بجلية في الأعداد من ١ إلى ٤ .

٢-٩- في الادراك البديهي يمكنني أن أحذ المكان بإحداثيات مختلفة . . أقر بها للفهم تلك الإحداثيات المتعامدة - ويمكنني أن أمثل ذلك على الورق رسمياً .

(كل نظام آخر من الإحداثيات يمكن ارجاعه إلى الإحداثيات المتعامدة) .

(*) اللغة المصرية القديمة . . أصولها وقواعدها ، انطوان ذكري .

٣-٩-١ - وكذلك الأشكال . يمكنني أن أحدها بامتدادات عبر تلك المحاور المتعامدة في الواقع .. وأن أمثلها رسميا على الورق .

٣-٩-٢ - الأشكال المنتظمة تجرييدات من الأشكال الموجودة في الواقع .. ألا يوحى الحقل المزروع .. وحدوده المستقيمة نسبيا بمحاولات التجريد المبكرة للأشكال .. ثم ألا يوحى كثرة استخدام الزوايا القائمة في الأشكال بالتقريب مع الواقع .

لقد شاهد الانسان البذانى ولاشك باهتمام زائد .. انه يتعماد على سطح الأرض في حركته وأن البناء لا يستقيم الا قائما .. وحين أراد أن يحاكي الواقع استخدم الزوايا القائمة بكثرة .

٣-٩-٣ - رموز الأشكال داخل العقل - كما سبق القول - ترتيبات مكانية أيضا . يلزم مني لخلق دمى ثلاث داخل عقل تكوين ذكى سوى أن أحدد جزءا من الذاكرة لذلك الفرض تتنظم فيه الوحدات فيما يكافئ مستوى عنده استرجاعه .. ثم أن اختيار ثلاث نقاط منها .. بحيث تتناظر المسافات بينها مع المسافات في الواقع .. (بالطبع ليس ضروريا أن تساويها) . ولا يلزم مني لايجاد دمى لهم سوى أن أحدد ما يكافئ مستوىين - القاعدة بنقاطها . الثالث تقع في أحد تلك المستويات والرابس في الآخر وتتناظر جميع المسافات أيضا مع تلك الموجودة في أرض الواقع .

٣-٩-٤ - نظريات الهندسة الإقليدية . لوحظت بالبداية وتحققت بالبداية وتسليلت من بعضها البعض ولايمكنني القطع بآى النظريات بدأته الهندسة الإقليدية ولكن يمكنني أن أقول أنه قد بدء بتصنيف الزوايا ، بدءا من القائمة س انتقالا الى ما يقل عن القائمة وما يزيد عنها .

فعل سبيل المثال لابد أنه قد لوحظ أن الزاوية المستقيمة . تشتمل قائمتين ثم لوحظ أنه يمكن تقسيم نفس الزاوية المستقيمة الى زاويتين آخرتين واحدة أقل من القائمة والأخرى أكبر .. الخ ..

ولعل أستطيع أن أقول أن اتباع ذلك السياق لفهم النظريات الهندسية سوف يكون واضح الفائدة .

(أستطيع أن أسلسل جميع النظريات في ترتيب منطقى .. على الأساس السابق) .

٣-٩-٥ - التكوينات الأصغر في الهندسة الإقليدية هي النقطة .. الخط تتبع من النقط .. والمستوى تجمع عدد لا نهائي من الخطوط في علاقة محددة .. الخ ..

٣-١- الصور الحسية للتكتويينات هي بدورها تكتويينات يمسكن
تناولها بالعقل وأنماط الحفظ الخارجية .

٣-١-١- المتغيرات تعبر « علمي » عن الواقع ، ومادتها ترتيبات
عددية تتالي في الزمان أو المكان ، أو صور رياضية .
علاقة أي متغير باخر يمكن ارجاعها دائمًا إلى صورة كل منها عبر
الزمان و / أو المكان .

٣-٢- المتغيرات - في هيئتها - تحتوى تعبيرًا عن طبيعة
العالم - وتصنيفاتها تعبر عن تصنيفات في تلك الطبيعة واستخدام
أنماط من المتغيرات في الرياضة ، يعبر اذن عن صفات ما يتصرف بها
الصالح .

٣-٣- من أهم تصنفيات المتغيرات تصنيفها إلى متغيرات متصلة
ومتغيرات غير متصلة (. منقطعة) . انظر الجزء الثاني .

المتغيرات المتصلة هي تلك التي يقترب تزايدها من الصفر

$$\lim_{\Delta x \rightarrow 0} (\Delta y) = C.$$

$\Delta x \rightarrow 0$

حيث x متغير أصلي ، y متغير يرتبط بالمتغير x أو يتغير
عبر x

أما المتغيرات غير المتصلة فهي تلك التي تنتقل في قيم محددة .

$$\lim_{\Delta x \rightarrow 0} (\Delta y) = \{ \Delta_1, \Delta_2, \Delta_3, \dots, \Delta_m \}$$

$$\Delta y \rightarrow 0$$

عند قيمة محددة من y أي عند قيمة x المحددة في التعبير التالي :

$$y = (Y_1, Y_2, Y_3, \dots, Y_n)$$

٣-٤- التكوين .. أي تكوين بروية لاتساع تفاصيله الداخلية
متحصل داخل حدوده منقطع عند حدوده فإذا دقت الرؤية خانه يتكون من
وحدات أصغر لها حدودها الخاصة وهلم .. بخرا ..

٣-٥- الأعداد تكتويينات تعبر عن قيم غير متصلة فدائما يوجد
الفاصل الانتقال بين رقم آخر .. يمكن أن يتضائل ولكن يبقى .

(انظر التعريفات في ٣-١-٣) .

يمكّنني أن أجبر عن كسر ضئيل جدا ولكن أزيد عليه يجب أن أضيف
مقداراً يختلف عن الصفر .

٦-٣-٦- المتغيرات التي تعبر عن الانتقالات الزمنية المكانية
لتكونين يمكن احتسابه كنقطة في الفراغ ، متغيرات متصلة .
(احتساب تكوين كنقطة في الفراغ ليس مطلق الدقة) .

٦-٣-٧- هل تتمشى الأرقام مع طبيعة العالم .. إنها تتمشى مع
طبيعة العالم لدرجة ما من وجهة نظرى .. فعل سبيل المثال ..
استجاباتي الحسية - عبر القنوات المختلفة - متغير غير متصل .

٦-٣-٨- العلاقة بين استجاباتي الحسية والمؤثرات الحسية
الصادرة من أي تكوين تؤثر في ادراكي لطبيعة التكوين ، ولكن يجب
على دائمًا أن أحاول معالجة تأثير هيئة استجاباتي الحسية .

٦-٣-٩- يمكنني أن أضرب أمثلة للتدليل على أن استجاباتي
الحسية غير متصلة .. غير لونا في صورة .. درجة اللون أو نوعه
ولسوف تلاحظ أن عينك لا تستشعر إلا انتقالات (يمكنك أن تغير لوننا
بإضافة محدودة من لون آخر سوف لا تشعر في البداية تغيرا في
اللون) .

ـ وكذلك في الصوت وكذلك في الرائحة .. إنني أستطيع أن أؤكد
أن تلك الاستجابة يمثلها متغير غير متصل .

٦-٣-١٠- أستطيع أن أؤكد إذن أن الأرقام تمثلت في طبيعتها
مع طبيعة بعض المتغيرات في هذا العالم ..

لقد عبرت الأرقام عن طبيعة العالم أثناء نشأتها وأثناء ارتقاءها
بدون قصد مسبق .

٦-٣-١١- يمكنني أيضًا أن أقسم المتغيرات من حيث درجة انتظامها ..
الانتظام هو خصوصي المتغير، صيغة محددة، غير احتمالية .

واللا انتظام هو خصوصي المتغير، صيغة احتمالية، بحيث تصبح
قيمة المتناثلة غير محددة .

٦-٣-١٢- انتظام ظاهرة ما أو عدم انتظامها ليس مطلقاً . إن ذلك
يعبر عن ادراك ذهن ما . وما يbedo أنه غير منتظم لي يمكن أن يbedo منتظاماً
لغيري إذا كانت معرفته أشمل بل يمكن أن يbedo منتظمها في لحظة تالية ،
عندما أتم معرفتي به ، ولسوف تعبر قيمة المتغير عن انتظام الظاهرة التي
أرصدها .

٦-٣-١٣- وبقول قاطع ان ما يbedo غير منتظم بالنسبة لي هو
بالتأكيد قد نسب وحسب في ملكوت الله (جل وعلا) ..

ان دقتى فى الرصد محدودة .. واستيعابى للمتغيرات وعلاقاتها محدود أيضاً .

١١-٣-٣- التسليم بأن متغيراً ما - يصف ظاهرة غير منتظمة .. ظاهرة احصائية ، هو في حقيقته عجز عن تحليل تلك الظاهرة .. اذا رميت زهر الطاولة .. ذلك المثال التقليدي المعروف فوق طاولة النرد .. فان الرقم الذى يظهر عند كل محاولة يعبر عن ظاهرة غير منتظمة ، ان ذلك لا يعني أكثر من كونى لا أستطيع التحكم فى المتغيرات التي تحدد النتيجة .

اما بسبب كثرتها وعدم معرفتى بها .. واما بسبب عدم استطاعتى احكام التحكم بها .

١١-٣-٤- هكذا بدت لي جميع المتغيرات العشوائية .. اذا حللت ضوضاء الشارع فلسوف أجد في النهاية مجموعات من الأصوات التي يمكن القول بانظامها ..

كما اننى أستطيع أن أضيف اشارة الى أخرى .. (تغيرات منتظمة من ظاهرة ما) ولسوف تقول أنت بأنها فى مجموعها متغير عشوائى .. أما أنا فقد عرفت أنها مكونة من ظواهر منتظمة لأننى أنا الذى جسّتها .

١١-٤- اذا تعمقت في مثال زهر الطاولة فلسوف تجد :
أن نتائج قذف الزهر ترتبط بثلاث مجتمعات رئيسية من المتغيرات .
(أ) مجموعة تحدد طريقة الامساك بالزهر .
(ب) مجموعة تحدد طريقة قذف الزهر بعد الامساك به .
(ج) مجموعة ترتبط بطبيعة السطح الذى يقذف فوقه الزهر .
ومن المؤكد أن النتائج كامنة فى الأسباب ..

اذا استطعت أن أحدد طريقة الامساك بالزهر تماماً .. ثم أحدد طريقة الرمى (على سبيل المثال ارتفاع اليد .. طاقة الرمى ..) وكذلك طبيعة السطح الذى يقع عليه الزهر تماماً ثم وجدت الحلول الازمة للحصول على النتائج فان نتائج القذف تصبح محددة تماماً .. ولا تكون النتائج عشوائية ..

ان العشوائية تأتى من أن طريقة امساك الزهر تختلف ، وكذلك متغيرات الرمى كذا خواص المساحة التى يقع عليها الزهر ..

١٤-١-٣- النى أستطيع كذلك أن أفسر ظواهر أكثر تعقيداً .
إذا استقبلت اشارة عبر وصلة لاسلكية فلسوف أصنف تلك الاشاره من
أول وهلة بالعشوائية . ولكن لعله من الممكن في نفس الوقت رد تلك
العشوائية لأسبابها . ولقد حاولت شخصياً ذلك الأمر .

١١-٣-٤-٢- يمكن الحديث عن عشوائية بسيطة حين تكون المتغيرات الحاكمة لقيمة المتغير الذى أرصده محدودة كما يمكن الحديث عن عشوائية أعقد حين تكون المتغيرات الحاكمة عديدة ..

العشوائية في المثال الأول الخاص برمي الزهر أقل تعقيداً من العشوائية في المثال التالي . . كلتاها عشوائية معقدة .

في المثال الثاني ترتبط عشوائية الاشارة بعشوائية الاحوال الجوية .. والتي هي بدورها عشوائية معقدة .

١٢-٣ كل الظواهر الحياتية (خارج التجريد الذى يتم فى المعامل) . . تتصف بدرجة من اللا انتظام (عدم الانتظام) .

١٢-٣- لکی اُصف ای ظاہرہ حیاتیہ فانہ یلزمی ان اذکر ما میل :

(١) أن أحدد المسافة الزمانية المكانية التي أريد رصد تلك الظاهرة عبرها والتغيرات اللازمة لذلك الوصف .

(ب) أن أقسام تلك المسافة الزمانية المكانية إلى مسافات أدق.

(ج) أن أحدد القيمة المميزة للظاهره في المساحات الزمانيه المحددة
بمسافات السابقة (على سبيل المثال). المتوسط .. أكبر قيمة .
أصغر قيمة .. القيمة الأكثر حدوثا .. الخ) .

(د) أن تستخلص من القيم السابقة القيم المعبرة عن الــانتظام .

(هـ) أن أجده توزيعها الاحصائي .

(و) أن أحدد النسبة بين القيم المعبرة عن اللاانتظام والقيم المعبرة عن الانتظام ، وربما أوجدت الدوال المناسبة .

٢-٣- في كثير من الأحوال عند رصد ظاهرة حياتية - يهمل الإنسان كل القيم المعتبرة عن عدم الانتظام مركزا تعامله مع القيم المعتبرة عن الانتظام - وبما جاز ذلك لدرجة من الدقة : ، ولكن يحتمل أن يؤدى إلى نتائج خطأة

١-٢-١-٣ اذا كنا بقصد تصميم منشأة حيائية على سبيل المثال
• فان الانسان يمكن أن يتبع ما يلى :

(أ) أن يأخذ في الاعتبار القيم المعتبرة عن الانتظام فقط .

(ب) أن يحتاط بما يسمى معاملات الأمان .

(ج) أن يأخذ اللا انتظام في الاعتبار . . . بمعالجة كمية حذره .

اذا اتبع ذلك الانسان ما هو مذكور في (أ) أعلاه فقط فانه يقع في خطأ ، واذا اتبع ذلك الانسان ما هو مذكور في (ب) فانه يمكن ان يلجاً للمبالغة او يقع في الخطأ .

١-٢-١-٣ - لا يخطط انسان سوى قصدا . . . بالخطأ .
ولكن الخطأ هنا يقع في النظرة العامة . . ولا تجدى المقارنة بحالة مماثلة أخرى ، فان النتائج احتمالية .

١-٣-٣ - يستخدم الانسان وسائل (نماذج) لدراسة التكوينات
وتحتفل تلك الوسائل (النماذج) وتنوع ولكن يظل دورها واحدا .

١-٣-٣ - عند استخدام وسائل لدراسة تكوين فانه يلزم ما يلى :

● وجود نوع ما من التناظر بين التكوين والوسيلات المستخدمة .

● أن يعي الذهن ذلك التناظر - بما في ذلك تناظر الهيئة و / أو تناظر الأداء .

١-٣-٣ - تستخدم الأشكال الهندسية المستوية والفراغية لدراسة
الهيئة المكانية للتقوين . (الهندسة المستوية هي التي تستخدم وسائل
ثنائية الأبعاد .

١-٣-٣ - اذا كان التكوين مستويًا والهندسة تفترض استواءها فان
التناول واضح بين طبيعة التكوين وهيئته الوسيطة . . أما اذا كان
التكوين ثلاثي الأبعاد أو رباعي الأبعاد والهندسة مستوية فان درجة
التناول تقل .

٢-١-٣ - اغلب المساعدات الخارجية المتوفرة مستوية . .
واستخدامها للتعبير عن تكوينات مجسمة لا بد وأن تصاحب بعض الصعوبة
وعدم الوضوح .

٣-١-٣ - يظل عالم الهندسة الفراغية أصعب ادراكا من الهندسة
المستوية ايضا لهذا السبب . انى امثل تكوينات ثلاثية الأبعاد بهندسة
مستوية .

١٣-٣-١- وبالطبع يمكن التفكير في مساعدات ثلاثة الأبعاد -
تنبأ فيها الأبعاد وتنبأ الاتجاهات مع تلك الموجودة في الواقع بل
يمكن أن تنساوى أيضا .

(أغلب المساعدات الحالية مستوية ، ولا تعطى تلك المتغيرات
الاستنتاجا فلا تنساوى الأبعاد أو المتجهات مع تلك الموجودة في
الواقع) .

والامر يتطلب مزيدا من الاهتمام .

١٣-٣-١-٢- انى اذكر ذلك لأنني رغم دراستي الجيدة
للهندسة الفراغية وكذلك الهندسة الوصفية .. أبذل جهدا في تتبع
الأشكال المحسنة عند تقديمها بـهندسة مستوية .

١٤-٣- الرمز في الجبر والرياضية تعليم من الرقم .. وهو يرمز
لصورة متغير ما . عندما أقول أن متغيرا ما = س .. على سبيل المثال -
فإن س هذه يمكن أن تكون أي رقم (اذا لم أضف اي تحديد آخر) ..
ان الحقيقة محتواه في التعريف . ولكن س = ٢ ص . نقول شيئا
اضافيا .. انه يوجد متغير على ارض الواقع رممت له بالرمز س - كما
يوجد متغير آخر على ارض الواقع رممت له بالرمز ص .. ولقد اكتشفت
أن هناك علاقة بين س و ص .

وعلى ذلك فان الرموز تعليمات من الأرقام .. تمثل قيم متغير ما في
الواقع .

١٤-٣- دعنا نتأمل أكثر في عالم الواقع :
لقد سجل تكوين ذكرى ما ، لعدد من التكوينات مجموعتين من الأرقام
تمثل مقاسين .

المجموعة الأولى ٢ ٩ ٧ ٥ ١

المجموعة الثانية ٤ ١٨ ١٤ ١٠ ٢

وقد حاول رصد العلاقة بين المجموعتين .. وبالطبع فإنه ينتقل لذلك
الغرض من رؤية إلى أخرى .. ربما على النحو التالي :

اي رقم في المجموعة الثانية = اي رقم مناظر في المجموعة
الأولى + نفس الرقم من المجموعة الأولى . ولربما رمز لأرقام المجموعة
الأولى بالرمز س .. وأرقام المجموعة الثانية بالرمز ص .. حينئذ سوف
ينتقل إلى التعميم ص = س + س ولسوف يتذكر أن الأعداد تعبر عن

التكرار ، فيغير الصياغة ويذكر رقم ٢ ولسوف يرمز للطرف الأيسر بالرمز ٢ س ويصل إلى ما يسميه معادلة من = ٢ س .

١٤-٣-٢- العلاقة اذن موجودة على أرض الواقع . واستخدام الرياضة (الجبر أحد علوم الرياضة) كان دوره التبسيط والعميم . ان ما يقوله الجدول وأكثر منه موجود في التعبير البسيط من = ٢ س .

١٤-٣-١- ان ما يقوله التعبير البسيط أكثر من الجدول . لأنني أستطيع أن أستطرد منه إلى قيم أخرى .

١٤-٢-٢- ربما كانت الانتقالات التي ذكرتها سابقاً مشابهة لنمو الأدراك البشري بعد ادراكه الأرقام . ولربما استغرق ذلك أعواماً كثيرة جداً . للوصول من الجدول إلى الصياغة الرياضية البسيطة .

١٤-٣-٣- على أي الأحوال فإن الترتيب الذي ذكرته سابقاً يساعد على فهم وظيفة الرياضة . الإيجاز والدقة والامتداد .

١٤-٣-٤- الرياضة لا تضيق شيئاً إلى حقائق الحياة . ولكنها تقدمها بایجاز ودقة . وتمتد بالعلاقة إلى آفاق أخرى .

١٤-٣-٥- كل العلوم التي تتعلق بمهمة التفكير لا تضيق شيئاً إلى وقائع الحياة . إن ذلك واضح من اسمها .

١٤-٤- جميع أنواع الرياضة ، الحساب . . . الجبر . . . ترتبط بمفهوم العد . من مفهوم العد نشأ مفهوم الإضافة والانقصاص . وتكرار المجموعات المتساوية وتوزيع الأنسبة ، وتحددت علامات مثل + ، - ، × ، ÷ . ثم وجدت علامات مثل التكامل والتفاضل . . . الخ .

ان البناء الرياضي تتبع زمنياً . ولعله يدرس بنفس الترتيب الذي أتبع في تكوينه . . . العد . . . الحساب . . . الجبر . . . التفاضل . . . التكامل . . . الخ .

١٤-٥- علاقة يساوى في الرياضة لها معنى مطلق يسهل التعريف به . كما توجد علامات أخرى مثل أكبر من وأصغر من ، أصعب في التعريف . لقد كانت علامة تساوى أقرب إلى الفهم البدائي عند بدأ استخدام الرموز . أما العلامات الأخرى فقد نشأت في مراحل تالية .

١٤-٦- علامة تساوى في الرياضة تعنى التساوى العددى . واستقطابها على الواقع اذا استخدمت صحيحاً يعني أيضاً التساوى الكيفي . . . (التساوى الكيفي يعبر عنه بعدد من المعادلات) .

١٤-٣-٢- من الممكن ارجاع كثير من العلامات - على سبيل المثال
علامة أكبر من وعلامة أصغر من - الى علامة التساوى . . اذا كتبت أن
ا > ب فاني أستطيع أيضا أن أكتب .

$$a = s, b = s, s - s = j$$

وحيثنى فان ج تعرف بأنها عدد موجب (أكبر من الصفر) .

١٤-٣-٤- أهمية الرياضة ترجع لكونها يجنب وظيفتها المباشرة -
التي سبق تعريفها - أساس منهج فكري يخلص من الخاص الى العام في
سهولة ويسر .

لقد تراكمت أساس ذلك المنهج عبرآلاف السنين - ومن ثم
فلا ضرورة للرجوع الى الأصول الأولى كل مرة - ان التحويلات الرياضية
والرموز الرياضية والبراهين والابدالات الرياضية جميعها قد أحكمت
وصارت مسلما بها . . انك لا تحتاج الى عناء اضافي بشأنها . ان عليك
فقط أن تحافظ بالتأكيد على التناظر بين هيئة الحل الرياضي (المتغيرات
وصورها) والواقع .

١٤-٣-٧- يمكن التمييز بين الرياضة المطلقة - تلك التي أعتمدت
فقط على مفهوم العد . . وتلك التي بنيت على أساس تصورات محددة عن
طبيعة العالم .

١٤-٣-٧-١- الرياضة التي تحتوى تصورا عن طبيعة العالم . .
يمكن أن تتطور وأن تتغير - الرياضة المطلقة . . لا تتغير .

دعنى أضرب لك مثلا للرياضية التي تحتوى تصورا عن طبيعة العالم:
اذا سلمت أن متغيرا ما ليس مسنهما . . وحاولت أن أجربى تكاملا
لقيمةه عبر مجال تغيره ، باستخدام نفس الطريقة التي تستخدمن لتغير
متصل فان ذلك سوف لا يكون صحيحا ولسوف تكون النتيجة غير
 دقيقة . . ان الأمر يتحسن اذا أحللت مفهوم مجموع مجموع القيم حينئذ
 . Integration Summation بدلا من التكامل

١٤-٣-٧-٢- دعنى أقدم لك الفرض الفلسفى التالي :
كل أنماط الرياضة التي عالجت تكوينات العالم خارج الرياضة
المطلقة احتوت فروضا عن طبيعة العالم .

١٤-٣-٧-١- وبالطبع وطبقا للمفاهيم السابقة فان أكثر
أنماط الرياضة بساطة تلك التي ارتبطت بالادراك البدائى للعالم . . ان

ما يعرف الآن برؤية أقليدس .. وهندسة أقليدس . هي أكثر أنماط الهندسة بساطة .. وكذلك رموز الجبر ومعالجاته التي اكتشفها قدماء المصريين .

٣-٧-١٤-٣ من الممكن أن ترى الأسس الإنسانية المشتركة في بناء الحضارات المختلفة .. ان الحضارات التي نشأت في أماكن متباعدة .. نعمت نموا متقاربا .. انه ذلك النمو الذي يمكننا أن نطلق عليه نمو الادراك البدائي ويمكن رؤيته في بناء علوم التفكير (الرياضية مثلا) .

٣-٨-١٤-٣ الرؤية الادراكية المتطرفة تبدو في الهندسة بصورة وأضحة ..

رؤبة أقليدس ونيوتون للفراغ .

رؤبة النسبية الخاصة للفراغ .

رؤبة النسبية العامة للفراغ .

انها رؤى مختلفة .. كلها صادقة لدرجة من الدقة .

٣-٩-١٤-٣ لا يوجد ما يمنع من وجود رؤى أدق .. ولكنني لا استطيع أن أؤكد أو أن أنفي ذلك .

٣-٨-١٤-٣ لقد حاول الكثير من العلماء بناء رؤية رياضية بحثة للعالم بناء على افتراضات عن طبيعة الكون - لا يوجد ما يمنع ذلك - ولكنني أقول أن جدواه محدودة .

ان جدواه تتحقق فقط في احتمال ترجيح فرض عن آخر عند محاولة ايجاد تصور واقعي عن الكون .

٣-١٥-٣ - التوزيعات الاحصائية المعروفة والتي تتخذ وصفاً لمتغيرات احصائية تحتوى فرضاً عن طبيعة تلك المتغيرات ومن ثم طبيعة ما تعبّر عنه ..

اذا قلت على سبيل المثال أن التوزيع الاحصائى لمتغير ما من النوع المتعدد Normal فان ذلك يعني أن عدد المتغيرات الأخرى التي تؤثر في المتغير عدد كبير - كما أن قيم ذلك المتغير تمتد من - مالا نهاية الى + مالا نهاية ، واذا قلت أنه من النوع رايليه Rayleigh فان ذلك يعني أننى أتحدث عن التوزيع الاحصائى للقالب الخارجى Envelope لمتغير من النوع المتعدد .

١٥-٣- اذا امكننى تحديد كل المتغيرات التى تؤثر فى فيسم متغير احصائى فانى اكشف تماما عن صفات جزء من عالم ما يعبر عنه ذلك المتغير ومن ثم استطيع ان اتحكم فى قيمته وأحواله الى متغير محدد . Deterministic القيم

١٥-٤- في علاقة متغير احصائى باخر فان هناك جملة من الاختبارات الممكنة التي يمكننى أن أجربها .. (درجة الترابط .. معامل التساند .. الخ) لكي أكشف عن وجود علاقة ما بين المتغيرين .. وبالطبع فان ذلك مفيد ولكنه لا يعني الكثير ..

انه لا يحدد المتغيرات الأخرى التي تشارك في أحداث العشوائية . وكبديل فانه من الممكن أن أتعمق في فحص علاقات الواقع حتى يمكننى تحديد المتغيرات الأخرى المؤثرة في العلاقة .

١٥-٥- اذا حاولت ايجاد توزيع احصائى لمتغير ما في ظرف ما .. وكان الشكل الناتج غير منتظم فان ذلك يعني محدودية الفترة .

(محدودية الفترة تعنى محدودية مدى المتغيرات المؤثرة الأخرى) ويعنى ذلك أيضا أن الدوال التي تستخدم لوصف طبيعة تغير ذلك المتغير ستكون أيضا غير منتظمة .. هذه الدوال تشمل :

دالة الترابطة Correlation Function دالة التوزيع
الطبيعي Spectrum الخ ..

١٥-٦- من الجائز أن يأخذ متغير احصائى صورا احصائية مختلفة عبر مسافات زمانية أو مسافات مكانية مختلفة ان ذلك يمكن رؤيته في الواقع بسهولة ..

استطيع أن أتحدث عن تغيرات في سطح تربة Soil على المدى . القصدير كما يمكننى أن أتحدث عن تغيرات في التضاريس على المدى الكبير .

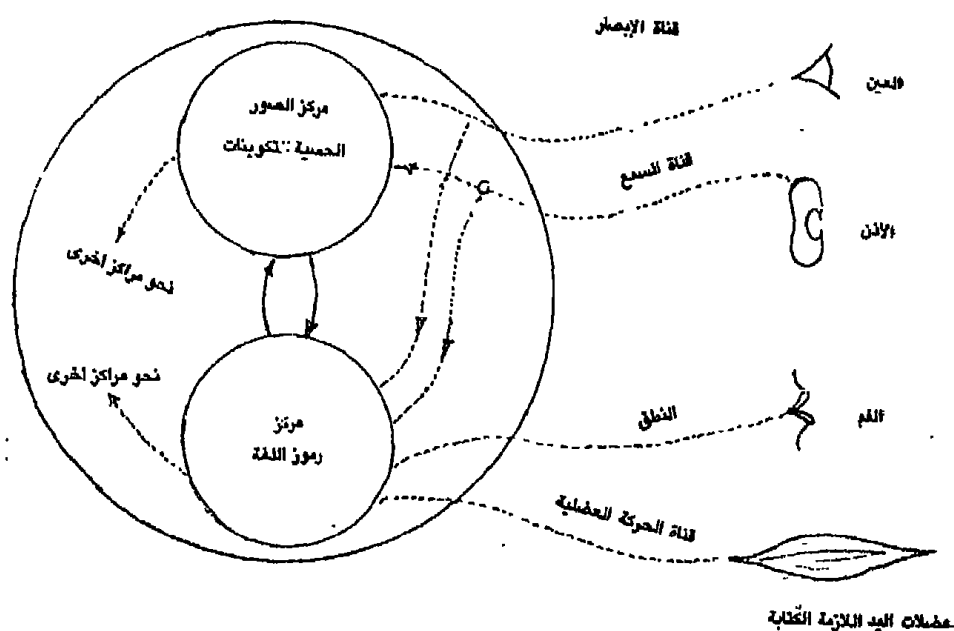
١٥-٧- من الممكن أن يمتلك متغير احصائى فوق حقل متعدد الأبعاد Multidimensional random field - عند ذلك يكون . ممكنا في بعض الحالات استنتاج صفات توزيع احصائى عبر محور ، من أخرى عبر محور آخر ، اذا عرفت الاوصاف العامة لحقل ذلك المتغير على سبيل المثال متجانس ، غير متجانس .. الخ ..

كذلك فإن من الجائز أن تختلف جذريا تلك الأوصاف عبر المحاور المختلفة .

١٥-٥ - توجد بعض التغيرات الاحصائية التي لا يمكن استناد عشوائيتها لعلاقة بمتغيرات أخرى . في حدود المعرفة بالحاضر .. على سبيل المثال تضاريس منطقة جبلية أو ارتفاعات كثبان رملية أو نهر لقد تشكلت تلك العشوائية عبر الزمن بملابس الوقائع .. المعالجة الممكنة لهذه التغيرات هي تحديد التوزيعات الاحتمالية .

١٦-٣ - اللغة صورة رمزية للمعرفة .

يمكن صياغة نموذج عام لتناول اللغة بشريًا على النحو التالي :
(انظر شكل ٣ - ٤) .



شكل (٣ - ٤) تناول اللغة داخل الكيان البشري

ان هذا النموذج يوضح افتراضا وجود قناتين حسيتين للاستقبال الخاص باللغة (قراءة اللغة والاستماع اليها) . وهما قناتي الابصار والسمع) وقناتين حسيتين آخرتين للارسال واحدة لمضلات الفم (للنطق) والأخرى تخص العضلات المستخدمة في الكتابة .

كما يوضح وجود مركزين الأول يخض صور التكوينات في الذهن والآخر يخض رموز اللغة ونقطتي نوزيع تخص القناتين السمعية والبصرية وخطوط اتصال بين مركز صور التكوينات ومركز رموز اللغة .

١٦-٣-١- لمزيد من التوضيح دعنا نأخذ أمثلة :

قناة الابصار (التي تخص الصور المرئية) تنقل صور للتكنوينات بما فيها الرموز اللغوية عند القراءة . نقطة التوزيع الخاصة بذلك القناة تحدد مسار الصور ، اما صورا للتكنوينات او رموزا للغة .

قناة السمع نفس الشيء يمكنني أن أسمع صوتا يدل على تكوين او أسمع مباشرة اسم تكوين .

النطق يتم باتصال الفم بمركز رموز اللغة - الذي يتصل مباشرة بمركز رموز التكنوينات (صورها) .

وكذلك عضلات اليد عند الكتابة .

١٦-١-١- من الجائز أن تتهيأ أوضاع بديلة عند فقد حاسة فالذى لا يرى يمكنه استخدام حاسة اللمس .. والذى لا ينطق يمكنه استخدام المهارات العضلية لليد .. الخ .

١٦-١-٢- لا توجد ترتيبات بديلة محددة مسبقا في البناء الجسدي للإنسان والأمر مفتوح للاجتهداد .

١٦-٢- اللغة تكوينات تتناول مع تكوينات الواقع - إنها رموز خاصة ل تلك التكنوينات .

١٦-٢-١- هيئات اللغة عديدة فاللغة تبصر (تقرأ) واللغة تستمع واللغة تسجل في العقل .. ويعالجها العقل (تفهمها واضيافة وتعديلها .. الخ) وتكتبها اليد بمهارة عضلات خاصة . وبنطاقها الفم بمهارة عضلات أخرى .

١٦-٢-٢- وإذا عمنا أكثر بحيث شملت الهيئات اللغوية تلك التي أودعها الإنسان آلات ابتكرها فلسوف نرى أن اللغة يمكن أن تصبح ثقوبا في متصل .. (في آلة التلكس مثلا) .

أو ترتيبات لجزئيات ممغنطة فوق شريط في آلة تسجيل مغناطيسية أو حفرا مختلفة العمق و / أو الاتساع على قرص تسجيل .. الخ ..

كما يمكن أن تكون موجات ميكانيكية (موجات صوتية).
صادرة من مكبر صوتي أو إشارات كهربائية
جوف مكبر ما .. ألغى .. Elastic Waves

ولا يوجد حد لهذه الهيئات .. فالعقل البشري يمكنه دائمًا أن
يبدع الجديد في هذا الصدد.

٦٣-٢-٣- كما يمكن للإنسان أن يضيف رموز لغة جديدة داخل عقله .. فمن الممكن أن يُعرف العربية ولكن يمكنه أن يضيف الانجليزية مثلاً أو الفرنسية أو أي لغة أخرى لا توجد حدود في هذا الصدد أيضًا .. وبالطبع فإن ذلك لا يلزم له إضافة تكوينات غير لغوية جديدة .. وإذا تمت إضافة ما فلا علاقة لها بتعلم اللغة الجديدة ..

٦٣-٣- يوجد التكوين أولاً ثم يليه ذلك رموز اللغة .. إن هذا ينطبق على الإنسانية كلها في نموها .. كما ينطبق على الإنسان واحد في نموه ..

يبدأ الطفل تكوين عالمه أولاً ثم يتعلم تكوين رموز اللغة .. إن هذه مشاهد يمكن أن تتبعها بنفسك .. فلا داعي لمزيد من التفاصيل ..

٦٣-٤- بناء اللغة هي مجموعة الرموز اللغوية للتقوينات وال العلاقات بين تلك الرموز لكي تعاكس علاقات الواقع ..

٦٣-٤-١- اللغة تحتوي أذن مجموعة الرموز اللغوية للتقوينات مناظرة في الواقع .. والرموز المستخدمة في علوم التفكير تشمل تعميمات من تلك الرموز بطريقة أو بأخرى كما تشمل رموز العلاقات ..

ومن ثم فإن الرموز اللغوية أداة أساسية في التفكير بصورة العامة .. أما الرموز المستخدمة في علوم التفكير فتتعلق بمنهج التفكير وطرقه .. الاسقاط على الواقع هو الذي يجمع بين رموز علوم التفكير ورموز اللغة ..

٦٣-٤-٢- اللغة تنمو :

اللغة البدائية نشأت ببداية .. محدودة بعالم البداية .. وتطورت باتساع عالم الإنسان .. وواكب انتقالاته الفكرية من البداية إلى البداءة إلى التعقيد ..

لغة إنسان الفرد تنموا أيضًا بصورة مستمرة ..

٦٣-٤-٣- نمو اللغة يشمل تزايد رموز التقوينات المناظرة للواقع وكذلك العلاقات وأيضًا تزايد رموز التقوينات المناظرة للواقع ومن ثم العلاقات ..

٦٣-٤-٢- النشأة البدائية للغة اتصالاً وكتابية وقراءة تمت عبر تحولات ديناميكية من المحسوسات .. تلك المحسوسات شملت الأشكال

الواقعية في حياة ذلك الإنسان البدائي ، مثل اليد ، الرجل .. الخ .. وكذلك الأصوات الواقعية .. التي استطاع أن ينطق بها أو يحاكيها لغرض التعبير . إن الاتفاق بين رمز سمعي ما أو رمز مكتوب ما لتكوين ما لا بد قد أتفق عليه أولاً بين فردین اثنین ثم انتشر زمانیاً ومکانیاً .. وأهله لذلك الانتشار ملائمة للغرض .

ولابد أن آلاف المحاولات قد توقفت .. وأن ما انتشر منها هو ما كون لغة محددة بعد ذلك .

٣-٢-١٧-٣ - لا يوجد نموذج محدد لنمو اللغة .. فلا يمكنني القطع بأن نموذج النشأة كان ثابتًا .. ولكنني أستطيع أن أقدم النموذج التالي كأحد الفروض .

بدأ الأمر باشارة صوتية من إنسان ما للتعبير عن شيء ما أو تكوين ما وانتشرت تلك الاشارة .. ثم أن ذلك الإنسان حاول أن يجسّد شكلاً يلائم مدلول تلك الاشارة – بعد تعلمه رسم الأشكال .. ثم أنه لاحظ تكرر مقاطع النطق فاكتشف الحروف .. واستخلاصها من تلك الأشكال البدائية ثم عكف على تنقيحها واستخدامها لتطوير رموز التكوينات قراءة وكتابة . إن ذلك يظل فرضاً لا أملك القطع به .. ولكنه يظل الأكثر احتمالاً ، وأملك بعض الدليل عليه على الأقل في لغة واحدة هي اللغة المصرية القديمة .

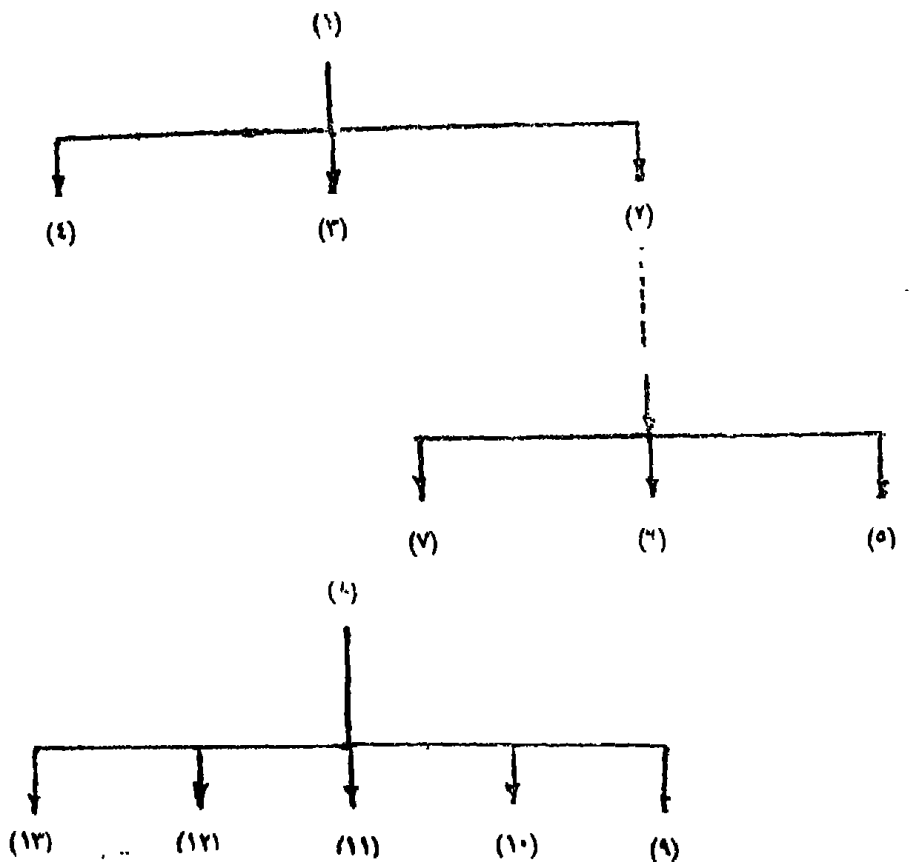
٣-٢-١٧-٣ - يمكنني أن أحدد التفريقيات الأساسية للمعلوم المرتبطة بتقنين اللغة . انظر شكل (٣ - ٥) مع الأخذ في الاعتبار التوضيحات التالية : التحويل من لغة إنسانية إلى أخرى وكذا التخاطب مع التكوينات الذكية يجب أن يشمل عناصر تكوين اللغة (الحروف ، الكلمات .. الخ ..) .

أما التعويضيات الحسية أو العضلية الممكنة في بناء الإنسان الفرد الذي فقد مهارة ما فان هدفها الأساسي كفاءة الاتصال بالآخرين ..

٣-٢-١٧-٣ - استكمالاً لتدرس شكل (٣ - ٥) فإني أستطيع أن أحدد ما يلي فيما يخص تقنين اللغة .

٣-١-٣-١ - بعض نواحي التقنين لم يبدأ في دراستها بصورة جدية ، وبعضها قد بدأ في دراسته .. كما أن الدراسة تقدمت تقدماً جيداً في بعضها .

٣-٢-٣-٢ - ب - يعتقد ذلك الشكل بدرجة كبيرة .. إذا أدخلنا المزيد من التفاصيل – على سبيل المثال – تصنيف الحواس والعضلات .. ثم تصنيف المعالجات وكذلك الصور الوسيطة لغة كما في جهاز تسجيل .



- (١) تقنيات بناء اللغة .
- (٢) بناء اللغة الإنسانية .
- (٣) التحويل من لغة إنسانية إلى أخرى (الترجمة) .
- (٤) التخاطب مع التكوينات (حية وغير حية)
- (٥) دور الحواس البشرية والعضلات البشرية في اللغة المعاذدة .
- (٦) التعويضات الحسية والعقلية عن فقد أي من الحواس أو القدرة العضلية .
- (٧) المساعدات الخارجية الآلية المكتبة . (٨) بناء اللغة المعاذدة .
- (٩) الحروف . (١٠) الكلمات . (١١) الجمل البسيطة .
- (١٢) (١٣) النص .

شكل (٣ - ٥) تقنيات بناء اللغة

فعلى سبيل المثال ، يمكننى أن أحدد التفصيلات الآتية عند دراسة بناء الكلمة فى اللغة المعاذدة والظروف المعاذدة . ترتيب الحروف لبناء الكلمة . اختلاف المكون الصوتى للحرف . التشوهات فى الصور الوسيطة . . . الخ

٣-١٧-٣-أ-ج- من وجهة نظرى فإن التحويلات من لغة إلى أخرى (الترجمة) لم تتم دراستها بدرجة كافية حتى الآن - على سبيل المثال عند استخدام الحاسوبات أو القواميس .

(انتى أنتقل من لغة لها قوانينها الى لغة أخرى لها قوانينها كما أنى
أنتقل من لغة لها مقدرة ما ٠٠ الى لغة أخرى لها مقدرة تختلف) ٠

٣-٣-١ - ج - اذا لم تكن اللغات على درجة واحدة من
التقين فكيف أنتقل من واحدة الى أخرى بنفس الكفاءة ٠

٣-٣-٢ - ج - وكذلك فان بعض الاستخدامات تبدوا الآن
حکراً لبعض اللغات . انتى لا تستطيع أن تكتب برنامجاً لحاسب باللغة
العربية ولذلك فانتى لا تستطيع ترجمة برنامج الى اللغة العربية ٠

٣-٣-٤ - اللغة ٠٠ أي لغة كافية من وجهة نظر مستخدمها ٠٠
ولكن كفاءة اللغة تختلف ٠

٣-٤-١ - اللغة تحوى قدرًا من التعميم على أي حال ٠٠
وي يمكنني أن أفترض أن الفارق بين التعميم الذي توفره اللغة والتخصيص
المطلوب التعبير عنه يصلح مقياساً للكفاءة اللغة ٠

٣-٤-١-١ - اللغة تحوى قدرًا من التعميم لأن الواقع حافل
بالتكوينات ولن تستطيع أن تخصص كلمة لكل تكوين والا لصار عدد
الكلمات المطلوبة مالا نهاية ٠

٣-٤-٢ - اللغة محدودة أيضاً بالقدرة البشرية . لو تصورت
لغة بها أضعاف عدد الحروف وأضعاف أضعاف عدد الكلمات فكيف
أتذكرها جميعها وكيف أستخدمها ٠

انتى حتى في اللغات الحالية أنتقي من اللغة ما يناسب عالي
ومقدرتى (الأشخاص يختلفون من حيث عدد الكلمات التي يستخدمونها) ٠

٣-٤-٣ - لكى تستطيع أن تقرب للذهن مفهوم كفاءة اللغة ،
فانتى سوف أقدم وصفاً لنفس المنظر بلغتين مستخدماً أقصى ما يمكنني
استخدامه في كل لغة من الفاظ ولو سوف أطلب من شخص ما أن يعي
الصورتين جيداً ثم يقارنها بالواقع ولو سوف أجده أن الأمر يختلف من لغة
إلى أخرى ، كما وكيفاً ٠

وبالطبع فان مقياس الكفاءة ليس ثابتاً عبر اللغة ٠٠ انه يختلف
من موضوع الى آخر ٠٠ (اذا كان الموضوع « الصحراء » على سبيل المثال
فان اللغة العربية لا بد أن تفوق لغة أخرى نشأت في مناطق ليست بها
صحراء) ٠

٣-٤-٤ - عدد الكلمات التي يمكن بناؤها من عدد محدد من
الحروف ٠٠ اذا افترضنا أن عدد الحروف في لغة ما س وأن أقصى
عدد للحروف في الكلمة الواحدة ص فان التبادل والتوفيق الممكنة هي
مجموع التباديل اذا تكونت الكلمة من حرف واحد + مجموع التباديل
اذا تكونت الكلمة من حرفين + + مجموع التباديل

اذا تكونت الكلمة من عدد « ص » من المحروف وعلى ذلك يكون عدد الكلمات الممكنة • س + س (س - ١) + س (س - ١) (س - ٢) (س - ٣) ... + س (س - ١) (س - ٢) (س - ٣) بافتراض عدم تكرار أي حرف داخل الكلمة الواحدة • وتساوي س + س^٢ + س^٣ ... + سⁿ + بافتراض امكانية التكرار •

٤-٤-١٧-٣ وبالطبع لا تستخدم جميع تلك التباديل في بناء الكلمات • ان ما يستخدم منها هو السهل في النطق نسبياً ويستبعد صعب النطق ... ذلك توكده نشأة اللغة •

٤-٤-١٧-٤ اللغة تختلف بشخصية من يتعامل معها • ان ما يكون مقبولاً من تلك اللغة في فترة ما يمكن أن لا يكون مقبولاً في فترة أخرى وعلى سبيل المثال نطق الكلمات ... ان ما يعتبر مقبولاً في فترة من الزمن لا يكون مقبولاً في فترة أخرى •

اذا كان الانسان محافظاً فانه ينحي نحو المحافظة على النطق الأصلي •

اذا كان الانسان غير محافظ فانه ينحي نحو افراز لغة أسهل • انه ينحي الكلمات ذات النطق الصعب ... ويفرز لغة سهلة النطق محدودة الاداء من اللغة الأصلي ... ان ذلك يتم باستمرار •

٤-٤-١٧-٥ تقارب عدد الحروف في كثير من اللغة الأساسية - على سبيل المثال - اذا قارنت عدد حروف اللغة العربية بعدد حروف اللغة الانجليزية (او جميع اللغات ذات الأصل اللاتيني) فلسوف تجد تقارباً ملحوظاً •

٤-٤-١٧-٦ ان المشترك بين اللغتين العربية والانجليزية هو ان كليهما تعتمدان حروفاً يتتنوع نطقها بمقاييس تخص هذا التنوع • في اللغة العربية تشمل تلك المفاتيح اشارات خاصة خارج الحروف مثل الفتحة ، والكسرة ، والضمة السيكون • في اللغة الانجليزية تتعدد المفاتيح المذكورة أعلاه باستخدام حروف أخرى في سياق الكلمة •

وبالطبع اذا لم تعتمد لغة ما تلك المفاتيح فان عدد الحروف يمكن ان يزيد زيادة كبيرة ... ولكنها زيادة مبررة وظاهرة فقط •

ولا جراء أي مقارنة بين اللغات فانه يجبأخذ ذلك في الاعتبار •

٤-٤-١٧-٧ اذا سلمنا بتوحد الآلة الإنسانية فان الانسان سوف ينطق تنويعات محددة من الحروف - تقارب فيما بين لغة وأخرى •

يمكنني ارجاع اختلافات منطوق الحروف فيما بين لغة وأخرى الى الاختلافات المحددة في الآلة البشرية بسبب الظروف البيئية (المناخ العادات) على سبيل المثال ... لا يستطيع الانجليزي أن ينطق حرف الخام

باللغة العربية .. ولست أدرى لماذا تحديدا ولكنني أرجع ذلك إلى اختلاف محدود في الآلة البشرية .

٣-٥-١٧-٣ يمكنك أن تلاحظ أيضا أن مدلولات مفاتيح التشكيل تتشابه أيضا في اللغتين .. مع اختلافات محدودة .. يمكنك أن تتبع تلك القضية بنفسك ..

وإذا قارنت اللغة الأنجلizية بالفرنسية رغم توحد الأصل . فلسوف تجد بعض الخلاف في النطق أيضا على سبيل المثال – يختلف نطق الحرف اذا شكل مفتوحا (أقصده باستخدام ما يساوى الفتحة) في اللغة الانجليزية عن اللغة الفرنسية .

١٨-٣ اللغة العربية – في تكوينها الأصل – تعامل تنوعا كبيرا في عالم الواقع .. إنك تستطيع أن تجد كلمات تختلف عن بعضها البعض من حيث اختلاف المعنى اختلافات طفيفة .

١-١٨-٣ على سبيل المثال – إذا حضرت الكلمات التي تصف حالة السرور فلسوف تلاحظ ثراء لا يمكن إغفاله .. ولكن بعض الألفاظ تموت مع الزمن .. لا يستخدمها أحد ..

٢-١٨-٣ اللغات تحتوي أيضا مساعدات لكي تقرب بين الواقع واللقط وقد سميت تلك المساعدات في اللغة العربية مساعدات البلاغة . إنك تستطيع في اللغة العربية أن تستحدث تشبيها يقرب بين الواقع ومدلول اللقط ، وذلك ليس حكرا على اللغة العربية ..

٣-١٩ الجملة مجموعة كلمات – بعضها يرمي إلى تكوينات والبعض الآخر يرمي إلى علاقات .

العلاقات يرمي إليها باستخدام كلمات محددة منها الأحرف (اللغة العربية تستخدم كلمات منفصلة أو أحرف متصلة بالكلمات .. أما اللغة الانجليزية فلا تستخدم إلا كلمات منفصلة) .

كما أن بعض اللغات تستخدم اعراب الكلمة الدالة على تكوين في الجملة للدلالة على دور ذلك التكوين في الواقع (ذلك يستعمل في اللغة العربية ولا يستخدم في اللغة الانجليزية) .

٤-١٩-١ في اللغة العربية – يستخدم في آن واحد أكثر من طريقة للرمز للعلاقة أو تأكيد ذلك الرمز .

عندما أقول « وضع محمد الكتاب في المكتبة » فإن « في » هذه تحدد العلاقة بين الكتاب والمكتبة كما أن الكسرة في آخر كلمة « المكتبة » تشير إلى أن كلمة ما قد سبقتها ترمز إلى علاقة (بدون تحديد لتسلك العلاقة) .. إنها فقط تؤكدها .

- ٣-١٩-٢ يمكنني إعادة صياغة ذلك على النحو التالي : -

بعض العلاقات في بعض اللغات يعبر عنها بما يزيد عن الحاجة .
دعني أستخدم الجملة البسيطة السابقة لتأكيد ما أريد أن أبديه
من رأي وبالتالي دعني أبدأ بالكلمة « وضع » .

وضع تعبر عن حدث - تغير في علاقة . والحدث يلزم له فاعل
ومفعول به . محمد هو الفاعل . الكتاب هو التكين المفعول به .
الضمة في آخر الكلمة « محمد » كان من الممكن الاستغناء عنها . لو تأكد
أن الفاعل يل الفعل - أقصد لو اتفقنا على أن الفاعل يل الفعل .
(لا يوجد تنوع مناظر للتشكيل في العديد من اللغات . اللغة
الإنجليزية على سبيل المثال) .

٣-١٩-١ هل ذلك الفائض بلافائدة . وأنا أقول أنه يحمل
أحيانا بعض الفائدة . . . وخاصة إذا لم تكن الصياغة ملزمة . ودرجة
الدقة غير مرتفعة ، والمحظى الموسيقي هو المطلوب . كما في الصياغات
الشعرية (عند ذلك توفر لي حرية ترتيب الكلمات قدرًا أكبر من الموسيقي
اللغوية) .

كما يجب أن أذكر أنه يمكن الاستغناء عنه في بعض الأحوال إذا
حقق ذلك الاستغناء فائدة - على سبيل المثال - .

عندما أتخيل كتابة برنامج لحاسب باللغة العربية يشمل الجملة
« اذهب إلى السطر رقم » فإن من اللازم أن ترتفع دقة الصياغة ويحكم
ترتيبها بحيث لا تحتاج إضافة الكسرة للراء . . . لا يهمنى حينئذ
الموسيقى اللغوية .

وعندما تسألني لماذا ؟ أجيبك : أن ذلك توفير في قدرات الحاسب ،
واغفاله اهدار لقدراته . فعند إغفال ذلك يكون على الحاسب القيام بعمل
إضافي هو أن يستوعب التشكيل في آخر كل كلمة مما يهدى من طاقته .

٣-١٩-٣ يمكنني أن أفترس عن صور عامة للجمل بتنويعاتها لا يجاد
لغة أدق . . . تناسب الكتابة العلمية . وبالطبع فإن تلك الصور لن تناسب
غير الكتابة العلمية .

٣-١٩-٤ هذه الصياغات - لو توفرت - سوف تساعد أيضًا على
تقنين ترجمة الموضوعات العلمية .

٣-١٩-٥ كامثلة لتلك الصياغات يمكنني أن أحدد ما يلي :

الجمل الوصفية .

الجمل التي تشير الى حقائق ثابتة .

الجمل التي تشير الى فروض علمية .

الجمل المترابطة . مع توضيح نوعية الترابط ..

١-٢-٣-١٩-٣ يمكنني أن أفترض أن الصياغات المقتنة تلائم بصورة أكبر المعرفة بالمدركات .

٣-١٩-٤ الجمل المركبة تتناظر مع الواقع المركبة ..

الواقع المركبة .. تشتمل على الواقع البسيطة وارتباطات بين هذه الواقع البسيطة . كذلك الجمل المركبة تشتمل على جمل بسيطة ورابة بين تلك الجمل تعبر عن ارتباطات الواقع .

على سبيل المثال ، عندما أقول ، استيقظ محمد عندما طلعت الشمس .. فان الجملة الأولى هي استيقظ محمد والجملة الثانية طلعت الشمس والرابطة « عندما » تشير الى الآية (الحدوث في وقت واحد) .

٣-١٩-٥ لقد نشأت علوم تقنين اللغة مبكرا .. النحو والصرف علما يخصان ذلك التقنين .

٣-١٩-٦ لا يوجد في الحقيقة فاصل واضح بين النحو والصرف .. من الممكن أن يشملها علم واحد ..

٣-١٦-١٩-٣ المهم هو أن أحدد الجذور والمشتقات وأحدد صور المشتقات في الجمل لكي تتناظر مع الواقع .

المشتقات مجموعة يجمعها جذر واحد . (الجذر يمكن أن يتافق على تعريفه في داخل تلك المجموعة - على سبيل المثال - الماضي المنسوب إلى المفرد المذكر في اللغة العربية) .

٣-١٩-٦-٢ التفرقة الحالية بين النحو والصرف هو أن الصرف يعالج في الأغلب ذلك الاشتلاف ويختص النحو بتحديد صورة المشتق (اعرابه) في الجملة . وفي بعض الأحوال يختلط الأمر .

ولذا فإن من المناسب ادماج العلمين .. أولا لمنع التكرار ثانيا لتسهيل الأمر .

٣-١٩-٧ يوجد حاليا ضمن النحو قواعد تكوين الجمل المركبة وأنا أرى أن ذلك ذو أهمية خاصة للصياغات العلمية الدقيقة .

ان العلاقة بين الواقعتين التي تعبّر عندهما جملتان تتغيّر بـ تغيّرات
اللغوية طفيفة .

دعنا نأخذ في الاعتبار المثال التالي : -

الجملة البسيطة الأولى : ذهب محمد الى المدرسة .

الجملة البسيطة الثانية : يدق جرس المدرسة في الثامنة صباحا .

دعنا نصوغ بعض الجمل المركبة المكونة .

يدق جرس المدرسة في الثامنة صباحا ثم يذهب محمد الى المدرسة .

عندما يصل محمد الى المدرسة يدق جرس المدرسة في الثامنة صباحا .

لا يدق جرس المدرسة في الثامنة صباحا اذا لم يذهب محمد الى
المدرسة .

ذهب محمد الى المدرسة فدق جرس المدرسة في الثامنة صباحا .

لا يدق جرس المدرسة اذا ذهب محمد الى المدرسة صباحا .

هذا قليل من كثير .

يمكنك أن تلاحظ أن علاقات الواقع تتغيّر تغريبا ملحوظا في كل
صياغة عن الأخرى رغم ضالة الفارق في الصياغة .

التي أتمنّى التأكيد على أهمية ذلك الموضوع .

٣-١٧٩-١ النحو والصرف مادتها الكلمات . لا توجد مدلولات يمكن
اعطائها قيمة في إطار هذين العلمين .

٣-١٩-٨ يمكن التفرقة في هذا الصدد بين تكوين الجمل المركبة
باستخدام قواعد النحو والصرف وتكوينها باستخدام قواعد الجبر اللغوي
Boolean Algebra . قواعد الجبر اللغوي تعالج في الحقيقة صائق
وزيف الحقيقة المركبة بناء على صدق وزيف الحقائق البسيطة المكونة
لأجملة المركبة ، والصدق والزيف حالتين يمكن تمييزهما بمتغير له قيمتين ،
ومن ثم ايجاد المساويات المنطقية .

٣-١٩-٨ قواعد الجبر اللغوي يمكن نظريرها باستخدام ترايد
الاحتمالية اذا كان صدق حقيقة ما محتملا وصدق حقيقة أخرى كذلك
فإن صدق الحقيقة المركبة يصبح محتملا أيضا واحتمال ذلك الصدق يقع
في الاحتمالات الخاصة بكل حقيقة ، وكذلك احتمالية حدوث المشتركة .

٣-٨-١٩- الصدق والزيف يمكن أن يكونا قيما مطلقة . ويتمكن أيضاً أن ينتميا إلى تكوين ذكي . الصدق والزيف المطلقاً ينتميان إلى المطلق والصدق والزيف النسبي يجب أن تحدد نسبتهما .

٣-٨-١٩-٣ يعبر عن الصدق والزيف في جبر اللغة بقيمتين
تناظران مع الحالتين .. الصدق يتناظر مع الواحد الصحيح والزيف
يتناظر مع الصفر عند ادخال الاحتمال يصير السؤال هكذا ..

الحقيقة الأولى : احتمال صدقها س .

الحقيقة الثانية : احتمال صدقها ص .

فما احتمال صدق الجملة المركبة المصاغة من ص ، س .

٤-١٩-٤ في العبر اللغوي تكون الجمل المركبة من الجمل البسيطة باستخدام أدوات ترمذ إلى علاقات محددة .

هذه العلاقات هي النفي - التتحقق الأنى (And) والتحقق المنفصل (OR) .. وبالطبع فإن التتحقق الأنى يعني تتحقق الواقعتين معاً والتحقق المنفصل يعني تتحقق واقعة أو أخرى وليس كليهما .

ويسمح ذلك الجير باستخدام تلك الأدوات لجمع أكثر من حقيقة بسيطة في حقيقة مركبة واحدة تعبّر عنها جملة مركبة .

على سبيل المثال والتقرير للفهم ، سوف نرمز الى عدد من الجمل ومساويتها المنطقية (أ ، ب ، ج) وقيم صدقها على التحول التالي : -

١ = محمد يكتب مala

ب = محمد يملك أفكاراً مبتكرة .

$$y = \frac{1}{2} \quad y = \frac{1}{4}$$

ج = محمد ينجح في عمله .

$$1 = \mathbf{c}$$

كون أن $A = 1$ ، $B = 1$ ، $C = 1$ معناها أن جميعها صادقة .
فإذا كتبت $C = A + B$.

فإن ذلك يعني أنه شرط لنجاح محمد في عمله أن يكسب عالا وفي الوقت نفسه أن يملك أفكاراً مبتكرة.

فإذا كتب تج = ١٠٦

فإن ذلك يعني أن محمد ينجح في عمله إذا كسب مالاً أو امتلك
أفكاراً مبتكرة .

فإذا أضفت الاشارة الفوقية لغرض النفي على كل من أ ، ب ، ج
بفرض النفي فإن ذلك يعني أن محمداً سوف لا ينجح في عمله إذا لم يكن
يكتسب مالاً وفي الوقت نفسه لم يمتلك أفكاراً جديدة .

٩-١٩ـ٣ النص العلمي الناجح تماماً هو ما يمكن تحويله إلى علاقات
كالعلاقات السابقة . تلك المذكورة في ٤-٨-١٩ـ٣ وإذا لم يكن ممكناً
تحويل النص إلى جمل لها قيم صدق محددة مرتبطة ببعضها البعض
بالعلاقات التي سبق توضيحها . فإن ذلك النص يكون نصاً فاشلاً .
ان ذلك مقياس لتحديد درجة نجاح النص العلمي .

(وبالطبع يمكن أن يحتوى النص على جمل مفردة - كما في الوصف
مثلاً ، أو جمل مركبة وجميعها لها قيم صدق تساوى الواحد الصحيح -
انظر النصوص في الملحق في آخر هذا الكتاب) .

٢٠ـ٣ الادراك المعقد هو ذلك الذي يأخذ في الاعتبار إليه الادراك
الحسنى .

(الادراك المعقد هو الأرقى انظر ٢٦ـ٢) .

٢٠ـ١ آلية الادراك الحسنى تشتمل بصورة عامة على ما يلى : -

- (أ) الأوضاع النسبية بين التكوين الذكى الراسىد وما يشاهده .
- (ب) الخواص المميزة للأوساط والوسائل .

اننى أرى باستخدام موجات كهرومغناطيسية تعبير المكان كما أننى
أسمع باستخدام موجات صوتية تعبير المكان أيضاً .

٢٠ـ١ـ١ الأوضاع النسبية تشتمل على ما يلى :

- (أ) المكان النسبي .
- (ب) الزمن النسبي .
- (ج) الحركة النسبية .

٢٠ـ٢ يمكننى أن أؤكد على أهمية ما يلى :

- خواص الأشعة الضوئية وهى تعبير المكان فيما يخص الرؤية .
- خواص الموجات الصوتية وهى تعبير المكان فيما يخص الصوت .

● خواص الانتشار الحراري فيما يخص المنس .

● خواص الانتشار الغازى فيما يخص الرايحة .

في جميع هذه الحالات يمكن أن تتشكل الصورة الحسية بميكانيكية الالتفاف حيث أرى في الحقيقة التكوين بطريقة محددة . ان ما التقطه يجب أن يناسب لي والى وسيلة الالتفاف .

٣-٢٠-٣ ان ذلك هو المعنى الأعم للنسبة في الادراك .

٣-٢٠-١ وهنا يأتي سؤال فلسفى على درجة من الأهمية ..

هل من الممكن الحصول على صورة حسية مطلقة لاي تكوين ؟

اذا صح أنه لا يوجد وضع مطلق تعدد ايجاد الخواص المطلقة ..

يمكننى كبديل أن أتحدث عن أوضاع مرجعية .

٣-٢٠-٢ ويمكنك أن تثير سؤالا .. فما دور القياس اذن .

وأنا أقول ألا ترى بمعنى أن ما ينطبق على أي تكوين أرصدة ينطبق على القياس .. كما أنه لا توجد دقة قياس مطلقة - لا يوجد مقياس مطلق في الدقة في جميع الأوضاع ، ان دقتها منسوبة إلى وضع معايرته . ونعود ثانية إلى الأوضاع المرجعية .

٣-٢٠-١ ويجب أن لا يختلط الأمر عليك - في بعض الأحوال يمكن أن أحول بدقة ما التقطه في وضع ما إلى ما يمكن أن التقطه في وضع آخر .. ولكن ذلك لا يعني أن ما أراه مطلقا .. انه منسوب إلى وضع ما .. ويتغير بتغير الأوضاع .

٣-٢٠-١ يمكننى أن أحدد وضعا مرجعيا يسهل التحويل منه إلى أوضاع أخرى ولكنه يبقى وضعا مرجعيا غير مطلق .

٣-٢٠-٤ توضيحا لما سبق ذكره من أن الادراك المعقد يلي الادراك البديهي في جميع المواقف - ذكر ما يلى :-

ان على دائما أن تكون صورة ما قبل التدقيق بشأنها .. الصورة الأولى هي الادراك البديهي والصورة المدققة يمكن أن تكون ادراكا غير بديهي .. وبالطبع يمكننى أن لا أصل إلى الادراك المعقد ، أن أتوقف قبل أن أصل إليه .

٣-٢٠-١ الحقيقة السابقة يمكن أيضا رويتها في نمو العلوم الطبيعية عبر تاريخ الإنسانية .

ان الرؤية الحضارية القديمة سبقت رؤية اقليدس ورؤية اقليدس سبقت نظرية نيوتن (قواعد نيوتن كانت تفسيراً اقليدياً لجسم يغير وضعه النسبي بالنسبة للتكتفين الذكي الراصد) .

والنسبية الخاصة هي رؤية تشتمل على احتساب دور الوسيط (الأشعة الضوئية) في الادراك مع احتساب حركة نسبية منتظمة بين الموصود والراصد .

والنسبية العامة هي تعقيد على الحركة .. ان الحركة ليست منتظمة ... ولكن هناك تعجل في الحركة . وبالطبع يمكنني ان ازيد تعقيد تلك الحركة من عجلة منتظمة الى تزايد منظم في العجلة ... الى تزايد في العجلة يأخذ اي شكل دال Functional Form

٢-٤-٣ يمكنني الحديث عن اوضاع نسبية أخرى عندما أعالج الغامض وهي اوضاع النفسية ..

ان اوضاع النفسية المختلفة تغير من رؤيتي للأحوال الحياتية المختلفة ولا أستطيع ان اكون موضوعياً دائماً وبصورة مطلقة .

٣-٥-٣ الادراك المعقد يمكن أن يستحدث رؤية لتكوينات أو يستحدث معرفة بعلاقات أو نرى بواسطته تكوينات جديدة وعلاقات جديدة . نظرية النسبية الخاصة غير دليل على هذا الأمر لقد استحدثت تكوينات وعمقت الرؤية بتكوينات وتيقنت تحويلات كان التيقن بنمائتها جنوباً .

١-٥-٣ الادراك المعقد يتسع لظواهر وتكوينات خارج قدرتى الحسية المباشرة وأيضاً ما هو داخل قدرتى الحسية المباشرة .

٢-٥-٣ الانتقال من الادراك البديهي الى الادراك المعقد يازمه علوم التفكير .. ان وقوده الحقيقي علوم التفكير . اذا لم يستخدم علوم التفكير فكيف انتقل اذن .

٣-٥-٣ لعلنا نستطيع أن نعرف الادراك المعقد بصورة أدق بضرب أمثلة . كيف أستطيع أنأشمل امتدادات زمانية أو مكانية خارج حدود قدرتى الحسية المباشرة ..

انني أستطيع أن استخدم العديد من الوسائل . التنقل والقياس ، القياس من بعد . ثم انني أستخدم مناهج التفكير لكن أبني من الصور المعاالية سياقاً متكاماً ..

كيف أستطيع أن اكون خريطة جغرافية . مكان متكور همتدى ومساحة مستوية محدودة (مساحة الورقة) ..

اننى أغير من موضعى أو موضع جهاز قياس فوق ذلك السطح المتكور المتند ثم أرسم خريطة على مساحة مستوية عن طريق التفكير .

ان المثال السابق يحتوى تغير وضعى النسبى .

مثال آخر .. انسان يتحرك فى الفضاء يمكن أن ترتفع سرعته (أو سرعة مركبته) حتى تصل الى كسر يمكن احتسابه من سرعة الضوء .. سرعة الوسيط الذى أراه به .. اننى أرقب عالمه من عالى .. وأحوال ما أراه الى مشاهد من عالى ..

اننى أستطيع القياس ثم أدققه بالتفكير ثم أبني بالادراك المعقّد رؤية أحاول أن تكون مطلقة ، وإذا تغيرت حركته بالنسبة لي ثم فى قسارع أو فى تعاجل - فان على أن أواجه الأمر .

ان ذلك كلّه لا يهمنى اذا لم أكن مهتما بالدقة . ان الدقة هى التي توجب ذلك الاهتمام .

مثال ثالث :

عالى يرقب عالما ما يجهز مستخدما موجات . ذلك العالم يسجل تكوينات ضئيلة .. ذرات مثلا .. أو أقل من الذرات . المقاسات متقاربة مع طول الموجة .. أو على الأقل يمكن احتساب طول الموجة مقارنة بطولها .. فكيف أستطيع أن أحصل من ما أرصده على صورة تنتهي لعالى .. اننى أحتاج الى ادراك معقد وبالطبع ليس هذا مجال للسرد ولكن قصدت فقط الى أمثلة .

٢١-٣ العلوم هي التعبير المنظم للانسان عن ما يدركه من الكون وعلى ذلك فان التقسيمات الأساسية المكنته لهذه العلوم يجب أن تتمشى مع رؤية محددة .

٢١-٤ في بعض اللغات تختلف الكلمة الدالة على مجموع العلوم بالكلمة الدالة على علم واحد من العلوم . لاحظ كلمة علم في اللغة العربية و Science في اللغة الانجليزية ..

ولعل منشأ ذلك محدودية العلم فيما مضى .. لقد كانت كل العلوم علما ولم يكن قد بدأت التقسيمات بعد .

٢١-٥ التقسيمات نشأت في الحقيقة عبر الزمن .. طبقا لنمو المعرفة ولكن يمكن اعادة بناؤها دائما .

٢١-٦ تاريخيا فقد نشأت علوم بسبب التمايل أو التقارب . اذا استخلصت كمية من الحديد بالإضافة مواد على أخرى ثم عالجت

كمية نحاس باضافات مختلفة أخرى . ثم تكرر الأمر في مواد كثيرة .. فلسوف أكتشف أن « تفاعلا » يحدث .. وان هذه المعالجات جميعها متشابهة ، ولسوف أجده اسما ما لها ، لسوف أطلق عليها تفاعلات ولسوف أضيف الى تلك التفاعلات جميع التفاصيل الأخرى الازمة ولسوف أجده اسماء لذلك ، « الكيمياء » مثلا ..

كما نشأت علوم أخرى بسبب الاحتياج .. الجغرافيا .. الفلك .. وتبليوت علوم حول تكوينات البحار .. الشمس .. الخ .. ولكن الأمر مفتوح لأى تنظيم جديد آخر – ان هذا ما أردت تأكيده ..

٢١-٣-٤ أي تنظيم للعلوم يجب أن يهدف .. ان تهديفه هو مفتاحه .. هو الشفرة التي تحكم ذلك الانتظام ..

وكاملة لذلك التهديف .. أنأشمل جميع المعارف الممكنة (شمول المعرفة) .. اننا لا ندرى حقا .. مدى ما أغفلنا .. أو على الأقل ما لم ندقق بأمره تدقيقا كامنا ..

وكمثال آخر لذلك التهديف .. أسوق سهولة التعليم .. أو ترتيب النسق الزمني .. الخ ..

٢١-٤-١ اذا اتخذت على سبيل المثال شمول المعرفة هدفا ، فمن الممكن أن أحرك غير اتجاهات عديدة ..
• مقاييس التكوينات ..
• امتداداتها الزمنية ..
• أنماط الحياة ..
• الاختلاف في الصفات الظاهرة ..

اننى أستطيع أن أحدد التقسيمات وأستطيع أن أبني علمًا يخص كل تقسيم على حده ..

٢١-٣-٤ من الممكن أن تتغير العلوم من حيث كمية المعرفة التي يشملها كل علم على حده .. لا يوجد حد أدنى أو أقصى من المعرفة لما يسمى علمًا ..

٢١-٣-٤ من الممكن ومن المفيد أيضًا أن أصوغ جميع المعارف الممكنة صياغات مختلفة حسب كمية التفاصيل ودرجة الدقة ..

اننى أستطيع أن أقسم العلوم طبقاً للهدف الى عدد من التقسيمات الأساسية .. ثم أقسام كل تقسيم الى عدد من التقسيمات وهلم جرا .. ويقول أخرى أن البناء العلمي يسمح بظهور عدد من العلوم من علم واحد ..

٢١-٣-٤-١ تفصيل أي علم الى علوم يجب أن يحكمه تدقيق المعرفة وكل تقسيم يجب أن ينبع من سابقه بمنهجية ثابتة بقدر الامكان .

٢١-٣-٤-٢ اذا استحدثت تقسيمات أساسية عددها X ورمزت لكل تقسيم بالرمز x واستحدثت لكل تقسيم عدداً من التقسيمات المعاشرة y ورمزت لكل تقسيم بالرمز (x) y واستحدثت لكل تقسيم تقسيمات أخرى $((x))$ y فان عدد التقسيمات النهائية يصبح .

$$\sum_{x=1}^X \sum_{y(x)=1}^Y Z(y(x))$$

وبالطبع يمكن مد ذلك الى أي عدد من التقسيمات .

٢١-٣-٤-٣ لعل اتباع تنظيم محكم في صياغة العلوم والمناهج يصبح مفيدة . ان الأمور سوف تتسلسل وتترتب في دقة ومتطرق .

٢١-٣-٥ لسوف يدرس علم الحساب حينئذ كجزء من علوم التفكير . التي تعالج الأرقام .

انه حالياً يرتبط علم المعاملات بصورة أكبر . ما زلت أذكر مادة الحساب والمسائل المعتادة :

ذهب فلان الى السوق و معه . . . ثم اشتري . . . ثم باع فما مكسيبه ١٩ .

٢١-٣-٥-١ اذا درس الحساب كجزء من علم المعاملات ثم أقحمت فيه بعض خصائص الأرقام ونظمها . فانني أستطيع أن أقول أن بعض الخطأ قد حدث . ان طفلاً ذكياً سوف يكتشف تلك المفارقة . وربما أربكته . وربما تعداها متسائلاً . وربما . . . تسائل عنها بعد ذلك . وعلم الأرقام من علوم التفكير التي تساعده في فهم وتنمية علم المعاملات .

٢١-٣-٥-٢ أستطيع أن أقول أن التنظيم الأساسي التالي يجب أن يحظى باهتمام كبير .

المجال	المعرفة المقدمة لتغطية المجال
التفكير	علوم قواعد التفكير
الحياة	علوم أساس التكوينات الطبيعية بما فيها التكوينات الحية
التكوينات الصناعية	علوم نظم التكوينات الصناعية

لقد اختيرت الكلمات قواعد وأسس ونظم بحذر ..

ان القواعد أكثر تأصيلاً من الأسس والنظم على الأسس .
أستطيع أن أقول حينئذ أن علم الأرقام هو واحد من العلوم التي تعالج
قواعد التفكير وعلم المعاملات هو أحد علوم أسس دراسة سلوك التكوينات
الطبيعية (بما فيها الحية) ..

كما أستطيع أن أقول أن هندسة الطيران هي احدى علوم النظم ..
٣-٢١-٥ وبالطبع فانني أستطيع أن أقدم تقسيمات أكثر فاكثر :

علوم التفكير : معالجات الأرقام ، معالجات الرموز ، معالجات الدوال ،

معالجات العشوائية ، المنطق اللغوي ..

التكوينات الطبيعية : الجمام ، النبات ، الحيوان ، الطير ، الإنسان .

التكوينات المصنعة : الطيران ، الالكترونيات ..

٣-٢١-٦ احدى القضايا ذات الأهمية هي التخصص .. دعنا نبدأ
بتعریف مبدئی .

الشخص هو أن يتبنى انسان معرفة مدققة في موضوع واحد فقط
مكتفياً بالمعرفة العامة في باقي المواضيع ..

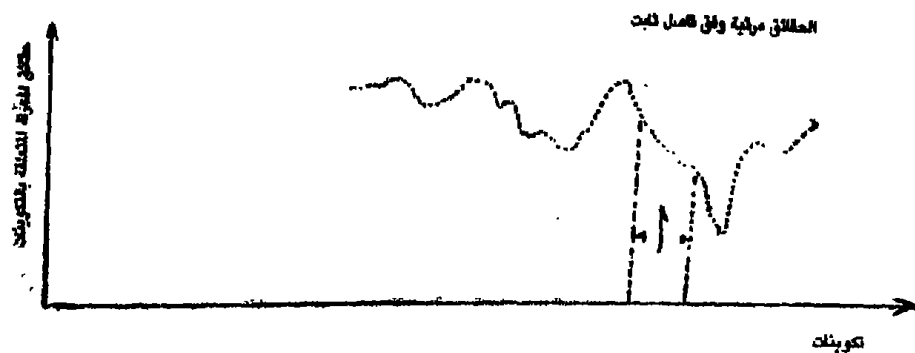
٣-٢١-٧ ولا يصح أكبر على أبداً بایجاد طريقة لتمثيل
الشخص .. ولذلك الغرض سوف أبداً يتمثيل المعرفة المدركة ..

لكي أمثل المعرفة المدركة يجب أولاً أن أبداً بتمثيل التكوينات ..

التكوينات - يمكن تمثيلها عبر المحور السيني حسب درجة
ارتباطها .. ويعنى ذلك انني اذا بدأت بتكوين ما فلسوف يكون التالي
الأكثر ارتباطاً به (الارتباط هنا يعني وجود حالة من الأحداث تجمعهما
معاً) ..

وبالطبع يختار التكوين التالي على نفس الأساس أي أن درجة
الارتباط بين أي تكوين وآخر تقل مع تزايد المسافة الأفقية :

فإذا سجلت في الاتجاه الرأسى كمية المعرفة بالتكوين فانه يمكن
تمثيل التكوينات والمعرفة المدركة كما في الشكل (٦ - ٣) ..

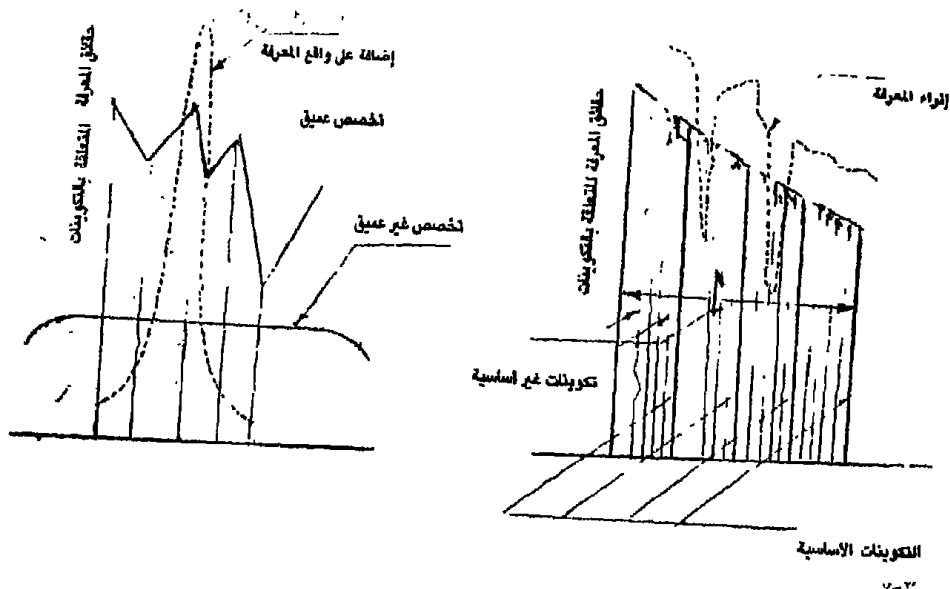


شكل (٣ - ٦) تمثيل المعرفة

وعند تغير مستوى المعرفة يزيد من التدقيق فاني أستطيع أن أرسم الجزء أعلى سبيل المثال مكيرا انظر شكل (٣ - ٧) ويعني ذلك أن الجزء «أ» سوف يتعلق بأعداد أكبر من التكوينات ومن ثم حقائق أكثر . ولسوف أكتفى فيما يلي برسم المحيط المخارجي للمنحنى بدون النقطة الداخلية .

٢-٦-٢١-٣ أستطيع الآن أن أحدد تعريفاً أدق للتخصص انظر

شكل (٣ - ٨)



شكل (٨-٣)

التخصص وتمثيل درجاته

تكبير من المساحة «أ» المبينة
من الشكل (٦-٣) توضح تزايد المعرفة

شكل (٧-٣)

المتخصص يعرف عدداً متراقباً وقليلًا من التكوينات بمستوى أفضل
مقارنة بباقي التكوينات .

أما غير المتخصص فيعرف عادةً عدداً أكبر من التكوينات ولكن بدقة
أقل . ويعبر عن تغير كم المعرفة – سواءً للمتخصص أو غير المتخصص –
بالمساحة تحت منحنى المعرفة التي تحدد ما يعرفه .

فإذا تزايدت درجة التخصص فان ذلك يعني صغر عدد التكوينات
الأساسية بصورة مستمرة – وربما تزايدت التكوينات الفرعية .

٧-٢١-٣ يمكن الاستفاداة بالتمثيل السابق في تفهم ما يلى :

١ - المتخصص المبالغ في التخصص سوف تتوقف معرفته .

ان هناك حداً أقصى هو المحيط الخارجي لمنحنى المعرفة (الا اذا
قام هو باضافة حقائق جديدة) .

٢ - أن ذلك المتخصص لا يستطيع الربط بين تكوينات غير بعيدة عن
مجموعة التكوينات التي تخصص فيها .

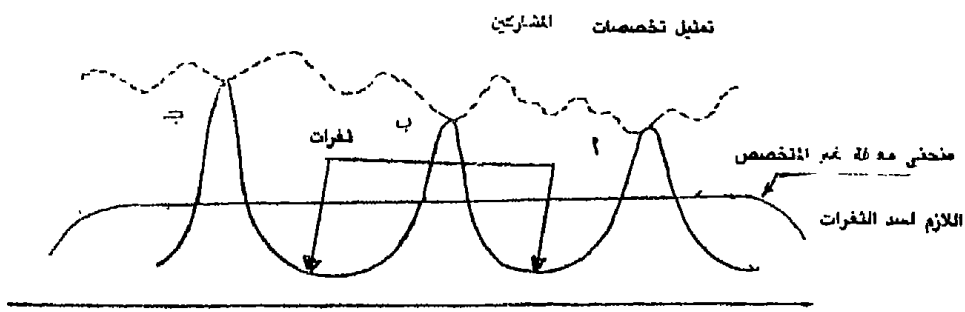
٧-٢١-٤ وهل يعني ذلك أن المتخصص غير مطلوب ؟

وأنا أقول لا .. ان المتخصص مطلوب .. كما أن غير المتخصص –
ذلك الذي يتصرف باتساع مدى التكوينات التي يعرفها مطلوب أيضاً ،
ولكن يلزم أن يكون انساناً من نوع خاص .. انه ذلك الانسان الذي
يستطيع أن يوسع معرفته كما وكيفاً أى أن المساحة تحت منحنى المعرفة
الممكنة بالنسبة له يجب أن تكون مرتفعة مقارنة بالآخرين ..

انه اذن انسان خاص نوعاً ما ..

ويتمكنني أن أقول أن درجة التخصص لأى فرد يجب أن تتناسب
بصورة عامة عكسياً مع المساحة الممكنة له .

٧-٢١-٥ ولبيان أهمية وجود غير المتخصص افترض وجود
مجموعة من البشر (لجنة مثلاً) تريد أن تبحث موضوعاً يمتد عبر حيز
من التكوينات انظر الشكل (٣ - ٩) .



شكل (٩-٣) ثغرات المعرفة التي يحدوها التخصص

فإذا تكونت العجنة من أ ، ب ، ج على سبيل المثال فان فراغا هائلا في المعرفة المطلوبة سوف يطرا .. ولسوف تكون الدراسة الممكنة ناقصة الى حد كبير ..

فإذا أضفنا غير المتخصص « د » فإنه فإنه سوف يستطيع أن يقطع بوجود تلك الفراغات ولسوف يحاول اصلاح ذلك الوضع بظرفية أو باخرى .

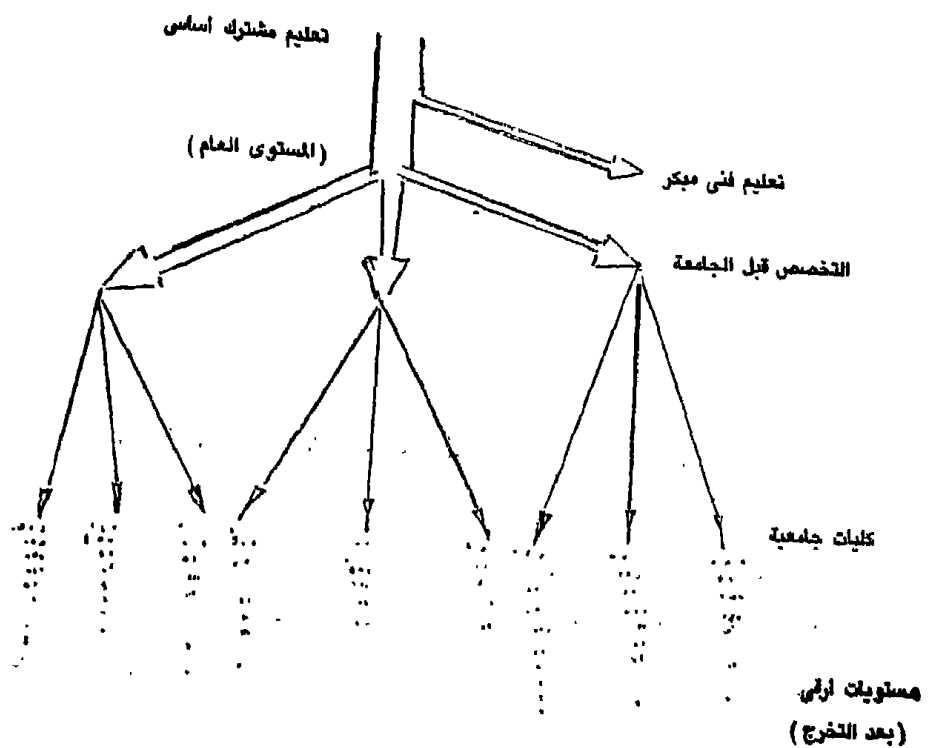
(إن ذلك يفسر لماذا تعاد دراسة موضوعات متعددة بدون الوصول الى نتيجة قاطعة) .

وبالطبع فإن التمثيل السابق مفتوح لمزيد وزيادة من الاستخدامات .

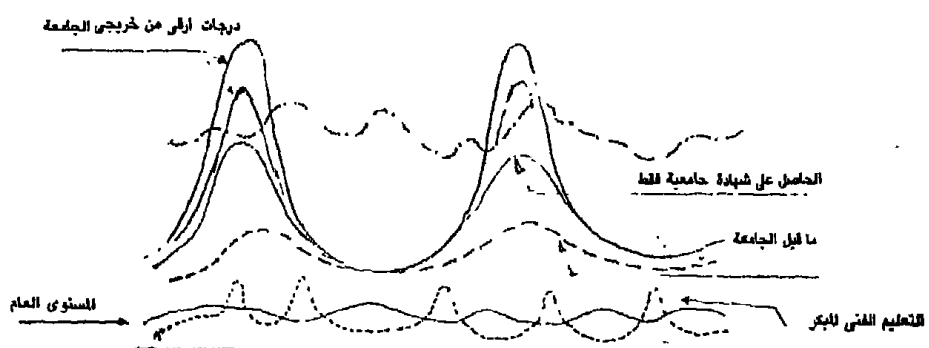
٣-٧-٢١-٣ دعنا نفحص اذن أنظمة التعليم الحالية وما تنتجه من تخصص ولنأخذ في الاعتبار ما سبق ذكره في ٣-٥-٢١-٣ بشأن تقسيمات العلوم .

لذلك الغرض فاننا سوف نمثل التعليم على نحو ما هو مذكور في الشكل .

انظر شكل (٣ - ١٠) .



شكل (١٠-٣) تمثيل أنظمة التعليم الحالية
ذلك التعليم يتبع مسارات معرفة مثل تلك الموضحة في شكل (١١ - ٣)



شكل (١١-٣) نماذج التخصص التي تتباين مع المستويات المختلفة للتعليم .

وعلى هذا يمكن القول أنه - بصورة عامة - يتبع إيجاد المتخصص الذي لا تتعذر معلوماته خارج تخصصه سوى معلومات المستوى العام .
٢١-٤ يمكنني القول بأن أنظمة التعليم الحالية لا تخرج ذلك الشخص الموصف في آخر ٢١-٣-٢-٧ ذلك الشخص ذو الأهمية في تحليل المشاكل المعقدة .

فانه ان وجد ، يكون نفسه بنفسه .

٨-٢١-٣ هل يوجد تخصص يقتصر على العلوم الخاصة بالتفكير

ان علوم التفكير أدوات اما ان مستخدمها او درسها .

اذا استخدمتها فان ذلك يعني حل مشكلة ما .. مرتبطة بالواقع ..

فإذا تخصصت في علوم التفكير فقط فكيف أفهم الواقع .. ان النظر في المشاكل حالياً يتضمن وجود طرفين .. أحدهما يفهم الواقع .. الآخر يتقن علوم التفكير .. وبينهما تلك المسافة التي يجب أن يقطعها حتى يفهم كل منهما الآخر .

٩-٢١-٣ ماذا أستطيع أن أدرس فيما يخص علوم التفكير .

اذا كنت متخصصا تماما في علوم التفكير وحاولت أن أدرس علوم التفكير فلسوف يصير ما درسه الغازى ، أو قواعد صماء يجب أن تحفظ بدون اسقاط على الواقع .. أي واقع .

وفي ذلك أحد النواقص الأساسية في تقسيمات المنهج الحالية .

٩-٢١-٣ يمكنني القول أن بعض مرجحات التخصص هي ما يلي :-بـ

(أ) ضرورة ايجاد أشكال دراسية محددة (لا يمكنني أن ألم بكل المعارف بدرجة مرتفعة من الدقة) .

(ب) القدرة المحدودة للذهن البشري .

وبالطبع فان التخصص مبرر أيضا عندما يكون مطلوب أداء أعمال محددة باتقان .

١٠-٢١-٣ اذا كان التخصص في علوم الأسس جائزـ فانه

لا يتحقق فيما يخص علوم النظم الا بصورة تقريبية .

اذا كنت دارسا جيدا لهندسة الطيران مثلا فان على أن أتعرف على عدد كبير من العلوم .. وليس هذا قمرا على هندسة الطيران وحدها بل يمكنك أن تدقق النظر في تخصصات أخرى - المحاسبات مثلا ..

التخصص في بعض صوره يتحقق عند ممارسة العمل .. ولا يوجد عمل يتلائم مع دراستي أستطيع أن أمارسه بمعرفة علم محمد واحد دون العلوم الأخرى .

(التخصص الوظيفي غير التخصص الدراسي) . يمكن فقط الاهتمام

بهـ بدون القاء لأى من العلوم .

١-٢١-٣ اذا قلنا أن كثيراً من المسارات التعليمية في العصر الحديث تنتهي بتخصص في النظم فان ذلك يعني أنه لا يوجد في العادة تخصص دقيق حتى المستوى الجامعي ، ولا يلزم ذلك التخصص الدقيق داخل العملية التعليمية في أغلب الأحوال .

٢-٢١-٣ اذا كانت جميع ظواهر الحياة معقدة فكيف أستطيع أن أتعامل معها . وأنا معد بتخصص واضح وبسيط .

٣-٢١-٣ لعل أستطيع التوضيح بدرجة أكثر عن طريق مثال ندققه أكثر مما سبق من أمثله .

ولنفرض متخصصاً في نظم هندسة السيارات على سبيل المثال ، فجديعنا على المام ما بالسيارات واحتياجاتها من المعرفة .

ولسوف أستحدث لذلك المثال عبراً أطلق عليه التخصص النسبي . ولسوف أعرفه على النحو التالي :

التخصص النسبي لشخص ما في علم ما هو عدد الحقائق المطلوب معرفتها له في ذلك العلم مقسوماً على عدد الحقائق الكلية المتوفرة في ذلك العلم وعلى ذلك يكون التخصص النسبي قيمته واحد بالنسبة للعلم الأساسي وأقل من واحد في غيره من العلوم .

وأستطيع أن أحدهد بصورة مبدئية مجموع العلوم المطلوبة في نظم هندسة السيارات على النحو التالي : -

ميكانيكا الجوامد .. آلات الاختراق الداخلي .. الوقود .. الطاقة ..

ميكانيكا السوائل .. ميكانيكا الغازات .. الحركة في الشوارع ..
المولادات الكهربائية .. البطاريات .. الاضاءة .. الضوضاء .. البيئة ..
علم النفس ..

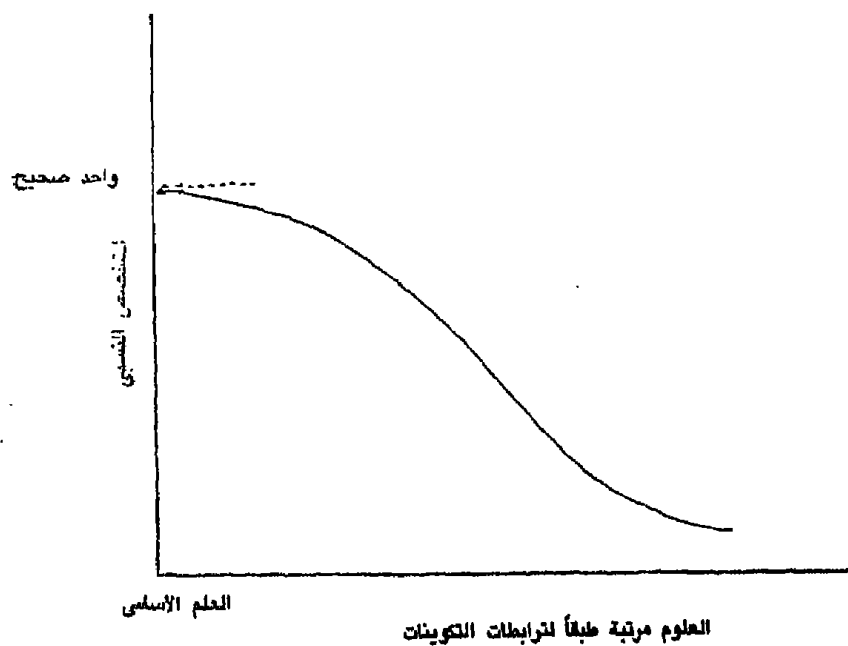
وبالطبع لو اجتهدت أكثر فلسوف تضييف علوماً أخرى ، وحيث أن المخرج لا يعرف أين سوف يعمل بعد التخرج وليس من الممكن المفاضلة .. أن العلوم جميعها مهمة ودرجة التخصص النسبي يجب أن تقترب من الواحد الصحيح فيها جميعها .

٤-٢١-٣-١ يبدأ التخصص عنده الممارسة .

إذا كان عملى بعد التخرج مهندساً مصمماً للآلية Engine فلسوف أركز - ان كنت ذكياً - على دورات الطاقة - الوقود .. الغازات .. المواد التي تتحمل درجات حرارة عالية .. الخ ..

ولكنى اذا كنت ذكيا لى ان استطع أن أستغني عن العلوم الأخرى فالآلة تدار في البداية بمحرك كهربائي يستمد طاقته من بطارية .. كما أنه يأنه يصدر صوتا ويخرج عادما .. الخ .

وعلى ذلك فاننى سوف أشكل منحنى التخصص النسبي لى يتلائم مع ما هو موجود فى شكل (٣ - ١٢) .



شكل (١٢-٣) التخصص النسبي اللازم للتخصصات الوظيفية
وبناء على ذلك يمكنني تحديد التخصص النسبي الملائم للوظيفة
لكلية العلوم .

فإذا غيرت من تخصصي الوظيفي فان على أن أعيد تشكيل معرفتي بقدر الامكان بحيث تتلائم مع المنحنى السابق ، مع فرق بسيط هو تغير العلم الأساسي الذي تترتب بالنسبة له كافة العلوم الأخرى . يجب أن نذكر هنا أن العلوم ترتبط بالتكوينات – بحيث يتناظر العلم الأساسي مع التكوين الأساسي والفرعي مع الفرعى .

٤-١٠-٢١-٣ يتم تغيير منحنى التخصص النسبي بالانتقام .

إذا قلت أن مجموع الحقائق للتخصص الوظيفي في تكوين أساسى حسب السياق المذكور سابقاً هو Σm فاننى أستطيع أن أقول أن :

$$Y_m = \sum_{n=1}^N (X(m-n) + X(0))$$

حيث $(m \rightarrow n)$ مجموعة من العلاقات بين التكوين الأساسي m والتكوين n وهي التي تحدد التخصص النسبي في العلم « n »

N عدد التكوينات ذات الأهمية .

(O) مجموعة من العلاقات الداخلية الخاصة بالتكوين m

وحيث أن الأهمية النسبية للتكتونيات تتناقص ابتعاداً من التكتون m الأساسي فان كل الحقائق المطلوبة الخاصة بالتكوين m منسوباً إلى مجموع الحقائق (التخصص النسبي) سوف يقل بالتدريج .

وفي الحقيقة انني أنتقى العلاقات التي تخص التكتون m من مجموعة الحقائق التي تخص التكتون n وذلك هو الذي يحدد شكل المنحنى .

١١-٢١-٣ هل توجد مناهج فكرية مختلفة لدراسة التكتونيات المختلفة ؟ انني أستطيع أن أقول أن الاقتراب الفكري العام يتأثر فقط بالتقسيمات الأساسية للتكتونيات أي في الانتقال بين المدرك والمدرک المختلط بالغامض .

ان ذلك يعني أن الاقتراب الفكري الأكثر كفاءة فيما يخص أي مدرك لابد وأن يكون اقتراباً شبيه موحد .

١١-٢١-٣ ان الاختلاف الحالى بين المناهج المختلفة فى تناول العلوم نشأ تاريخياً - (بعض العلوم تتجه نحو التجريب بصورة أكثر وبعض العلوم تتشير علوم التفكير بصورة أكثر) .

١٣-٢١-٣ ما هو العقل الأمثل ؟

العقل الأمثل هو ذلك الذي يستطيع الاحتفاظ بعلوم الأساس في مجده ثم يستطيع الحركة من الأساس نحو تخصص ما .. ثم العودة من التخصص إلى الأساس في سهولة ويسر ..

ذلك بالطبع هو العقل الأمثل .. وكمال تحقيقه له احتمالية محدودة .

١٣-٢١-١ العقل الأمثل مفهوم مطلق ، وبالطبع فإن تحقيقه في الواقع نسبي .

١٣-٢١-١ ان بناء العالم يتناظر مع ذلك العقل الأمثل
ان العالم تصفه توزناته العامة . كما تصفه التوازنات الأدق فالأدق

١٣-٢١-٢ بعض العقول على أرض الواقع تقف عند القدرة على
الفحص الدقيق . وبعضاها يقف مبدعا فلسفية عامة أو متعاملا معها
ذلك كله لا ضير منه - وهو الممكن دائمًا .

ولكن لا غنى عن الاقتراب من ذلك العقل الأمثل لتفهم الكون تفهمها
دقيقة كما أنه لا غنى عنه لحل مشاكل العالم المعقّدة أو حل مشاكل مجتمع
محدد .

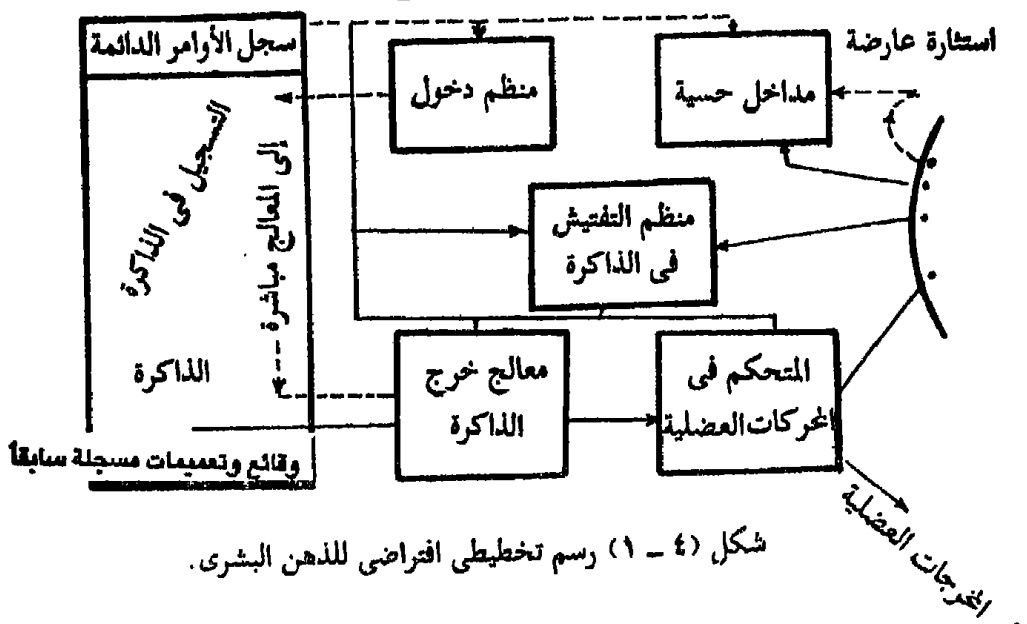
١٤-٢١-٣ ما لا يمكن تحقيقه كله . . . لا يترك كله .

الجزء الرابع

الواقعة العلمية وتاريخ العلم وحاضرها

٤ - الواقعة العلمية هي تغيرات مدركة في علاقات مدركة بين تكوينات علمية مدركة وتاريخ العلم هو محصلة تلك الواقعه .
 ٥- من الممكن أن أدقق عملية التفكير اذا تصورت الذهن البشري بدقة .

٦- يمكن تشبيه الذهن البشري عند ممارسة التفكير شاملا الارادة على النحو التالي (فرضنا لا يقينا بالطبع) : انظر شكل (٤-١) .



شكل (٤-١) رسم تخطيطي افتراضي للذهن البشري .

شكل (٤-١) رسم تخطيطي افتراضي للذهن البشري
 المدخل الحسي ومنظم دخول الذاكرة سبق توضيحهما في الجزء
 الثالث .

(أضفنا فقط ما يفيد التحكم في المدخل الحسي بالارادة) .
 الذاكرة كما سبق القول ، سجل للوقائع والقواعد ورموز التكوينات
 مرتبة ، كما هي أيضا سجل لبعض الأوامر الدائمة اللازمة لحركة
 العقل .

- منظم التفتيش في الذاكرة تشيره المشاهدات الحسية - كما يمكن انتشاره بالارادة وهو يتحكم في مشاهدات القنوات الحسية اما للمعالجة او للتسجيل في الذاكرة ، او الاهمال . انظر شكل (٣ - ١) .
- معالج خرج الذاكرة وهو الذي يتم فيه مقارنة الصور الحسية والصور الرمزية ، بحيث يحكم ذلك منطق واحد .
- المتحكم في المخرجات العضلية وهو الذي يغذي الأوامر والبيانات الى المخرجات العضلية مثل ما يخص النطق ، او حركة الأيدي - او الأرجل - الخ . انظر شكل (٣ - ١) وشكل (٣ - ٤) .
- ٤-١-١ معالج خرج الذاكرة . وكذا جميع الأجزاء الأخرى - تعمل وفق أوامر دائمة مختزنة في سجل الأوامر الدائمة . (جزء من الذاكرة) . بحيث لا يمكن التغيير فيها .
- ٤-٢-١ التفكير يمكن أن يشتهر بالارادة أو بالواقع ثم الارادة أو بالواقع مباشرة كرد فعل تلقائي .
- ٤-٢ الواقع العلمية تشتمل على ما هو دائر خارج الذهن (المشاهد الحسية) ويتبعها أيضا ما يجري داخل الذهن (التفكير) . خارج الذهن تتم تغيرات في علاقات مدركة بين تكوينات مدركة كما سبق القول - داخل الذهن ما يحدث هو التفكير فقط او التفكير ثم اصدار اوامر للمخرجات العضلية و/ او القنوات الحسية للمشاركة . ويتم ذلك عن طريق معالج خرج الذاكرة . الذي يمكن أن يتحكم في المدخل الحسية أيضا .
- ٤-٢-٢ الواقع العلمية اما مشاهدة بالمصادفة او مشاهدة متعمدة او مشاهدة تم مشاركته (سوف نطلق عليها فيما يلي المشاهدة التجريبية) او تجربة .
- ٤-٢-٣ المشاهدة بالمصادفة تعنى أن واقعة علمية قد جذبت انتباحك اليها او أن واقعة ما قد جذبت انتباحك اليها ، وكانت بعض أحداثها أحداث علمية .
- ٤-٢-٤ عندما نشاهد واقعة علمية - وقت ادراكتها - يكون ادراكنا بدنيا او بديهيا . لا يوجد وقت للتفكير . . . (كل ادراك فوق البديهي يحتوى قدرًا من التفكير كما سبق القول) .

٣-١-٤ يمكن أن تشمل المشاهدة بالصادفة قياسا علميا . ولكنني لا أعرف هدفه تحديدا . ولا أقوم به شخصيا . اذا قمت بالقياس أو شاركت فيه مشاركة ايجابية فانها لن تكون مشاهدة بالصادفة .

٢-٢-٤ المشاهدة المعمدة هي تلك التي أترقب وقوعها عبر الامتدادات الزمانية المكانية . على سبيل المثال خسوف الشميس . القمر . لقد توقعت الواقعه التي اعتزمت رويتها وامتلكت العزيمة وهيأت أجهزة القياس . كما حددت المتغيرات التي سوف أقيسها .

وبالطبع يمكن أن يشمل القياس متغير واحد أو عدد من المتغيرات .

٣-٢-٤ المشاهدة التجريبية هي تلك التي امتلك بشأنها أكثر من الرؤية والقياس ، انتي تستطيع أن أهدفها وأن أتحكم في الواقع كأنك تستطيع أن أغير قيم متغير ما . وبالطبع لا أتحكم في كل المتغيرات . على سبيل المثال . حين أشاهد اشارة مستقبلة عبر وصلة لاسلكية . أستطيع أن أتحكم في متغيرات تلك الوصلة ولكنني لا أستطيع أن أتحكم في متغيرات أخرى داخل الواقع . انتي لا تستطيع التحكم في الظروف الجوية على سبيل المثال . كما تستطيع أن أقيس كل المتغيرات التي تهمنى ولكنني أعجز عن التحكم في بعضها .

٤-٢-٤ التجربة هي تلك التي يتم فيها عزل المتغيرات المطلوبة التجريب بشأنها عن أي متغيرات أخرى لا يقصد إلى اشراكها في التجربة او على الأقل محاولة ذلك وتحقيقه بقدر الامكان .

حين أجرب أبداً بتحديد الهدف ثم المتغيرات المطلوب التجريب بشأنها . ثم أحاول أن أتفهم أي متغيرات أخرى في الظروف المحيطة. يمكن أن تؤثر تأثيراً ما على تلك المتغيرات المطلوب التجريب بشأنها . وأحاول أن أثبت قيم تلك المتغيرات المتغيرة غير المرغوب فيها .

وبالطبع فإن ذلك يحتاج إلى جهد . يمكنني أن أنجح فيه نجاحاً ملحوظاً ولكن بالتأكيد ليس كاملاً .

٤-٢-٤-١ لكي أوضح ذلك دعني أبدأ بتجربة بسيطة جداً لا يختلف بشأنها . انسان ما يريد أن يتحقق من قانون أوم .

لسوف يحصل على مصدر ثابت لفرق الجهد ومقاومة متغيرة ومقاومة ثابتة للتيار ومقاييس للجهد ومقاييس للتيار ، ولسوف يغير المقاومة المتغيرة لكنه يحصل على قراءات مختلفة للتيار الذي يمر في المقاومتين كما يقيس فرق الجهد عبر المقاومة المتغيرة . الله يفترض عدم

اعتماد قيم المقاومات على التيار ، وذلك فرض – فلو تغيرت درجة الحرارة لتغيرت المقاومة أثناء القراءة ، أثناء كل قراءة . ان عليه اما أن يثبت درجة الحرارة أو يجرى جميع القياسات بفارق ضئيل في الوقت لا يسمح بارتفاع درجة الحرارة .

ثم أنه يفترض أن المعايير التي لديه مطلقة الدقة عند اتمام جميع القياسات .

٤-١-٤-٢-٤ كل تجربة يجب أن يذكر معها بوضوح درجة دقتها .

٤-٢-٤ يمكنني أن أقول أن الترتيب السابق ، بدءاً من المشاهدة بالصادفة حتى التجربة ترتيب له أهميته .

ان المشاهدة المعتمدة بعمومها أرقى من المشاهدة بالصادفة . . . وكذا المشاهدة التجريبية أرقى من المشاهدة المعتمدة وبالطبع فان التجربة هي الأكثر رقيا .

(أنى أعنى بالأكثر رقيا أكثر دقة وأكثر حسما عند تقييم النتائج) .

٤-٢-٤-١ من الممكن أن أغير من مرتبة الواقعية العلمية بالارادة . . . أنى أستطيع أن أحول المشاهدة الى مشاهدة معتمدة أو مشاهدة تجريبية بل ربما أؤخى لـ الأمر كله القيام بتجربة ولكن يجب أن أتذكر أنه لا يمكنني في كافة الأحوال تحويل المشاهدة الى تجربة .

٤-٢-٤-٣ أنى لا أستطيع على سبيل المثال – أن أجرب تجربة على الشمس هذه الظاهرة الضخمة ولكن من الممكن اجراء تجربة بشأن الشمس .

يمكن للباحثين تحقيق ذلك . . . بالمحاكاة .

٤-٣ يمكنني أن أقسم المعرفة بالدرك الى تقسيميين رئيسين : المعرفة بالأسس وهي المعرفة بالكون المدرك كما خلقه الله بدون تدخل البشر .

والمعرفة التطبيقية وتشمل كل ما أضافه البشر من تكوينات (انظر أيضاً ٤-٣-٢) .

٤-٣-٤ المعرفة بالأسس تسبق المعرفة التطبيقية .

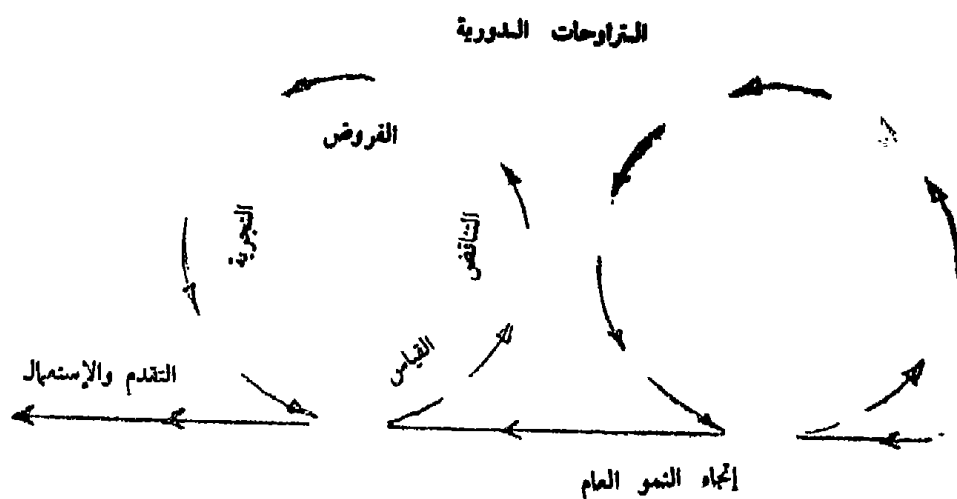
والمعرفة التطبيقية تتبع من المعرفة الأساسية .

وبالطبع فإننا معنيون هنا في هذا الجزء بالمعرفة الأساسية الا إذا ذكر خلاف ذلك .

٤-٤ يتميز تاريخ الواقع العلمية بما يلي : -

(أ) النمو .

(ب) التراوح الدورى كما سوف نعرفه انظر شكل (٢-٤) .



شكل (٢-٤) تمثيل التراوح الدورى الذى يصف نمو المعرفة العلمية .

٤-٤-١ اتجاه النمو هو دائماً مزيداً من الدقة واتساع في مجال الرؤية . الدقة تعنى أننى أستطيع أن أقترب من الرؤية المطلقة للتكونين . أن أحدد تكويناته الأدق وارتباطاته الأدق .

واتساع مجال الرؤية يعني أن أرى تكوينات جديدة في هذا الكون كما أبدعه الله .

٤-٤-٢ التراوح الدورى هو تناول محدد من أوجه النشاط العلمي يحدث في دورات وينتزع عنه مزيد من التقديم العلمي .

٤-٤-٣ يمكنني أن أتخيل بداية النشاط العلمي .. لقد كانت تلك البداية اجتهادات عشوائية تحققت بالادراك البدائى لأفراد مختلفين - ومن تواصلهم تأكيد خط نمو محدد لتلك المعرفة يخص المجتمع .

يمكنك أن تلحظ ذلك في بدايات الحضارات المختلفة .

ثم تحولت بدايات المعرفة وتكاملت لتصبح تراثاً إنسانياً .. عندما تواصل المجتمعات .

٤-٢-٤ التراوح الدورى لم يكن منتظمًا فى البداية . إن المسافات الزمانية بين تراوح وآخر لم تكن ثابتة – كما أن القضايا العلمية كانت قضايا فردية لا تشغلى بالمجتمع العلمى فلم يكن ثمة مجتمع علمي .

٤-٣-٤ التراوح الدورى شمل الخطوط الأساسية للمعرفة وشمل أيضا تفريعاتها . إن ذلك يمكن رؤيته بوضوح فى تاريخ المعرفة العلمية .

٤-٣ التراوح الدورى – ابتداء من فترة استقرار نسبية – ي تتخلل هكذا : واقعة علمية – تجربة مثلا – لا تقبل التفسير داخل النطاق السائد للمعرفة (القواعد العلمية الموجودة) ، وما يلى ذلك من تناقض .

ثم فروض جديدة لتفسير التناقض الطارئ – اقتراح وقائع جديدة – تجربة جديدة مثلا – وأخيرا الحصول على فرض جديد يتحول الى قاعدة .

ثم تأتى حالة استقرار جديد – ليبدأ تراوح جديد .

٤-٣-١ يبقى الواقع العلمى مستقرًا مادامت القواعد العلمية كافية لتفسير الواقع العلمي .

٤-٣-٢ القاعدة العلمية مادتها وقائع علمية .

٤-٣-٣ لكي تكون أكثر تحديدًا ، لنفترض وجود قاعدة علمية ما ، «R» على سبيل المثال مستخلصة من مجموعة من الواقع الثابتة من فإذا أضيفت واقعة جديدة ص وكانت القاعدة «R» كافية لتفسير «ص» فلا حاجة لاضافة جديدة في الواقع والقواعد (لا حاجة للتغيير «R») .

٤-٣-٤ تفسير الواقع بالقاعدة يعني أن العلاقات التي تحدها تلك القاعدة تكفي لتفسير نتائج القياس أو المشاهد بدون احتياج الى علاقات جديدة .

وعدم تفسير الواقع بالقاعدة يعني أن القاعدة غير صالحة لدرجة الدقة الجديدة . إن الواقع الجديدة تحتوى تفصيلات لا تشملها القاعدة العلمية المتوفرة .

٤-٤ عندما يسود الواقع العلمي حالة من اتساع بسبب عدم التلاؤم بين القاعدة والواقع . فان وقائع تستحدث ويأتي الغرض الجديد اما تفسيرا لواقع بالامean فى التفكير او مصادفة . انه خلق جديد من نوع ما .

٤-٥ القاعدة الجديدة تتيح ارتقاء بالواقع العلمية - فلقد تحققت رؤية أدق (تكوينات أدق وعلاقات أدق) .

وترتقى الواقع العلمية اطرادا حتى يحدث تناقض جديد مع القواعد المتوفرة وتبدا فترة تراوح دوري جديد .

٤-٦ ارتقاء الواقعية العلمية يشمل :

(أ) التحكم في المتغيرات .

(ب) القياس الدقيق .

وكلاهما يتم عن طريق بناء معدات أدق .

(ج) اضافة تكوينات أدق الى الواقع .

٤-٧ القياس الدقيق لازم للتحكم في المتغيرات . في بعض الأحيان يكون التحكم في المتغيرات لازم لقياس جديد دقيق .

٤-٨ التحكم في قيم المتغيرات يلزم له - بجانب احتمال استخدام القياس - قدر من الطاقة .

٤-٩ بعض المتغيرات لا يمكن التحكم فيها بسبب تعاظم الطاقة المطلوبة لاحادات أي تغيير نسبي ملحوظ . على سبيل المثال ارتفاع ماء البحر . إن الله جل وعلا هو الذي يستطيع ذلك بقدرته .

بعض المتغيرات لا يمكن التحكم فيها لأسباب أخرى . على سبيل المثال لا يمكن لأحد أن يقترب من الشمس الا إلى مسافة محدودة لا يتعداها .

٤-١٠ بعض المتغيرات تحتاج طاقات قليلة جدا لاحادات وحدة التغير . إنها ضئيلة لدرجة لا يمكن تحقيقها بالوسائل المعتادة . ان أقل طاقة أستطيع أن أتحكم فيها تزيد عن ذلك الحد الأدنى .

٤-١١ القياس يلزم له ما يلى :

● تحويل المتغير الذي يراد قياسه الى متغير يمكن التعامل معه باستخدام التقنيات المعروفة .

● استحداث توازن أو تقابل بين متغير ما ، والمتغير الذي يراد قياسه .

● استحداث صورة حسية يتم فيها استعراض قيم المتغير المتوازنة أو المقابلة (أقصد بالتوازن أن يتحول المتغير المراد قياسه أو جزء منه

إلى قوى تتوافق مع مضادات ذلك القوى – وأقصد بالتقابل أن يتم استعراض المتغير أمام تدريج كما في القياسات المكانية) .

● استخدام المقدرة الحسية لتحديد القيمة . (أكثر الحواس استخداماً هي حاسة الإبصار) انظر الشكل ٣-٤ .

٤-٦-١ الصورة الحسية للمقياس تعالج في الذهن مثل الصور الحسية الأخرى ولسوف نرمز إليها بالرمز $[n]_k$ حيث n تغير تبعاً لما يراد قياسه .

٤-٦-٢ أنماط القياس يتمشى مع أنماط الأدراك .

القياس المباشر هو قياس بديهي – يتم بالمقابلة – حيث تحتوي الصورة الحسية $[n]_k$ على مقارنة مباشرة بين المتغير ، وذلك المدى المدرج . سبق القول بأن القياس البدائي كالقياس البديهي ولكن تخزن نماذج المتغيرات داخل الذهن .

القياس غير المباشر يشمل تفكيراً مسبقاً انتهى أحول المتغير المراد قياسه إلى متغير يمكن التعامل معه وأبحث عن مستشعر (شيئاً يؤثر فيه ذلك المتغير) يحقق ذلك التغيير . ثم بقياس ذلك المتغير الجديد أعبر عن قيمة المتغير الأصلي .

القياس غير المباشر ويشمل ذلك تكوين صورة حسية جديدة يتمشى مع الأدراك الأرقي (الأدراك المعقد) .

٤-٦-٣ الانتقال من المتغير إلى الصورة المستشعرة ثم إلى الصورة الحسية $[n]_k$ يلزم قدر من التفكير الذي يميز دائماً الأدراك المعقد .

٤-٦-٤ القياس المباشر يتم بصورة عامة على المتغيرات الطولية ولا يشمل الكميات الأساسية بأكملها .

(الكميات الأساسية هي الكتلة والطول والزمن والشحنة) .

٤-٦-٥ بعض التحويلات التي تختص قياسات الكميات الأساسية بسيطة جداً بحيث يمكن اعتبارها قياساً مباشراً . رغم كونها غير ذلك في الحقيقة .

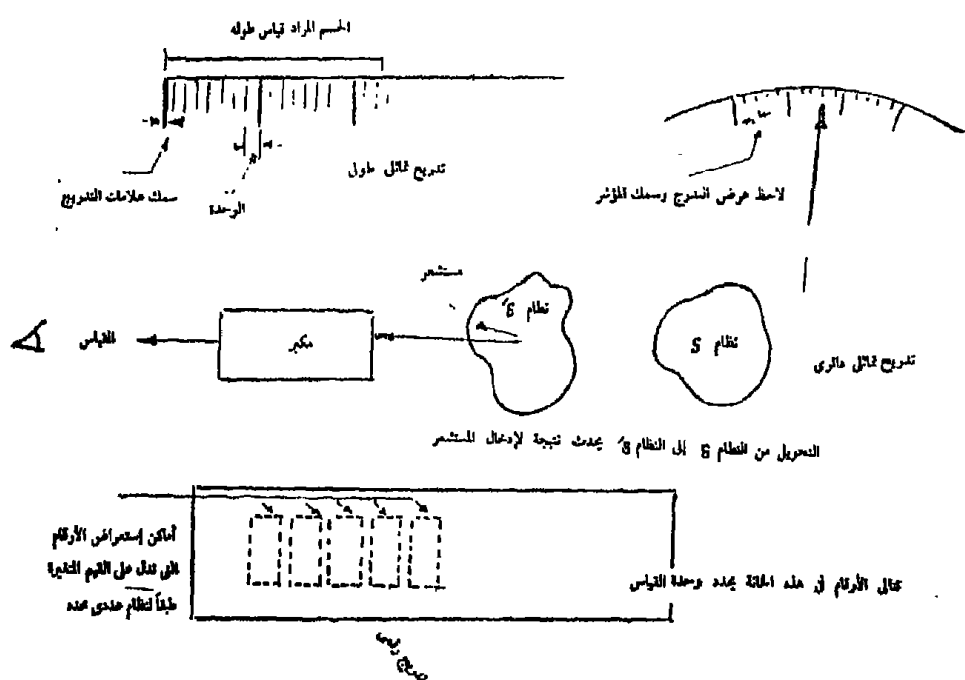
عندما أستخدم الميزان مثلاً في صورته البسيطة فاني أقارن كتلة بأخرى بتحويلات بسيطة ، وعندما أقيس الوقت باستخدام بندول ، وعندما

أقيس الشحنة بقوة الجاذبية بين جسم يحمل الشحنة وأخر فاني أجري قياسا غير مباشر ولكنه بسيط إلى الحد الذي يمكن اعتباره مباشرا .

٤-٢-٣- الصورة الحسية للمدى المدرج يمكن أن تكون متصلة مرئيا - أو عددا من الصور المتقطعة .

المتصل المرئي يشمل تدريجا ومؤشرها بحيث يتناظر وضع المؤشر مع قيمة المتغير ومدى التدريج مع مدى المتغير ويقسم إلى وحدات تتناظر مع دقة القياس ..

اما الصور المتقطعة Discrete فهى صور رقمية مرئية بحيث يتناظر الرقم المعروض مع قيمة المتغير . انظر الشكل (٣-٤) .



شكل (٣-٤) التدريج التمايلى والرقمى
وتمثيل عملية القياس

بعض قياسات تستهلك طاقة لا تخسر المتغير مثل القياسات التي تعتمد على توازنات كذلك القياسات التي تعتمد على المقابلة بين النموذج والمتغير .

كمثال للنوع الذي يعتمد على توازنات : أذكر قنطرة قياس المقاومات كما أذكر الميزان المعتمد .

كمثال للنوع الذى يعتمد على المقابلة : أذكر اجراء قياسات طولية
باستخدام المسطرة .

٤-٣-٢-٦ تقسيم المتصل المرئى الى وحدات (التدريج) هو فى
حقيقة انقطاعات عبر المتصل المرئى .

٤-٢-٦-٤ سوف أطلق على المتصل المرئى لفظ التدريج التماشى
ولسوف أطلق على الصور المتقطعة التدريج المتقطع .. يجب أن تلاحظ هنا
أن التدريج التماشى ليس تماميا تماما (انظر ١-٣-٢-٦-٤) .

٤-٢-٦-٥ في التدريج التماشى يمكننى اجراء تقدير فيما بين علامتين
على التدريج - أما في التدريج المتقطع فانه لا يمكننى اجراء أى تقدير
ما بين صور وما يليها ... وفي ذلك الفرق الأساسي .

ان ذلك يعني أنه في التدريج التماشى يمكن أن يصل الخطأ إلى جزء
صغير من الوحدة (المسافة بين علامتين على التدريج) أما في التدريج
المتقطع فان الخطأ يمكن أن يصل إلى نصف قيمة الفرق بين قيمتين تشير
إليهما صورتين مرئيتين ، وعلى ذلك فانه يمكن القطع ببساطة بأن التدريج
التماشى يفضل ذلك المتقطع بصورة عامة في هذا الصدد .

٤-٢-٦-٦ فكرة التدريج التماشى والآخر الرقمي كما سبق وصفهما
يوضحها شكل (٣-٤) .

وبالطبع يتدخل عرض التدريج وكذا المؤشر (اذا كان ثمة مؤشر)
في دقة التقدير فيما بين علامتين على التدريج .

٤-٢-٦-٧ في بعض المقاييس يستهلك قدر من طاقة التغير الذي
يجرى قياسه .

٤-٢-٦-٨ جميع القياسات العقدة - التي تناظر الادراك المعد
تستلزم ذلك .

٤-٢-٦-٩ انماضي: طاقة التغير سوف يؤثر على توازن المتغيرات
ومن ثم يؤثر على دقة القياس ، خاصة اذا كانت الطاقات المعنية
ضئيلة .

التكوين المركب (النظام) الذى يعبر التغير المراد قياسه عن أحد
صلاته سوف يتغير بفعل الطاقة المستخلصة بحيث يتحول من توازن الى
آخر .

ان ذلك يمكن أن يؤثر على القياس بصورة عامة .

٤-٣-٢-٦ في بعض الحالات التي يستخدم فيها التكبير يقل تأثير الطاقة المستخلصة من المتغير . اذا كانت الطاقة اللازمة مباشرة لتحرير المؤشر على التدريج مسافة الوحدة هي E بدون استخدام تكبير فانها تصير E/A

بعد استخدام التكبير حيث A هو مقدار التكبير المستخدم .

اذا كانت قيمة A عالية فان الطاقة المستخلصة من المتغير تصير ضئيلة وينخفض الفارق بين S وترتفع دقة القياس .

٤-٢-٨-٦ اذا ذكر المستشعر والتكبير فان من اللازم في نفس الوقت تفهم الضوابط .

ان المستشعر في صورته العامة لا يستطيع التمييز بين طاقات غير مرغوب فيها وتلك الطاقة التي قد هيئه لقياسها .

ان الكون مليء بالطاقات ولسوف يستجيب بذلك المستشعر لأنماط منها ... ان الطاقات الداخلية هي الضوابط ولسوف تؤثر تلك الطاقات في دقة القياس حتما .

٤-٢-٧-٤ يتحدد مدى تأثير الضوابط بمتغيرات أجهزة القياس . حساسية المستشعر - كمية التكبير ... الخ .

ولكن العامل الحاسم هو نسبة الضوابط الى الطاقة المعبرة عن المتغير الذي يراد قياسه .

٤-٢-٨-٦ ان أردنا ما في هذا النوع من الخطأ أنه لا يمكن تصحيحه . لا يمكن اضافة ضوابط سالبة - على سبيل المثال - فالضوابط عشوائية والا لما سميت ضوابط .

٤-٢-٨-١ يمكن التفكير في تغذية خلفية عكسية للمضوابط وتغذية خلفية لتأكيد الاشارة .

اذا أمكنني فصل الاشارة من الضوابط كلية فان ذلك يصير ممكنا ... ولكن ذلك ذلك الفصل يظل غير كامل فالاشارة لا يمكن فصلها تماما عن الضوابط كما أن الضوابط لا يمكن فصلها تماما من الاشارة .

٤-٢-٩-١ من الممكن تصميم نظام بتعامل مع الضوابط مقللاً اثارها ولكن ليس من الممكن ازالة اثارها كلية .

حتى اذا افترضنا تحقق افضل نظام ممكن للفصل فلن يتممحي تأثير الضوابط .

٢-٢-٨-٢-٦-٤ وهذا يأتى سؤال على قدر من الأهمية .. هل الضوضاء تشمل جميع أشكال الطاقة ؟ وأنا أقول نعم .. تشمل جميع أنواع الطاقة ومن ثم تؤثر بقدر وجودها على جميع التغيرات ..

إذا كانت الطاقة كهرومغناطيسية فهناك ضوضاء كهرومغناطيسية .. وإذا كانت الطاقة ميكانيكية فهناك ضوضاء ميكانيكية .. وإذا كانت الطاقة صوتية فهناك ضوضاء سمعية .. الخ ..

٣-٦-٤ الواقع العلمي يشمل وقائع قواعد قد استقرت وواقائع وفرض لم تستقر وواقع غامضة ..

١-٣-٦-٤ القواعد التي استقرت هي تلك الصالحة لدرجات مختلفة من الدقة كما سبق ذكره ، والفرض هي التي تخصل الواقع الجديدة التي لا تفسرها القواعد المتوفرة ..

٢-٣-٦-٤ بعض الحقائق العلمية غامض بصورة دائمة .. لقد سلم الإنسان بعجزه عن تفسيرها .. نذكر هنا على سبيل المثال لا الحصر .. ما هي خطوط الفيض .. وهل لها وزن ..

(ربما يسكن وزنها ضئيل جداً لكنه أعتبره وزناً بالقياس البشرية) ..

ما هي المغناطيسية الأرضية ؟

ما هو الفراغ وكيف تعبّره تلك الموجات الكهرومغناطيسية ؟
هل الطاقة المغناطيسية لها وزن في حدود وزن الفيض ؟ ..

ما هو الأثير ؟ .. الخ ..
استطيع أن أحده عشرات القضايا ..

١-٢-٣-٦-٤ ما هو مشترك بين هذه القضايا هو انتفاء القدرة على التجريب بشأنها، ولذا لا يتأتى اليقين ويظل الأمر فرضاً .. ومن ثم لا تتعدد القاعدة أبداً إنني لا أستطيع أن أزن الطاقة الكهرومغناطيسية ولكن المادة طاقة هذا ما تم اكتشافه فعلاً .. كما إنني لا أستطيع أن أزن الفيض .. إن وزنه - إن صح أن له وزن - يجب أن يكون ضئيلاً جداً ..

٤-٦-٤ لماذا لا يحاول الإنسان فك رموز تلك القضايا ؟ .. ربما حدث ذلك يوماً ما ولكنه لن يكون قريباً ..

٤-٦-٥ القواعد يمكن ترتيبها في طبقية ..

هناك بعض القواعد الأساسية وهناك قواعد فرعية وهناك قواعد فرعية . . . من الفرعية . . . الخ . . .

٤-٥-١ القاعدة الأساسية هي التي أستطيع أن أسقطها على مجموعات عديدة من الواقع . . . والقاعدة الفرعية من تلك القاعدة الرئيسية هي تلك التي أستطيع أن أسقطها على مجموعة داخل تلك المجموعات دعني أضرب مثلاً . . .

إذا كتبت قاعدة تخص جميع أنواع المعادن فهي قاعدة أساسية ، وإذا كتبت قاعدة تخص معدنا واحداً من هذه المعادن فإنها قاعدة فرعية وإذا كتبت قاعدة تخص حالة ما لذلك المعدن فهي قاعدة فرعية من فرعية دعني أحده أكثر .

إذا قلت أن المعادن توصل الكهرباء . . . وهذه قاعدة أساسية . . . وإذا قلت أن النحاس يوصل الكهرباء فتلك فرعية على الأساسية وإذا ناقشت مقاومة النحاس مخلوطاً بالبرونز أحصل على قاعدة فرعية من الفرعية . . . الخ . . .

٤-٥-٢ القاعدة الأساسية شرط على القاعدة الفرعية ، وهي في الحقيقة تستخلص كتعميم من عدد من القواعد الفرعية .

القاعدة الفرعية رؤية أدق والقاعدة الرئيسية رؤية أشمل .

٤-٥-٣ إذا ارتفعت درجة تحصص انسان ما فهو يتعامل بصورة مستمرة مع حقائق فرعية . . . انه ينحو منحى الدقة . . . لا التعميم .

٤-٥-٤ الذين يستطيعون فلسفة الأسس من الرؤية المدققة هم الذين يحدثون التغيير الكبير . . . اذا تأملت عبر التاريخ العلمي فانك سوف تبعد ذلك متحققاً . . .

ميكانيكا نيوتن . . . نسبية أينشتين . . . فروض الهندسة الوراثية . . . الخ . . .

٤-٥-٥ القواعد الأساسية هي تلك التي يجب أن تدرس في السنوات الأولى من العمر . . . والقواعد الفرعية تلي .

٤-٦-٤ القواعد الأساسية يمكن صياغتها دائماً بصورة بسيطة . . . القواعد الفرعية ترتفع درجة تعقيد صياغتها .

٤-٦-٥ اذا كانت القواعد الفرعية هي عمل انسان ما فان تأثيره

على الواقع يظل محدوداً ولكنه ضروري والا فمن سوف يعالج تلك الفرعيات .

٤-٦-٢ المعرفة العلمية - رغم كثرة المشتغلين بها الآن - ينحصر تطويرها بصورة عامة في القواعد الفرعية ..

ان نمو القواعد الفرعية يشبه الزحف البطيء .. أما معالجة القواعد الأساسية فانه يشبه الافزادات الكبيرة .

٤-٦-٣ ما يحدث في العقل لتحقيق التقدم العلمي بالتفكير (أنظر ٤-١) هو استحضار نماذج معروفة ، للتقدم نحو آفاق غير معروفة .

٤-٦-٤ بالطبع فانى أبدأ من نماذج معروفة مختزنة في الذاكرة والا كيف أبدأ .. ولكننى أستخدم نماذج فكرية تخص معالجات ما لمعالجات أخرى .. على سبيل المثال لنفترض أن انساناً يعرض النظام الشمسي ولا يعرف ماذا يحدث داخل ذره .. وأدرك بعض الواقع عن ما هو داخل تلك الذرة فانه ذهنياً يمكن أن يقفز من ذلك النظام الشمسي إلى النظام الذري .. أترى قد وضحت ؟ ..

٤-٦-٥ اتخاذ نماذج فكرية معروفة للتقدم نحو آفاق غير معروفة هو من قبيل التسليم بوحدة هذا الكون ومن ثم توحد خالقه جل وعلا .

٤-٦-٦ اذا كنت متخصصاً تماماً فان وصيدى من النماذج سوف يكون محدوداً .. واذا لم أكن متخصصاً بل يتسع مجال معرفتي فان وصيدى من النماذج سوف يكون ضخماً ، وهذا بالطبع يؤكّد على حقيقة العقل الأمثل .. انظر (٣-٢١-١٣) .

٤-٦-٧ ان ذلك يضع الاطار أيضاً لما يمكن أن يتعلمه فرد من علم آخر غير العلم الذي يعنيه مباشرة .. يجب أن يظل يقدر الامكان في حدود النماذج الفكرية .

٤-٦-٨ استخدام نموذج من معالجات ما لمعالجة جديدة ليس أمراً مباشراً أو سهلاً فالامر يتطلب البحث عن تنازلات .. ولن تكون تلك التنازلات شاملة أو كاملة - ويجب سد جميع الفراغات .

ان الأمر من حيث ميكانيكية الفكرة حركة مكررة بين المعالج والذاكرة في العقل . ولربما تطلب الأمر البحث عن نماذج متعددة لاستكمال النموذج الذي أريده .

٤-٦-٩ اذا أصبحت النماذج التي أملكها من التعدد بحيث

أستطيع أن أحقق ابتكاري الأول . . فانني أستطيع الابتكار التالي والتالي
أن ذلك يفسر جزئياً لماذا يستمر مبتكر ما في ابتكاراته المتتالية (سواء
العلمية أو العملية) كما يفسر أيضاً لماذا لا يكون فرد آخر . . مبتكراً .

٤-٣-٢-٦ النموذج الجديدة ذلك المشتق من النماذج القديمة
يضيف إلى معرفتي . . لسوف أعرف كيف استخدمه فلقد أتقنته فانا الذي
ابتكرته . . ان رصيدي من النماذج يفتني .

٤-٣-٣-٦ يتراوح ما يمكن أن استخدمه من أي نموذج ، ما بين
علاقة واحدة أو مجموعة من العلاقات ، أو النموذج بأكمله .

٤-٣-٤-٦ بالإضافة إلى زيادة رصيدي من النماذج فان العقل
ـ فيما أفترض ـ يتدرب على عملية الابتكار . . انه يعرف كيف يبدأ وكيف
ينتهي وكيف يتحرك من البداية تجاه النهاية ـ ان قدرته على المعالجة
ترتقي .

٤-٤-٧ لا توجد قاعدة خاطئة ، ولكن قد يوجد الفرض الخاطئ ـ
كل قاعدة صالحة لدرجة ما من الدقة ـ ومن ثم لنطاق من الواقع العلمية
تحده درجة الدقة .

٤-٥-١ لا يجوز القول بأن قواعد أقليدس خاطئة أو ان مثلث
فيثاغورث خاطئ أو أن ميكانيكا نيوتن بها خلل ، ولكن ما يمكن قوله أن
قواعد أقليدس وميكانيكا نيوتن صالحة جميعها لدرجات من الدقة . .
فعلى سبيل المثال . . مثلث فيثاغورث تمام الصحة اذا أمكن افتراض أن
الفراغ مستو (ليس محدباً أو مقعر) .

٤-٦-١ استخدام قاعدة علمية تلزم لوصف واقع ما بدرجة
مرتفعة من الدقة لوصف لا تهم فيه نفس الدرجة من الدقة هو من قبيل
الترف العلمي . . اننى أقوم حينئذ بمجهد غير ضروري ، بل أضيع وقتى
في الحقيقة .

على سبيل المثال اذا طبقت نظرية النسبية الخاصة على سؤال
يتحدث عن سرعة قطار يمشي فوق سطح الأرض وراصد ثابت على سطح
الأرض فان ذلك يصل إلى السفه .

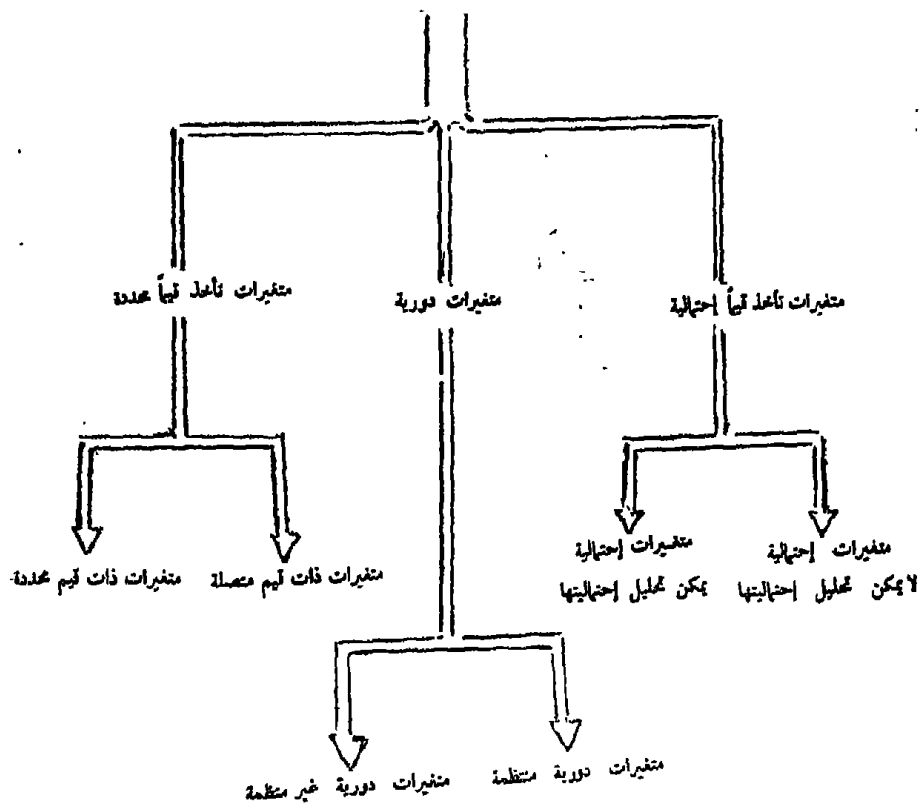
٤-٧ اذا صنفت المتغيرات عن طريق تحديد صفات لها فاننى ـ كما سبق
القول ـ أتحدث في نفس الوقت عن صفات في العالم الذى تخصه تلك
المتغيرات ـ (لا توجد صفة لمتغير لا تحوى صفة للعالم) .

٤-٧-١ يمكنني أن أحدد بعض التصنيفات الأساسية للمتغيرات على النحو المذكور في شكل (٤-٤) .

٤-٧-٢ يمكن اعطاء المتغيرات أكثر من صفة واحدة - على سبيل المثال يمكن الحديث عن متغير احتمالي ذو قيمة متصلة ومتغير احتمالي ذو قيمة ثابتة ، كما يمكنني الحديث عن متغير دوري ذو قيمة متصلة أو قيمة محددة .

٤-٧-٣ كما أن بعض الصفات لا يمكن الجمع بينها لوصف متغير واحد - على سبيل المثال - لا يمكن لمتغير احتمالي - لا يمكن تحليل احتماليته - أن يكون دوريا تقريبا بأى صورة (المتغير الاحتمالي يمكن تحليله لعدد تهائى من المتغيرات الدورية) .

٤-٧-٤ يمكنني أن أضيف صفاتًا زمانية أو مكانية أخرى يصنف بها أي متغير بصرف النظر عن التقسيمات التي سبق ذكرها مثل كون المتغير اتجاهي أو لا اتجاهي أو متعدد الاتجاهات .



شكل (٤-٤) تصنیف المتغيرات

٤-٣-٣ الدوال تعبر عن علاقات محددة بين متغيرات بصرف النظر عن طبيعة تلك المتغيرات . وبقول آخر ان الدالة نفسها يمكن أن تعبّر عن علاقة بين متغير احتمالي وآخر ، أو متغير غير احتمالي وآخر .

المتغيرات ترتبط بالوقائع .. والدوال علاقات شديدة التحديد ترتبط بالواقع من خلال وصفها لعلاقات بين المتغيرات .

٤-٣-٤ ارتباط متغير باخر يعني اشتراكهما في الصفات . اذا ارتبط متغير احتمالي بمتغير آخر فان ذلك يعني أن ذلك الآخر احتمالي أيضا .

وهكذا لمختلف الصفات . اذا اشترك ثالث في العلاقة . فربما اختلفت طبيعته - يمكن لمتغير احتمالي أن يرتبط باخر احتمالي وأن يشترك في العلاقة متغير آخر غير احتمالي . (في أي علاقة دالية يجب يجب أن ينوف على الأقل متغيرين من نفس التصنيف - على جهتي علامة التساوى .

٤-٣-٥ اذا ارتبط متغير باخر عن طريق ثالث فان بعض صفات المتغير الثالث يمكن اكتشافها في بعض الأحوال :

على سبيل المثال : اذا ارتبط متغير ثلاثي الاتجاه باخر ثلاثي الاتجاه وكان لهما نفس الاتجاه عن طريق متغير ثالث ، فان الثالث بالتأكيد غير اتجاهي . أما اذا اختلف الاتجاه فان الثالث لا يمكن أن يكون غير اتجاهي .

٤-٤ يتمثل الواقع العالمي المعاصر فيما يلى :

(أ) علوم قد وضعت أسسها مبكرا وهي حاليا لا تنموا من حيث الأساس ولكن تندو بالتقنية - اننا بسبيل قياس أفضل وأدق يمكن أن يسلمها الى دورة تراوح جديدة .

(ب) علوم نشأت مؤخرا فهي تعج بالفرض والتى لم يقطع بشأنها .

(ج) موضوعات علمية غامضة ما زالت على غموضها بدون نهج واضح لاجتياز غموضها .

٤-٥-١ العلوم التي وضعت أسسها مبكرا كثيرة .. انهاتلك العلوم التي ارتبطت ارتباطا وثيقا بالحياة فقد اكتشفت أهميتها مبكرا جدا .. مثل الطب والزراعة والاقتصاد .

٤-٥-٢ العلوم التي ندعت أسسها يصعب التغيير بشأنها .. ولكن التغيير بشأنها أمر ضروري .. لاغنى عنه لتطويرها ..

ان نماذجا فكرية كثير قد طرأت ويجب تجربتها .

٤-١-١ لا يمكنني تطوير علم ما بصورة جذرية الا بالعناية
باليأسس .

٤-٢-ب العلوم التي نشأت مؤخرا تنمو أسرع من تلك التي
تدعمت أساسها - ما يمكن أن يحد من تسامع نموها هو أن تقنيات القياس
المتاحة لا تتيح تجريبها أدق يصوغ الواقع في قواعد .

٤-٣-ج بعض المعارف الجذرية ظلت غامضة أنظر (٤-٦-٣)
لقد سلم الانسان في فترة مضت بعجزه عن تفسيرها ولم يحاول مرة
أخرى .

٤-٤ هل يمكنني الحكم مسبقا على نتيجة البحث في العلوم
ال الأساسية ؟ هذا السؤال صعب الإجابة - فانا لا أعرف اذا ما كان البحث
سوف ينجح أم لا . اذا نجح البحث (أكد فروضا وتحولها الى قواعد)
فلسوف يترك ذلك اثرا كبيرا .

أى تغيير في العلوم الأساسية سوف يضيف كثيرا الى الرؤية الإنسانية
للعالم .

٤-٥-١ احتمال الحصول على نتائج محددة في بحوث الأساسية
أقل ، مقارنة بالبحوث التطبيقية .

في كل بحث في الأساسية - حتى اذا لم يحقق نجاحا - فائدة ما .
اننى على الأقل أستبعد بعض الفروض .

٤-٥-٢ من المهم عند القيام بالبحوث في الأساسية أن أتحقق
من وجود تقنيات في يدي تجعل القياس المطلوب ممكنا ، اذا لم يكن
قد سبق القيام به ، أو أكثر دقة اذا لم تكن دقته قد تزايدت فيما قبل
ذلك مباشرة .

٤-٥-٣ البحث في الأساس لا يتطلب درجة مرتفعة من القصص ..
اذا زادت درجة التخصص فان الأمر يصعب .

ان الباحث المتخصص قد تكونت نماذجه الفكرية وتدعمت بعيدا عن
التفكير في الأساس .

٤-٥-٤ البحث الجيد يفضي الى بحث آخر جيد (او أكثر) وعلى
ذل : فان مقدمة العلوم حاليا تنمو بصورة ثابتة او صورة متزايدة ..

ولكن ذلك النمو - يختص في معظم العلوم - بقواعد فرعية وليس
أساسية .

٤-١٠ علوم المدرك المختلط بالغامض أكثر صعوبة من العلوم التي
لا يختلط فيها المدرك بالغامض . هذا الجزء يختص أساساً بالمدرك
فقط .

٤-١-١٠ علوم المدرك المرتبط بالغامض تخص الجانب المدرك من
التكوينات الحية .

جسم الإنسان . جسد الحيوان والطير . جسد النبات .
الكائنات البدائية .

٤-٢-١٠ تدرس هذه العلوم حالياً - اتجاهها للتجريب - وكأنها في
بعض الأحوال في نفس مرتبة علوم الجمامد من حيث الادراك فهل تنفع تلك
البداية ؟ وهل من المفيد اشتراك النماذج والمناهج الفكرية بين علوم الجمامد
وعلوم المدرك والمدرك المختلط بالغامض .

٤-٢-١٠ أستطيع أن أقول أن النماذج الفكرية والمناهج الفكرية
التي تخص كل درجة من الحياة يجب أن تختلف عن بعضها البعض ، ولكن
هناك ما يجمعها كما سبق القول .

إن ترابط النماذج الفكرية والمناهج الفكرية يقل عاملاً ويتعدى
أحياناً . على سبيل المثال - لا يمكنني مقارنة التزايد في التكوينات الحية
بأى ظاهرة تخص الجمامد .

٤-٢-٢-١٠ كما أن تفاعلات الحياة مع الجسم لا يمكن إهمالها عند
الاهتمام بالجسم - لسوف يأتي ذلك تفصيلاً في المكان المناسب من هذا
الكتاب .

٤-٢-٣-١٠ ولكنني أستطيع أن الحظ أيضاً نماذج مشتركة . . .
على سبيل المثال . اذا فحصت السلم اتركتيبى للأجزاء الحية فإنه يتضاعف
من الذرة إلى الجزيئى إلى الخلية إلى العضو الحي - إلى التكوين الحي
... . إلا يناظره ذلك التضاعف من الذرة إلى الجزيئى إلى الجزء إلى العضو
إلى الجهاز إلى الآلة ، عندما أفك في الآلات . . .

٤-٢-٣-١٠ ان هناك انتباها في أدنى السلم واختلافاً يتضاعف
ان الذرة في الجمامد هي الذرة في الحي ، والجزيئى في الجمامد هو
الجزيئى في التكوين الحي .

٤-١١-٤ ولا شك أن كل ما سبق يعيدنا ثانية إلى قضية التعليم في العالم المعاصر .

٤-١١-٤ من حيث العلوم فلنركز على :

(أ) ملائمة المناهج الحالية بصفة عامة للعصر وكيف يمكن أن تتلائم إذا لم تكن ممتلئة .

(ب) كيفية أحکام التفاعل بين المقدمة والأخيرة بين الأسس وبين المناهج التفصيلية .

٤-١١-٤ أستطيع أن أؤكد هنا مرة أخرى على أن المناهج الأساسية الحالية لم تنسأ عن نظرة عامة ، ولكن تم تطويرها قطعة . . . مما دعم الاختلاف بين النمو الخاضع لمناهج التفكير والنمو الفعلى في أرض الواقع .

حين يتضح تطبيق (فعالن اليوم محكوم بالتطبيقات) . . . نسرع في البحث عن تغيير في الأسس يلائم تلك التطبيقات . . . وفي كثير من الأحيان نركز على التطبيقات مباشرة كما يتم في الحاسوب ، أو يختلط الأمر بين الأسس والتطبيقات .

٤-١٢-١ وبالطبع فإن ذلك يتم على حساب الأسس العامة التي يجب أن تقدم بصورة مطردة .

٤-١٢-٢ كما أن مناهج بعض العلوم أصبحت راسخة لدرجة لا يمكن تغييرها أو ادماجها مع غيرها رغم أهمية ذلك .

٤-١٢-٣ كما أن الأمر قد ازدحم . . . لدرجة صعب تنظيمها . . . ربما من قبيل تلافي احتمال الخطأ أو النقص فازدحمت المناهج بصورة أنهكت المعلم والمتعلم . . . بدون شجاعة كافية للتغييرها جذرية .

٤-١٢-٤ وبالرغم من ذلك فإن الطالب يتخرج في كثير من الأحوال وهو يشعر بعدم الترابط بين الواقع المعاش وما قد تعلمه . . . إن أشقر تجارب العجابة والعمل يخوضها بدون خبرة كافية .

٤-١٢-٥ هل اختيار الأسس كما ينبغي . . . وأصوغ المناهج وفق رؤية عامة أم اختيارها اطراداً مما هو كائن . . . وإذا تزايد اهتمام بالأسس فعلى حساب ماذا .

لقد أصبح السؤال صعبا . . . إن العمر يجب أن يتسع للتعليم ثم يتسع للاستفادة من التعليم .

٤-١١-٢-٦ ما أستطيع قوله هو أنه يمكننا الجمع بذلك بين تعليم الأسس كما ينبغي والمناهج كما تفرضها التطبيقات . . . وسنوات التعليم المحدودة . . . ومتطلبات اللحظة ومتطلبات المستقبل أيضا .

٤-١١-٧-٣ فلنأخذ مثلاً تطبيقاً لكي نخرج من دائرة التعميمات التي لا تحسم ولنأخذ الحاسيبات كمثال . . . فان أمرها قد استقر بعض الشيء في عالمنا المعاصر .

٤-١١-٧-١ أولاً : أنا لا أستطيع الاهتمام بالأسس العلمية للحاسبات منفصلة عن الأسس العلمية للعلوم الأخرى المتقاربة معها . والا وقعت في دائرة التكرار والخلط . كما أن الحاسيبات ليست فقط آلات سوف أتبين أنسابها ولكنها تكوينات يدار بينها وبين مستخدمها حوار .

ان أكثر المستخدمين في المستقبل سوف يتحاورون مع تلك الآلات بدون اهتمام ببنائها الداخلي . ولكن عددا آخر سوف يهتم ببنائها الداخلي .

٤-١١-٢-٢ ان ذلك يوحى باقتراحين محددين .
أولاً : أن تصير الأرقام والرموز وتحويراتها جزءاً من مناهج العلوم انفكريّة . . . يوضح مبكراً جداً . . . برفق واصرار .

ثانياً : أن تكون أسس التخاطب مع التكوينات الذكية بعمومها (يشمل ذلك الإنسان وغيره) والحاسبات أيضاً جزءاً من تعلم اللغة . اذا استطاعت أن أبذر هاتين البذرتين فقط من البداية فان الأمر سوف يسهل فيما يلى ذلك .

٤-١١-٣-٧ تصاغ المناهج في النهاية تحصيلاً مما يجب وليس تطويراً لما هو كائن .

٤-١١-٣ ولننتقل لمرحلة تالية من التفاصيل - نموذجاً لكيفية وضع الأفكار المجردة . فيما ينبغي من تفصيل . لسوف أسرد خطأ للتفكير ليس ملزماً ولكنه يوضح كيف تتبلور الأفكار . . .

انظر الملحوظة التي تتعلق بصياغة الجزء التالي من ٤-١١-٣ في آخر ٤-١١-٤ .

كيف تصير الأرقام والرموز وتحويراتها جزءاً من مناهج العلوم انفكريّة (العلوم الخاصة بالتفكير) :

وكيف أصبح منهجاً لمخاطبة التكوينات الذكية ؟

لا استطيع أن أستحدث منهجاً يخص الأرقام والرموز وتحويراتها من البداية ولكنه من الممكن أن أأكّد على أن الكلمات يمكن أن يتغير أعداد حروفها وتظل كلمة .. حتى أصل إلى الكلمات ذات الحرف الواحد .. حينئذ أستطيع أن أعبر على أن الكلمة رمز .. يمكن أن يتضاءل عدد أحرفه إلى حرف واحد فقط .. وأن هذا الحرف الواحد يمكن أن يرمز .. شيئاً ما ..

ثم أستطيع أن أأكّد للطالب أنه لا قداسة مطلقة في الرمز .. إنني سوف أأكّد هذا مع تناول سنوات العمر بأن فالرمز في اللغة العربية غيره في اللغة الإنجليزية ، وفي كلا اللغتين يتحقق الرمز ما هو مطلوب ، وإذا كان الأمر كذلك فلماذا لا تؤكّد حرية الرمز .. ثم أجعل الطالب يخترع تحويلات رمزية من عنده .. إنه يستطيع أن يصوغ لغة محدودة جديدة ..

ثم يلى ذلك أن يتعلم التحويلات ~~للتغيير~~ نحقق في أجهزة الحاسوبات مثلًا .. أنه سسوف يكون أيضًا قد بدأ في تعلم الأرقام وتحوياراتها المختلفة ..

كيف أبدأ بلغة ذات الفاظ محدودة — تكتب على لوحة المفاتيح .. أو تعبّر عنها ثقوب في ورقة .. ثم تتحول إلى أرقام لتفهم امكانية الاستفادة عن الحرف بالرقم .. ألم ..

أما ما يخص مخاطبة التكوينات الذكية فلسوف أأكّد من البداية على الفارق بين معالجة الغامض والتعبير عنه ومعالجة المدرك .. لسوف أأكّد له على أهمية التفرقة بينهما وكيف يتم ذلك في اللغة ولسوف أحده عن الغامض في اللغة ..

ولسوف أنتقل من ذلك إلى الصيغ الملائمة للتخطاب مع الإنسان ثم الصيغ الملائمة للتخطاب مع الآلة .. سوف أأكّد على أهمية الدقة .. إنني أستطيع أن أمدء بعشرات الأمثلة ..

لسوف أبدأ معه من تشغيل مفتاح بسيط ينير به مصباحاً ثم أصعد معه منطق ذلك التشغيل — المفاتيح على التوازي والتوازي والمنطق اللازم .. ثم أنتقل بعد ذلك وهو يصعد في سنوات العمر إلى نماذج أعقد .. حتى يصل إلى دراسة قواعد التفكير المعقّدة ..

لسوف أجعله يستخلص الحقائق بنفسه

لقد كتبت كثيرا وبطريقة غفوية غير منظمة حتى أبين كيفية نمو خط التفكير في مثل تلك الأمور وليس ذلك ملزما ولكن لعله يكون معبرا
ان ذلك هو التوارد المتدايق . . ذلك التدفق الذي ينشأ من الفارق بين ما هو كائن وما يجب أن يكون . .

(يصعب التعبير عندما يكون التغير الذي تنشده ضئيلا . . لقد استغرقت كتابة هذه الوراحة التقريرية الطويلة نوعا ما أقل من ١٥ دقيقة . مما يؤكّد الفارق بين ما هو كائن وما يجب أن يكون ولسوف أتركها في هذا الكتاب كما كتبتها وصفتها وقت توارد الأفكار - بدون أي اضافات) .

٦-١١-٤ يمكن التفرقة بين الأسس الالزمة لمعايشة العصر والأسس المطلقة الالزمة لتطوير المعرفة الإنسانية (انظر ٣-١١-٥) .

٦-١١-٤ اذا استكملت دراسة واستخلاص الأسس لمجموع التكوينات الالزمة لمعايشة العصر تماما كما في المثال السابق (الذي يخص الحاسيبات) فاني ولا شك أكون قد قطعت شوطا طويلا . .

ولكن هناك جزء آخر من الأسس لا يلزم لمعايشة العصر ولكنه يشكل امكانية توجيه العصر .

٦-١١-٤ النوع الآخر من الأسس يمكن اكتشافه بفحص خريطة العلوم بأكملها واستكمالها .

٦-١١-٤ الأسس الكلية تنتج من الجمع المنطقى للنحوين السابقين من الأسس ، ثم تلى القواعد بعد الأسس .

٦-١١-٤ عندما أنهى حصر الأسس والقواعد - وعند الانتهاء من ذلك فقط ، أستطيع أن أجمع المتشابه منها في مناهج لكي أكون المناهج المختلفة وبالطبع تصعد المناهج من حيث التفصيلات مع زيادة سنين الدراسة .

٦-١١-٤ وفي النهاية أكون معدا لكي أدرس نظما معددة ، كانظمة الحاسيبات أو الطائرات . . . الخ .

٦-١٢-٤ والآن نناقش بدقة أكثر ، موضوع النماذج وماذا يقصد بدقة بالنماذج في العلوم .

النماذج هي تعليم من صور الواقع بما في ذلك التكوينات المشتركة . والبيانات هي متغيرات تلك النماذج .

٤-١-٢-٤ دعني أضرب مثلاً للتجدد :

لنأخذ مادة دراسية لا يختلف بشأنها ولتكن مادة ما يسمى حالياً الحساب وأنا أسميه مادة المعاملات ، كما سبق ذكره .

الواقع : ذهب محمد إلى السوق أخذ معه نقوداً ١٠٠ جنيهاً واحتوى خمسة أحذية كل حذاء ثمنه خمسون جنيهاً - ثم اشتري كذلك كتاباً بعشرين جنيهات وعاد إلى بيته فكم يبقى معه ؟

دعني أستخلص النموذج من الواقع .

النموذج : س يمتلك نقوداً ويريد أن يشتري ٠٠ اشتري ٠٠ كم تبقى ٠٠

البيانات المكملة ١٠٠ جنيه ما معه ٠٠ خمسة أحذية ٠٠ الحذاء ثمنه خمسون جنيهاً ، الكتاب ثمنه عشرة جنيهات .

بيانات لا لزوم لها : ذهب محمد إلى السوق عاد إلى بيته .
أني أستطيع أن أصوغ جميع المسائل على هذا النحو .
النموذج وأدرس النموذج ٠٠ وأعطي مثلاً ٠٠ وأدعوا الطالب أن يصنع
مسألة أخرى طبقاً لهذا النموذج .

٤-٢-٤ الاهتمام بالنماذج اهتمام بالعلاقات ٠٠ والعلاقات هي الأهم ٠٠ البيانات متغيراتها .

٤-٣-٤ لقد قدمت أبسط نموذج ممكن للفهم ٠٠ ولكن، مفهوم النموذج ينطبق على جميع العلوم بلا استثناء ٠٠ وبالطبع ليس ذلك ما هو كائن ولكنه ممكن .

أقصد أنه من الممكن إيجاد النماذج في جميع العلوم .

٤-٣-٤ النماذج محدودة والبيانات لا نهاية ٠٠ النماذج يمكنني استيعابها ببساطة ٠٠ والبيانات لا يمكن استيعابها لكثرتها بصورة كاملة عندما يكون المنهج مليئاً بالبيانات فإنه منهج صعب الحفظ بخلاف منهج مليئاً بنماذج .

٤-٤-٤ النماذج اما وصفية (Descriptive) أو رياضية (Mathematical) (Imperical) بالاستنتاج من قواعد ونماذج أخرى أو رياضية وصفية .

٤-١٢-٤ النماذج الوصفية هي أبسط النماذج - وعندما ترتفقى تتحول الى نماذج رياضية - النماذج الرياضية أرقى من النماذج الوصفية .

٤-١٢-٥ النماذج الرياضية التي تعتمد على الاستنتاج من نماذج قواعد متفق عليها هي أرقى النماذج .

النماذج الرياضية الوصفية Imperical form تقترب من النماذج الوصفية . انى أصف الواقع بعلاقات رياضية ليست مستوجبة .

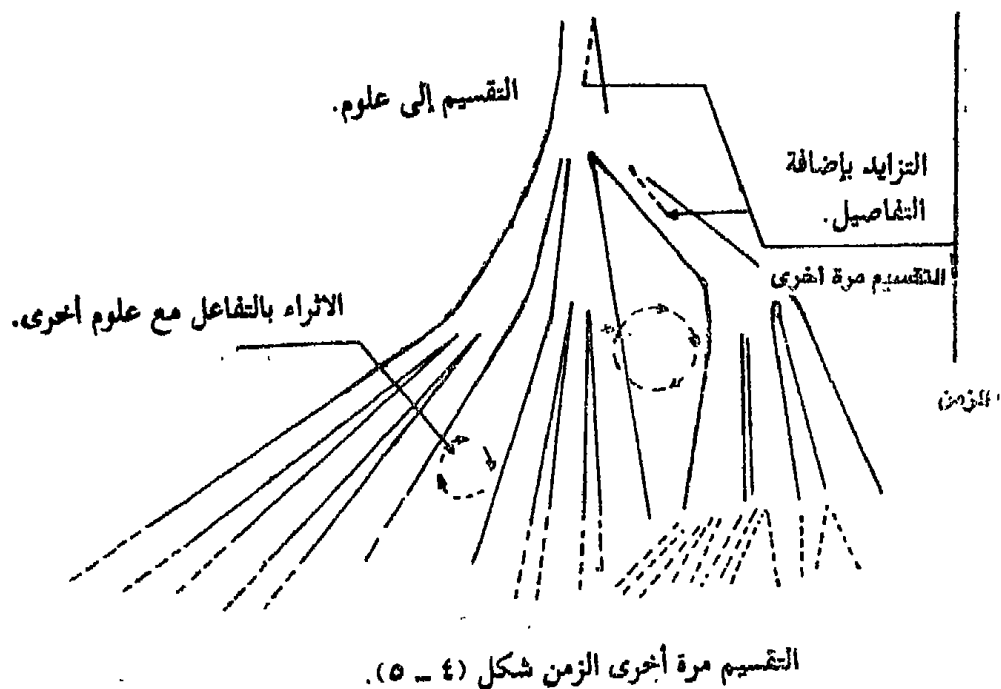
٤-١٢-٦ أغلب العلوم التي نشأت مبكراً اعتمدت على نماذج وصفية ولم تفرق - من حيث الأهمية - بين البيانات والنماذج ، وفي هذا يكمن امكانية تطويرها .

٤-١٢-٧ النماذج الأدق تختص وقائع وعلاقات أدق .

٤-١٢-٨ النماذج الأدق تلى في المنهج النماذج الأقل دقة ، وكذلك البيانات الأدق تلى البيانات الأقل دقة .

٤-١٢-٩ اذا تناقض منهج دراسى مع ما سبق ذكره في الجملة التقريرية السابقة فمن الواجب تتعديلها .

٤-١٢-١٠ يمكن وصف تقسيم المعرفة العلية الى علوم ونمو تلك العلوم ثم تفرع تلك التقسيمات على النحو الموضح في شكل (٤-٥) :



٤-٤-١٢-٧-١ لقد قصدت الى استخدام الخطوط المنحنية في ذلك الشكل لتوضيح أنه لا توجد فواصل أو حدود قاطعة .

٤-٣-٢-٧-٤ كما قصدت بهذا الشكل أن أقدم نموذجا وصفيا ينطبق على أي مرحلة زمنية - ويعنى ذلك أن ايجاد علوم جديدة سوف لا يتوقف .

٤-٣-٤ سوف نخصص هذه المجموعة من الوحدات التقريرية للتعرف على واجهة العلوم المعاصرة .. أقصد بعض القضايا الرئيسية وبعض الأسئلة الرئيسية أيضا .

٤-١-١٣-١ فيما يخص الطاقة والمادة فقد تدعم الفرض بوجود مساواة ما بين المادة والطاقة .

لقد بدأ الأمر بازدواجية الرؤية لعدد من التكوينات نتيجة لبعض التجارب وقد واكب هذا افتراضين الأول يقر أن تلك التكوينات طاقة والأخر يقرر أن تلك التكوينات مادة .

الفرض الأول أطلق عليه فرض الطبيعة الموجية
Wave nature
والفرض الثاني أطلق عليه فرض الطبيعة الجسيمية
Corpuscular nature

ثم جمع بين الفرضين بنظرية الكوانتم التي توفر نموذجا اضافيا لبعض الجسيمات ، ولكن ما زال السؤال قائما بشأن بعض التكوينات التحويلية فيما بين المادة والطاقة .

٤-١-١٣-١ التكوينات الرياضية البحتة .. تلك التكوينات التي يمكن الرمز اليها بمجموعة من العلاقات الرياضية .. والتي لا تحوى صفات غير ذلك .. لا يمكن القطع بأنها مناسبة أم لا .

اذا خلا التكوين من صفات اضافية فان التجربة بشأنه يصبح صعبا او مستحيلا فكيف تأيقن من الفرض .. (انظر ما سبق ذكره عن نفس الموضوع فى هذا الكتاب) .

٤-٢-١٣-٤ يمكن القول بأن قضية التمايز بين التكوينات لم تناقش مناقشة كافية .. من الممكن أن أقدم التوضيح التالي :

● البشر لا يتماثلون :

انهم يختلفون في الآلة والوعي معا .

● كذلك الحيوانات والطيور .. ولكن مدى الاختلاف أقل .

(اذا سلمنا بأن الوعي أساسى فان الاختلاف بين التصنيفات الواحدة من الطيور أو الحيوانات يجب أن تكون أقل . من تلك التي تميز البشر) .

فأين يقف الأمر بالنسبة للجماد ..

ان التمايز أكثر احتمالا فيما يخص الجماد .. لا اختلاف في الوعي لأنه لا يوجد سمة وعي محدد معروف .

وأين يقف الأمر بالنسبة للتكتويونات الأصغر - جوف التكتويونات الأكبر .

ما هو في الحقيقة مدى التشابه بين خلية في عضلات ساعدى وخليه أخرى في عضلات ساعد شخص آخر ؟

وما هو في الحقيقة مدى الاختلاف بين ذرة في قطعة من النحاس وذرة مجاورة في نفس القطعة ؟ ..

آلاف الأسئلة التي لا يمكن حسمها الا بقياسات أدق .. فلابد .

٣-٤-٣-٤ لقد سلم الجميع بعض العجز عن التعامل مع النهايات الدنيا للمادة ولقد عبر عن ذلك بنظرية عدم التأكيد Uncertainty principle (نظرية عدم التأكيد كما صاغها هيزنبرج تنص على أننى لا أستطيع التتحقق من سرعة جسيم صغير ووضعه في وقت واحد) .

اذا حاولت قياس سرعته فلسوف غير وضعه والعكس بالعكس . ان هناك حدًا على الدقة .

فما هو مدى تتحقق تلك النظرية ؟ هل يشمل كذلك كل الجسيمات الصغرى .. وهل يشمل كل الصفات .. وهل هو عجز يرتبط بطبيعة الكون أم بالقدرة البشرية أعني يتعلق الأمر بالأجسام التي استخدمنا أو الموجات التي استخدمنا فهل توجد أجسام وموجات أخرى مستخدمنا ؟ .. ولماذا يقل عدد الصفات المعروفة للجسيمات الصغيرة - وهل ذاك حد كوني أم إنساني فقط .

٤-٤-٤ الطبيعة المزدوجة تبدو بوضوح أيضا في أجهزة المجهر (الميكروسкопيات) التي تستخدم موجات ترتبط بجسيمات (الميكروسکوب الإلكتروني على سبيل المثال) ..

أعني أبدا بجسيمات ثم أعملها على أنها موجات .. وأحدد خواص الميكروسکوب على هذا الأساس .

٤-١٣-٥ القياسات الممكنة توقفت عند نهايتين – نهاية دنيا – حدتها الطاقة التي يمكن أن يستخدمها في الكشف ومدى التأثير الذي يمكن أن تحدنه تلك الطاقة ونهاية عليا .

(لا أستطيع أن أقيس ظاهرة تمتد إلى ما بعد قدرتي على الاتصال . – ومدى الزمن الذي أستطيع أن أوفره) .

٤-١٣-٦ وعلى ذلك فان تقىمى للفترة التي نعيشها حاليا (أواخر القرن العشرون) من الناحية العلمية رغم ثرائها . أنتا فى فترة تنموا فيها القواعد العلمية الفرعية بصورة متشعبة ولكننا لا نعبر انتقالا نوعيا .

٤-١٣-٧ علوم المدرك المختلط بالغامض هي عموما من أعقد العلوم (كل ما يرتبط بالحياة غامض) .

٤-١٣-٨ الطب علم شديد التعقيد ولكنه نشأ بسيطا بسبب الاحتياج (لقد كان الإنسان يحاول معالجة نفسه حتى في زمن البداءة) . ولقد تطور منذ تلك النشأة البسيطة . وقد وصلت النشأة البسيطة الآن إلى قرب منتهاها .

لقد تلائمت بساطة الطب مع بساطة الحياة في الماضي . وهي تتلائم بصعبية الآن مع واقع الحياة المعقّدة . ولابد من التغيير لواكبة ما هو قادم .

(تتعقد البيئة التي يحيا فيها الإنسان وتتعقد مطالبه الجسدية والفكرية بصورة مستمرة) .

الفكر بصورة عامة له ارتباطات فسيولوجية والذك الذي يصاحبه . تغيرات في الحالة النفسية له ارتباطات أعقد بالحالة الفسيولوجية) .

٤-١٣-٩ عندما أحاول البحث عن إجابة سؤال علمي فأنا أفكّر فقط وعندما أفكّر في مشكلة اجتماعية فأنا أفكّر وأتأثر معا . وفي الحقيقة لا يخلو تفكير من تغيرات في الحالة النفسية . حتى ذلك التفكير العلمي . إنني على الأقل أصاب بالسعادة حين أحصل على إجابة موفقـة .

ولكن الأمر يختلف . أن تتأثر في النهاية . أو أن تعيش مدة جوف تغيرات نفسية متصلة .

٤-١٣-١٠ أحد العلوم التي تطورت مؤخرا هو علم ما يسمى بالهندسة الوراثية .

لقد ظل ذلك الغم مدة طويلة في حدود الادراك البدائي راًكدا . . .
ثم اندفع مع تطور المقياس الى حدود الادراك غير البدائي .

٤-٢-٦-١ . لقد تطور الأمر من رصد بسيط للمشاهدات الى التجربة ثم التجربة المدققة وهو يقف الآن عند نمو متوقع . . لا يعرف تماماً أين يتوجه . . وكيف يتأثر الواقع نتيجة لهذا النمو .

٤-٢-٦-٢ . ومع ذلك فان القضايا الأساسية لم تتحسن بعد . ولسوف أسوق هنا قضيتين هامتين مرتبتين بهذا العلم .

● القضية الأولى : قضية الانتقالات النوعية التاريخية .

● القضية الثانية : قضية الجينات المؤثرة .

دعنى أوضح القضيتين :

تارياً خيراً لقد ثبت أن أنواعاً من المخلوقات قد انقرضت وأنواعاً جديدة قد نشأت .

لعله من السهل أن نفسر أن نوعاً ما سوف يتآكل في وجود كونى اجتماعي ما . . وأن نوعاً آخر سوف لا يتآكل ولكن السؤال يتعلق بكيفية ظهور الجديد فجأة . . من الأنواع الموجودة . . .

ان الغرض التفسيري الوحيد هو أن تراكم ما من التغيرات في وراثة صفة ما يمكن أن يؤدي إلى حدوث تغير نوعي . ولكن ذلك ما زال من قبيل الغرض (لم يثبت ذلك بالتجربة) كما أنه يرتبط بالقضية الثانية .

ان أي تغير في عدد من الصفات الوراثية كمشاهدة ببقى متبايناً . . ومعنى ذلك أن حدوث تغير ما يستتبع تغيرات أخرى متزامنة مع ذلك التغيير .

وعلى ذلك فان الحديث عن تأثير أحد الجينات منفرداً يصبح تحديداً غير دقيق لنضرب مثالاً :

يقال فيما يقال أن أحد المحكمات الوراثية هو الذي يحدد نوع الجين أنتي أم ذكر . . ولكن ما يحدث ينتشر في الحقيقة عبر الجسد كله . . ومعنى ذلك أن ذلك المحكم يؤثر في جميع الصفات الأخرى .

فكيف بالله يكون المحكم واحداً وقاطعاً والأثر منتشر؟ . . إن ذلك خارج حدود معرفتي . . إن البديل هو الحديث عن ترابط بين المحكمات .

٤-٦-٢-٣- دعني أوضح ما سبق أن قدمت فرضياً شأنه (لم أقطع بصحته) في نموذج رياضي .٠٠ انشىء أستطيع أن أرتّب المتعكمات الورائية المفترضة ($t_0, t_1, t_2, t_3, \dots, t_m$) في مصفوفة كما يلى : -

r0	r1	r2	r3	...	m
r0	r00	r01	r02	r03	r0n
r1	r10	r11	r12	r13	r1n
r2	r20	r21	r22	r23	r2n
r3					
•					
•					
•					
m	rn0	rn1	rn2	rn3	rnn

حيث تحدد التقاطعات ijk ترابطات محتملة بين تلك المتحققات الوراثية وهي لا تساوى صفرًا ..

٤-١٣-٦ ان ذلك الترابط هو في الحقيقة الذي يجد من الظهور المستمر لأنماط شاذة . . تتلاطم مع الواقع أو لا تتلاطم معه .

٤-٦-١٣-٤ لقد سوى الله خلق الانسان والكائنات جميعا ..
وإذا لم يوجد هذا النوع من الترابط لرأيت عجبا .. على سبيل المثال ..
أن تتضخم أنف الى درجة عجيبة .. أو أن يصغر فم .. وهذا ما لم يحدث
في خلق الله ..

هذا خلق الله .. الذي سواه .

١٣-٤-٦-١ ان ذلك يتلائم أيضا مع التنوع الجغرافي ..
اذا ذهبت الى جو شديد الحرارة فلسوف تجد انسانا يتلائم جسديا
مع ذلك ..

وإذا ذهبت الى المناطق الباردة فلسوف تجده انساناً بصفات أخرى ..
وإذا نقلت مجموعات بشرية من مناطق حارة الى باردة فلسوف
تلحظ تلاوة متزايدة .

لقد خلق الله الانسان والكائنات في أجمل تقويم . . . وذلك الترابط
الرائع هو أساس ذلك التقويم . . بل أساس في الجمال الخلقي .
الله جميل يحب العمال .

٤-١٣ نماذج آخر من العلوم المعاصرة ..

علم البيئة . . . انه نشأ بسبب الحاجة . . . كما أنه مكون من عدد من العلوم في الحقيقة وليس علما واحدا .

انه ينشأ احتياجا .. فلقد كانت التأثيرات المتبادلة بين البيئة والانسان ثابتة الى حد كبير ، أو على الأقل لا يمكن ملاحظة التغير الذي يطرأ عليها .. لقد كان المتصل البيئي أقرب ما يكون الى متصل عشوائي ثابت او يتغير باطراد تغيرات محدودة .. أما الان فقد بدأ ذلك المتصل في التغير تغيرا ملحوظا .

ولنمثل ذلك رياضيا .. اذا أخذنا المتغير « D » كواحد من متغيرات المتصل البيئي فان من الممكن استخدام المعادلة البسيطة التالية لوصف قيم « D »

$$D(t, T) = D(t, T)a + D(t, T)r$$

حيث $D(t, T)$ قيمة المتغير دالة من الزمن « t » في فترة طولها T و $D(t, T)a$ متوسط قيمة $D(t, T)$ عبر المدة T

$D(t, T)r$: القيمة العشوائية لنفس المتغير في نفس الفترة .
قبل بهذه التغيرات الحديثة في البيئة ، القيمة المتوسطة ثابتة لا تتغير او تتغير تغيرا مفهوما ومحدودا سواها في فترة زمنية ما او أي فترة زمنية سابقة كما أن القيم العشوائية كانت محصورة في مجال محدد . لا تتجاوزه . أما بعد التطورات الحديثة في البيئة فان القيمة المتوسطة لبعض المتغيرات ليست ثابتة – كما أن القيم العشوائية تجاوزت المجال الذي كان محدودا لها على الأقل في بعض الصفات .

٤-٧-١٣-١ ان ذلك يمكن تمثيله رياضيا على النحو التالي : -
في الزمن الماضي عندما كان تأثير البيئة محدودا كان من الممكن أن
أمثل العلاقة بين (ذلك المتغير الذي يخص البيئة) AM ، المجهود البشري
المتفاعل مع البيئة (النشاط البشري) بالعلاقة البسيطة .
$$D = DO + CI(AM)$$

حيث DO قيمة ثابتة ، $CI(AM)$ دالة خطية او مقدار ثابت ومعنى ذلك
انه عند زوال الجهد البشري AM تعود D الى قيمتها المحددة

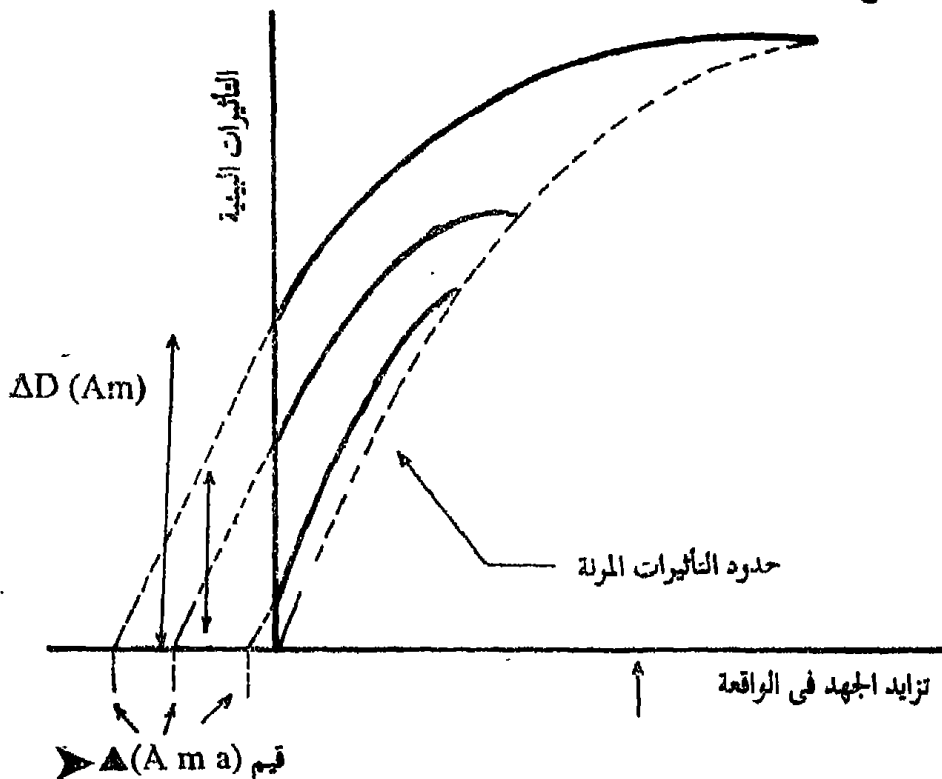
ولكن ذلك لا يصف الواقع الحال .. انتي استطيع ان أكتب أن :
$$D = DO + F(AM)$$
 حيث $F(AM)$ دالة ليست بالضرورة دالة خطية
ويعنى ذلك انتي استطيع ان أعيد كتابتها على النحو التالي : -
$$D = DO + C1(AM) + C2(AM) + ... + Cn(AM) + \Delta D(AM)$$

ويعنى ذلك ان تفاعل الجهد البشري مع البيئة تنتج عنه ظروف
بيئية يمكن وصفها بالتعبير السابق الذي يبدأ من DO ويحتوى مجموعة
العدد n .. اى من AM (اي تزول بزوال AM) وفي النهاية $\Delta D(AM)$
(مقدار لا يمكن ازالته الى بجهد بشري اضافي Ama) .

كما يمكن تمثيل ذلك رسميا في الشكل (٤ - ٦) .

١٣-١-١-٧-٤ هل يوجد نشاط بشري لا يتفاعل مع البيئة .. كل النشاطات البشرية لا يوجد نشاط بشري لا يتفاعل مع البيئة .. كل النشاطات البشرية تتفاعل مع البيئة ولكن النشاط البشري يمكن تصنيفه . ويقول أكثر تحديدا أن هناك نشاطات بشرية لا يمكن أن تتراكم في الأحوال الطبيعية لما قد يفسد البيئة (في الإطار المنطقى للعصر) وتوجد نشاطات يمكن أن تتراكم أو تكون بنفسها بدون تراكم ، ذات كم يصل إلى ما بعد الحد

الخرج A_{mc}



شكل (٤ - ٦) ارتباط متغيرات البيئة بالجهد البشري

ويمكن تمثيل مشكلة العصر بأن الأنشطة البشرية في بعض المجالات قد زادت عن الحد العرج ويحتاج الأمر إلى :

- ايقاف نمو النشاط البشري الملوث للبيئة .
- بدء نشاط بشري مضاد لايقاف ($\Delta D (AM)$)

نضرب أمثلة .. حتى اذا أمسكت ورقة وقلما للكتابة فانا أتعامل مع البيئة التي سوف أترك أثرا .. ورقة اضافية يمكن أن أهملها (حينئذ يجب التخلص منها او يحدث اهمالها مزيدا من ردود الفعل البيئية .

٠٠ ويترافق مثل ذلك لدى أفراد كثرين ويمكن أن يصل الأمر إلى ما بعد القيم الحرجة .

ولكن نشاطات أخرى قد وصلت بالتراكم لما بعد الحد العرج كمثال أسواق تراكم استخدام مواد معينة .. كما وجدت نشاطات يمكن أن تضر بمفردها - بدون تراكم - بالبيئة ضررا واضحا .. اطلاق قنبلة ذرية على سبيل المثال .

وعلى ذلك فان التمثيل الرياضي (النموذج) الذي ورد في ٧-١٣-٤ يظل مؤشرا على امكان التعامل الكمي والنوعي مع مشاكل البيئة .

٦-٢-٧-١٣-٤ لقد خلق الله الأرض بحميات طبيعية لا يتدخل فيها البشر .

على سبيل المثال ، تجدد هواء الأرض صباحا .. غسل الطبقة الدنيا من الغلاف الجوى الملائم لسطح الأرض بماه المطر .. ولو لا ذلك لفسدت الأرض .

٤-٣-٧-١٣-٤ النشاط البشري يتزايد عموما على المدى القصير مع الزمن « t » طبقا للعلاقة .

$$Am(t) = Am(to) \cdot (1 + x(t))^{(t-t_0)}$$

حيث يعبر المقدار « $x(t)$ » عن تزايد أفراد الجنس البشري بصورة تقريبية .

(x) متوسط زيادة السكان في الفترة الزمنية t Δt عدد الوحدات الزمنية المحتواة في الفترة T إلى (t)

$Di(t, T)$ دالة متزايدة مع الزمن تمثل التغير في مستوى معيشة الأفراد . ويعنى ذلك أن النشاط البشري يتزايد بصورة متصلة .. وهنا يتأتى خطر الانقلاب البيئي .

٤-٣-٧-١٣-٤ تحتوى علاقة Am بمتغيرات البيئة نوعا من التأثير الزمني يختلف باختلاف Am يجب احتسابه أيضا عند رصد التأثيرات البيئية .

ولا يتطلب الأمر كتابا بأكمله .

٤-٤ يمكن أن تنشأ في المستقبل علوم جديدة ذات أهمية اثنا على وشك الانغمام في علوم التفكير . كما اثنا على وشك بدء النظر في علوم التكوينات الدقيقة الحية وغير الحية .

الجزء الخامس

التطبيقات العملية للمعرفة المدركة

٥- التطبيقات العملية للمعرفة الأساسية هي استخدام تلك المعرفة في مختلف أنشطة الحياة .

١-٥ بعض أنشطة الحياة ترتفع بها وبعض أنشطة الحياة تهدمها ، ولذلك فإن التطبيقات العملية للمعرفة الأساسية يمكن أن ترتفع بالحياة - كما يمكن أن تهدمها .

بل إن الأمر يمكن أن تصفه علاقات تحدد مدى الاستفادة أو الهدم اعتماداً على الظروف السائدة . وذلك يعني أنه من الجائز محاولة إيجاد تقديرات كمية .

١-١-٥ وعموماً يمكن القول أنه إذا زاد ممارسة نشاط ما عن كمية محددة - تتغير مع الظروف السائدة - فإن أثر ذلك النشاط يمكن أن يتغير من ، اذكاء للحياة إلى هدمها .

٢-١-٥ وبالطبع يوجد اختلاف بين القصد والنتيجة . لا أحد يقصد إلى هدم الحياة . عمله إزكاء للحياة من وجهة نظره . ولكن القصد شيء والنتيجة شيء آخر .

٣-١-٥ استخدام المعرفة الأساسية يشمل إنتاج أنماط من المعدات وتعديلات في السلوك والنشاط الحياني للأفراد .

٤-١-٥ الأصل هو الميل العام للسلوك الانساني . ان استخدامه واستخدام أنماط المعدات تقع في سياق ذلك الميل العام ، ومن ثم تتحدد صورة الاتجاه العام ، نحو تطوير الحياة ببناء المعدات .

المعدة بالغة الأهمية لأنها أي المعدة تشكل كثيراً من وقائع السلوك الحياني .

٢-٥ إنتاج معدة ما يغير في بناء الحياة . وعلاقة المعدة بالسلوك الحياني علاقة معقدة .

١-٢-٥ لنضرب مثلاً للتوضيح نبدأ بعده تحليلاً أدق .

عندما أستخدم الحاسوب فان من الممكن أن أطهر به الحياة ايجابياً يفتح مجالات جديدة ، لم توجد من قبل . ولكن استخدامه في أعمال نمطية محددة كان البشر يردونها قبل اختراعه يمكن أن يؤدي الى نوع من البطالة ... كما أن الافراط في استخدامه يمكن أن يؤثر على أنماط من الذكاء البشري .

٢-٢-٥ نحن اذن بقصد الحديث عن الاستخدام الأمثل للمعدة : الاستخدام الأمثل لأى معدة هو حصر استخدامها كما وكيفاً بحيث تشرى الحياة .

وأثر الحياة هدف شديد التعقيد ولذلك يجب تناوله بحذر طبقاً لمناهج معالجة الظواهر الشديدة التعقيد Complex phenomena analysis

١-٢-٥ أحد الصعوبات الأساسية في هذا الصدد هو أننا بشان متغيرات لا تحكمها جهة واحدة .

ان انتاج المعدة نشاط انساني يقوم به أفراد تحفظهم دوافع كثيرة .. دوافع الكسب ودوافع الراحة البشرية .. وضوابط قليلة .. بل ويتجه الأمر حالياً إلى الحد من الضوابط ، ويستخدم المعدة آخرون تدفعهم دوافع أخرى ، ولذلك فإن الأمر يحكمه الواقع البشري حسب تنوعه .

ومن ذلك تتبّع أهمية هذا الجزء من الكتاب . ان صوتنا ما يجب أن يرتفع بالدقة والاهتمام معاً .

١-١-٢-٥ في الوضع الأمثل يجب أن يحود المعدة انسان يعرف كيف يستخدمها ايجابياً لاثراء الحياة وأن يقصر استخدامه لها على ذلك فقط فإذا كانت ثمة ضوابط فهي تلك التي تتعلق بهذا الأمر .

١-١-٢-٥ تتصاعد أهمية المعدة حسب شيوخ استخدامها ..وعي ذلك فان معداً تمثيل الحاسات أو أجهزة الاستقبال الاذاعية معدات فاتحة الأهمية .. بعمومية حوزتها (ان تحديد معدات بعضها يمكن أن ينقل الموضوع من تعليمات غير محسوسة الى تطبيقات محددة) .

٢-٢-٥ بعض المعدات يحكم استخدامها ارادات مفحومة . متجسدة في تكوينات محددة .. على سبيل المثال .. النظم الاذاعية .. في هذه الحالة يسهل نوعاً ما ايجاد الضوابط وتنفيذها .

وهناك معدات لا يحكم استخدامها تكوين حاكم بدرجة واضحة مثل

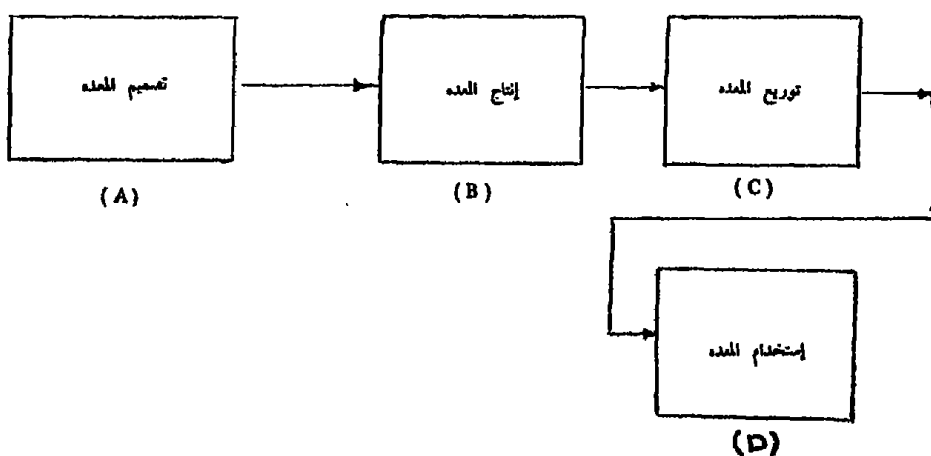
الحاسبات (يمتلكها أفراد عديدون) – وعلى هذا يصعب التوجيه المباشر
بشأن استخدامها ..

ان الضوابط يمكن أن تصدر في هذه الحالة إلى منتج المعدة وكذلك
مستخدمها . انك بقصد مخاطبة ارادات عديدة ذات اختلافات عشوائية
كثيرة وكبيرة .

٣-٢-٥ من الممكن ادخال الضوابط بدءاً من غرفة المعدة حتى
استخدامها .. أي أنه توجد سلسلة من المراحل يمكن ادخال الضوابط
عندما .. شكل (٥ - ١) يوضح تلك المراحل ، ومجموعات الضوابط
(D), (C), (B), (A) ، وبالطبع لا تتماشى المعدات من حيث أنساب
المراحل لادخال الضوابط ، وبصورة عامة تختلف (A) عن (B) عن (C) عن
(D) فيما يخص معدة ما – كما تختلف تلك المجموعات مع اختلاف المعدات .

٣-٣ قضية المعدات من أهم القضايا التي تخص الجنس البشري ..

ان الحديث عنها حالياً يكون حديثاً عن مستقبل الجنس
البشري .



شكل (٥ - ١) امكانية ادخال ضوابط لتوجيه استخدام المعدات .

٣-٤-٥ لقد كان دور المعدة في البدء ضئيلاً ثم تزايد مع الزمن
بصورة مطردة .. لقد حل تشغيل الآلة محل الكثير من المجهودات البشرية
المباشرة كما أن تصنيع المعدات أصبح من أهم مجالات المجهودات البشرية
التي توفر العمل . والعمل من أهم القيم في الحياة .

١-٣-١-١ لقد ارتبط ذلك أيضاً باحلال مستمر لمهارات وأنشطة محل مهارات وأنشطة أخرى ..

لقد قلت المجهودات العضلية بصورة عامة وتزايدت المجهودات العقلية . ولقد شكل ذلك جسد الإنسان وفكره .

١-٣-١-٢-٥ لقد تزايدت العناية بالمعدات - ويمكنك ملاحظة ذلك في كثير من نواحي الحياة - فإذا قارنت عدد ساعات التعليم التي تخص المعدات في مجتمع ما لاحظت أنها مرتفعة مقارنة بساعات التعليم التي تخص الإنسانيات على سبيل المثال ، وخاصة فيما قبل الجامعة .

(ساعات التعليم تساوى عدد المنهج × عدد الساعات التي تخص كل منهج) .

كما خصصت كليات بأكملها كالهندسة للمعدات - وخصصت كليات بصورة جزئية كالزراعة للمعدات أيضاً - كما خصصت كليات للمعدات التي تخص معالجة الإنسان .

٢-٣-٥ الستم تتفقون معى إذن أن المعدات هي من أهم التصنيعات التي تخص الجنس البشري .. وانى لأعجب لماذا لم تعط التقدير المناسب من الفلسفة حتى الآن .

لقد انصب الاهتمام بالمعدات على انتاجها ثم تحديد هدف سهل مباشر لاستخدامها بدون تأصيل لذلك الهدف .

٣-٣-٥ يمكننى أن أقول أن النمو العشوائى للمعدات يمكن أن يستحدث من المشاكل ما لا يمكن أن يتحمله الجنس البشري .. وأن الوقت الآن هو وقت المواجهة الحاسمة .

١-٣-٣-٥ يمكننى أن أقول أيضاً أن رؤيتك الشخصية فى هذا الصدد ليست قائمة ، وأن الأمر يتطلب فقط الاهتمام ... ثم ممارسة قدر من الاشراف والتوجيه .

ولكن - على آية حال - لا يمكن ترك الأمر ينمو نحو عشوائياً .

٢-٣-٣-٥ لقد بدأت ارهاصات المشاكل التي يمكن أن تندو تتبدى .. ألم تصنع أسلحة متنوعة ثم دمرت ، ألم يصل الأمر إلى الإساءة العامة إلى البيئة التي يحيا فيها الإنسان .. أليس هذه أجراساً تدق الخطر .

٣-٣-٣-٥ ومع ذلك فإن المعدات هي أساس حتى في النظم التي

يمكن استخدامها للإشراف على استخدام المعدات أو تصنيعها .. ألا ترى
معي أن الأمر أصبح بالغ التعقيد .

ولكن لعل الحل يمكن في إيجاد توجهات عامة مقنعة .. يقتضي بها
جميع البشر .. ويحاولون اتباعها بأقل قدر ممكن من النظم الإشرافية
انظر أيضاً (٢٢٥) .

٤-٤ من أهم الأسئلة التي تتعلق بالمعدات هو كيفية ارتباطها بنمو
المعرفة الأساسية . ان تقاعلاً جديلاً يحدث بين المعدات والمعرفة الأساسية
فالمعدات تغنى المعرفة الأساسية .. كما أن المعرفة الأساسية تغنى بالمعدات .
انظر شكل (١ - ٢) .

٤-٥ المعدات تغنى المعرفة الأساسية .. لأنني استطيع القياس
بدقة أكثر والتحكم في المتغيرات بدقة أكثر كذلك . ان التجارب والمشاهدات
تصبح أكثر دقة . والمعدات تغنى بالمعرفة الأساسية الجديدة لأن المعرفة
الجديدة تتتيح انتاج معدات أكثر ملائمة بصفة عامية .

٤-٦ المعدات يمكن تقسيمها طبقاً للاستخدام .

٤-٧-١ أهم ما يصف الاستخدام هو تحديد الضروري وتحديد
الكمالي فهل يوجد حقاً خط فاصل بين الضروري والكمالي ؟ .

٤-٧-٢ تحديد ما هو ضروري وما هو كمالي أمر نسبي ..
ان كل معدة يبدأ استخدامها كمالياً ثم يتتحول مع الزمن إلى ضرورة .
الم يعيش الإنسان في عصور لم تكن به أي معدات على الإطلاق .

(مناقشة الضرورة أمر بالغ التعقيد يبدأ فلسفياً من العلاقة المباشرة
بين النتيجة والسبب وينتهي بفلسفة الحياة وأهدافها) .

ان كل بحث في الضرورة – ضرورة أي معدة – يمكن أن يصل إلى
التحديد مغزى الحياة بأكملها . لنضرب مثلاً :

استطيع أن أقول إنني استخدم المبرد لحفظ الطعام ، ويمكنني أن
أتوقف عند ذلك أو أستمر في تسلسل من الأسئلة لماذا أحافظ على الطعام ؟
لكي أوفر الطعام .. ولماذا أوفر الطعام .. إلى أن ينتهي الأمر بالتساؤل
عن هدف الحياة .

٤-٨ وبالطبع فإنه لا سبيل إلى معالجة مثل تلك القضية
الا بالتجاهات الفلسفية . أنها من قبيل الغامض .

٤-٩ اذا قلت بأن فلسفة الحياة هي الاقتراب من الوعي

الأكمل . . . وهذا ما أؤمن به . . فان غامض الضرورة ينكشف ويتبين
نوعاً ما في ضوء اعتبارين اساسيين : -

أولاً : يجب أن نحيا في ظل صحة البدن وصحة العقل والنفس .

ثانياً : أن نمارس جميعاً الاقتراب من الوعي الأكمل من الله
جل وعلا . . معرفة واحساساً .

معظم البشر يمارسون أنشطة حياتهم طبقاً لافتراضية تتناظر
مع الترتيب المذكور أعلاه .

ولكن توجد قلة خاصة تهتم بثانياً أكثر من أولاً . . ولكنها قلة على
أى حال .

٣-٤-٥ ايجاد معدة ما يعني تغييراً على أرض الواقع . . ان الحياة
تشكل بوجود المعدة . . هذا التغيير على أرض الواقع هو الذي يغير من
تنوعية احتياجنا للمعدة ، من احتياج كمالى الى احتياج ضروري ، ولعل
الامر يتضح بمثال : -

فلنأخذ تبريد الاطعمة كنموذج . . لقد كان الانسان يحيا بدون
استخدام تلك المعدة ، وفي البدء حصل عليها عدد قليل من البشر . .
ولكن وجود المبرد شكل الواقع . انه غير من العلاقات الزمانية المكانية
داخل المجتمع . . بحيث جعل من وجود المبرد احتياجاً . ان أنواعاً من
المعدات المكملة والأعمال المصاحبة . وعادات كثيرة نشأت بوجود المعدة ،
ولا تخلى بعد ذلك عنها . ليس تمهيد ضرورة لذلك الاستغناء .

٣-٤-٥ تنتشر المعدة بصفة عامة بحيث يتأكد الاحتياج اليها
دائماً . ومع تأكيد الاحتياج يصير من الصعب الاستغناء عنها . .
تستطيع أن تضرب لنفسك عشرات الأمثلة . . التليفون . .
التبريد . . الخ . .

١-٣-٤-٥ لا توجد معدة تنشأ من فراغ . . ان النشاط الذي
تجزءه أو تساعد على إنجازه أي معدة . . موجود قبل وجود المعدة . .
و والا فكيف تطأ فكرة المعدة . . ان الفكرة موجودة على أي حال تتحقق
بوسيطة ما . والمعدة تغير فقط من شكل النشاط وأبعاده .

هدف التبريد عرف قبل اختراع المعدة . . وهدف التليفون عرف
قبل اختراعه . . لم يكن الاتصال بالآخرين نشاطاً مستمراً . فحتى قبل
وجود اللغة كان الاتصال موجوداً باشارات مبهمة .

٤-٤ يمكن القول أن الوجود الانساني ينمو حالياً . لكن يكون
الانسان فاعلاً بصورة أكبر . وهذا ما تضييفه المعدات على الانسان . . انى

أستطيع أن أصل إلى مسافات لم يكن ممكنا الوصول إليها من قبل وأسمع أصواتا لم يكن من الممكن أن أسمعها .

٤-٤-١ ان توازن الكون القادم محكوم بهذه الامكانية . يتزايد البشر وتزايد مقدرتهم . وفاعليتهم فالآن نتجه .

٤-٤-٢ ان ذلك يستتبع بالضرورة خلق مجالات أكثر اتساعاً في اطار ما هو مذكور في ٤-٢-١ .

ان صعوبة بعض اللحظات الحالية تكمن في أنها ضاغطنا الفاعلية في اتجاهات ليست متوقفة مع هو مذكور في ٤-٤-٥ ولو بما أنقصنا الفاعلية في اتجاهات أساسية وضرورية .

٤-٥ هل الترفيه ضرورة .. وما هو الترفيه بدقة ..

الترفيه هو أن تمارس نشاطاً مختلفاً عن النشاط العتاد . نختاره بغيره أي بدون احتياج لكي يحسن من أوضاع النفس والجسد . فهو إذا سلمنا بهذا التعريف يكون الترفيه كمالياً !!

٤-٥-١ أستطيع أن أقول أن الترفيه بهذا المعنى يصبح احتياجاً . إذا كنت تمارس نشاطاً احتاج بعده إلى اضافة للنفس والبدن .. ولم أقم بهذه الاضافة .. فأن النفس والبدن سوف يتأثران .. حتماً .

بعض الترفيه يمكن ممارسته كنشاط جانبي خلال العمل أو بين فتراته وهو حينئذ لا يخلو أيضاً منفائدة .

(ان الاستماع إلى الموسيقى وقت أداء عمل ما ربما يحسن من أدائه العمل) .

٤-٦ الحديث عن أهمية أي معدة في مجتمع هو - كما سبق القول - الحديث عن مدى انتشارها . هل هي على وشك الانتشار؟ هل انتشرت؟ إذا انتشرت فلسوف تصبح ضرورة ويتجاوز الدافع لامتلاكها .

٤-٦-١ يمكن لبعض أنماط المعدات أن تتقدم .. ولكن من الصعب أن تتراجع فكرة أي معدة من المعدات .

٤-٦-٢ البشر يحاولون حالياً ممارسة بعض التحكم في معدات الحروب . ومع التسليم داخل المجتمعات بأهمية ذلك فإن الأمر يسير بصعبية بالغة .

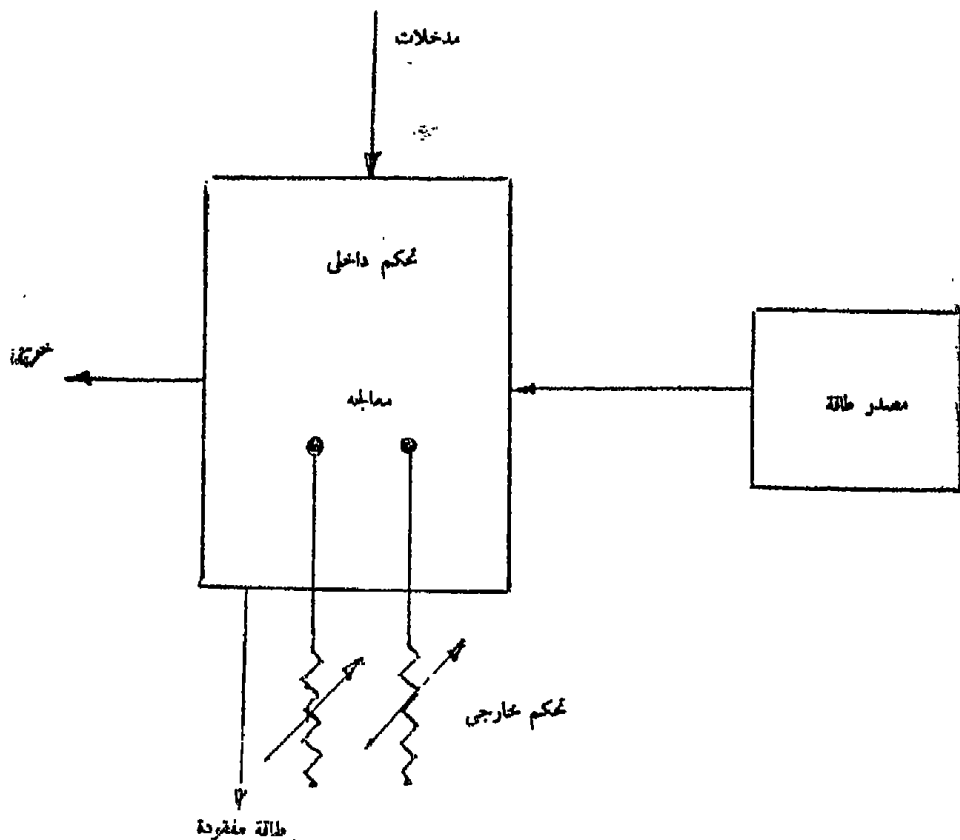
٤-٦-٣ يمكن القول أن البشرية في وضع اختبار حقيقي أزاء بعض معدات الحرب . إننا نستطيع أن نتعرف على مدى مقدرتنا جميراً على العناية بأمورنا - إذا استعرضينا ما يتم بشأن تلك المعدات ، على المستوى الدولي .

٧-٥ يمكن تقسيم المعدات الى معدات شخصية ومعدات تخص مجموعة أفراد أو مجتمع .

١-٧-٥ المعدة الشخصية هي تلك التي يستخدمها فرد واحد في وقت محدد ليقوم بجهد يخصه هو على المدى القصير ولا يخص الآخرين . المعدة الشخصية تتتحول الى معدة أسرية تمتلكها الأسرة ، اذا استخدمها أفراد الأسرة في أوقات مختلفة – او استخدمت مشاركة في نفس الوقت لكل أفراد الأسرة او عدد محدود من أفراد الأسرة . المعدة التي تخص المجتمع هي تلك التي يستخدمها أفراد من المجتمع في أوقات مختلفة او تستخدم مشاركة في نفس الوقت لعدد من أفراد المجتمع . المعدة الشخصية أكثر من ناحية العدد بصورة عامة ويليها المعدة التي تخص أفراد الأسرة .. ثم تلك التي تخص أفراد المجتمع . وبالطبع فإن من المرجح أن تكون المعدة التي يمتلكها المجتمع أعلى سعرا بصورة عامة من تلك التي تمتلكها الأسرة أو الأفراد .

٢-٧-٥ يمكن القول أن المعدات الشخصية أكثر تأثيراً بصورة عامة في المجتمع .. وبالطبع يتحدد تأثيرها بمدى انتشارها .

٨-٥ الرسم التخطيطي العام لأى معدة هو كما يلى . انظر شكل ٢-٥



شكل (٢-٥) رسم تخطيطي عام لأى معدة

يتصلب الأمر دائمًا مصدرًا للطاقة .. من الممكن أن يتضائل حتى يصير لصيقاً بالصفر .

كما أن بعض المعدات مدخلات و / أو مخرجات .

كما يجوز أن يكون التحكم في الآلة داخلياً بحثاً أي أنها تلقائية الموائمة أو مشاركة بين تحكم داخلي وتحكم آخر خارجي (يشمل التحكم البشري) .. كما أن بعض الطاقة يستهلك و / أو يفقد .

وعلى سبيل المثال الأدوات مجموعة من المعدات .. يحركها الإنسان ببطاقته (في أغلب الأحوال) وينشأ عن استخدامها معالجة لعلاقة ما بين تكوين وآخر .. لا يوجد مدخل أو مخرج .

وفي المقابل تتحقق في أجهزة الحواسب .. كل عناصر الرسم التخطيطي .

١-٨-٥ معالجات المدخلات أما حركية تكرارية بحثة أو حركية منطقية أو منطقية فقط أو تغيير في الهيئة .. في بعض المعدات تتم المعالجة بأكثر من صورة .. فمثلاً يمكن جمع الحركة التكرارية مع معالجة منطقية ... الخ ..

٢-٨-٥ في نطاق التمثيل السابق للمعدة .. شكل (٥ - ٢) - يمكن أن تحلل كافة المعدات وأن تنتقل من التعميم إلى التخصيص .

٩-٥ معدات القياس يمكن تمثيلها في إطار الشكل السابق أيضًا ، ويمكن أن تحوى أي من المعالجات أو جميعها أو تجمعيات منها .. كما يمكن أن يتم التحكم في متغيراتها خارجياً أو داخلياً .. كما تتميز بصورة عامة بانخفاض مقدار الطاقة المفقودة ومن ثم الطاقة المفقودة ..

ولذا فإن تلك المعدات من أقل المعدات اضراراً بالبيئة ..

١-٩-٥ تطوير معدات القياس بحيث تناسب العصر أو المعرفة العلمية يعني إثراء المعالجات بأنواعها .. وإثراء التجارب العلمية ..

٢-٩-٥ ما يمكن إنجازه بجهاز قياس ذو دقة أقل .. لا يجوز بجهاز قياس ذو دقة أعلى إلا عند الضرورة .. إن استخدام المعدة الأدق في هذه الحالة يمثل فائضاً .. أبذل المزيد من الجهد لتشغيله بدون عائد ..

وبالطبع يمكن إذا توفر الجهاز الأدق وتوافر كل استخدام مناسب له ، أن أستغني عن الجهاز الأقل دقة ..

٣-٩-٥ يمكنني كذلك أن أستخدم جهاز القياس بكفاءة ..

اننى أستطيع بحصر جميع المعالجات الممكنة .. ونقاط دخلها ونطاق خرجها أن أثرى حصيلتى الكلية من المعالجات من عدد ثابت من أجهزة القياس . على سبيل المثال - من الممكن أن أستخدم جهاز قياس على التسال ..

الجهاز الأول يعمل حينئذ كمعدة لتغير الهيئة باستخدام بعض المعالجات . كما يمكنني أن أحافظ بوحدات اضافية خارج أجهزة القياس لتكوين مجموعات من المعالجات تمكن من استخدام جهاز قياس واحد لقياسات مختلفة . لقد مارست ذلك بنفسى كثيرا ..

ولتوسيع الأمر بمثال ..

يمتلك س جهاز قياس لقياس الضوضاء عبر مدى ترددى ما ولكنه يريد أن يقيس الاضافات المشوهة لاشارة ما بعد مرورها فى مكبر ما بسبب عدم كمال ذلك المكبر .. ان التشويه يتسبب فى وجود اشارات اضافية وهو يريد قيس تلك الاشارات فقط .. ان ذلك ممكن اذا أضاف معدة تحدث اختيارية Selectivity قبل جهاز القياس او باستخدام مرشحات تردديه مناسبة . لسوف يقيس حينئذ الاشارات المشوهة فقط . لقد تحول جهاز قياس الضوضاء الى جهاز لقياس التشويه وبالطبع يمكنك الكثير فى هذه القبيل ..

١-٣-٩-٥ تستطيع أن تصمم قياسات عديدة اذا توفرت وحدات نمطية للمعالجة يمكن تجميعها فى ترتيبات مختلفة .

١٠-٥ ممارسة المعرفة التطبيقية لغرض بناء المعدات تشتمل على ما هو أكثر من المعرفة الأساسية والتطبيقية .. انها تشتمل على استخدام مهارات جسدية ، وكذلك مهارات فكرية ونفسية ..

١-١٠-٥ ان ذلك يمكننى اعادة صياغته على النحو التالي : -
توفر المعرفة الأساسية شرط ضروري لنمو المعرفة التطبيقية كما ان توفر المعرفة التطبيقية لازم للبدء فى ممارسة بناء المعدات ، ولكن النجاح فى بناء المعدات يعتمد على عوامل أخرى ..

١-١-١٠-٥ ان كثيرا من الدول يتوفى لديها المعرفة الأساسية .. وأيضا المعرفة التطبيقية ولكن تبقى الممارسة الناجحة .. لتحقيق النمو ..

٢-١٠-٥ وهنا يأتي سؤال على قدر من الأهمية .. هل يمكننى القفز فوق مراحل التقنية .. وبول آخر هل يمكننى ان أبدأ حيث انتهى الآخرين .. ثم أشارك فى نمو المعرفة التطبيقية ..

وهنا يجوب الاجابة بحذر شديد .. ان التقنيات سجل حافل من الممكن أن تندثر فى لحظة أحد صفحاته الهامة ..

على سبيل المثال اذا ذكرت الحضارة المصرية القديمة فان بعض اسرار التقنيات التي استخدمت قد اندرت .

لا أستطيع أن أبني هرما مماثلا لهرم خوفو .. كما أنه لا أستطيع أن أحتفظ بلون صورة ما لمنة آلاف الأعوام .. كما لا يعرف أحد أسرار التحنيط .

٥-١-٢-١ عند ممارستك الحقيقية للتقنية فلسوف تكتشف أن الرصيد المكتنز يفيده وكذلك الرصيد المتداول ..

ولذا فان من الأهمية بمكان معايشة التقنية لاكتثار المتداول منها وتدارس الماضي للاستفادة منه ، وكل ما يمكنك لاختصار الوقت هو المرور السريع .. على أكبر قدر ممكن من المراحل السابقة .. لقد ثبتت لي ذلك بالتجربة ..

دعني أضرب مثلاً معاصرًا ..

لقد تطورت الأجهزة الالكترونية من تشغيل الصمامات الزجاجية المفرغة الى استخدام أشباه الموصلات كبدائل ثم أخيراً استقر الأمر على الدوائر المتكاملة ..

ولتكن اذا أردت صماماً على القدرة .. أو أردت أن تصمم صماماً يعمل في درجات حرارة أعلى .. الخ .. فلا بد أن يعود تفكيرك الى الصمامات الزجاجية المفرغة القديمة ..

واذا لم تكن ملماً بهذه الامكانية فلسوف يعجز تفكيرك او يسبقك غيرك ..

٥-١-٣-٥ ممارسة التقنية يمكن ترتيبه في طبقية شبه منفصلة (ليست منفصلة تماماً) وتشمل ما يلى :-

٥-١-٣-١ تشغيل المعدة هو تابع بين الانسان والمعدة .. من الممكن عند ممارسة ذلك النشاط أن يتضائل دور الانسان لكن يكون فقط جزءاً متكملاً مع المعدة .. أو أن يتضاعف دوره حتى يصبح مبتكرًا ، اذا ما أتقن الملاحظة ..

٥-١-٣-١-١ متطلبات التشغيل الجيد هي المعرفة بوظائف المعدة .. وما يملئه الموقف .. أو المواقف ..

ان الابتكار في التشغيل ينتج من رؤية مواقف جديدة أستطيع أن أستخدم فيها نفس المعدة بكفاءة ..

٢-١-٣-٥ يتطلب استخدام بعض المعدات احساسا راقيا ..
يصل الى درجة ممارسة الفن .. انظر الجزء السابع من هذا الكتاب .
عندما يسجل شخصا لفرقة موسيقية - على سبيل المثال - فانه
يستطيع أن يضيف الكثير من اللمسات اذا كان احساسه راقيا .

٣-١-٣-٥ تشغيل المعدات تشغيلا جيدا في ظروف متغيرة
يحتاج أحيانا وكما سبق القول - لما هو أكثر من المعرفة الأساسية
والتطبيقية .. ان به نواح انسانية .

اذا كنت أقود عربة في وجود آخرين فاني لا أتعامل مع المعدة
فقط ... ولكنني أتعامل مع بشر أيضا .

٢-٣-١-٥ كلما ابتعدت ممارسة التقنية عن تشغيل المعدات عن
النواحي الانسانية ..

ما أقصد قوله أن ممارسة الصيانة لا يحتاج نفس القدر من
الانسانيات ... ولكن معرقتنى بالنواحي الانسانية لن تضرنى على أى
حال .

٤-١-٥ الابتكار فيما يخص بناء المعدات لا يتعلق بتصميم المعدات ،
وتنوع التقنية فقط ولكنهأشمل من ذلك .

المبتكر يجب أن يلم بنواحي التشغيل .. أكاد أقول أنه يجب أن
يمارس التشغيل .. بالإضافة إلى أنشطة التقنية الأخرى . كما
يجب عليه أن يلم بالعلوم الأساسية بدرجة مرتفعة .. وبالنواحي
الانسانية .. وأن يكون له القدرة الكافية على التخييل .

١-٤-١-٥ انه يرسم العديد من الواقع داخل ذهنه بدقة
ويعيشهها .

١١-٥ الأسس الانسانية لتقدير التقنية في أي مجتمع هي الأخلاق .
ومما تشمله تلك الأخلاق .. الدقة .. الصدق .. القدرة على
التحمل ... الولاء والوفاء .. حسن المعاملة .. الخ . ليس من الممكن
تطویر التقنية مهما توفر من عوامل أخرى .. الا في جو تسوده القيم
الأخلاقية .

١-١-١-٥ اذا لم اكن دقيقا في جميع الآلات التي استخدمها في القياس
سواء .. ولسوف تحجب قلة دقتى دقة الآلة التي استخدمها .. واذا لم

اًكُن صادقاً فلَا قِيمَة لِأَي بِيَانٍ أَوْ فَرَهَا . وَإِذَا لَمْ أَكُن أَسْتَطِع التَّحْمِل فَلِسُوف أَنْهَزَمُ أَمَامَ الْعَقَبَاتِ الَّتِي سُوفَ تَوَاجَهُنِي .

وَإِذَا لَمْ أَكُن جَسُورًا اسْتَصْعِبَتِي أَيْ عَمَلٌ تَبَعَّدُ نَهَايَتَهُ عَنْ بَدَائِتِهِ .

٢-١١-٥ كَمَا أَنْ بَنَاءَ الْمَعْدَةِ لِأَيْمَانِ اِنْمَامِهِ فِي الْأَغْلِبِ بِمَجْهُودٍ فَرْدِيٍّ .. وَكَذَلِكَ تَشْغِيلُ تَتَالَّ مِنَ الْمَعْدَاتِ ..

أَنْ عَالَمَ الْمَعْدَاتِ وَاسْتَخْدَامَهَا .. هُوَ مَجَالُ الْعَمَلِ الجَمَاعِيِّ الْمُحْكَمِ .. التَّنظِيمِ ..

وَلَذِلِكَ فَانِّي أَسْسَيْتُ التَّقْدِيمَ فِي التَّقْنِيَّةِ .. اِمْكَانِ التَّنظِيمِ الجَمَاعِيِّ أَنْ يَأْخُذَ كُلَّ دُورَهِ .. فِي مَكَانِهِ مُرْتَبِيَاً أَفَاقًا مُتَجَدِّدَةً لِحَيَاةِ .. وَمُتَعَارِفًا مَعَ غَيْرِهِ ..

١-٢-١١-٥ كَمَا أَنْ تَوَفُّرَ الْمَقْدِرَةُ الْقِيَادِيَّةُ فِي عَدْدٍ مِنَ الْأَفرَادِ اِسْاسِيٍّ ..

٢-٢-١١-٥ أَنْ تَدْرِيْبَ النَّشَأَةِ عَلَى مُثْلِ هَذِهِ الْحَيَاةِ اِسْاسِيٍّ وَضُرُورِيٍّ ..

٣-٢-١١-٥ وَلَذِلِكَ فَانِّي تَطْوِيرُ التَّقْنِيَّةِ يَكَادُ يَكُونُ مَعِيرًا عَنْ حَالَةِ الْمَجَتمِعِ وَالْأَخْلَاقِيَّاتِ ..

٤-٢-١١-٥ مِنْ لَا يَدْرِكُونَ الْعَلَاقَةَ بَيْنَ مَارْسَةِ الْأَلْعَابِ الْرِّيَاضِيَّةِ الْجَمَاعِيَّةِ - عَلَى سَبِيلِ الْمَثَالِ - وَالْعَمَلِ الجَمَاعِيِّ فِي مَجَالِ التَّقْنِيَّةِ .. لَا يَمْكُنُ لَهُمْ أَنْ يَطْوِرُوا التَّقْنِيَّةَ بِسَهْوَةِ .. وَمَنْ يَحْتَاجُونَ دَائِمًا إِلَى عَنَاصِرٍ مِنْ خَارِجِ مجَمِعِهِمْ لِتَنظِيمِ لَعْبَةِ جَمَاعِيَّةٍ أَوْ عَمَلِ جَمَاعِيٍّ لَا يَمْكُنُ لَهُمْ أَنْ يَطْوِرُوا التَّقْنِيَّةَ بِسَهْوَةِ ..

٥-٣-١١-٥ أَنَّ الْقِيَادَةَ فِي أَمْوَالِ التَّقْنِيَّةِ ذَاتِ اِهْمَيَّةٍ خَاصَّةٍ .. كَيْفَ لِي أَنْظِمَ تَخْصِصَاتٍ عَدِيدَةً وَمُخْتَلِفَةً إِلَّا إِذَا كُنْتُ ذُو مَقْدِرَةٍ خَاصَّةٍ فِي مَعَالِجَةِ الْأَمْوَالِ الْمَعْدَدةِ ..

٤-١١-٥ كَذَلِكَ فَانِّي نَجَاحُ الْمَجَتمِعِ فِي مَجَالِ التَّقْنِيَّةِ يَتَطلَّبُ أَيْضًا تَوْفِيرَ اِمْكَانِيَّةِ التَّكَامُلِ عَبْرِ الزَّمْنِ ..

وَالْمَقْدِرَةِ عَلَى التَّكَامُلِ الرِّزْمِيِّ .. تَسَامِمًا كَالْمَقْدِرَةِ عَلَى تَحْقِيقِ تَكَامُولِ الْمَجَهُودَاتِ الْبَشَرِيَّةِ (الْقِيَادَةِ) خَلْقًا لَابِدَّ أَنْ يَكْتَسِبَ .. اِضَافَةً إِلَى بَعْضِ الْامْكَانِيَّاتِ الْمَادِيَّةِ ..

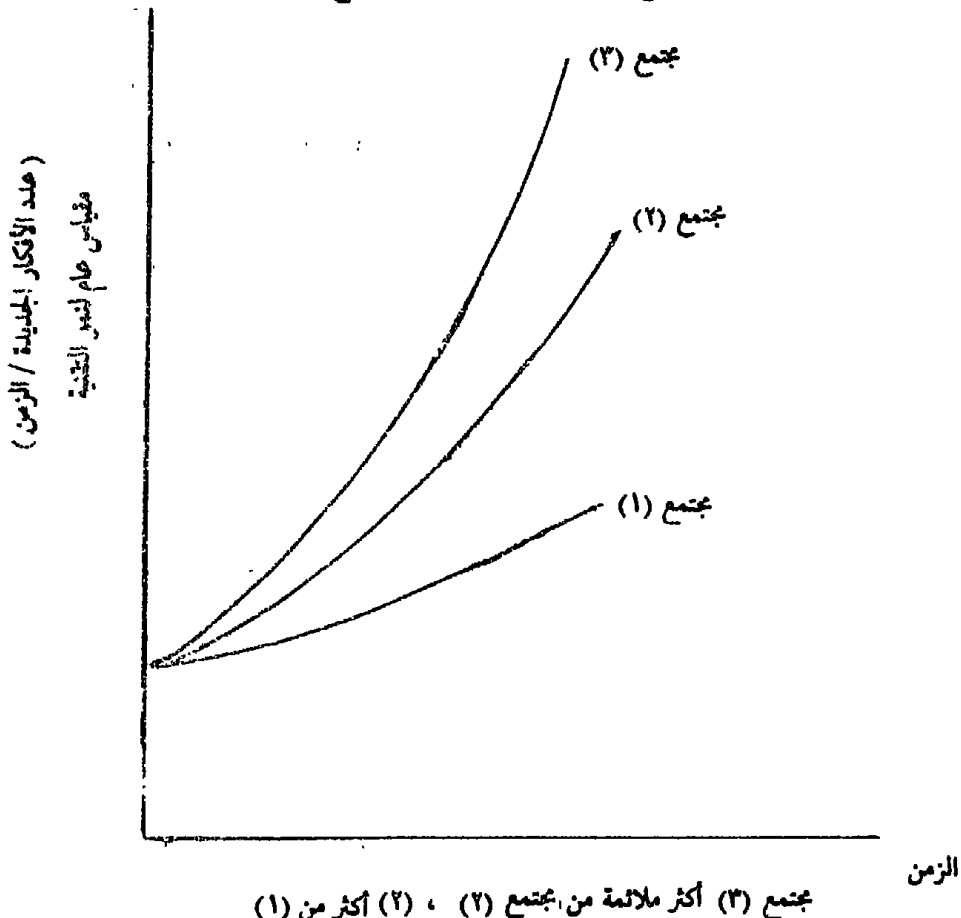
لَابِدَّ أَنْ يَقُولَ كُلُّ فَرَدٍ لِنَفْسِهِ مَا يَلِي :

« اِنِّي سُوفَ أَعْتَرُفُ بِمَا أَبْدَعَهُ غَيْرِي وَلِسُوفَ أَنْسِبَهُ إِلَيْهِ .. كَمَا اِنِّي سُوفَ أَسْجِلُ أَفْكَارِي لِيَنْتَفِعَ بِهَا الْآخِرُونَ .. كَمَا سُوفَ أَتَحْرِي

الدقة عند تسجيل أفكارى وأفكار الآخرين .. كما انى سوف أستفيد من نظم المعلومات المتوفرة لاكبر حد ممكن .. كما انى لن أتردد فى اجابة سؤال أعرفه كما سوف أعتذر بوضوح عن سؤال لا أعرفه .. كما انى لن أدخل بالمعرفة ..

١٤-١١-٥ يمكن القول - بصياغة كمية - أن معدل ارتفاع التقنية تحدده طبيعة المجتمع .. ان ذلك مستنتاج مما سبق - انظر شكل (٣ - ٥) .

يلزم فقط أن أضع مقاييسا لطبيعة المجتمع .



شكل (٣-٥) نمو التقنية في مجتمعات مختلفة بدءاً من بداية موحدة

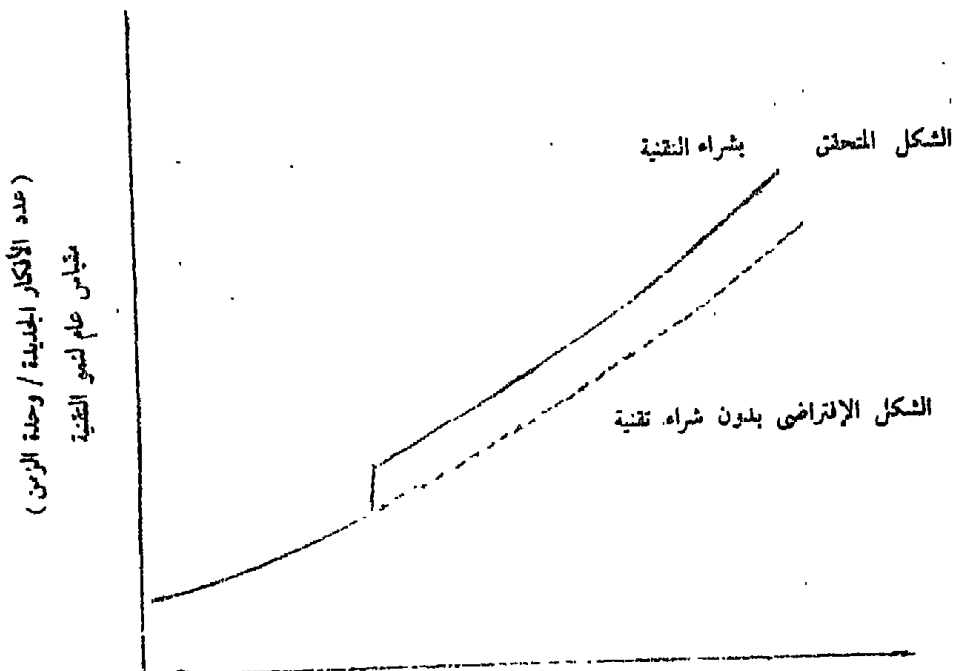
١٤-١١-٥ التخصصات في قمتها .. لا تباع ولا تشتري .. ان ما يمكن بيعه أو الحصول عليه هو التخلف من التخصصات والمتخصصين ..

(الا اذا كان المجتمع البائع لا يعي) .

١١-٤-٣-٥ . كذلك القادرون على تحليل المشاكل المعقدة (وهم الأهم) لاستخلاص التقنية المناسبة ، انهم على الاطلاق لا يباعون ولا يشترون (الا اذا كان المجتمع البائع لا يعى) .

١١-٤-٤-٥ . الوصول الى تقنية ما لانتاج معده ما .. ليس مقاييسا للقدرة على تناول التقنية ككل .. (يتعدد مستوى التقنية بمجموع المنتجات) ربما تصنع دولة ما قنبلة ذرية متخلفة ولكنها تبقى على حالها من التخلف التقني .

١١-٤-٥ . اذا تصورنا للتبسيط بلدا ما ، يحاول تطوير التقنية بشرائها مع بقاء استعداده لممارسة التقنية كما هو ، فلسوف لن يتغير شكل نموه العام في التقنية كثيرا انظر شكل (٤ - ٥) .



شكل (٤ - ٥) نمو التقنية بالإضافة وليس عن طريق تطوير المجتمع

١٢-٥ . يمكن القول أن المشاكل الحالية للمجتمع البشري نشأت من اهمال مجالات في المعرفة الأساسية تركيزا على المعرفة التطبيقية أو المعرفة التي ترتبط مباشرة بالتقنية .

فى أغلب الأحوال يقاس تقدم أي بلد بما وصلت اليه التقنية .. بدون العناية بكافة مجالات المعرفة الأساسية .

١٢-٦-٥ . لعل ذلك مرجعه أن المعارف الأساسية تصير ملكا بشريا عاما وأن التقنية تبقى ملكا خاصا .. (ذلك هو الحال حتى الآن على الأقل) .

١٢-٢- من المؤكد أن مسار نمو المعرفة الأساسية أكثر اتصالاً من مسار نمو المعرفة التطبيقية .

ان ذلك يمكن في أن المعرفة الأساسية لا يمكن القفز فوق مراحلها .. ان أي مرحلة هي مقدمة لمرحلة تالية ..

الكون الذي هو مجال خبرتي .. كما أبدعه الله .. لا يتغير والمعرفة تنمو اطراها .

١٢-٣- المعرفة بالمعدات أقل وضوحاً .. إنها تنمو في كثير من الأحيان احتياجاً .. كما تنشأ من أساسيات متعددة وبالطبع تستطيع أن تستثنى من ذلك تقنيات القياس .. إنها مرتبطة بصورة أكثر احكاماً بالمعرفة الأساسية .

١٢-٤- لتوضيح ما ذكر أعلاه لنفترض أن معدة ما تحتاج إلى علوم أساسية متعددة لبنيتها .. بحيث لا يمكن أن تطأ أفكار تطبيقها إلا إذا توفر مستوى محدد من هذه العلوم .

ان ذلك يعني أنه لا يمكن تنفيذ المعدة إلا عند اتسام تطوير كل العلوم الأساسية المطلوبة إلى الدرجة الملائمة ومن ثم لن يكون موعد تنفيذها ذو مغزى إلا بالنسبة لآخر علم تم تطويره .

كذلك فإن كل معرفة تطبيقية تكتشف يظل لها مجال استخدامها بصورة عامة وذلك يعني .. بصورة عامة ، غموض مسار المعرفة التطبيقية إلى حد ما .

١٢-٥- على سبيل المثال - إذا أردنا أن نرصد أحد علامات التطوير ول يكن استخدام الطاقة لتشغيل المعدات فلسوف نلاحظ ما يلي :

● في البداية كانت أعضاء الجسد البشري هي المعدات ، وكان مصدر الطاقة هو الجسد البشري (ما زال هذا جارياً حتى الآن) .

● ثم تلى ذلك استخدام آلات تسهل استخدام طاقة الجسد البشري أو طاقة الحيوان في مهام مختلفة - على سبيل المثال - رفع الكتل بالروافع ، استخدام الروافع للرئي وغيره .. وما زال ذلك موجوداً حتى الآن .

● ثم انتهى الأمر بتطوير آلات تستخدم طاقة خارجية من تكوينات غير حية .

١٢-٦- ما قصدت قوله هو أن تلك المراحل لم تنتهي الواحدة

من الأخرى في اتساق وقاطعية ولكن تلاحقت المراحل .. واستمرت مرحلة في وجود الأخرى .

١٣-٥- اذا كانت التقنية تنموا احتياجات انسانيا يواكب ايضا التطور في المعرفة الأساسية فان من الواجب أن أحلل بصورة أدق الاحتياج وتأثيره على نمو التقنية .

١٣-٥- هناك فارق بين الاحتياج الحياتي والاحتياج الاقتصادي . الاحتياج الحياتي هو ما يلزم فعلا لتطوير الحياة بصورة عامة .. الاحتياج الاقتصادي هو ما يلزم مجتمعا من المجتمعات لتطوير اقتصاده هو بدون التقييد بدقة الى الاحتياجات الحياتية .

١٣-٥- الاحتياج الحياتي هو ذلك الاحتياج المثالي اللازم لتطوير الحياة .. الاحتياج الاقتصادي أدنى .. انه مرتبط نوعا ما بالمصلحة الخاصة .. ويمكن أن يسمى الى الاحتياج الحياتي .

١٣-٦- من مشاكل هذا العصر أن الاحتياج الاقتصادي أصبح هو الاحتياج الحاكم ..

انني أبدل جهدا لكي أكتشف ما يمكن تسويقه (يحكمى السوق) بدون النظر بدقة الى الاحتياجات الحقيقة .. أو بكلمات أخرى انني أكتشف ما يعود على بالربح المادي أو المعنوي .

١٣-٧- لكي نتحرك راشدين في هذه الحياة فان علينا أن نتصور العالم القادم .. ثم نسعى الى تحقيق ذلك التصور .

١٣-٨- بالرغم من الزحف المستمر للكماليات لكن تحول الى ضروريات فان من الممكن أن أرتّب هذه الضروريات .

ان الاستعراض التاريخي للحضارة البشرية واهتماماتها يمكن ان يعطى الضوء في هذا السبيل .

ما أقصد قوله أن احتياجات الإنسان في العصور الأولى هي احتياجات الأقل اصالة والاحتياجات التي تلت تقل في أهميتها وهكذا .. وهكذا .

ويقول آخر أستطيع أن أقول باحتياجات أكثر اصالة .. تلك المرتبطة باحتياجات الإنسان الدائمة والتي ظهرت من العصور الأولى .. كما يمكن القول باحتياجات أقل في الأهمية .

١٣-٩- ما يرتبط بالغذاء والطاقة يعبر عن احتياجات أكثر اصالة .

- ٥-٢-١٣-٢- الاحتياجات الأساسية يرتفع ثمنها بتنصانها
اذا نقص الغذاء يرتفع ثمنه .
- الاحتياجات الهامشية جداً لا يرتفع ثمنها بتنصانها .
ببساطة يمكنني الاستغناء عنها .
- ان هذه القاعدة البسيطة يمكن أن تكون ذات دلالة في الأسواق
فليس كل العرض عرضاً ولا كل الطلب طلباً .
- ٥-٢-١٣-٣- يمكن الحديث الآن عن احتياجات العالم ككل .
فلقد أصبح العالم أشد ترابطاً عن ذي قبل .
- ٥-٢-١٣-٤- الأشياء التي يرتفع ثمنها حالياً بصورة واضحة
على الغذاء والطاقة لاسيما تلك الطاقة التي لاتلوث البيئة .
- ٥-٢-١٣-٥- اذا سار العالم في طريقه الصحيح فلابد أن يكون
الاهتمام الأول فيما هو قادم يختص بمعدات الغذاء والطاقة النظيفة .
- ان الاحتياج الاقتصادي سوف يقترب حينئذ من الاحتياج
الحياتي .
- ٥-٣-١٣-٥- وبالطبع فان ذلك يجب أن يواكب اهتمام بالعلوم
الأساسية اللازمة لتطوير ما هو متوفّر من معدات ، ترتبط بذلك
الاحتياجات .
- فالمعرفة المتوفّرة حالياً لا تفي بهذا الغرض . كما أن ما هو متوفّر
من معدات لا يفي بالغرض أيضاً .
- وعلينا جميعاً في الفترة القادمة أن نجد الحلول المناسبة .
- ٥-٤-١٤- يمكن التخطيط بدقة لبعض من ما يتعلق بالتقنيّة .
وعلى سبيل المثال . أستطيع هنا التحدث عن قضية تزايد المعدات
بصورة عامة .
- ٥-٤-١٥- المعدات تتطلب التشغّالاً بانتظامها . وانشغالاً
بصيانها لكي يمكن تشغيلها . انها تأخذ من الجهد البشري ولكنها في
المعتاد تعطى أكثر .
- للمثال ذلك . اذا مثلت الجهد البشري الاجمالي بدلالة بسيطة
مثل $y_1 = F_1(t)$ حيث y_1 هو الجهد البشري الاجمالي ومثلت
الجهد اللازم لصيانة وانتاج المعدات بدلالة أخرى
 $y_2 = F_2(t)$.
فإن $F_1(t)$ يجب أن تظل أكبر بكثير من $F_2(t)$. وإذا أتيه

الوقت الذي تتقرب فيه الذاتين . . . فان ذلك يعني انخفاضا ما في
كفاءة الجهد البشري ككل .

فإذا أضفنا انخفاض الكفاءة الذي تنتج من الاختلاف بين الاحتياج
الاقتصادي والاحتياج الحياتي . . . فان مسار الحياة يمكن أن يصبح أشد
تعقيداً وأدعى للمرأبة .

١٤-٢- ان مثلاً شخصياً يمكن أن يوضح ما قصدت الى قوله .
قبل عشرين عاماً لم أكن أصون عربتي (لم أكن أمتلك عربة) أو أعتني
بحاسب أمتلكه . اذا استنفدت جزءاً كبيراً من وقتني في صيانة هذه المعدات
فكيف ترتفع كفاءة انتاجي .

ولكن لحسن الحظ مازال انشغالى بصيانة معداتى محدوداً .

١٤-٣- لقد انتبه بعض القائمين بالصناعة لهذا . . . فقد
استطاعت أعمار الكثير من المعدات وقلت الأخطاء وخاصة المعدات
الالكترونية ومن الممكن تفسير ذلك بطبيعة تلك المعدات . . . على أي حال
لقد تحقق ذلك بصورة مرضية .

١٤-٤- يجب أن يظل تطوير المعدات داخل الحياة البشرية يقدر
الأمكان محكماً بضرورات تلك الحياة لا يقفز بعيداً عنها .

١٥-١- اختلاف مسارات التقنية ينبع من الواقع ما ، نحو الواقع آخر
ويجسده توفر مهنة ما أو مجموعة جديدة من المعدات (نظام من المعدات) .
وبكلمات أكثر بساطة أستطيع أن أحقق الانتقال من الواقع المعاش إلى
واقع آخر من حيث المعدات .

١٥-٢- اذا اختلفت مسارات التقنية فلا بد أن يوجد المسار
الأمثل . دعنا نعرف المسار الأمثل .

المسار الأمثل هو الذي يحقق هدفاً عاماً ما . . . أو مجموعة من
الأهداف في طبقية ما . . . على سبيل المثال . . . المحافظة على البيئة . . .
المحافظة على الطاقة . . . الخ . . . وجميعها يجمعها هدف أكثر سمواً هو أن
تحقق أهداف الحياة .

١٥-٣- وبالطبع توجد صعوبة في اجراء تقييم دقيق لمختلف
مسارات التقنية . . . ولكن لا بد من المحاولة والوصول الى تفهم ولو تقريري .
الصعوبة تنشأ من صعوبة التقييم النسبي . . . كيف أو زن بين جهد عضلي
بشري . ومصدر خارجي للطاقة . . . أو بين الجهد الفكري والجهد العضلي .

١٥-٣- ان ذلك يوجب أن لا تستبعد أى المسارات وأن اختار المناسب منها حسب تقييم الموقف .

١٥-٤- بعض الناس يأخذون التكلفة كقيمة مطلقة للمفاضلة حيث يقيم الإنسان العامل بمرتبة والخامات بقيمتها المادية .. الخ .. ومن ثم تجمع النقود على النقود ، وهذه قضية بالغة الأهمية .

١٥-٥- ان كثيرا من الأمور لا يمكن تقييمها ماديا .. تلوث البيئة على سبيل المثال .. الاجهاد الذى يعانيه الانسان .. مثال آخر .. ان تقييم الانسان تقييما ماديا بحثا .. لابد وأن يتبع حلولا غير دقيقة تتقييد فقط بالربع .. ثم ان الأمر لا يتوقف عند ذلك ..

ربما ترکز التفكير في تكلفة المعدة بعد انتاجها ، لكن يتمتحقق الربح بدون التفكير بدقة في شأن مستخدمها وفي الارجح لقد حدد مستخدم مجرد وأهمل تنوع المستخدمين .

١٥-٦- كما أن المشتري لا يفكر بدقة أحيسانا فيما يشتريه .. ان بعضهم يفكر فقط في السعر (ذلك اذا ركز على السعر كقيمة للمقارنة وهذا ما يحدث عادة) .. اذا قال لي بائل أن سعر المعدة هو س وقال لي آخر أن سعر المعدة التي تحقق نفس الغرض هو ص وكانت ص تختلف عن س فانى سوق أتعامل مع من يقدم السعر الأقل .. انى لن أستطيع أن أجرب أى مقارنة تفصيلية أخرى ..

١٥-٧- كذلك فانى لا أناقش السعر باطلاقه ولكن أناقش فيما نسبته بدون مرجع حقيقي .

١٥-٨- اذن فالقرار دائما ، حين أشتري ، قرار غير دقيق .. وبالطبع تقل الدقة مع الابتعاد عن المنتج نحو المستهلك الفردى ، ومع ذلك فإن قرارى ذاك الذى ينقصه الدقة حين أشتري .. هو الذى يحسّن المنافسة ويحدد السعر السائد للمعدة ويحدد التكوين الاقتصادي الذى سوف يتسع والتكونين الاقتصادي الذى سوف ينكش .

١٥-٩- اذن فالحال هو هكذا :

منتج ربما أغفل الكثير من الدقة في تقييم كافة النتائج سعيا نحو أقل تكلفة .. ومشترى ليس لديه منهج للمقارنة ولذا سوق يبنى مفهوم السعر الأقل ..

ويمكنك أن تقول أنك بإجراء شراء خاطئ مرة سوق تتعلم .. ولكنك في أغلب الأحيان تشتري مرة واحدة .. وخاصة في المعدات

المرتفعة السعر . كما أنتي لا أبذل جهدا لتحسين تقديري . . . كما لا يوجد من يساعدني على ذلك .

١٥-٢- قضية السعر اذن . . . رغم أهميتها . . . تشارك في فرضي الحياة الإنسانية . . . ويجب أن تتحرك جميعا نحو مزيد من الدقة فيما يخص السعر والتكلفة ، لا الدقة الكاملة . . . مما من سبيل للدقة الكاملة .

١٥-٣- حتى اذا كانت التوجهات العامة واحدة . . . فانني أقول بأن مسارات التقنية التي تتحقق بها نفس المعدة سوف تتعدد أي سوف يتعدد الحل حسب خيارات التقنية الممكنة داخل التوجهات الواحدة .

اذا تصورت عالما يصوغ الأهداف متغيرات في الطرف الأيمن من مجموعة من المعادلات في حين يكون الطرف الأيسر خيارات التقنية فان عدد المعادلات سوف يكون في أغلب الأحوال أقل من عدد المجاهيل . . . ومعنى ذلك عملياً أنتي سوف تختار بين حلول كثيرة .

ولسوف أحسم الأمر بخبرتي لتحديد الحل الأمثل من وجهة نظرى . ان خبرتى فقط هي التي سوف تساعدى انها خبرة يشترك فيها المحس الشخصى لا العلم القاطع .

وبالطبع اذا اكتملت خبرتى فانني سوف استطيع ان أجعل عدد المعادلات يقارب عدد المجاهيل .

١٦-١- المشروع . . . أي مشروع - تجميع من التكوينات تشمل المعدات والانشاءات والبشر - كما يشمل المدخلات والمخرجات .

هذه هي المكونات الأساسية العامة لأى مشروع ، وبالطبع يمكن أن تختفى المعدات و / أو الانشاءات ولكن لا يمكن قيام أي كمشروع بدون بشر ومدخلات ومخرج .

١٦-٢- المشروع يحقق عادة أهدافا وفق طبيعة ما . . . أنتي أصوغ أهدافا رئيسية ثم تل أهداف أقل أهمية . . . وهلم جرا .

١٦-٣- اذا كان هدف مشروع ما اقتصاديا . . . فان ذلك لا يعني أنه لا توجد أهداف أخرى . . . ان تبسيط الواقع بحيث يصبح العائد الاقتصادي هو الهدف الوحيد تبسيط محل . . . من الجائز أن أرفع الأهداف الأخرى مشروطة بالهدف الأول وهو توفر العائد الاقتصادي .

١٦-٢- في بعض الحالات يحتمل أن تصبح أهدافا أخرى أكثر أولوية من توفير العائد الاقتصادي ..

ان ذلك مبرر في نطاق الرؤية المدققة للبشر .. حيث يوجد أفراد يعلمون بأفكارهم عن المعاد .. أو أصبحوا أغنياء بالدرجة التي يجعلهم يستغنون عن العائد الاقتصادي ، إنهم يتغذون الخدمة العامة ..

كما هو مبرر أيضا في وجود حكومة هدفها أن ترتفق بالحياة وتكلفة بأن ترتفق بالحياة ..

١٦-٣- من المحتمل أن يكون لمشروع ما آثارا جانبية ضارة .. وبالطبع فإنه يجب بقدر الامكان التغلب على تلك الآثار الجانبية ..

١٦-٤- تستطيع الآن أن نكمل تعريف المشروع .. انه تجميع من التكوينات يشمل المعدات والأشياء والبشر .. كما يشمل المدخلات والمخرجات - يحقق فيما مسافة إلى الواقع - من أولوياتها العائد الاقتصادي .. كما يمكن أن يتحقق فيما سالبة .. تتمثل في الآثار الجانبية الضارة ..

١٦-٥- اذا قلت كلمة دراسة جدوى .. فيجب أن يتبع تعريفها .. دراسة جدوى المشروع لن ؟ مؤسسة .. نعم .. ولكن يجب أن تستكمل دراسات جدوى أخرى .. دراسة جدوى المشروع للمجتمع .. للحكومة .. الخ .. وبالطبع يمكن أن نقول أن المهم هو المؤسس .. وأنا لا أختلف ولكن دراسات الجدوى الأخرى ذات أهمية واضحة أيضا ..

١٦-٦- المشروع الناجح بصورة مطلقة .. هو الذي يحقق قيمة نهائية ايجابية لمؤسسة وللمجتمع وللدولة ..

(القيمة النهائية = القيمة المضافة - تقييم الآثار الجانبية) ..

والمشروع المقبول يجب أن يحقق قيمة نهائية ايجابية لمؤسسة .. وأن لا تكون قيمته النهائية سالبة للمجتمع ..

١٦-٧- اذا سلمنا أن خيارات التنفيذ لأى مشروع متعددة فاننى استطيع أن أجعّل أن ما هو مذكور أعلاه فيما يخص أي مشروع شرط لقيامه .. ان مقدم المشروع سوف يغير من الخيارات لكن يحقق قيمة نهائية موجبة ..

وبالطبع ليس ذلك من قبيل التخطيط المركزي .. ان من يرغب فى تحقيق أي مشروع يستطيع أن يتقدم به ولكن الدولة ترعى المجتمع .. ومن الممكن للدولة .. أية دولة .. أن تعطن بعض مقاييس

الجدوى التي تخصل المجتمع والحكومة - ثم تترك للأفراد حرية الانتقاء
والممارسة في حدود الشرط السابق .

١٧-٥ من الممكن ترتيب المعدات من حيث شيوخ الاستخدام .
الأداة هي أكثر المعدات استخداما .

الجهاز ييل الأداة انه أقل شيوعا في الاستخدام . . الآلة تلي
الجهاز . إنها أكثر تخصصا .

١٧-٦-١ الأداة تتلائم مع أكبر قدر ممكن من البشر . .
القلم أداة . . الملعقة أداة . . وفرشة الرسم أداة . .

١٧-٦-٢-١ لايجوز الحد من تنوعات الأداة . إنها يجب أن
تتلائم مع قدر كبير من البشر . . ولهذا فلابد أن تتلائم مع تنوع كبير
من الصفات وفي هذا تكمن الصعوبة .

١٧-٦-٢-٢ لايمكننى أن أصمم أداة لكل فرد . . وكذلك ليس
من المناسب اعتماد تصميم واحد فقط أو مقاسات محددة للمنتج . . ولكن
الرؤية الأساسية يجب أن تكون بحيث يقسم البشر الى مجموعات من حيث
استخدامهم لتلك المعدة . . ثم يوضع عدد من التصميمات بحيث يتناظر
مع عدد المجموعات . .

١٧-٦-٢-٣-١ لست أدرى كيف يكتب طفل بنفس القلم الذي
يكتب به رجل . . ولكن ذلك هو الحال . . ان الطفل يتلائم على أي حال
ولكن ربما يبذل طاقة أكبر مما هو مطلوب .

١٧-٦-٢-٣-٢-١-١ الجهاز يستخدمه عادة الأكثر نموا . . ويقول آخر ان
من يستخدمه في الغالب انسان قد اكتملت قدراته . . ولذلك فهو
يصمم عادة لذلك الانسان .

١٧-٦-٢-٣-٢-١-٢-١ ان المصمم يضع في اعتباره المقدرة العادية - كما
يحاول بقدر الامكان أن يجعل الانسان الأقل مقدرة قادرًا على التعامل مع
الجهاز وذلك بالاقلال من القدرات المطلوبة للاستخدام - سواء جسدية
أو حسية . انه يعزل بقدر الامكان المقدرة البشرية المتغيرة بحيث لا تؤثر
في الأداء أو الدقة على أوضاع بمثال . .

إذا اعتمدت في قياس المسافات المكانية على مقاييس مدرج توتفع
دقته بزيادة عدد التقسيمات فأنا لا أعزل القدرة البشرية تماما . . أن
حسنة الابصار تحديد دقة القياس . . أما اذا زودت ذلك القياس بعده
فأنتي أعزل القدرة البشرية لدرجة ما

١٧-٥-٢-٢- الجهاز مفرداته قطع يقف بعضها مع البعض الآخر في علاقات تحقق الهدف ..

بعض هذه القطع خاص بالواجهة البشرية والبعض الآخر خاص
بالبناء الداخلي و/ أو أي مواجهات أخرى .

ولذا فإن الأجهزة تتتنوع بتنوع الهدف من انتاجها وتنوع المواجهة .
يبينها وبين البشر ، وكذا تنوع التكوينات الأخرى التي يمكن أن
تعامل معها .

١٧-٢-١-٣- وبالطبع تصمم الأدوات والأجهزة والمعدات جميعها، بحيث يمكن استخدامها في ظروف بيئية مختلفة.

١٧-٣-٣- القطع التي تتكون منها الأجهزة تتتنوع في شراء لا يمكن حصره . بعض القطع نمطية يمكن الحصول عليها بسهولة .. والبعض الآخر غير نمطى . انه يجب أن يصمم للغرض . وبالطبع فان القطع النمطية عادة تكون الأقل في التكلفة (اذا صممت جهازا واحدا يتكون جميعه من اجزاء غير نمطية وانتجت نموذجا واحدا منه فانه يكون الأقل في التكلفة) .

٥-١٧-٣-١ وفى المقابل ، فإن استخدام قطع نمطية يحتم وجود الفائض فى الوظائف .. أن مصمم القطع يضمها لكي تتلاطم مع العديد من الأحوال بما فيها تلك الأحوال التى تخص الجهاز الذى أقوم بتنميته .. ولذا سحب الحذر ..

اذا زاد الفائض ارتفعت التكلفة مرة أخرى . . . ومتغيرات الحل هي تنوع القطع النمطية والاختيار بين استخدام القطع النمطية والقطع غير النمطية .

١٧-٥- الآلة تجميع من الأجهزة والأدوات والقطع .
 (القطع تكوينات لتحقق هدفا انسانيا بمفردها - القطعة جزء من الأداة و/ أو الجهاز .

١٧-٥-٣- في الآلة يتجمع كل الفائض اذا استخدمت قطع او اجهزة نمطية .

١٧-٥-١-٣- الأجهزة والأدوات والقطع تقف في علاقـة مع بعضها البعض لتحقيق الأغراض التي تصـمم لها الآلة ..

الفائض في الآلة، هو كل وظيفة تخـص جهازاً ما ، أداة ما .. أو قطعة ما ولا تسـاعد في تحقيق وظائف الآلة ، واستـخدام قطـم أو أدـوات.

أو أجهزة نمطية يمكن أن يؤدي إلى فائض في الوظائف وارتفاع نسبي في التكلفة .. وبالطبع يمكن صياغة نموذج رياضي مناسب .. ولكنه أعقد من أن يصاغ في مثل هذه الصياغة التقريرية .

١٧-٣-٢-٥ - إذا كنت قد انتهيت من النموذج الأول وحددت العدد الذي يجب أن تتجه .. فإن من الواجب أن أجري حساباتي بدقة - للاختيار بين النمطي وغير النمطي ، من القطع والأدوات والأجهزة .

١٨-٥ - تحدد المعدة بصورة أساسية بهدفها الأساسي .. وثانية بفلسفه تصميمها .. وثالثا بالتقنية المستخدمة - كما يمكن أن تلي تحديدات أخرى .. أقل في الأهمية .

على سبيل المثال - جهاز استقبال الراديو .. ان هدفه محظوظ في عنوانه (وسيلة التحديد الأولى) اذا أردت تحديداً أدق فلسوف ذكر ما اذا كان من ذلك النوع الذي يحتوى مكيراً يعمل على ترددات بينية F.I أو لا يحتوى ، وإذا أردت مزيداً من الدقة فساذكر أنه يعمل بصمامات الترانزستور مثلا .. أو الدوائر المتكاملة .. الخ .

١٨-١-٥ - الهدف الأساسي للمعدة - كما سبق ذكره - هو الأكثر ثباتاً مع الزمن .. من الممكن أن تحدث تعديلات بسيطة ، كأن يتكون هدف ثانوي مع آخر .. أو يحتوى في آخر .. أو يستجد هدف ثانوي جديد .. الخ .

ولكن الأهداف الأساسية في عمومها تبقى ثابتة لمدة طويلة من الزمن .. أما وسائل تحديد المعدة كما سبق الاشارة إليها في ١٨-٥ مداداً زمنياً أقل .. ففلسفه التصميم يمكن أن تتغير .. وكذلك التقنية المستخدمة .

١٨-٢-٥ - إضافات العلوم هي التي تحدث التغيرات في فلسفه التصميم والتقنية المستخدمة .. أما الهدف الأساسي فيبقى موضوعاً انسانياً .. لا يتغير بصورة جذرية الا بتغير أحوال البشر تغيراً جذرياً .

١٨-٣-٥ - اذا كانت بعض المعدات تحتاج إلى تغيرات في أهداف .. على سبيل المثال - الأقلال من ما يمكن أن نضيفه من تلوث للبيئة - فإن ذلك يمكن أن يتم باستحداث علوم تغير من فلسفه التصميم والتقنية المستخدمة .

١٨-٤-٣-٥ - بالطبع يمكن امراء تغيرات تناسب أهدافاً ثانوية بتغيرات جزئية .. ويظل التغيير طفيفاً اذا لم يعالج موضوعات جذرية .

١٩-٥- من الضروري أن يفحص بدقة موضوع التوازن بين استخدام المعدات وتوظيف البشر .

١-١٩-٥ اذا كانت نهايتها الاختيار مرفوضة فانه يمكن الحديث عن الحل الأمثل ان هذه قاعدة دائمة .

اذا كنت أرفض استخدام المعدات بصورة مطلقة بدون بشر - وكذلك، أرفض توظيف البشر بدون معدات فلابد وأن يوجد التوازن الأمثل .

انتي أرفض استخدام المعدات بصورة مطلقة بدون بشر - أو بالقليل جداً من البشر لأن العمل أحد القيم الهامة في حياة البشر - كما أرفض توظيف البشر بصورة مطلقة أيضاً لأن ذلك يقلل من الانتاج العام .

٢-١٩-٥ - لكن يتزايد توظيف البشر وكذلك استخدام الآلات في وقت واحد نحن بحاجة إلى فتح مجالات جديدة للنشاط البشري واستكمال ما يلزم من الأنشطة الرئيسية . ذلك ما تلزم به اللحظة الحاضرة .

٣-١٩-٥ كما سبق ذكره فان مجالات الغذاء والطاقة والبيئة مفتوحة جميعها وكذلك الفنون الجيدة وتوظيفها .

الفنون الجيدة مجالات طيبة للأنشطة البشرية ، وفي رأيي أن الأمر أمر كيف لا كم . لا يجب أن نشتغل بالكم عن الكيف .

وبالطبع يمكن زيادة حجم العاملين بصورة أكبر إذا تأكد الكيف .

٤-١٩-٥ خطورة انتشار الفن تكمن في أنه سلاح ذو حدين وهذا يؤكّد على أهمية العناية بالكيف . لا الكم .

وبالطبع فان الفن الجيد سلاح ذو حد واحد فقط . يضيف ولا يطرح - يبني ولا يهدم . ولكن وجود الفن السييء يعني وجود احتمال للهدم .

لسوف تعالج هذا الموضوع مرة أخرى في جزء ثال .

٤-١٩-٥ التوازن بين استخدام الآلة وتوظيف البشر قضية دولية . اذا سمحت حكومة ما لاستيراد بدون قيود ، وكان القطر سيوظف المعدات في الانتاج بصورة متضخمة . فإنه سوف يكون قادرًا على خفض التكلفة ومن ثم السعر . ومن ثم التحكم في المنافسة .

ان ايجاد توازن ما في هذه الحالة أمر شديد التعقيد ، ويمكن أن تحسسه بعض أنواع الحماية . او أي اجراءات أخرى . ولكن التصعيد في المنافسة بتشغيل مزيد من الآلات في الانتاج له بعض العواقب التي يجب رصدها بدقة .

ان ذلك يمكن أن يكون مسموماً به على سبيل المثال .. اذا لم يكن العالم يتوجع من بطالة سائنة ومتزايدة ..

٥-٣-٢- بالرغم من عدم وجود انتقالات شديدة الوضوح عبر تاريخ التقنية الا أنه يمكن الحديث عن عصور واكبته تطوير تقنيات أساسية ..

وبالطبع كان تتالي العصور فيما مضى بطيئاً نسبياً الا أنه تسارع مؤخراً ومن وجهاً نظرياً يبشر الواقع الحال بظهور تقنيات جديدة ..

٦-١-٢-٥- لقد عدد الباحثون في تاريخ التقنية عدداً من العصور - ورتبوها تاريخياً على سبيل المثال - يذكر كثيراً التتالي التالي .. عصر البخار .. عصر الكهرباء .. عصر البترول .. عصر الذرة .. عصر الالكترونيات .. كما أنهم يرشحون العصر الحالى لكنه يكون عصر الهندسة الوراثية .. هذه العصور تتالت في القرون الأخيرة فقط ..

الحضارات التي سبقت أوجدت بصورة أساسية تقنيات الزراعة والأدوات البسيطة والآلات البدائية والاثاث وقد تمت جميعها باستخدام مواد محددة مثل المعادن والحجارة والخشب ..

أي أن الإنسانية استغرقت أغلب تاريخها التقنى في عصـور الزراعة والآلات البدائية والأدوات البسيطة والاثاث ..

٦-٢-٥- وبالطبع فان النسق السابق من العصور - كما سبق أن ذكرنا - يمكن ربطه بالحاجة وتطوير المعرفة الأساسية ..

لقد كانت الحاجة في أغلب البدايات تلقائية .. حكمتها الظروف .. ولم يحكمها التخطيط المحكم بالارادة ..

(الحاجة حالة لا تحكمها الارادة الشخصية - اذا سلمت أنى أحتاج شيئاً فمعنى ذلك أنى لا أتحكم فى ارادتى تماماً ازاوه) ..

٦-٢-٦-٥- والآن نستطيع بالارادة أن نتحكم فيما هو قادم .. أن نرى القاسم بالرؤية المدققة ونحكمه بالارادة بقدر الامكان .. وأن لا نترك الاحتياج الطارئ يحكمنا بدون رؤية لعواقبه .. ان أمامنا مشاكل حقيقة يجب أن تحل ..

٦-٣-٥- يمكن تفسير التسارع الذى حدث في غضون التقنية على النحو التالي :

ان كل تقنية تكتسب ، تضيف رصيداً الى مقدرة البشر .. وإذا تزايدت المقدرة زادت فرصة ابداع الجديد ..

(اذا سمحنا لانفسنا بتجريد شديد التقرير فانه من الممكن ان تكتب المعادلة $CF = \frac{dF}{dt}$ حيث) ثابت ، F تقييم كمى ما لحالة التقنية على المدى القصير .. وهذه المعادلة تعنى ان F تنمو كدالة أسيّة على المدى القصير) .

والنمو الأسى توأمه فرصة الاتيان بالجديد .

١-٣-٢٠-٥ الواقع التقنى الحالى يشمل جميع التقنيات السابقة ، الا ما لم يسجل منها - اى استطيع أن أقطع الحجارة كما قطعها قدماه المصرىين واستطيع أن أنقش على المعادن كما أتم أجدادنا .

٤-٢٠-٥ حين نخطط لتطوير التقنية فيما هو قادم يجب أن نحدد جميع التقنيات التي تحتاجها بصرف النظر عن تاريخ ايجادها ، ان ماضيا أو مستقبلا ، وأن نحدد أهداف تقنيات المستقبل .

الثيم هو مدى فائدة ذلك النشاط التقنى للواقع القادم .

٤-١-٢٠-٥ الأنشطة التي يجب أن نتخلص منها كلية او جزئيا هي تلك التي تصاحبها آثار ضارة .. ومن أمثلة تلك الأنشطة الحصول على الطاقة من المحروقات بصورة عامة واستهلاك الخامات بصورة متزايدة .

١-٤-٢٠-٥ ان ما يخص المحروقات هو تلوينها للبيئة ، وما يحدث للخامات هو تحويلها بصورة مستمرة من صورة مستخدمة إلى صورة غير مستخدمة .

١-٤-١-٢٠-٥ والأمر فيما يخص الخامات لا يخلو من تداقض مضحك .. انتا تجتهد بحثا عنها فى صورتها البدائية داخل المناجم والمحاجر .. ثم تحولها الى صورة مناسبة بعد جهد كبير .. ثم تستخدمنها في، بناء معدات ، ثم تجتهد للتخلص منها عند تقادم المعدة .

وفي رأىي أنه يمكن إعادة استخدام بعض الخامات التي سبق سعيها فى معدات باستخدام طرق للمعالجة ، ومحاولة تصنيف المواد التي تستخدم فى بناء المعدات بحيث يمكن تصنيف طرق المعالجة .

ان تزايد استخدام الخامات طبقاً لصورة الحالية يمكن أن تترتب عليه آثار ضارة في المستقبل .. فالرصيد محمود والطلب عليه يتزايد .

٢-١-٤-٢٠-٥ وبالطبع لا يمكن إعادة استخدام جميع الخامات . خبعض المواد تبلى وبعض المواد شديدة التعقيد .

اذا كونت سبيكة معتقدة من عدد من المعادن . فان اعادة استخلاص
المعادن الأصلية يكون في العادة بالغ الصعوبة .

وحيثئذ من البخانز التفكير في اعادة استخدام السبيكة وابس
استخلاص المعدن الأصلي .

وذلك يقتضي جهدا خاصا .. جهدا مشتركا كبيرا ..

٥-٤-١-٣-٢٠-٥- المحروقات الخامات ، لها وضعها الخاص .
انه يستحيل حاليا اعادتها الى صورتها الأصلية بعد حرقها .

٥-٢٠-٥- عند زمان البدء في انتاج المعدات بصورة كبيرة كان
المهم هو تحقيق الأداء . ولم يكن كم الخامات المستخدمة والطاقة المستهلكة في
المعدة يلقيان اهتماما كبيرا ، الا بفرض تحقيق الفكرة لقد كانت الخامات
متوفرة بصورة هائلة ، وكذلك مصادر الطاقة وكانت البيئة بكل ا

٥-٢٠-١-٥- الآن نهتم بالكافأة في استخدام الخامات واستخدام
الطاقة .. تماما كما نهتم بالفكرة ، ومع ذلك فقد بقى الكثير من المعدات
في صورته الأصلية او قريبة من الأصلية .

٥-٢٠-١-٥- ان ذلك يعني وجود فائض كبير يمكن توفيره من
الخامة والطاقة معا .

٥-٢٠-٢-٥- كما أن من صور هبوط الكفاءة استخدام الأجهزة
والمعدات والطاقة - بتلك التكرارية .

ان كثيرا من الأجهزة تتكرر بدون داع داخل معدات موجودة في
مكان واحد كما تؤدي الوظيفة وعكسها .

على سبيل المثال - نحن نسخن الماء داخل المنازل ونجتهد في ذلك
.. ونحن نبرد الماء داخل المنازل ونجتهد في ذلك .

ولست أدرى تماما حجم هذه القضية فذلك يتطلب جهدا خاصا .
ولكنها قضية على أي حال يمكن العناية بها .

٥-٢٠-٣-٥- كذلك اتسمت المعدات بالعديد من الأنماط المحورة
(بتتعديلات بسيطة) .

أنماط لا تعبر عن قفزات واسعة .. وكثير من الناس يلهثون وراء
شراء الجديد بدون معرفة حقيقة بحجم الفائدة المحققة .

ان المسافة بين مبتكر الفكرة ومستخدمها كبيرة جدا ..

بحيث لا يعرف المستخدم الفائدة الحقيقية . . ولذا فهو يغامر بشراء النمط الجديد تحسباً للفائدة . يتوقعها ولا يعرفها تماماً .

مثال : اعلان عن شاشة جهاز تليفزيون مسطحة . أو مولف في جهاز التحكم في التشغيل . . في نفس الجهاز .
ان أغلب الناس لا يعرفون العائد الحقيقي .

٢٠-٦-٥- عند تصميم المعدة لا يؤخذ في الاعتبار . . في كثير من الأحيان حالماً . الأعمار الافتراضية والمكنته لمختلف القطع .
ان ما يؤخذ في الاعتبار حالياً عادة هو أنساب المواد بدون النظر إلى الأعمار الافتراضية والمكنته . كما لا توجد فلسفة محددة في هذا الصدد . .

٢٠-٧-١- ان الفلسفات المكنته يمكن أن تشمل ما يلي :

- ان تنتهي الأعمار الافتراضية للقطع بعد فترات زمنية مختلفة بحسب تحقق ثابتنا نسبياً في اتفاق الصيانة .
- ان يكون لكل القطع نفس العمر الافتراضي .

٢٠-٨- لقد عبر عن بعض ذلك في بعض التصميمات . . ولكن المطلوب تعميق الفكرة ومتناقضتها بصورة جيدة .

٢١-٥- من الممكن اعطاء بعض التفصيات المتعلقة بأنماط التقنية . في مختلف عصور التقنية (انظر ١-٢٠-٥) وذلك بتقسيم الأنشطة حسب الاحتياجات الأساسية للبشر ، وهي الغذاء ثم المسكن ثم الكساء ثم الصحة ثم الترفية ثم الحرب والدفاع ثم التجارة ثم التعليم وممارسات الثقافة والفن .

يمكنك أن توسيع جدولًا تقسيماته الأدقية تلك العصور وتقسيماته الرئيسية تلك الأنشطة . . ومقابل كل تقاطع يمكنك أن تحديد التقنية المستخدمة أو التقنيات المستخدمة . (أغلب تلك الأنشطة تشمل عدداً من التقنيات) . يبقى أن نقدم أمثلة محددة لما في بعض التقنيات وحاضرها قاصدين بها اعطاء بعض الضوء على المستقبل .

٢١-٦-١- فلتبدأ بالمثال الأول . . مثال يرتكب بحاجة أساسية وهي الغذاء لنبدأ بالزراعة .

٢١-٦-٢- لقد بدأ النشاط في الزراعة بداية بسيطة . . أرض وفيرة . . موارد كبيرة . . ثم اتجهت الجهد نحو تنظيم ذلك النشاط

في الزمان والمكان . . . وذلك لارتباط ذلك المجهود بحياة البشر . . . فقسمت الأرض . . . وأخترعت أنظمة للري . . . واستخدمت أدوات بسيطة .

ولم تغير الفلسفة الأساسية لذلك النشاط منذ أن بدأ . . . ولكن بعض التقنيات قد تطورت ، ومن الممكن استعراض بعضها على النحو التالي:

- ادخلت الآلة التي تدار بالبدن .
- استخدمت الآلات التي تدار بقوى محركة أخرى .
- استخدمت الكيماويات في التسميد .
- استخدمت بعض الترتيبات الهندسية للقلاع من استهلاك الماء العذب المناسب .

- استخدم الإشعاع لتحسين البذور .
- استخدم جهاز الليزر لتسوية الأرض .
- استخدمت بعض الامكانيات لعزل بيئه المزروعات عن البيئة العامة . وبالطبع يمكنك أن تربط كل تقنية بعصرها .

٢١-٤-٢-٥- يتمثل الواقع الحالى في الزراعة بما يلى :

قلة الموارد من المياه عن المحتاج في ظل الفلسفة الأساسية للزراعة والتقييمات السائدة .

- كثرة الأضافات وامكان تراكمها في التربة .
- الاحتياج المتزايد للغذاء .

عدم تلائم التوزيع الزراعي في العالم مع توزيع السكان .

٢١-٣-١-٥- ويطلب الحاضر والمستقبل القريب ما يلى :

إعادة النظر بصورة عامة في الترتيبات الزمانية المكانية للنشاط الزراعي .

- التأمل بدقة فيما يحدث للتربة .
- دراسة التوازنات المستقبلية بدقة فيما ينقص المطلوب والمنتج زمانياً ومكانياً .

٢١-٣-١-٥- وتحديداً لمتطلبات المستقبل القريب فإنه يمكن ذكر ما يلى .

- ① توفير امكانية عامة للنمو في الزراعة عن طريق تقنيات مناسبة ل توفير الماء العذب والاقتصاد في استخدامه .
- ② توفير امكانية انتقائية للنمو في الزراعة بحيث يتحقق النمو في الأماكن التي تعانى نقصا خاصا في الغذاء .
- ايجاد وسائل أكثر تلاؤما مع الاحتياج للتخزين والحفظ تتناسب مع المد الزمني فيما بين الانتاج والاستهلاك .
- دراسة التفاعل بين البيئة والعقل الناتج عن نمط الزراعة السائدة والذي يشمل استخدام الكيماويات والمبيدات .
- اعادة دراسة المزرعة كمشروع ومن ثم اعادة دراسة فلسفة العمل الزراعي لتحديد تقنيات جديدة .
- الدراسة التفصيلية لاحتياج الانسان المعاصر من الغذاء وتوفيره باستخدام تقنيات أكثر تطورا .

٥-٢١-٣-١-١-٥ وبالطبع فان كل ما سبق يجب أن يتم بدرجة مرتفعة من الدقة تتلائم مع ما وصل اليه العالم من تقدم في العلوم الأساسية والتطبيقية .

٥-٢١-٢-٢-٥ - المثال الثاني هو أحد أنشطة الحرب والدفاع .. وتحديدا هو انتاج المعدات الحربية .

لقد حكم انتاج المعدات الحربية في الماضي والحاضر . كما في المستقبل أيضا بعاملين أساسيين :

- الاعتبارات السياسية السائدة .
- تناли عصور التقنيات .

٥-٢١-١- ان الاعتبارات السياسية تحدد نوع الحرب .. هل هي هجوم أم دفاع .. هل يقصد المحافظة على الحياة أو تدميرها .. هل يقصد نوع ما من الانتقائية عند الحرب أم لا يقصد اليه (بشر فقط أو بشر وأهداف أو أهداف فقط) وبالطبع تتحدد الأسلحة باسقاط أنواع الحرب .. على التقنيات المتوفرة .

لكي أوضح يجب أن أضرب مثلا .. ولتكن المثل الحرب الانتقائية . نفترض أن الفتنة س ت يريد أن تحارب مجتمعا ص .. بدون تخريب تحزبات أو تجمعات [ت] من ص .. فلن يكون مناسبا استخدام أسلحة لا تميز .. أو يمتد أثرها بعد من تريده أن تحاربه أو ما تريده أن تصيبه .

ان ذلك الاعتبار يضع شرطا على السلاح الذى أصممه ومن ثم التقنيات التى استخدمها .

٢-٢-٢-٥- كل تخفيط للتقنية يوجهه اعتبار ان رئيسىان :

البدء من الواقع من اللحظة التى يبدأ فيها سريان التخفيط . ●

التحكم التدريجى فيما هو آت لتحقيق رؤية ما فى زمن ما . ●

٣-٢-٢-٥- يتضمن الواقع الحال (اوآخر القرن العشرين) فيما يخص انتاج المعدات الحربية بما يلى :

● التغير فى الاحوال السياسية الحاكمة للعالم ، وكان العالم تعاد صياغته من جديد ، ونتيجة لذلك فان القدرة على رؤية المستقبل السياسي تهبط بصورة عامة (اننا نواجه دائمًا بأحداث غير متوقعة) .

● معرفة البشر بحجم ما قد ابتدئوه من أسلحة للدمار . لاتقاد تميز فى دمارها (ينطبق ذلك على العديد من الأسلحة) .

● وجود مفهوم محدود وضيق للمعدات الحربية . يرتبط بمفهوم المعركة مفهوماً مجرداً كما كان في السابق .

● هبوط التسابق التقنى فى مجال المعدات الحربية نظراً لغموض التنافس السياسى .

٤-٢-٢-٥- والاستطراد فيما هو حادث حالياً يعني :

● التخفيط فى سياسات انتاج المعدات الحربية .

★ ركود الانتاج فى مجال المعدات الحربية المتقدمة . وزيادة الطلب نسبياً فيما يخص النزاعات الصغيرة .

● هبوط التسابق التقنى فى مجالات متعددة تؤثر في الحياة المدنية مثل مجالات الالكترونيات وأنظمة التحكم . الخ .

٥-٢-٢-٥- وكروية عامة للمستقبل فاننى استطيع أن أصوغ بعض التوصيات التي تلائم طبيعة المرحلة الانتقالية .
(التوصيات رؤى ترتبط بكتابها) .

● توسيع نطاق مفهوم المعدة الحربية لكي يشمل مواجهة كافة الانشطة التي يمكن أن تحدث آثاراً ضارة في المجتمع وافية من مجتمعات أخرى .

◦ (الحرب الخفية) ◦

- التركيز على المعدات الدفاعية بصورة عامة .. بحيث تتحقق مواجهة جميع الأسلحة بما فيها أسلحة الدمار الشامل التي تم انتاجها في السابق .. وذلك عن طريق دراسة امكانية تعويض تأثيرها .
 - ازكاء التنافس في مجال المعدات الدفاعية تطويرا للتقنيات المناسبة.
 - تطوير مفهوم الأسلحة الانتقامية .
 - ايجاد اجيال من المعدات العربية تسمح باستخدامات اشتمل مع أقل التعديلات .. أي يمكن استخدامها في الحياة المدنية أيضا .. أو على الأقل في بعض المجالات المتعلقة بالحياة المدنية .
- ٦-٢-٢١-٥ - وبالطبع فان كل ما سبق في ٥-٢-٢١-٥ (التوصيات السابقة) تبقى من قبيل التعميمات المحدودة الجدوى بدون التفصيلات والتحليلات الكمية التي لا يمكن ايرادها في مثل هذا الكتاب .

الجزء السادس

الاقتراب من الغامض

٦ - نفترض من الغامض بمحاجة معرفته عن طريق فروض جماعية
محملدة أو معايشة له عن طريق فروض شخصية إلى حد ما ..
هذا الجزء مخصص للاقتراب بالمعرفة عن طريق فروض جماعية
محملدة .

٦- يختلف الاقتراب معرفة من الاقتراب معايشة في كون الأول يفترض امكان ايجاد فروض عامة يوافق عليها مجموعات من البشر تصنف الغامض .. أما الاقتراب بالمعايشة فيعني أن الفروض شخصية وكثيرة وتتبدل بصورة أفضل في الواقع .

٦-٢-١- العامض الواقع بعد المدرك ويتبدي لنا .. هو الأرقى والأعلى (نستشعر فضل الله أوصافه جل وعلا .. ولا نستطيع الاقتراب منه معرفة) .

٦-٣- الغامض بعد المدرك ولا يتبدى لنا .. يتمثل في جميع التكوينات التي لم تصل اليها المعرفة البشرية ، انه يقع على مسافات مختلفة من ما نعرفه ولكنه ليس ملاصقا لما نعرفه .
انه يقع في مجال ما ، يمكن أن نعرفه وقد يسمو أو لا يسمو عن ما نعرفه .

٦-١-٤.- الغامض المرتبط بتكوين نعرفه ولا يتبدى لنا ٠٠ هو كل ما يتعلق بالروح . انه أرقى من ما نعرفه ٠٠ ولا يوجد احتمال (على الأقل في الوقت الحاضر) أن نعرفه ٠

٦-٥-٦- المترتب بالمركز ويتبعدى لنا هو كل ما يقع على حافة المعرفة المدركة . . . انه يتمثل فى النفس . . . كما يتمثل فى اى غامض آخر يقع على حافة ما ندركه ويوجد احتمال ان نعرفه .

٦-١-٦- التقسيم السابق يحدد طريقة الاقتراب ..

اننا نقترب من الله عبادة (العبادة هي معايشة المطلق) ونقترب من ارادة الآخرين معايشة متكافئة بصورة عامة .. ونقترب من الغامض خارج نطاق المدرك فلسفة ..

ونقترب من الغامض المرتبط بذواتنا فلسفة ومعايشة .. ونقترب من المدرك علما ..

لقد ركزنا فيما سبق من أجزاء على المعرفة العلمية والآن .. في هذا الجزء سوف نركز على الفلسفة أو مزيج الفلسفة والعلم وفي الجزء الأخير سوف تركز على المعايشة والتعبير عنها ..

(عندما نعبر عن المعايشة مع البشر .. فان ذلك يعني ، بجانب فروض الفلسفة وقواعد العلم التعبير عن الحياة بالفن ، وعندما نعبر عن العيش في ظل المطلق فاننا لا نجد غير الدين ، وبالطبع فان العيش في ظل المطلق يمكن أن يتبدى أيضا في التعبير عن الحياة بالفن) ..

٦-٢- الفلسفة هي الفروض ذات الصياغة العلمية .. التي لا يمكن التيقن من صحتها بالتجربة ..

٦-١-٦- بناء الفروض الفلسفية بناء علمي .. ولكنه تعميم - ليس من قواعد ثابتة أو تجارب .. ولكن من فروض فلسفية أخرى ، أو رؤى أو تجارب سابقة لانستطيع من خلالها أن نقطع بصححة الفرض ، أو مزيج من كل ذلك ..

- ٦-٢-٦- العجز عن التيقن بالتجربة ينشأ بسبب ما يلى :
- انتفاء التجربة بسبب نوع التكوينات التي تعنى بها ..
 - انتفاء التجربة بسبب عجزنا عن القياس الدقيق المناسب ..
 - انتفاء التجربة بسبب انتفاء القدرة على التحكم في المتغيرات ..
 - انتفاء التجربة بسبب الزمن .. لا يمكننا التجول في الزمن .. بوجودنا المادي في الحالة المعتادة ..

٦-١-٦- لا أستطيع أن أجرب تجربة عن تكوينات لا أستطيع أن أحسمها بآرادي .. ويرجع ذلك اما لعجز المقدرة أو بسبب التفوق في الوعي .. وترجمة مادية لا أستطيع أن أجرب تجربة تشمل الكون .. انني فقط أستطيع أن أ تقسيف فيما يخص الكون بأكمله .. ولكن

يقينا لا أستطيع أن أجرب تجربة على الكون بأكمله .. وأى جدل في هذا الأمر يصير من قبيل السفسطة .

لا أستطيع من أى رصد لظواهر الواقع العلمي أن أجزم بحدود واقعية عالمية قبله أو بعده ، تماما كما لا يمكننى بناء الصورة من معرفة أحد دقائقها .

إذا عرفت مساحة ما من الصورة – فإن ذلك لا يعني أننى قد عرفت بعض المساحات الأخرى أو كل المساحات الأخرى .

٦-٢-٢-٦ لا أستطيع أن أجرب تجربة تشمل متغيرات ..
لا أستطيع قياسها . وترجمة مادية فاننى لا أستطيع أن أصدر فرضيا وأثبته بالتجربة عن تكوينات أصفها بمتغيرات تقلقيتها عن تلك التي يستطيع جهاز القياس أن يقيسها .

٦-٢-٣-٦ وما ينطبق على قياس المتغير ينطبق أيضا على التحكم فى قيم ذلك المتغير .. (خارج النطاق الذى أستطيع القياس فيه ، وكذلك خارج نطاق قدرتى على التحكم فى أى متغير لا أملك الا فروضا) .

٦-٢-٤-٦ لا يمكننى أن أجرب بالماضى .. لا يمكننى استعادة الزمن .. كما لا يمكننى التجربة بالمستقبل .

وعلى ذلك فان القواعد المستخلصة من التاريخ .. كذا الفرض عن طبيعة المستقبل جميعها فروض فلسفية .

٦-٢-٥-٦ ان أهمية ما سبق هو أنه يحسم تماما ما بين المعرفة العلمية وفرض الفلسفة ..

ان كثيرا من المعارف التى تسمى علوما .. يجب مراجعة تصحيتها .. أو على الأقل يجب تنقيتها .

٦-١-٣-٦ بعض المعارف يمكن تحويلها من فلسفة الى علم .. والبعض الآخر لا يمكن تحويله .

٦-٢-٣-٦ عند حدود المعرفة العلمية لانستطيع الا أن تتفلسف .. فإذا وجدت فراغات فى المعرفة العلمية فلا يمكننى الا أن أتفلسف عند حدودها ولعل من الجائز أن أحول بعض الفراغات بين مساحات المعرفة العلمية من فلسفة الى علم .. انظر شكل (٦-١) الذى يعتمد على تمثيل العارف العلمية بمحاور متعامدة .



شكل (٦-١) تمثيل ثالثي الأبعاد للمعارف العلمية

(المحور المتمام هو ذلك المنحور الذي يتضمن تصنيفات لا يمكن
فهمها في المحور الذي يعتمد عليه . اذا وجدت مجموعة من التكوينات
يمكن ترتيبها طبقاً لتصنيفين غير مرتبطين فانني استطيع أن أمشي
ذلك باستخدام محورين متمامدين) . مثال الحجم واللون .. المحور
الرئيسي يمثل درجات الحجم والمحور الرأسي درجات اللون .

٦-٢-٤- ت ذلك يمكن القول أن في كل واقعة علمية وبعد كل
جاءة علمية محظوظة (على حدود معرفتي) مجال للفلسفة .

٦-٢-٣-١- اذا أجريت تجربة علمية فاني أستخدم أجهزة قياس
غير مطلقة الدقة . اذا كنت أستخدم أجهزة قياس غير مطلقة الدقة فان
بعض الخطأ يمكن توقعه .. اذا لم يكن كل شيء قاطعاً فإنه يوجد مجال
للفلسفة .

٦-٢-٤-٢- الفائدة العلمية المحظوظة هي حدود ما يقع داخل
ادراكي (ما يمكن أن أتأكد منه بالتجربة) اذا تحركت خارج حدود
ادراكي فان ذلك لن يتم سوى فلسفة .

٦-٤-٣-٤ . . . اذا كان القليلون فقط هم الذين يصلون الى الحافة . . . حافة المعرفة العلمية . . . فان الكثرين في حاجة الى الفلسفة بصورة دائمة .

٦-٤-٤-٤ . . . بالطبع يمكنني بالفلسفة ان اتجول فيما بعد المدرك . . . فيما بعد الحافة أيضا . . . ولكن لا يمكن ان اقفز علما عبر الحافة . . . ان النمو العلمي له قواعده ولقد حدّدتها تسلسلا فيما سبق .

٦-٤-٤-٥-١ . . . فعلى سبيل المثال - يمكنني فلسفة ان أملأ الفراغ المطلق بوسط فراغي لكي تعبّر الموجات الكهرومغناطيسية . . . أو أن أقول بأن الفيض المغناطيسي له وجود مادي . . . ولكن أظل بعيدا تماما عن المعرفة العامة .

٦-٤-٤-٥-٢-١ . . . ان سلسلة التكوينات لم تستكمل صعودا او هبوطا . . . فأنما لست أدرى على وجّه الدقة ما يجمع الالكترون والفوتون .

ثم ما هي سلسلة التكوينات الأصغر من ذلك او التكوينات فيما بين الالكترون والفوتون .

ان ذلك كله مجال خصبة للفلسفة حول المعرفة العلمية . . . كما يتخللها أيضا .

٦-٤-٤-٥-٢-٢ . . . في كل التكوينات التي لا أستطيع تقسيمها الى تكوينات أصغر . . . مجال متسع للفلسفة .

اذا تكلمت عن الأثير أو خطوط القوى . . . فاني لا أعلم تكوينات تكونه أو تكونها . . . وكذا الحال فيما يخص الفوتون ولا أستطيع الا أن أتفاسف .

٦-٤-٥-٣ . . . احدى وظائف الفلسفة أيضا هي استكمال بناء المعرفة لكل حريص على استكمال بنائه المعرفي .

بدون الفلسفة لا يمكنني ان استكمل بناء التمثال - لسوف يكون مليئا بالفراغات .

وعلى ذلك فان كل انسان . . . من الطفل الى الكهل . . . يحتاج الى مقدار مختلف من الفلسفة .

• (الفلسفة احتياج عام للبشرية ككل واحتياج فردي أيضا)

٦-٢-٥-١- يختلف البناء المعرفي من فرد الى آخر •

بعض البناء تتطابق من فرد الى آخر .. تلك لبنيات المعرفة العلمية ولكن البناء الأخرى تختلف - تلك لبنيات الفلسفة .

٦-٢-٥-١-١- الفلسفة لا توفر يقينا .. المعرفة العلمية هي التي توفر ذلك اليقين .

٦-٢-٥-١-١-١- الفرض بدون تجربة .. ينتمي الى مبدعه .

وربما ينتمي الى الآخرين بالتبني ولكنه لن ينتمي الى البشرية ككل .
(في الفلسفة يظل الفرض مرتبطاً بمن أبدعه .. أما العلم فان قواعده تنتهي للجميع) .

٦-٢-٥-٢- اذا ارتبط الفرض الفلسفى بي .. بدون مقدرة على اثباته بالتجربة .. فأنا لا أمتلك الا أن أدافع عنه .. برصيد من القواعد والفرض والواقع .

في بعض الأحيان يتحول الدفاع الى تعصب .

٦-٢-٥-٢-١- اذا انتوى الفرض الفلسفى الى مجموعة .. فانه يمكن أيضاً أن يؤدي بتلك المجموعة للتعصب .

٦-٢-٥-٢-٢- التعصب حائز عند الحديث عن الفلسفة ، ولكنه غير حائز عند الحديث عن العلم .

المذاهب الفلسفية هي مجال الخلاف وليس القواعد العلمية .. لا توجد مذاهب في العلم .

٦-٣-٥-٣- محاولة الاقناع بالفرض الفلسفية تتم أحياناً حسب المنهج العلمي .. ان رصيد القواعد والفرض والواقع يمكن أن يهدى مرتبهاً مسلسلاً .. حسب قواعده الاستنتاج .. ولكنك سوف تكتشف أنه في خلال تلك السلسلة يوجد فرض فلسفى واحد على الأقل - هو بدوره في حاجة للاثبات .. ان ذلك هو الفارق بين اثباتات الفلسفة واثباتات العلم .

٦-٣-٥-٤- اذا قدم لك شخص ما .. فرضاً فلسفياً على أنه فرض علمي فقل له ، لا بد من التجربة .. انه سوف يراجع نفسه ويمضي .. وإذا استطاع التجربة فأنت مخطيء وما قاله هو .. حق .

ولكن عليك أن تتأكد أن التجربة هي في حقيقتها برهان على الفرض .

٦-٣-٤-٤ مما يساعد في اقناع فرد ما بالفرض الفلسفى الذى يقدمه آخر وجود فارق الوعى .. و / أو فارق المنزلة أو الاشتراك المسبق فى تبني فروض فلسفية أخرى .

٦-٣-٤-٥-١ اذا قدم لي شخص ما فرضًا فلسفياً وكان هذا الشخص مصدقاً لى ، فاني أقتتنع به ، واذا لم أكن أعرفه فاني أحاوره ..
اما اذا كان هذا الشخص غير مصدق عندي فلربما أرفضه مسبقاً .

٦-٣-٤-٥-٢ كثير من الفروض الفلسفية تنتقل بالتعليم ..
ان كثيراً مما يدرس الآن - كما سبق القول - هو من فروض الفلسفة ولكنني أسلم بها كما أسلم بحقائق العلم .

على سبيل المثال - ما يرتبط بالبلاغة في اللغة ، وكذلك بعض الفروض التي تستنتج من الواقع التاريخية .

٦-٣-٤-٥-٣ اذا كنت أعتنق مذهباً فلسفياً ما .. وقدم لي آخر ..
يُنتمي إلى نفس المذهب مسلمات يعتقد بها تستند إلى قواعد العلم وفروض ذلك المذهب فاني سوف أسلم بها .. واذا لم أسلم بها فاني يقيناً أتشكك في ذلك المذهب .. ان انتمائى اذن انتماء سطحي .

٦-٣-٤-٤ في محاولة إثبات الفروض الفلسفية، يلجأ بعض الأفراد إلى إثبات التفوق في الوعي بالتأثيرات غير الموضوعية لأجل إبهار الآخرين عليك أن تتأنى .. أترك كل التأثيرات جانبها ورکز على قواعد العلم وفروض الفلسفة التي تسليم بها .. لا أكثر من ذلك ولا أقل ..

٦-٣-٤-٥ يجب أن تدرس الفلسفة مرتبطة بحقيقتها .. لا يتطلب من انسان التسليم بما لا يجوز التسليم به ..
ان اختلاط المعرفة العلمية بالمعرفة الفلسفية - بدون تمييز في ذهن من يكونون روّيّتهم عن العالم خطأ يمكن تجنبه فلماذا لا نتجنبه ..

٦-٣-٤-٦ اذا اختلطت في ذهن أي انسان حقائق العلم بفروض الفلسفة ، فان بناؤه المعرفي يكون عرضه للتصدع - على سبيل المثال - يمكن أن يكتشف أن أحد فروض الفلسفة غير صادق .. فاذا عم ذلك على العلم وقواعده ، فلسوف يختلط عليه الأمر .

هذا الأمر شديد الأهمية فيما يخص النشأ .

٦-٣-٣ الغموض ليس مطلقا فيما عدا ما يخص الأرقى ..

الغموض ديناميكي فيما عدا ما يخص الأرقى .

ما هو غامض على طفل ، يمكن ان يكون غير غامض بالنسبة لرجل ،
وما هو غامض عند جيل ما من البشر يمكن أن يصبح غير غامض فيما يخص
جيلا آخر . الذي يفهمنا على مستوى ما من الحياة لا يفهمنا بالضرورة على .
مستوى آخر .

٦-٣-٤ تواجد الغامض والمدرك في تكوين واحد لا يقتنى الغامض أو
يعرفه ولكن أداء المدرك - بدون الغامض - يحدد دور الغامض .

على سبيل المثال .. لنفترض أن فردا ما يلاحظ ماكينة تدار من
على بعد وفق قواعد علم التحكم .. ولا يدرى شيئا عن ذلك .. ولكنه
يعرف أداء تلك الماكينة في الظروف العادية ، فلسوف لا يوجد تفسيرا
للأداء الجديد لتلك الماكينة .. ولكنه يستطيع أن يقطع بأن هناك غامضا
ما .. خاصة اذا لم يكن يدرى عن علم التحكم من بعد ، ولعله يحاول
تحديد امكانيات ذلك الغامض بمقارنة الأدائيين .

سوف يتخيّل - ان كان بدايئا - أن روبا قد تقمصتها نؤدي تلك
الأعمال ، انه لا يوجد تفسيرا غير ذلك (وذلك يعود بما الى تلك القصة القديمة
عندما سمع بعض البشر مذيعا لأول مرة .. لقد ظنوا أن روبا قد تقمصت .
ذلك الصندوق الخشبي) .

ولنتذكر جميعا أن الطفل حين يكتشف العالم - عالم الحضارة .
المعاصرة - لابد وأن يمتلا ذهنه بأنواع الغموض .. التي يحلها لغزا ..
لغزا .

٦-٣-٤ اذا مثلت امكانيات المدرك بمجموعة ما (Cm) .. وامكانيات .
نفس المدرك المخاطب بالغامض بمجموعة أخرى (Ci) فان امكانيات الغامض .
تبدي في ذلك المدرك هي .. (Ci) (Cm) أي جميع الامكانيات الاضافية
التي يحدّثها الغامض . وبالطبع فان ذلك ليس تعريفا أو تحديدا للغامض ..
لكنه تحديد لدور الغامض فيما يخص ذلك المدرك .

اذا حاولت تحديد الغامض المطلق فيما يخصني (الروح) فلن
استطيع .. لأن الفارق سوف يعود بي الى تعريف الحياة والموت . أي أنـ

الغامض سوف يقود ثانية الى المطلق جل وعلا (الغامض الأرقى مني لن أستطيع أن أحدهه أو أعرفه) .

٦-٢-٣-٦ انى أعترف أنى قد حاولت ذلك .. حاولت تحديد ما يتبدى من الغامض المطلق فيما يخص الانسان وأعترف أنى لم أستطع . لقد قادنى كل خيط الى الفارق بين الحياة والموت ، وفي النهاية لم أستطع الا الفرض الفلسفى التالى :

« الانسان خليط من الجسد (بما فيه العقل) والنفس التى تكونها الفطرة والذاكرة والعقل .. والروح ..

الجسد يمكن تفهمه .. النفس خاضعة بصورة ما للفهم .. أما الروح .. ذلك الفارق بين الحياة والموت .. فلا » .

« يسألونك عن الروح قل الروح من أمر ربى وما أتيتكم من العلم الا قليلا » .

٦-١-٢-٣-٦ كثير من الالفاظ التى تخصل الغامض فى الوجود البشري تؤدى نفس المعنى .. الحياة .. الارادة .. العزيمة ..

٦-٤ فلتتعمق بمثال تطبيقي :

فلنتصور أن عالما معاصرنا يريد أن يحاكي انسانا .. لسوف يجد نفسه يعمل على ثلاثة مستويات .

● سوف يحاول أن يحاكي المهارات الحسية (المرتبطة بالحواس) وتلك البدنية .

● سوف يحاول أن يحاكي الفطرة وتراتبات الأحساس .

● سوف يحاول أن يجعله حيا ذو ارادة .

٦-٤-١ لسوف يواجه سبلا من صعوبات التقنية عند محاكاة الماهارة الحسية والبدنية .

ولسوف يحسّم الامر هكذا .. ان الامر في غاية الصعوبة .. لكنه على الأقل يمكن فهمه .

نعم انى احتاج - اذا أردت محاكاة كاملة - لما هو معجز للبشر ولكنى على الأقل أملك الفكرة .

« العقل .. تلك الذاكرة .. بناء فى تقديرى لا نهائى .. ولكن يمكننى أن أبدا .. ألغ .. »

٦-٤-٢ لسوف يقول لنفسه فلأكمل - هل أتنى بالمشاعر والفطرة ،
ولنذهب سوف يعارض نفسه لماذا أستمتع بالأصعب ؟ .. لسوف أبدأ بتحديد
ـ إنـ الـ إـرـيـاتـ تـعـيرـ الـحـيـةـ التـسـ سـوـفـ يـتـعـاـمـلـ مـعـهـ ذـلـكـ الشـيـءـ الـذـيـ أحـاكـيـهـ
ـ إنـ ذـلـكـ التـعـاـمـلـ فـيـ أـغـلـبـهـ بـسـيـطـ وـعـلـمـيـ .. (ـ لاـ تـوـجـدـ أحـاسـيـسـ اـزـاءـ
ـ الـشـيـاءـ غـيرـ الـحـيـةـ)ـ وـلـكـنـهـ سـوـفـ يـكـتـشـفـ أـنـ ذـلـكـ الـفـرـضـ الـفـلـسـفـيـ خـاطـئـ
ـ بـعـضـ الشـيـاءـ بـعـضـ الـشـيـاءـ)ـ وـلـكـنـهـ سـوـفـ يـقـولـ لـنـفـسـهـ :ـ اـنـىـ أـفـضـلـ قـلـمـاـ مـعـيـنـاـ لـلـكـتـابـةـ ..
ـ وـأـفـضـلـ كـرـسـسـاـ عـلـىـ آـخـرـ وـأـفـضـلـ مـعـجـونـاـ لـلـأـسـنـانـ عـنـ غـيرـهـ .. وـلـكـنـهـ
ـ لـكـىـ يـمـضـىـ سـوـفـ يـتـغـاضـىـ .. سـوـفـ يـقـفـ قـلـيلـاـ عـنـ دـلـلـةـ «ـ يـفـضـلـ»ـ
ـ وـلـكـنـهـ لـنـ يـقـفـ تـامـاـ ..

لسوف يختار عدداً من الممارسات لدمجها في ذلك الشيء الذي
يبينيه (سوف يجعل ذلك الشيء يتتجنب الأشياء الأخرى .. يرى الأشياء
.. يؤدي عملاً محدداً فيما يخص شيئاً محدداً ..

ولسوف يمضي يختبر قدرته فيما بعد ذلك ..

ـ «ـ لـسـوـفـ أـضـيـفـ الـأـحـاسـيـسـ»ـ سـوـفـ أـحـدـدـ عـدـدـاـ مـنـ الـحـالـاتـ تـسـاـوـيـ
ـ حـاـصـلـ ضـرـبـ التـنـوـعـ الـكـمـيـ فـيـ التـنـوـعـ الـكـيـفـيـ لـلـأـحـاسـيـسـ .. ثـمـ أـجـعـلـ
ـ كـلـ تـصـنـيـفـ يـحـكـمـ عـلـىـ ذـلـكـ الشـيـءـ حـكـماـ مـخـتـلـفاـ ..

ـ وـلـكـنـهـ سـوـفـ يـعـتـرـضـ عـلـىـ نـفـسـهـ وـلـكـنـ الـشـيـاءـ قدـ تـغـيـرـ .. اـنـ الـشـيـاءـ
ـ تـغـيـرـ بـصـفـةـ دـائـمـةـ نـتـيـجـةـ لـلـوـقـائـعـ ..

لسوف يجد ذلك معجزاً حقاً .. وـلـكـنـهـ سـوـفـ يـتـغـاضـىـ ..

نعم .. لا توجد مشاعر أحادية «Monochromatic feelings» أبداً ،
ـ ثـلـاثـ يـوـجـدـ غـضـبـ مـطـلـقـ وـلـاـ حـزـنـ مـطـلـقـ .. وـلـكـنـ يـوـجـدـ دـائـمـاـ مـزـيجـ مـعـقـدـ
ـ اـزـاءـ الـآـخـرـينـ .. لـسـوـفـ يـهـبـطـ حـمـاسـهـ .. وـلـكـنـ سـوـفـ يـحـاـوـلـ أـنـ يـكـمـلـ ..

ـ ٦-٣-٤ـ بـقـىـ مـوـضـعـ الـحـيـةـ وـالـاـرـادـةـ .. وـالـنـوـمـ وـالـيـقـظـةـ .. سـوـفـ
ـ يـقـولـ لـنـفـسـهـ «ـ بـدـءـ الـحـيـةـ أـمـرـهـ بـسـيـطـ سـوـفـ أـسـتـخـدـمـ مـفـتاـحـاـ بـسـيـطاـ ..
ـ وـالـنـوـمـ الـغـاءـ لـبـعـضـ الـوـظـائـفـ .. وـلـكـنـ مـاـذـاـ النـوـمـ»ـ .. لـسـوـفـ يـضـحـكـ مـنـ
ـ نـفـسـهـ وـلـكـنـهـ سـوـفـ يـمـضـىـ الـاـرـادـةـ مـشـكـلـةـ الـمـشاـكـلـ حـقاـ .. اـنـ ذـلـكـ الشـيـءـ
ـ اـذـاـ أـرـدـتـ اـنـ أـحـاكـيـ الـإـنـسـانـ -ـ يـرـيدـ اـنـ يـسـتـقـلـ بـنـفـسـهـ عـنـ .. لـقـدـ أـعـطـيـتـهـ
ـ اوـامـرـ مـسـبـقـةـ لـاـ تـتـغـيـرـ .. وـلـكـنـ مـنـ الـعـجـائـزـ اـنـ يـرـيدـ اـنـ يـتـصـرـفـ بـغـيرـهـ ..
ـ وـلـسـوـفـ تـتـوقـفـ الـمـحاـوـلـةـ هـنـاـ تـامـاـ ..

ـ ٦-٣-٥ـ لـسـوـفـ يـكـتـشـفـ فـيـ النـهـاـيـةـ أـنـهـ صـنـعـ آلـهـ مـعـقـدـةـ ..
ـ جـاـمـدـةـ تـامـاـ .. فـقـدـ حـدـدـتـ جـمـيعـ اـمـكـانـيـاتـهـ مـنـ الـبـداـيـةـ .. وـحدـدـ مـسـتـقـبـلـهـاـ

وأنه لا فارق بين نومها وصحوها .. وأن س مثل ص فيما يخصها .. وأن المشاعر لا معنى لها .. ولسوف يكتب الفرض الفلسفي التالي بشقة ..

« الله جل وعلا يخلق .. البشر يصنعون آلات فقط » .

٦-٥ الانسان تكوين شديد التعقيد .. انه تكامل من الماضي ، وتفاعل مع الحاضر واستقراره واستعداد للمستقبل ..

٦-٤ يولد الانسان في هذه الدنيا يحمل صفات تعبر عن تطور البشر ويحمل أيضا ما يميزه هو شخصيا ، ويتأكد تكامل البشرية فيه مع الزعن ..

٦-١-٥ ان الامتداد الزمني يؤكد صفات خاصة في البشر الموجودين حاليا كل .. ان الانسان المعاصر أضعف جسدا بصورة عامة .. ولكنه ... على سبيل الفرض - لا التأكيد - أرقى من ناحية القدرات الذهنية .. وبأقل القول انه أكثر استخداما لعقله ..

٦-١-٦ كما أنه يحمل في داخله بصمة من فروع كثيرة .. نعم الأصول قليلة ... فقد بدأ الانسان محدودا .. ثم عملت قوانين الوراثة واختلاف أحوال الحياة فأكملت التنوع .. (الانسان أصل واحد قد تنوع) ..

واذا اختلفت الفروع وامتدت حتى وصلت الى فرد ما فإنه يحمل في داخله حسب قوانين الوراثة بصمة من كل فرع ..

٦-٢ من المعجز في أمر الانسان وخلقه ذلك التنوع المتوحد .. او ذلك التوحد المتتنوع .. بالرغم من انتماصي فأنا نسيج فردي .. ان ذلك هو اعجاز الخالق جل وعلا ..

٦-٢-٥ لا يستطيع الانسان حينما يريد أن يصنع أي آلية الا أن تتشابه كل آلية والأخرى من نفس النمط .. انه لا يستطيع غير ذلك .. انه قادر على تصنيع نوع محدود جدا (أنماط محدودة) .. ويجهته لاقل الاختلافات بقدر الامكان داخل النمط الواحد ، وهكذا ترى أن هدف الخلق أسمى وأعقد بقدر معجز مقارنة بما يستطيع أن يقوم به البشر ..

٦-٢-٥-٦ كما أنتي أستطيع أن أقول أن ذلك النوع يتمشى مع ديناميكية الحياة ، بل لعله سبب من أسباب ديناميكية الحياة ... اذا

رسوردا عالما ننظم فيه البشر نماذج متقاربة جداً .. فان هذا العالم سوف يكون أقرب لل سيكون ..

لقد خاق الله ذلك التنوع المتوحد . . . وذلك التوحد المتنوع لكي
تنبئي الحياة .

٦-٥-٣ كما أن الآلة لا تتواءم مع العالم الا بقدر محمد مسبقاً أما
الإنسان فإنه خلق وأعد لكي يتوازن . . . بصورة مستمرة . . . انه مستعد
لكل المفاجآت . . . أما الآلة فاستجابتها لكل المفاجآت محددة مسبقاً .
(لقد قصدت هذه المقارنة الطويلة نوعاً ما لكي يتأكد مفهوم الحياة . . .
ويمرى . . . لقد حاول الكثيرون في بساطة ساذجة تبسيط الحياة لتأكيد
وذرانيم وقدرات البشر) .

٦-٥-١ المواءمة بين البين والواقع وتطلعهم الى ما هو فوق ذلك الواقع من وجبة نظرهم (الأفضل من الواقع) ، هو هدف حياتهم وتصرفاتهم . انه مفتاح السعادة كما هو مفتاح النقاء . كما أنه الحافز للحركة التي تناكد بالارادة . . . ولقد درجت التعبيرات على تداول ذلك المعنى . ، فلان يرفض واقعه « . . . فلان سعيد بتلاوته مع واقعه » . . . « فلان شقى لأنه لا يستطيع أن يتواهم » - « انزعالي لأنه يخشى المواجهة مع الواقع » . . . الخ .

٦-٥-٤ كما أنها تتصور المستقبل لكي تستعد للتوازن معه ..

٦-٥-١ ثم إننا نملك الارادة . . . ان عقلك ازاء مشكلة ما . .
يمكن أن يخرج بحل ما . . ولكنك تشعر أنك قد أغفلت بعض العوامل . .
فلا تستطيع أن تلغى ذلك الحل الذي حددته عقلك . . وتنفذ شيئاً مخالفـاً .

انك تستطيع أن تخالف استنتاجك ٠٠٠٠ سواء شعرت أنك قد
أغفلت بعض العوامل أو لم تغفلها .. ولكنك عادة تلتزم بحكم عقلك ..
إذا شعرت أنه كاف .. وتحالف استنتاجك إذا تيقنت أن عوامل أخرى
قد أغفلت .. انك حينئذ تليجاً إلى تصرف تتحبّسه تحسّسا ..

(لقد تعودت أنا شخصياً أن أتوقف عن التصرف حتى أصل إلى
قناعة بصحمة استنتاجي وعندئذ فقط أقول لنفسي ما قد نضجت المشكلة
.. وقبل ذلك لا) الآلة لا تستطيع ذلك أبداً .. اذا وضعت في آلة
ما عقلاً .. وصادفت تلك الآلة وضعها خارج نطاق ما أودع في عقلها
ـ فان خطأ سوف يحدث أو تتوقف الآلة كلية .

٦-٤-٥ العاطفة علاقة - ينبغي في بعض الأحيان أن يحسب

حسابها . . . ان العقل يمكن أن يشمل بعض نواحيها بحسب اياته – سواء فيما يخص عاطفة الفرد الذى يمتلك ذلك العقل ازاء الآخرين أو ازاء الآخرين بعضهم البعض .

العاطفة عند البداية (بدأة الوعي) ميول توجه الحياة كلية . . . عندما لا يكون العقل قادرًا على صياغة نموذج متكامل ، يحتوى قواعد وفروضاً كما يحتوى العاطفة .

الانسان البدائى أكثر عاطفية دائمًا . . . (لا يوجد شيء مماثل في الآلة . . .) ها أنت ذا قد مللت المقارنة بالآلة ، ولذا فلن أكرر ذلك فيما هو قادر سأترك الأمر لك لتقام المقارنة بنفسك .

٦-٤-٢-١ الغرائز أثبت وجوداً من العواطف . . . إنها مجموع الدوافع الثابتة ، ولا تخص انساناً بعينه . . . إنها تخص الجنس البشري بأكمله . . . ومadam الانسان انساناً فهو يتصرف بتلك الغرائز .

٦-٤-٢-٢ الغرائز توجد في الانسان منذ وجوده في هذه الحياة . سواء بصورتها الواضحة . . . أو محفوظة بطريقة ما . . . لكن تظهر في صورة واضحة فيما بعد .

(لو كانت الغرائز مكتسبة لتغيرت مع الظروف والملابسات . . . ولظهرت عند بعض البشر واختفت عند البعض الآخر) .

٦-٤-٣-٢ ان من الاعجاز أن نملك داخل أجسامنا غرائز تظهر في الوقت المناسب . في عمر ما ، تتملك الانسان رغبة في أن يكون أسرة . . . ولا تكون هذه الرغبة واضحة أبداً في البداية عند الطفولة .

٦-٤-٤-٤ الغرائز قوى غامضة . . . يتعثر العقل في اجراء الحسابات المناسبة لها . . . ولذلك فإن زیادتها كما في انسان . . . يمكن أن تشل قوى حقيقة أخرى .

(اذا أثرت قوة كبيرة في اتجاه ما فانها سوف تحجب تأثير القوى الصغيرة في اتجاهات أخرى) .

الحياة تعتمد بكم معتدل من الغرائز .

الحياة تنشط فوق المعتاد بكم زائد من الغرائز .

والحياة تقترب من التوقف . . . بكم قليل من الغرائز .

٦-٤-٥-٤ الغرائز أيضاً في بعض الأحوال قيود مقاومة : اذا أثير واقع ما في انسان . بحيث يتوجب عليه أن يسير مخالفًا

لشربته فان تلك الغريزة تصبّع قياداً مقاوِماً (يختلف التأثير الاعتباري لأى قوّة حسب اتجاه الحركة) .

٦-٤-٢-٦ الغرائز دوافع مضمونة لمواصلة الحياة . . . عندما لا يتضمن الهدف الأرقى . . . ولذلك فان الاحتفاظ بقدر من الغرائز محدد ومنظّم . . . ضروري .

(لا أقول لك تحرر من غرائزك كليّة) .

٦-٤-٣-١ الأطفال توجد لديهم دوافعهم الغريزية . بل تسود حياتهم دوافعهم الغريزية . . . لا يستطيع طفل أن يكون عالماً في البعد الا بدّوافع الغريزة .

٦-٤-٤-٧ الغرائز أقوى من العادات . . . العادة أملك أن أغيرها . . . الغريزة . لا يمكن أن أغيرها . فقط، يمكن أن أهذبها وأحد من تأثيراتها .

٦-٤-٥-٨ الغريزة يمكن أن تقود إلى عاطفة . . . لكن العاطفة لا تقود إلى غريزة .

٦-٤-٥-٩ الأخلاق تلي العواطف .

يمكن القول أن العواطف التي تخصل شخصاً ما هي استقطار غرائزه على واقعه وأن الأخلاق هي استقطار عواطفه ووعيه على واقعه أيضاً .

(تنبثق العواطف من الغرائز . . . وتنبثق الأخلاق من العواطف والواقع والوعي) .

٦-٤-٥-١٠ دعني أضرب مثلاً للتوضيح .

ان حب الأبناء غريزة . . . وصداقتى لصديق ابني عاطفة تتبّع من الغريزة . أن أحترم أبي غريزة . . . أن أفي لذك الأب عاطفة . أن أتعلم الوفاء مجملةً خلق .

٦-٤-٥-١١ أستطيع أن أحاول تأصيل العواطف والأخلاق بربطها بالغرائز الثابتة . . . ولكن ذلك موضوع . . . تفصيلي . . . يكثُر فيه القول .

٦-٤-٥-١٢ توازنى في أي موقف يحكمه عدد من القوى :

الواقعة تستحدث وعيى لتحليلها ، والصورة الحسية المصاحبة

تحدد دوافع الغريزية والعاطفية والأخلاقية المتعلقة بال موقف وعادة . أتحرك وفق المحصلة . انظر (٢٤٥-٦) .

ثم أننى أختزن التفاصيل الالزمة والتعميمات الالزمة (سبق مناقشة ذلك) .

٦-٦ النفس هى التكامل المستمر للغرائز والعواطف والعادات والقواعد والفرض والواقع والاحساس الجسدي المرتبط ، ولذا فان النفس متغيرة مع الزمن .

٦-٦-١ تتواءن النفس دائما فيما بين الغرائز وتوابعها من جهة والدوافع العقلانية التي تحدثها التصورات العقلية والقواعد العلمية والفرض الفلسفية عن الحياة وغايتها .

٦-٦-٢ عندما نحقق تصوراتنا نشعر بالنجاح .. وعندما لا نتحقق تصوراتنا نشعر بالاحباط .

٦-٦-٣ الاحساس بالنجاح والاحساس بالاحباط من قبيل الغامض - انهما يتبديان في الحالة الجسدية والعقلية .. مرتبطين بالارادة .

٦-٦-٤ تتغير الفرض الفلسفية في الحياة وغايتها من شخص الى آخر ومن فترة زمنية الى فترة زمنية أخرى ..

٦-٦-٥ أي رغبة في الحركة في هذه الحياة تستثير الغرائز وتوابعها وتستدعي الفرض الفلسفية عن الحياة وغايتها ، ويمكن تمثيل ذلك جميعه كما في شكل (٦-٢) .

٦-٦-٦ جميع القوى المؤثرة على النفس في لحظة من اللحظات يمكن تحليلها الى قوى ذات علاقة بالموقف الذي تختاره النفس .. وقوى لا علاقة لها مباشرة بالموقف ، سوف نطق عليها قوى متعامدة على الموقف او ضوابط تحجب الموقف .

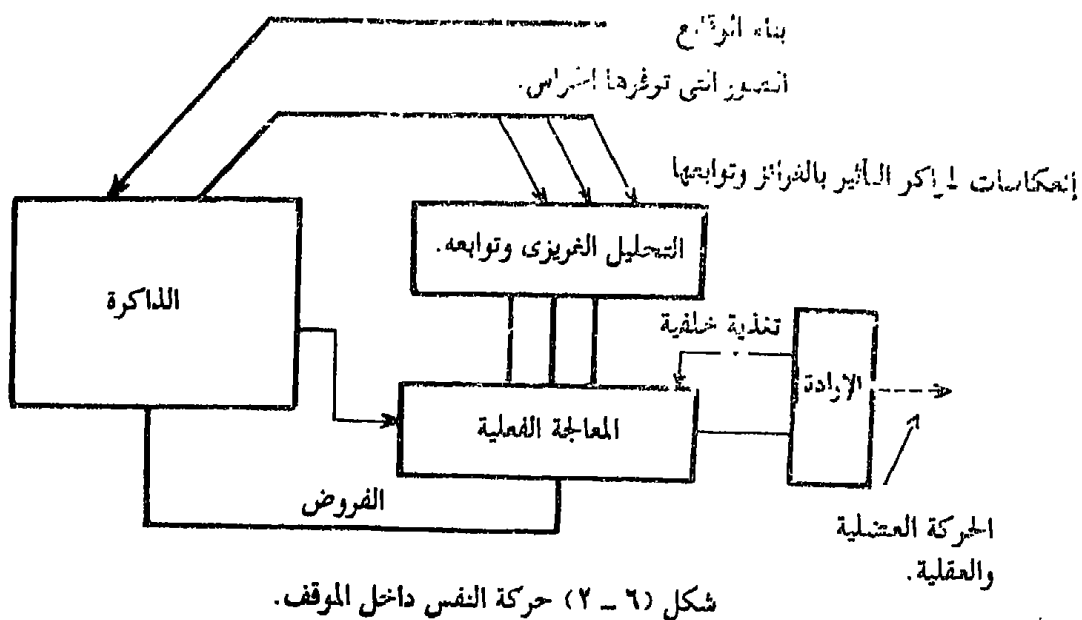
القوى المتعامدة تلك يجب التخلص منها .. والا سبب ارتباكا .. انها ترتبط بمواصفات أخرى - وجودها يسبب تشتيتا لا تركيزا .

القوى المرتبطة بالموقف أغلبها آنية .. وبعضها يحكمها المدى الطويل . التوازن بين القوى الآنية والقوى التي تحركها القواعد والفرض التي جمعت على المدى الطويل تجسيد قدرتى علىربط الحاضر بالماضي والمستقبل .

٦-٦-٦-١ آنية الدوافع .. او استمرارها من الماضي تتعلق بشخصية الفرد . انها تختلف من فرد الى آخر .

٦-٦-٦ عالم النفس شديد التراء .. مقارنة بما يتبدل خارجه ،

ولو علم كل فرد ما يحييك داخل نفس الآخر للتغير صورة الحياة ..
تغيرا جذريا ..



٦-٣-١ يختلف الأفراد من حيث الفرق بين ما يحييك بأنفسهم وما يبدو منها .

٦-٣-٢ عالم الأحلام .. جزء من عالم النفس .. انه عالم تتبدى فيه صور تغاير الواقع .. من أين تأتي تلك الصور .. أنها تأتي نتيجة لشراء النفس ..

صور مخزننة ترد أثناء تحليل المواقف .. أو اسقاطات الغرائز و توابعها على الصور الواقعية - أو تسويفيات مؤقتة في الذاكرة .. أو نوع من الغامض (الالهام مثلا) ..

٦-٧ بالرغم من بساطة الشكل السابق ، فإن من الممكن استخدامه لإجراء تحليلات تختلف في درجة تعقيدها بادخال متغيرات ذات مغزى .. يمكنني أن أذكر بعضها على النحو التالي :

- التخلف الزمني بين تيار الواقع وتيار الأحساس الدافعة ولنرمز له بالرمز Tep
- التخلف الزمني بين تيار الواقع وتيار الضوابط Tcc
- تأثير الدوافع المستحضر Ap
- تأثير الضوابط المستحضر Ac

Ac, Ap يمثلان في الحقيقة القدر الناتج من القوى الدافعة نتيجة للحس أو مجموعة الضوابط والقواعد على التناли .

٦-٧-١ جميع هذه المتغيرات تختلف من فرد إلى آخر . مع افتراض ثبات تيار الواقع على المدى القصير .

٦-٧-٢ يمكن اعطاء بعض الضوء على أنماط من الشخصيات نتيجة لدراسة تلك المتغيرات .

الإنسان الانفعالي - ذلك الذي يتبع الموقف - يقوده الموقف . هو ذلك الذي يتتصف بهبوط قيم Tep وارتفاع قيم Ap ، الإنسان الهادئ - الذي يفكر قبل اتخاذ القرار . ولا يقوده الموقف يتتصف باعتدال قيم Tec وانخفاض قيم Ac وارتفاع قيم Ap بصورة عامة .

وبالطبع يمكن إضافة تحليلات كثيرة . ولكن ذلك ليس مناسباً في هذا الكتاب رغم أنه فائق الأهمية .

٦-٧-٣ تيار الواقع تيار معقد .
اننا نعيش واقعة جوف أخرى . جوف أخرى .

الواقعة الكبرى تتعدد بعادتى الميلاد والموت وجوف الواقعه الكبرى تتولد وقائع . وتتولد جوف الواقعه وقائع . . . الخ .

ولغرض مزيد من التوضيح نذكر ما يلى :

الواقعة الكبرى يمكن تمثيلها بتغير العقل والجسد ما بين الطفولة والشباب والكهولة . . . وجوف الطفولة تتولد وقائع كثيرة أخرى . على سبيل المثال - الذهاب إلى المدرسة . ثم المعايشة اليومية جوف المدرسة . . . الخ .

ان ذلك يمكن تمثيله رياضيا . على الصورة المنسقة التالية : -

$$\text{Emajor} = [E(m)]$$

$$E(m) = [E(n)]$$

حيث Emajor حادثة الميلاد والحياة E(m) عنصر في المجموعة التي تحدد Emajor

E(n) عنصر في المجموعة [E(m)] الخ .

٦-٣-٧-٦ يتشكل تيار الدوافع والضوابط المختزنة في العقل بتيار الواقع - كما هو موصف أعلاه وطبقاً للشكل (٦ - ٣) .

٦-٧-٣ الخبرة هي التزايد المستمر لما يسجل في العقل .. في الذاكرة .. من وقائع وضوابط ود الواقع - وقواعد وفرض .. الوعي هو استخدام الخبرة استجابة للارادة .

من الجائز أن لا تزداد خبرتي مع متساركتي في بعض الواقع ، أو تزداد بمعدل بطيء نسبيا .. أو تزداد بوفرة .. إن ذلك يعتمد أيضا على ارادتي .

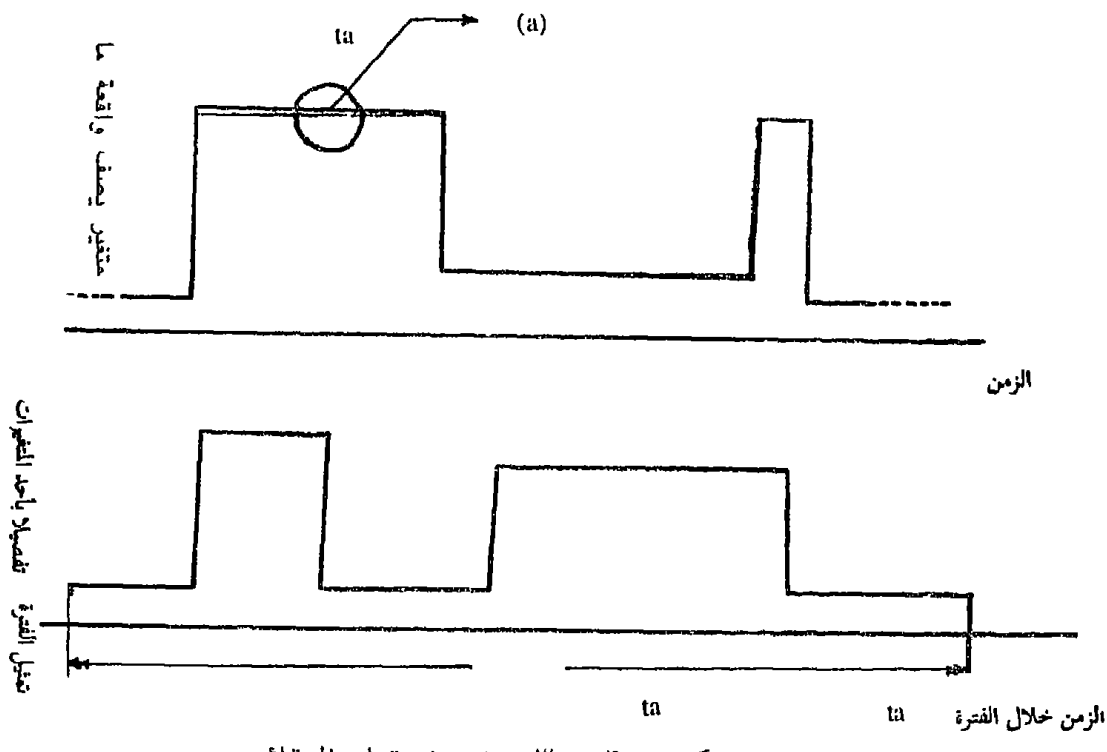
كما يمكن أن تزداد خبرتي بدون ممارسة للوعي (أتلقى معلومة بالصادفة) .

إنه حينئذ أتلقى فقط بدون استخدام متعمد لخبرتي السابقة .

٦-٧-٤ يمتد مجال ممارستي لحرفي من السكون إلى الوعي . (أقصد وعيي مكملا) .

من الممكن أن لا أمارس أي تحرك بارادتي .. أو أصل في ممارستي إلى ما هو محدود بوعيي .. تماما مثل أن تتدنى حياتي أو ترتقي .

٦-٥-١ أقصى ارتفاع للحرية .. هو ممارسة الوعي حتى حدود المقدرة .. لا يمكنني أن أخرج في لحظة ما عن حدود وعيي ومقدراتي .. « وهذا هو » و « المنطقية » أي أنه شرط لأي ممارسة أن تكون في حدود الوعي وحدود المقدرة أيضا) .



شكل (٦ - ٣) تمثيل تيار الواقع

٦-٧-٢ أنا أقف من الآخرين طبقاً لممارستي لحربيتي ..

يمكنني أن أحيا في سلبية .. ساكناً طول الوقت - على سبيل المثال - كما يمكنني أن أحيا في إيجابية ممارساً أقصى حد لحربيتي .
إذا تقاعست عن ممارسة ارادتني أهدرت حربيتي ، وإذا وقفت عند حدود وعيي فأنما أمارس حربيتي ممارسة كاملة .

٦-٧-٣ القلق هو تعبير عن حالة من التوازن النفسي .

٦-٧-٤ عندما لا أعرف الواقع فاني أخلق تصورات عديدة عنه ..
وأقدر النتائج المحتملة لما لا أعرفه ..

ان توقعى يبني على كل التصورات . *Scenarios*

٦-٧-٥ الإنسان القلق بطبيعته هو الذي يبني تصوره على أسوأ التصورات .. والانسان الرزين هو الذي يبني تصوره على الأكثر احتمالاً أو يؤجل تصوره حتى يدرك حقيقة الواقع .

٦-٧-٦ كون أن فرداً ما قلق هو صفة نفسية - تتكون كما تتكون مختلف الصفات النفسية الأخرى .

٦-٧-٧-١ الاحباط مثل القلق أيضاً ..

الذى يصاب بالاحباط بكثرة هو الذى يبني قراره على أفضل التصورات ... ثم يصلم بعد ذلك . ان ذلك يمكن التوسيع فيه أيضاً إلى حد كبير .

٦-٨ ترابط الحالات النفسية والبدنية .

٦-٨-١ الحالات تتبع من الواقع .. وحيث أن الواقع يمكن تمثيلها بمتغيرات ذات مقاسات زمنية متغيرة - فان الحالة النفسية ، كالحالة البدنية ، يمكن تمثيلها أيضاً ، لكن بصعوبة ، بمتغيرات ذات مقاسات زمنية متغيرة .

على سبيل المثال تطبع واقعة الميلاد والموت - الحياة عند اكتمال النوعى بطابع من الحيرة والاحساس بالالماسة بالاملا .. وجوف هذه الحادثة الكبيرة تتكون حالات نفسية أقل فى المقاسات الزمنية ، وهكذا حتى تصل الى الواقع المصغرة (تلك التى تمثل تيار الواقع فى الوقت资料ي) . ولذلك فاني سوف أصف الحالة النفسية عند اي لحظة بحالة عامة وحالة أقل عمومية .. وهكذا ، حتى أصل الى اللحظة المأخوذة فى الاعتبار . وعليك أن تعرف لماذا استخدمت هذا الوصف ..

انه ببساطة للتعبير عن ما سبق قوله :

الحالة العامة هي تعبير عن المتوسط خلال فترة مناسبة سابقة .

والحالة الأقل عمومية هي تعبير عن المتوسط خلال مدة زمنية أقل .

والحالة الآتية تعبر عن تناリ تفاعلي مع الواقع .

٦-٢-٦ كذلك الحالة الجسدية رغم اختلاف المؤثرات . . انها تتبع نفس الوصف الزمني . . أي أن هناك حالة جسدية عامة وحالة جسدية أقل عمومية وحالة آتية .

سوف أضيف إلى الحالة الجسدية ، احساس بالحالة الجسدية . ان احساس بالحالة الجسدية يختلف عن حالتى الجسدية .

٦-٢-٧ يتم من خلال احساس بالحالة الجسدية الربط بين الحالة النفسية والبدنية .

ان احساس بحالتي البدنية هو الذى يترجم مباشرة الى ارادة .

٦-٣-٦ أستطيع أن أحدد النموذج التالي للربط بين الحالة البدنية والنفسية ، شكل (٦ - ٤) ، فإذا رممت للحالة النفسية بالرمز (أ) واحسسى بالحالة البدنية بالرمز (ب) وحالتي البدنية بالرمز (ج) فاننى أستطيع أن أقدم الفرض التالي : -

توجد تأثيرات مباشرة بين (أ) ، (ب) ، (ج) تحددها اتجاهات الأسهם كما فى الشكل وتحديداً تؤثر (أ) على كل من (ب) ، (ج) كما تؤثر (ب) على كل من (ج) ، (أ) وتؤثر (ج) على كل من (ب) و (أ) .

كما توجد تأثيرات غير مباشرة بدرجات مختلفة . . يمكن أن تؤثر (أ) على (ج) من خلال (ب) (مستوى أول) أو تؤثر (أ) على (ج) من خلال ب ثم ج ثم ب (مستوى ثانى) .

انها تماما كالدائرة المغلقة وبكتابه أخرى يمكن تحديد المسارات التالية : -

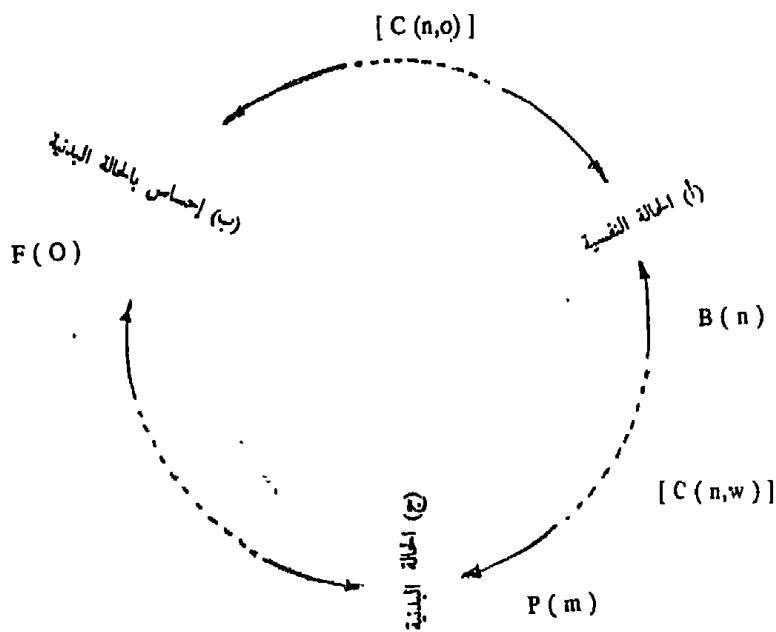
(أ) (ج) تأثير مباشر .

(أ) (ب) (ج) تأثير غير مباشر (مستوى أول) .

(أ) (ب) (ج) - (أ) (ب) (ج)

تأثير غير مباشر (مستوى ثانى) .

وبالطبع لا يوجد ترتيب ملزم .



شكل (٦ - ٤) ترابط الحالات النفسية والبدنية

٦-٣-١ ان ذلك يمكن تخيل تمثيله رياضيا على النحو التالي :

(يمكنك القفز عبر الصياغة التالية اذا صعبت عليك) .

اذا بدأنا بالحالة النفسية ورمزنا لها بمجموعة من المتغيرات [B] وكذلك الحالة البدنية ورمزنا لها بمجموعة من المتغيرات [P(m)] والاحساس بالحالة البدنية [F(O)] فانه يمكن صياغة ما يلي :

تؤثر الحالة النفسية على الحالة البدنية بمجموعة من معاملات الربط [C(n, m)] كما تؤثر الحالة البدنية على الحالة النفسية بمجموعة أخرى من معاملات الربط ، وهكذا يتكرر الأمر فيما بين الحالة البدنية والاحساس بالحالة البدنية ، والحالات النفسية بحيث يمكن تخيل بناء المصفوفة التالية لوصف التأثيرات المباشرة في

الاحساس بالحالة [F (O)]	الحالة [P (m)]	الحالة [B (n)]	
[C (n, o)]	[C (n, m)]		الحالة النفسية [B (n)]
[C (o, m)]		[C (m, n)]	الحالة البدنية [P (m)]
	[C (o, m)]	[C (o, n)]	الاحساس بالحالة [F (o)]

وبالطبع يمكن تمثيل التأثيرات غير المباشرة بواسطة معادلات تعبر عن تأثيرات خطية باستخدام المعاملات المذكورة أعلاه بالنسبة لكافة عناصر المجموعة (عدد المعاملات في الحقيقة كبير جدا) .

وبالطبع تكمن صعوبة ذلك في ايجاد المتغيرات المناسبة ، والتي تصنف الحالات الموضحة ومن ثم ايجاد معاملات الربط المناسبة .

وأنا أقول أن ذلك ممكن وليس مستحيلا ولكنه في غاية الصعوبة ..
(على الأقل بالنسبة لمستوى المعرفة الحالى بهذه الأمور) .

كما يمكن القول أنه - في بعض الحالات - لا يكون التأثير خطيا ،
ومن ثم ننجزا إلى معادلات تعبر عن تأثيرات غير خطية none linear . كما
أن بعض الحالات تترك أثرا لا يمحى non-elastic changes
(تغيير تصفه علاقات غير خطية) .

٦-٣-٢ ويمكن توضيح الحالات وتفاعلاتها بمثال : -

س ذهب الى العمل ولم يفطر .. لم يوجد مواصلات مناسبة وأحس أنه كانسان لم يعامل معاملة لائقه .. فتأثرت حالته النفسية .. وجد العمل روتينيا ففترت همته وأصبح راضيا .. وأحس بالتعب الشديد (الآن أصبح لا يشعر بحالته الصحيحة الحقيقية) .

عندما ذهب الى الغداء .. لم يوجد شهية .. وعندما بدأ الهضم ..
أحس بصعوبة الهضم .. الآن يشعر وكأن الدنيا ثقل كبير .. أحس بصداع ولم يتم مستریحا .. نام آخر الليل فاستيقظ على عجل .. ولم يتناول طعام الافطار حتى لا يخصم له يوم .

اذا حللت هذه القطعة فلسوف ترى تأثيرات مباشرة وتأثيرات غير مباشرة . انتي أدعوك لاستخلاصها - كما أدعوك لتمثيل التأثيرات الواردة بأنواعها أي حين تترك الحالة أثرا خطيا أو لا خطيا أو لا مرتنا .

٦-٣-٣ يمكنك أن ترى من المثال السابق أيضا كيفية الترابط النفسي البدني بوضوح .

ما يسرى في الجسد .. يتتحول إلى احساس والعكس بالعكس .

٦-٩ المجتمع هو مجال ممارسة الحرية .

الحرية لا يمكن ممارستها .. أو لا مغزى من ممارستها الا في مجتمع .. ان وجود الآخرين يتترجم إلى قيود .. ولا تعرف الحرية الا بالقيود ..

(يوجد دائما ذلك الجدل الطبيعي الدائم ما بين الحرية والقيود) .

٦-٩-١ الحرية تشعر بها عند تغيير القوى المؤثرة فقط .. اذا كنت في توازن ما بين الدوافع والضوابط فانك لن تستشعر معنى الحرية . ولكن اذا زاد الضغط في اتجاه ما فلسوف تشعر بالقوى وتمارس بارادتك تحقيق توازن جديد .. عندئذ فقط تشعر بمعنى القيد ومعنى الحرية .

وكذلك المجتمعات .. المجتمع الراضى ، بصرف النظر عن حالته الحقيقة ، لا يردد حدتها عن الحرية .

٦-٩-٢ الحرية لها متجهات عديدة .. حرية القول .. حرية التفكير .. حرية العمل .. حرية العبادة .. وكل هذه المتجهات لها قيودها التي تميزها .

٦-٩-٣ ينشأ الاحساس بعدم وجود الحرية بصورة كافية عند تناقض الوعي الشخصى مع المجال الذى يتبعه الآخرون .. اذا تصورت كاتبا لا يستطيع أن يعمل بالكتابة نتيجة لأى سبب فان حريته مصادرة .

وإذا تصورت عالما لا يستطيع أن يمارس علمه فى وجود من الآخرين بسبب أى احتياجات فان حريته مصادرة .

وإذا تصورت فنانا لا يستطيع أن يمارس فنه فى وجود من الآخرين فان حريته مصادرة .

وإذا تصورت انسانا لا يجد عملا مناسبا رغم مقدرته على العمل .. فإنه لا يحقق حريته .

وإذا تصورت إنساناً يجبر على معايشة نوع من الثقافة لا يناسبه
فانه لا يتحقق حريته .

٦-٢-٩-٢ المجتمع الحر هو ذلك المجتمع الذي يقل احساس الأفراد
الذين يكونونه بعدم تحقق حريةهم .
اذا حقق أفراد المجتمع وعيهم (كل على قدر وعيه) فانهم لا يبحثون
عن تغيرات .. فيما يعنيهم مباشرة أو يعني المجتمع ككل .

اذا نقصت مجالات العمل .. أو تدنت مجالات العمل . فان الأفراد
لا يتحققون وعيهم ، ومن ثم لا يمارسون حريةهم .

٦-٢-٩-٣ حرية التعامل هي احدى متوجهات الحرية .. (لا يجبرنى
شخص على تعامل مع شخص آخر في حدود لا أقبلها) .

٦-٢-٩-٤ الحرية تتمشى مع التنوع .. لا حرية اذا لم يوجد
التنوع .. المجتمع افراد خلقهم الله مختلفين فكيف يتحققون وعيهم اذا
توحدت ظروفهم .

٦-٢-٩-٥ اذا كان التنوع رفاهية ومقصد .. فان بعض
متوجهات الحرية تصبح أهدافاً لا وسائل .

٦-٢-٩-٦ يمكن القول بصورة عامة بأن بعض متوجهات الحرية
وسائل .. وبعضها أهداف .. وبعضها يجمع بين كونه وسيلة وهدفاً
في الوقت نفسه .

٦-٢-٩-٧ اذا تحدثت عن الحرية في التعاملات الاقتصادية
فانها غاية ووسيلة ، وإذا تحدثت عن حرية القول أو حرية العمل أو حرية
الإقامة فانها غايات ووسائل لتحقيق أنماط أرقى من الحرية (من الجائز
ترتيب متوجهات الحرية طبقاً لأهميتها ولا يوجد ترتيب مطابق) .

٦-٩-٣ الاعلان عن حرية المجتمع . ليس بالتأكيد ممارسة المجتمع
لحرية فالاعلان عن الحرية غير جائز .. وانما الجائز اعلان عن بدء الانجاح
للحريـة .. ثم توفير امكانية تلك الحرية .

(بعض المجتمعات تعلن عن حرية في بعض متوجهات ولا تستطيع
أن توفر الامكانيات الازمة لمارسة الحرية في تلك المتوجهات) .

٦-٩-١ المجتمع الحر تماماً مفهوم مثالي .. لن يوجد مجتمع
يخلو من قيود أبداً .

٦-٤-٤ الاحساس بالحرية يظل شخصيا ..

لقد كنت أعيش في مجتمع .. يمكن أن يصفه فرد آخر ما ..
بأنه غير حر ، ولكنني مارست في ذلك المجتمع احساس بالحرية الشخصية ..
لقد كنت جبنت مهندسا - كان لي عمل الذي يتنااسب مع وعيي في ذلك
الوقت .. واستطعت أن أكون أسرة .. وكان دخل يكفي .. وكانت
مصلحة الشخصيات متواقة مع مصلحة أسرتي وعائلتي ووطني .. وكان
وطني يتقدم بمفهومات لم أكن أتفاوض معها .. وكنت فوق ذلك ، ومع
ذلك أستطيع أن أقضى لحظات في عبادة ربى وأسعد بلحظات خالية
لنفسى - لقد كنت أكرر حينئذ .. ماذا يريد الإنسان بعد .. لم يكن
ثمة بعد .. أي بعد ، ومازالت أتذكر كيف بدأ لدى الاحساس ينقص في
بعض متجهات حريرتي ..

لقد بدأ الأمر بحادثة سياسية عامة .. أثررت وقائع خاصة ..

٦-٤-١ اذا كانت ظروف المجتمع تتبع لأفراده (في معظمهم)
احساسا كذلك الذي كنت أحسه .. فإن ذلك المجتمع يمكن أن يوصف
بأنه على قدر كبير من الحرية ..

٦-٤-٢ يمكن القول أن المجتمعات تماما مثل الأفراد تمارس
حريتها بارادتها داخل الحاجز الذي يشكله حدا الحرية كما سبق
التعريف بهما حدا الحرية هما القدرة والوعي ..

٦-٤-٣ لا يحظى بالاهتمام من متجهات الحرية في أي لحظة
زمنية ، سوى تلك التي يتعرض الاتزان عبرها إلى ازعاج كبير نسبيا ..
على سبيل المثال - إذا تغير وضع إنسان في العمل فإن المتجه الذي
تستعرض عبره الحرية هو متجه حق العمل ..

وإذا منع أفراد من التعبير عن أنفسهم فإن المتجه الذي تستعرض
عبره الحرية هو حرية التعبير ..

٦-٤-٥ المجتمع مجموعة أفراد تجمعهم صفات مشتركة .. إن ذلك
الاشتراك في الصفات هو الذي يحد من التنوع .. (كلما زادت الصفات
المشاركة قل التنوع) .. وتنوع الصفات يفرض تنوع المطالب ..

٦-٤-٦ الصفات يتغير ترتيب أهميتها مع الزمن .. الصفات على
المدى القصير لا تتغير ولكن حياة المجتمع تؤكد أهمية صفة عن أخرى ..

٦-٤-٧ أهم صفة تصف المجتمع هي الصفة الغالبة .. (الصفة

الغالبة مفهوم ديناميكي) . ان صفة ما يمكن أن تكون الأهم في فترة .
وأن تفقد أهميتها في فترة تالية .

الصفة الغالبة هي تلك التي يشترك فيها عدد كبير من أفراد المجتمع
كما أنها صفة هامة . (يمكن صياغة مقياس للصفات يتمثل في تكامل
زمني لمجموع حاصل ضرب أهمية الصفة في حياة الفرد × أهمية الفرد في
المجتمع) .

تبدي أهمية الصفة للفرد في كونها عاملًا مؤثراً في عدد من الواقع
التي يعيشها الفرد كما يمكن صياغة مقياس سهل نسبياً لأهمية الفرد
في المجتمع ، كما لأهمية الفرد في المجتمع .

٦-١-١-١ يتغير ترتيب أهمية الصفات طبقاً لمقاسات زمنية
متغيرة . بعض الصفات لها طابع الثبات النسبي . وبعضها الآخر أقل
ثباتاً . ان أهميتها تتغير بمعدل أسرع .

٦-١-١-٢ صفات المجتمع من صفات أفراده .
بعض الصفات . مثل تلك التي ترتبط بالجينات المورثة لها طابع
الثبات النسبي . وبعضها كذلك التي ترتبط بالثقافة والوعي يمكن أن تكون أقل
ثباتاً .

٦-١-١-٣ الثبات التاريخي لأى مجتمع يعني ثبات الصفة
الغالبة .

٦-١-١-٤ اذا كانت الصفة الغالبة لأى مجتمع صفة طارئة ،
فإن ذلك المجتمع يكون عرضة للتغير .

(توجد مجتمعات ثبتت عبر التاريخ . وتوجد مجتمعات لم تثبت ،
ويمكنك تفسير ثبات المجتمعات أو عدم ثباتها اعتماداً على الصفة الغالبة) .

٦-١-٢ تغيير تكوين المجتمع يعني في الدرجة الأولى انقسامه
أو دمجه في مجتمع آخر . ويعني في مرتبة تالية ، احداث تغيرات كبيرة
في أوضاعه الاقتصادية أو الثقافية .

٦-١-٣ اذا سقطت الصفة الغالبة في أي مجتمع فإنه يكون
معروضاً للانقسام . ان أفراده يبحثون عن من يشاركونهم صفة أخرى .

٦-٢ صفات المجتمع يمكن ترتيبها تنازلياً - بدءاً من الصفة
الثالثة إلى صفات أقل شأنًا . وهذا الترتيب ليس ملزماً في جميع

المجتمعات . . ان ما يمكن أن يكون الصفة الغالبة الأولى في مجتمع يمكن أن تكون هي نفسها ليست الغالبة في مجتمع آخر .

٦-١-٢-١-١ أهم طريقة للتعرف على أي مجتمع هو معرفة صفاته وترتيبها تنازليا .

٦-١-٢-١-٢ وأهم طريقة للتعرف على التقسيمات الممكنة لأى مجتمع هي أيضا ترتيب صفاته تنازليا وحصر ما يشترك فيه الأفراد من صفات .

وبالطبع فإن الدقة تستلزم حصر جميع الصفات . . وليس الواضح منها فقط .

٦-٢-١-٢ اذا متلت الصفات التي يمكن أخذها في الاعتبار بمجموعة ما فان عدد أعضاء تلك المجموعة يحدد التقسيمات الافتراضية لكن من العائز أن لا تتحقق كل تلك التقسيمات في الواقع .

٦-٢-٣-١ محاولة إنقاذ أي مجتمع هي التأكيد على الصفة الغالبة أو تكوين صفة مشتركة غالبة . لا يوجد حل آخر .

ان أي محاولة لا تحتوى ذلك محكوم عليها بالسقوط مسبقا .

٦-٢-٤-١ التكوين الطبيعي لأى مجتمع هو أن تسود معظم أفراده صفة غالبة ، لكن يثبت أمام العقبات وأمام المجتمعات الأخرى أيضا .

الصفات الهامة يمكن أن لا يكون الاتصال بها جماعيا . . بل لعله في بعض الحالات يكون ذلك لازما . . لتحقيق قدر من الديناميكية في هذا المجتمع .

إذا تصورت مجتمعا يتتصف جميع أفراده بنفس الصفات تقريبا فانه سيكون مجتمعا محدود التنوع . . ولسوف يكون أقرب إلى الثبات منه إلى الحركة .

٦-٢-٥-١ بعض التنوع في الصفات - كما سبق القول - قدرى .
لقد خلق الله الذكر والأنثى . . كما نشأ أطفالا . . ونصب
شبابا . . كما أن القدرات التي أودعها الله فيما تختلف من فرد إلى آخر .
ولكن البشر يضيفون تنوعات أخرى - تنوعات في المعرفة . . تنوعات
في المستويات الاجتماعية . . الخ .

٦-٢-٥-٢ المجتمع حجما يبدأ من العالم بأسره . . ويصغر حتى حجم الأسرة . . وما ينطبق على المجتمعات ينطبق بصرف النظر عن العجم .

٦-٢-٥-٢ العالِم كمجتمع هو مجتمع يحدد تماسته وجود الصفة المشتركة . الصفة المشتركة هي الانتماء للجنس البشري ولكن ذلك الانتماء لا يمثل حالياً صفة غالبة حاسمة ، ولذلك ينقسم المجتمع الدولي إلى مجتمعات أصغر .

٦-٢-٣-٥ الاستقطاب ينشأ لأسباب شتى (استقطاب فكري ، عقائدي ... الخ ...) وهو يولد صفة غالبة لدى بعض المجتمعات ... ان ذلك يمكن ملاحظته ببساطة في الواقع المعاش .

٦-٢-٤-٣ عندما كان العالم منقسمًا إلى كتلتين سياسيتين كان ذلك الانقسام صفة غالبة في بعض المجتمعات . ومن ثم كان استقرارها واضحًا . وعندما أنهى ذلك الاستقطاب انتهى استقرار بعض المجتمعات . لقد تفتحت الصفة الغالبة وحلت صفات أخرى بدلاً منها .

٦-٢-٥-٢ الاستقطاب قوة مختلفة الشدة - يوجد استقطاب محدود ويوجد استقطاب كبير ... الخ .

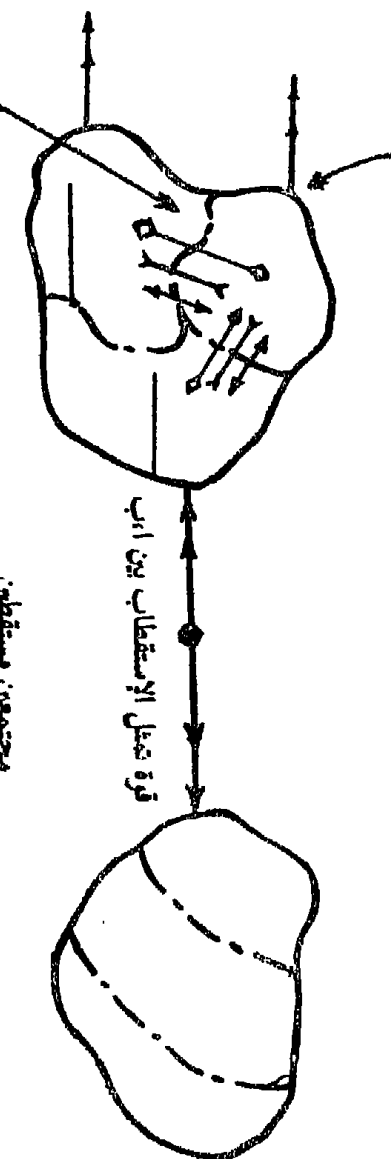
٦-٢-٦ يمكن تمثيل المجتمعات كما في شكل (٦-٥) .

٦-٢-٧ يمكن النظر في القوى التي تؤثر على المجتمع على ثلاثة مستويات :

- قوى تؤثر في المجتمع ككل تجذبه إلى مجتمع دون آخر .
- قوى تؤثر على التحزيزات داخل المجتمع (يمكن ايجاد تصنيفات من التحزيزات) .
- قوى تؤثر على الأفراد داخل التحزيز .

٦-٢-٨-١ القوانين التي تنطبق على المجتمعات الكبيرة هي تلك التي تنطبق أيضاً على المجتمعات الصغيرة - لقد سبق أن قلنا ذلك - ولكن هنا أقصد إلى التأكيد على أن النموذج واحد ولا داعي للتكرار .

خط سريري ناجح عن تحويل شارى الأبعاد لكل أفراد المجتمع بصفتين متلازمتين



خطوة فاصلة داخلية بين مجتمعات أصغر ناجحة عن صفة معاونة

التحزبات داخل مجتمع تأثر عليها نفس نوعية القوى المذرة على بـ قوى تباين التحزبات داخل المجتمع

قوى تباين التحزبات داخل المجتمع لوجه التحرب

قوى إسقاط ناشئة سلسلة بين مجتمعين مستقطبين

قوى تبديل العلاقة بين التحزب والمجتمع الآخر

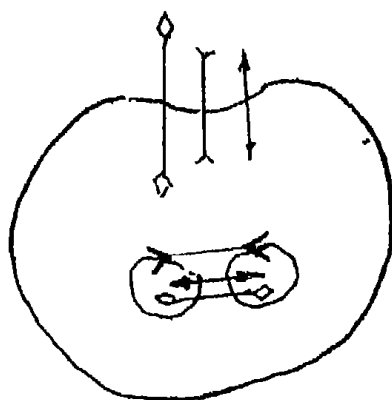
قوى تبديل الإسقاط بين مجتمعين

مجتمع محابي تماماً

شكل (٦ - ٥) القوى بين التحزبات داخل المجتمعات

• الصفة المتمدة هي التي لا يمكن الاستجابة
ولو جزئياً من الأخرى

ويتمكن تمثيل القوى التي تؤثر بين تحزب وتحزب آخر كما في
شكل (٦ - ٦) .



شكل (٦ - ٦) القوى التي تؤثر على

تحزبات داخل المجتمع وتقسيمات داخل التحزبات

٦-١-٢-٣ التوازن الحقيقى اذن الذى يحسّم الاندماج أو
الانفصال هو توازن القوى المؤثرة .

وكذلك لتحليل كمى اذا زادت قوى التناافر عن التجاذب تحلل المجتمع
والعكس بالعكس .

٦-١-٣-٢-٣ لا يمكن احداث تغيير حقيقى فيما يخص المجتمعات
لا بقوى حقيقة . . . واحدات العنف أو انهائه لا يؤثر الا فى اطار تلك
الحقيقة . . . وبقول أكثر تحديدا اذا لم يكن ممكنا احداث تغيير ملحوظ
فى قوى التماسک أو قوى التجمع بذلك العنف فلا طائل منه . . .

وربما كانت الحلول الأبسط أجدى .

٦-١-٣-٧-٢-١ التغيرات الكبيرة تحتاج الى مدد زمنية كبيرة . . .
سواءا كان التغيير في اتجاه او عكسه . . . على سبيل المثال – اذا كان
اتحاد مجتمعين اتحادا حقيقة . . . فلا يمكن فصلهما بسهولة . او في زمن
قصير . . . والعكس بالعكس .

٦-١-٨-٢ الوحدة ممكنة . . . كما أن الانفصال ممكن .

٦-٢-١-٨-١ الوحدة والانفصال كلمتان تعبران عن قيم حدية بسيطة والأدق أن تتحدث عن علاقات .. (لا يوجد ارتباط مطلق أو انفصال مطلق) .

٦-٢-١-٨-٢ العلاقات بين مجتمع وآخر تتحدد عبر متجهات متعددة ولكن من الجائز التحدث عن تصنيفات من العلاقات - على سبيل المثال - الحرب - العداء - المقاومة - علاقات معتادة .. وحدة اندماج ، وبالطبع لا يوجد وصف محدد تماماً لكل حالة .. ولكنها انتقالات للتصنيف فقط .

٦-٢-١-٣-٨ داخل كل تصنيف يمكن التحدث عن تصنيفات أدق وعلاقات أدق .

٦-٢-١-٤ العلاقات تحددها الصفات الشتركة والمنفعية الذاتية .. والاستقطاب يتولد حتى في زمن العلاقات المعتادة (استقطاب غير واضح) .

• حالة الحرب أشد حالات الاستقطاب وضوحاً .

٦-٢-١-٥ العلاقات المعتادة يحتمل أن تعبر عن اتزان راسخ أو عن حالة غير مستقرة ، ربما اندفعت إلى مزيد من صور الوحدة أو صور الابتعاد ..

وبالطبع توجد صياغات مختلفة للوحدة كما توجد صياغات مختلفة للانفصال . انظر ٦-٢-١-٨-٢ .

٦-٢-١-٦ التحزبات المحدودة العدد يمكن أن تكون ذات فاعلية في بعض اللحظات خاصة في مجتمع يعتمد تشكييلات نيابية مماثلة لجميع الأحزاب كما يشمل تحزبين كبيرين بالإضافة إلى التحزبات القليلة العدد .

٦-١-٣ المجتمعات حية .. هكذا يمكن القول . إنها مجموعة من تكوينات حية على أي حال .

كل ما يخص المجتمعات احصائي .

إذا تحدثت عن حرية المجتمع .. أو ارادة المجتمع .. أو مقدرة المجتمع أو فكر المجتمع فأنني أبحث عن متغيرات احصائية ، وهنالا تكمن بعض الصعوبة .. إذ يلزمني طراز معقد من الاحصاء .

٦-١-٣-١ لنأخذ مثلا نستطيع أن نوضح به ما نريد قوله ..

فلنحاول أن نصف مقدرة المجتمع ..

ان مقدرة المجتمع هي مجموع مقدرة افراده متحققة في مجالات
نشاطه

اذن فان على لكي أصف مقدرة المجتمع احصائياً ان أجده تعبيراً
مناسباً عن مقدرة الفرد ثم أن أطبق ذلك التعبير على مجموع الأفراد في
مختلف مجالات النشاط .

وبالطبع فان ذلك أمر شديد التعقيد ولكنه ليس مستحيلاً . انه
ممكن علمياً ، بدرجة محددة من الدقة .

٦-٢-٣-١٠ المجتمعات مثل البشر . . تستهلك المقدرة في التفاعلات
الداخلية ثم في التعاملات مع الآخرين . [انظر ما يخص النظم في هذا
الكتاب] .

اذا رمزت لمقدرة المجتمع عبر فترة زمنية بالرمز M فانه يمكن صياغة
المعادلة الآتية :

$$M = Mint + Mext$$

حيث M المقدرة الكلية .

$Mint$ ما يستهلك من تلك المقدرة للبناء الذاتي الداخلي .

$Mext$ ما يلزم للتعامل مع الخارج .

ان هذه العلاقة متحققة لكل صور العلاقات بين المجتمعات .

٦-٢-٣-١١ تتحدد استقلالية المجتمع عن غيره من المجتمعات
بالنسبة $Mint/Mext$. اذا زادت النسبة كان المجتمع منغلقاً . . واذا
قلت النسبة كان المجتمع مفتوحاً .

٦-٢-٣-١٢ المقدرة التي تستهلك داخلياً $Mint$ يمكن أن
تستند في المواجهات الداخلية . . ويمكن أن تستهلك في البناء . .
المجتمع الذي يستهلك مقدراته في المواجهات الداخلية مجتمع هرماً
متخلف ، والمجتمع الذي لا يبقى قدرًا من المقدرة للتعامل مع الخارج مجتمع
تحد السلبية من قدراته على التقدم .

٦-٢-٣-١٣ وجود صفة غالبة يؤكّد على عدم استهلاك قدرة
المجتمع في الصراع الداخلي - بحيث يتحقق بصورة أفضل مقدرة البناء
الداخلي والتعامل مع الخارج .

٦-٢-٣-١٤ كل استهلاك للمقدرة في الصراعات الداخلية يضعف
المجتمع . . . ان ذلك بدائي . . اذا استعرضنا تاريخياً كل المجتمعات
القوية وجدنا أنها تميزت بصورة غالبة قوية والعكس بالعكس .

وإذا كانت الصفة الغالبة ذات أهمية وتلاشت أهميتها مؤقتا ، لطرف ما ، فإن المجتمع يضعف ولكنه يظل محتفظا بامكانية أن تستعيد الصفة الغالبة أهميتها .

لنأخذ مثلا للتوضيح : -

إذا أخذنا المجتمع المصري - على سبيل المثال - فإن أحد صفاته الهامة أوجدها الجغرافيا .. لقد كان النيل مؤكدا للجتماع في مساحة من الأرض تعدادها ، الصحرا شرقا وغربا .. وبحرا شمالا ، وموقع ملاحي في النهر جنوبا . مما أكد بناء المجتمع المختلف عن غيره ، لقد حدثت الجغرافيا حدود مصر وصفات المصري .. وقد استمر ذلك آلاف السنين صهرت ساكني هذه الأرض .. حتى تطور التعرف على وسائل المواصلات ، ومن ثم الترحال من مكان آخر .. ولقد كان رفضهم للمستعمرو قاطعا - لاختلاف الكبير بينهم وبينه . وعندما أصر المستعمرون كان الأمر دائما ينتهي بالاستقطاب الكبير ثم الرفض .

ان ذلك التحليل يمكن تكراره في مواطن كثيرة .. ثم أنه ملائم لاستطلاع حركة التاريخ .

٦-١-٣-١-٦ ان أحد صفات العالم المعاصر هي وجود ذلك المزج الكبير بين جميع المجتمعات .. وبالطبع فان ذلك المزج عن طريق التعامل والثقافة المتبدلة والاعلام الواسع الانتشار يعمل بصورة تلقائية لذوبان الشخصية وذلك يستماثر ردود فعل تلقائية نحو هذا الدمج .

وواجبنا جميعا أن نحسّم ما نحن مقبلون عليه في هذا العالم جميعا ، وأن نحدد درجة تتحققه بذكاء ورؤى مدققة (لم أفك أنا شخصيا في هذا الأمر بعمق) .

٦-١-٣-٢-٦ من الممكن إعادة صياغة السؤال على النحو التالي : -

ان تماسك المجتمعات رهين بوجود الصفة الغالبة القوية .. وانفتاح العالم حاليا عامل ضد ذلك ..

وبالطبع فان كل ذعيم أو مصلح في مجتمع يجب عليه التأكيد على تماسك مجتمعه .. أين يجب أن يقف .

٦-١-٤ ادارة المجتمع لتحقيق أهداف تتعلق بالبناء الداخلي في مواجهة المجتمعات الأخرى هي السياسة .. وبالطبع فان تلك السياسة تقود أنشطة مختلفة .. الجزء من السياسة المتعلقة بالتنمية المباشرة لقدرة المجتمع المادية هو ادارة الاقتصاد (لقد أضفت كلمة المباشرة لأنـه

توجد أنشطة أخرى تعمل بصورة غير مباشرة لتنمية مقدرة المجتمع . وفي الحقيقة أن جل الأنشطة هي من هذا النوع) .

وبالطبع تتدخل السياسة مع الاقتصاد . فكما سبق القول ، الاقتصاد جزء من السياسة .

٦-٤-١ صعوبة الادارة السياسية للمجتمع هو ترابط جميع الأنشطة . . أنها جميعها ظواهر شديدة التعقيد . .

(الانسان معقد التركيب . . والمجتمع تكوين معقد عن انصاره ذلك الانسان المعقد التركيب) .

٦-٤-٢ اذا أطلقت على السياسة كنشاط الرمز P فان P هذه مجموعة معالجات مباشرة لكافة الأنشطة . .

التي سوف أرمز اليها بالرموز A, C, B, D . . . ومجموعة معالجات للتأثيرات المتبادلة بين تلك الأنشطة - وبالطبع فان بناء تلك المعالجات بناء معقد . .

توجد معالجات على مستويات مختلفة من التعقيد بحيث يمكن صياغة المعادلة التالية : -

$$P = A + B + C + D + \overleftarrow{AB} + \overrightarrow{AC} + \dots + \overleftarrow{ABC} + \overrightarrow{ACD}$$

حيث ترمز العلامات \rightarrow \leftarrow إلى التأثير المتبادل .

ان ذلك يوضح تعقيد السياسات . .

٦-٤-٣ ان ذلك الترابط بين الأنشطة يعقد النتائج التي تنتجه عن أي قرار . .

فإذا جمعنا مع ذلك رغبتنا الدائمة والمبررة في التخصيص أن يقوم كل فرد بجهود محددة لرأيتها مبلغ تعقيد الأمر . . ان قرارا يصدره شخص ما في مجال نشاط ما يمكن أن يؤثر في مجال آخر لا يخصه .

(السياسات جميعها ظواهر معقدة) .

٦-٤-٤-١ تتكامل الأنشطة وتشبابك وتعتقد لأنها جميعها مجالها الانسان . والانسان كل مترابط . . انظر ٦-٥-٣ .

٦-٤-٤ اهم القرارات هو ما يؤثر في البشر مباشرة . .

ثقافتهم . . مقدرتهم الجسدية . . مقدرتهم العقلية . . الخ . .
(في كثير من الأحيان لا يكون ذلك واضحا) .

٦-٥ حرية المجتمع كحرية الفرد .. كما سبق القول

يوجد دائماً توازن واحد مناسب أمام الآخرين في أية فترة زمنية ، وهناك آلاف التوازنات الأخرى غير المناسبة . إنه ذلك التوازن الذي يتلائم مع المقدرة الداخلية ..

إذا توازن المجتمع أو الفرد أمام المجتمع الآخر أو الفرد الآخر في وضع لا يتناسب مع المقدرة الداخلية فإن ذلك يكون من قبيل الخطأ السياسي .

(المجتمعات كالأفراد ، توجد دائماً مجتمعات قوية ، تستطيع أن تقود وتأثر وتعامل بحرية ومجتمعات ضعيفة) .

وبالطبع فإن من دور السياسي هو أن يحقق للمجتمع وضعه أمام المجتمعات الأخرى يتلائم مع المقدرة الداخلية .

٦-٦-١-٥ الاحتياكات الداخلية في المجتمع ... تلك التي تبدد طاقة المجتمع .. تترجم إلى الواقع الفردي في صور شتى ..

فلان لا يستطيع تحقيق ذاته .. « س » يحقق هدفاً محدداً بجهود كبير .. طاقة « ص » الجسدية والنفسية طاقة مبددة .. انزع لا يرى الأمور بطريقة واضحة . ذلك بالإضافة إلى الإشارات الواضحة الأخرى عن أمن الأفراد وسلامة ممتلكاتهم .

٦-٦ الادارة الاقتصادية للمجتمع تتمثل فيما يلى : -

● أن يحقق الأفراد أهدافاً وأعمالاً ترقى مع الزمن ، وتوشك مقدرتهم وتضييف إليها ..

وبالطبع فإن ذلك يعني عدم وجود عاطل . (لا يوجد إنسان لا يستطيع أن يؤدي عملاً ما) .

● أن لا يكون هناك فائض من طاقة المجتمع (سواء كان ذلك الفائض مباشرةً أو مجمعاً في منتج ما) لا يمكن تصديره .

وبالطبع فإن ذلك يعني أيضاً عدم وجود عاطل .

● أن تقل إلى أكثـر حد ممكـن أرباح الأعمـال الـهامـشـية .

(الأعمـال الـهامـشـية هـى تلكـ الـتي لـيسـ لهاـ قـيمـة مـضـافـة حـقـيقـيةـ ولكنـهاـ فـقطـ تـغـيرـ وـتـبـدـلـ مـنـ تـوزـيعـ الشـروـةـ) .

٦-٦-٢ يمكن القول بوجود ما يسمى بالإجراءات الاقتصادية .. مثل تحديد سعر الفائدة أو تحديد سعر العملة .. هذه الإجراءات تظل

جزءاً صغيراً من الادارة الاقتصادية ، الادارة الاقتصادية أشمل .. انها تشمل رؤية اجتماعية وعلمية ومعرفة بالتقنيات ... الخ ..

٦-١-٦-١ اذا تخيل فرد ما أنه يستطيع أن يغير من حال مجتمع إلى حال آخر بعدد من الاجراءات الاقتصادية لا تشمل رؤى اجتماعية وعلمية ومعرفة بالتقنيات ... الخ . فإنه لا شك مخطئ .. ان الامر كل متشارب ..

٦-١-٧ احدى سمات هذا العصر أن المجتمعات تتدخل ..

ان مجتمعاً ما يمكن أن يؤثر في مجتمع آخر على مسافة كبيرة . كما أن فرداً ما يمكن أن يؤثر في مجتمع آخر على مسافة كبيرة ، وهذه الظاهرة ليست ثابتة .. ولكنها حالياً تنمو باطراد مع الوقت .. ان المجتمعات تتدخل بصورة متزايدة ..

ان الذي يحدد من ذلك في بعض الأحوال هو تزايد المشاكل الداخلية في المجتمعات المؤثرة ..

٦-١-٧-١ وبتعبير أكثر دقة يمكنني القول أن توجه المجتمع إلى المجتمعات الأخرى تؤكد وسائل الاتصال الحديثة بمعناها الأعم .. وتحدد منه اتجاه المجتمعات نحو الداخل لتزايد مشاكلها الداخلية ..

٦-١-٧-٢ هل نحن متوجهون نحو مجتمع العالم الواحد أو عدد محدود من المجتمعات ..

وبالطبع يوجد حالياً : تزايد عام في عدد المجتمعات المتراصبة الكبيرة نسبياً .. ولكن يحد من ذلك الفوارق الاقتصادية وهذه الفوارق حالياً تنمو ..

ان المجتمع الذي يمتلك التقنية يسير أسرع من المجتمع الآخر الذي لا يمتلكها ، ويتأثر توازن المجتمعات نحو الاتحاد والانفصال بتلك الفوائض الاقتصادية ..

٦-١-٧-٢-١ يحد من تلك الفوارق حاجة المجتمعات المتقدمة إلى نمو المجتمعات النامية ، وربما صارت هذه الحقيقة ذات أهمية خاصة في المستقبل القريب ..

٦-١-٧-٣-١ اذا زادت المشاكل بصورة عامة فلسوف تؤكد المجتمعات استقلاليتها ..

الوحدة تتطلب نوعاً من التساوى ونوعاً من الفائض في المقدرة يجري استثماره في تلك الوحدة ..

٦-٨-١ هل توجد ثم نهاية للمشاكل على مستوى العالم .

٦-٨-٢ لقد وجدت وسائل الاتصال الحديثة بين البشر فيما يخص رؤيتهم لل الحاجات .. لقد صارت الضروريات والكماليات معروفة تماماً لكل البشر وبصور واحدة تقريباً ..

انها تكاد تتوحد الا فيما يخص بعض الضروريات التي تتعلق بظروف البيئة .. مثل تلك التي تناسب جواً شديد البرودة .. أو جواً شديد الحرارة ..

وأنقسم العالم بصورة رئيسية الى تصنيفين من المجتمعات .

● مجتمعات لديها الكفاية من الضروريات والكماليات - ولكنها لا يد أن تنموا لكي تتحقق وعيها الاقتصادي .. ولذلك فانها توفر دائمًا منتجات جديدة .. تبدأ كماليات وتنتهي ضروريات ..

● مجتمعات ليس لديها الكفاية سواً في الكماليات أو الضروريات ، ولكنها تنموا جاهدة نحو ذلك .. ويعيش فيها الانسان بين وضوح المطالب وقصور ذات اليد ..

ان ذلك الوصف الموضع أعلاه لا يقطع بانهاء المشاكل على المدى القريب ..

ويوجه مدخل واضح على الأقل من وجهة نظرى وهو أن ترکز المجتمعات التي لديها الكفاية اهتمامها على الضروريات بصورة عامة .. ان الضروريات - بتعریفها - هي الأهم ..

٦-٩-١ ان ذلك يمكن اعادة صياغته في جملة أدق ..
ان تنظم اهتمامات العالم ككل .. ان اعم حاجتي وحاجة الآخرين
أيضاً الذين يشاركوني نفس العالم ..

٦-٩-٢ ان لا ينظر كل مجتمع الى مصلحته هو على المدى القصير ..

ولكن ان ينظر الى المصلحة المشتركة على المدى الكبير ..

٦-١١ تنبثق الدولة من الأمة وتنبثق الحكومة من الدولة .. ونحن في حاجة الى اعادة التعاريفات ..

٦-١٢ الأمة هي تكامل من التكوينات تحت اسم محمد ..
التكوينات التي أقصدها المجتمعات البشرية وأشياء متنوعة ..
الدولة هي التكوينات المرتبطة بالقدرات المنظمة اللازمة لادارة الأمة ..

الحكومة هي السلطة التنفيذية لادارة الدولة .. انها تكوين تفرزه الدولة ، ومن ثم تفرزه الامة لادارة احوالها ..

٦-١١-٢ اذا كان ما ذكرناه في ٦-١-١ صواباً وذلك ما اعتقده ..
فإن التناقض التقليدي سوف يتضح ..

الدولة يجب أن تكون نخبة من الأمة .. والحكومة يجب أن تكون نخبة من الدولة ولكن الحكومة يجب أن تظل خاضعة للدولة ، والدولة خاضعة للأمة ونعود إلى الجدل .. هل الأمر أمر تفويض أم مشاركة ، أو تفويض في إطار ما ومشاركة أيضا ..

٦-١١-٣ اذا صعد كل قرار من القاعدة إلى القمة فأين دور القيادة ..

٦-١١-٤ الأمر من وجهة نظرى ما يلى :

النائب أو الحاكم يجب أن يكون الأقوى بصيرة .. انه يستطيع أن يتجلو بصورة أكبر وأدق في اللحظة التي تعيشها الأمة وكذلك خارج تلك اللحظة (ماضيها ومستقبلها) ، وعلى ذلك فإن أهم دور للحاكم هو الرؤية .. انه يستطيع من خلال تلك الرؤية أن ينبئ ، ومن ثم يتحرك الأفراد بقدراتهم لتحقيق أفضل الواقع ..

ان ذلك شأن الحاكم .. سواء كان حاكماً محدوداً (في تقسيم اداري محدود) أو حاكماً عاماً ..

ان أهم دور له هو الرؤية التي تبعث على الحركة .. ولا تغفل أي عامل ذو فاعلية خاصة .. انه حينئذ فقط يستطيع أن يقود .. لا أن يقاد .. وأن يحكم ولا يحكم ..

٦-١١-٣-٣ ثم ان ذلك التعريف يسمح بالنمو والتجدد .. من تتسع رؤيته يكون هو المرشح للقيادة الامة ..

٦-١١-٣ ولسوف تفاجئنى هل انتهى التناقض ؟ هل تسير الأمور حالياً لتحقيق ذلك .. هل تسمح الأنظمة الموجودة حالياً بتحقيقه الحاكم على أساس هذه الصفات .. وأنا أقول لك أجل .. بشرط وجود رؤى حزبية وتقسيمات حزبية نشطة .. يستطيع فيها البشر أن يعطوا تصوراتهم ورؤاهم وتفسيراتهم ..

اذا انتفى وجود مثل تلك المنابر فأين يمكن اذن ايجاد قيادات جديدة ..

٦-١١-٤-٤ فما دور المنفذ .. ان المنفذ يجب أن يكون قادراً على تنفهم الرؤية الأرقى بجانب الصفات الأخرى التقليدية .. وعلى ذلك فإنه يجب أن يكون متوفهاً للفكر الأرقى فاهماً للبشر الذين يتعامل معهم .

٦-١١-٥ التكوين الحزبي المتعدد الأحزاب يسمح بأن تكون الحكومة جزءاً من الأرقى وليس كل الأرقى .. إذا كانت الحكومة كل الأرقى . فكيف ترى الحكومة من خارجها .

٦-١١-٦ هل هناك مجال حقيقي للاختلافات الحزبية .. وبقول أدق .. إذا كنا نزعم بوجود حلول علمية مما أهمية التنوع الحزبي .

٦-١١-٧ لسوف نجيب على ذلك استناداً لما سبق أن ذكرناه في هذا الكتاب . أن رؤى الماضي (تفسيرات التاريخ لا وقائمه) ورؤى المستقبل (ما يسمى بعلوم المستقبل) هي جميعها من قبيل فروض الفلسفة .

فروض الفلسفة ليست قاطعة مثل قواعد العلم .

ثم أن الأمة ليست مجتمعاً واحداً .. ولكنها مجتمعات قد تختلف في بعض الصفات .. ومن ثم يحتمل أن تختلف الرؤى ، وتختلف الفروض الفلسفية .

٦-١١-٨ الرؤى الفلسفية - كما سبق القول - تعطى أفضل ما تعطى ، خاصة في هذا الصدد ، الإطار العام .. والعلم يصلح لما هو داخل الإطار العام .

٦-١١-٩ ولذلك فإنه يوجد دائماً مجال للاختلاف .. وبالطبع يمكن أن يتضائل ذلك المجال باتساع نطاق العلم .. ولكن يبقى دائماً مجال للفلسفة .

٦-١١-١٠ هل نستطيع أن ندقق مسارات الحلول للمشاكل المقدمة؟ .. هل نستطيع أن نجد صيغة عامة لمسارات الحلول فلنحاول أولاً ببدأ الأمر بالفروض الفلسفية .. هذه الفروض تشتمل الأهمية النسبية (بدءاً من الماضي إلى الحاضر ثم المستقبل) .

ثم يلي ذلك تحديد الأنشطة المرتبطة ، ذلك التجديد الذي يضرب في عمق الواقع .. ويختضع للرواية الثابتة .

ثم يلي بعد ذلك محاولة تحديد ما يسمى بخط الحركة Line of activity

بدءاً من الواقع موصفاً بصورة جيدة بقدر الامكان نحو الهدف .

وفي كثير من الأحيان تكون المجاهيل أكثر من المعادلات (لم تكتمل

العلوم الإنسانية بعد ..) وذلك يسمح بل يؤكّد على امكان وجود أكثر من مسار وعلى تدخل الرؤى الفلسفية مرة أخرى .

اذن فخطوط الحركة تبدأ جميعهما من واقع محدد ثم تختلف في بدايتها من ناحية الرؤى الفلسفية كما تختلف في ديناميكتها .

٦-١١-١ اذن فمن العسير أن يتوفّر الخيار الكامل الواحد في المشاكل الإنسانية فالواقع مبني على التنوع ولن يستطيع حلّه مما كان معقداً أن يناظر تعقيّدات الواقع وتتنوعه .

٦-١٢-٢ ولا مفر من فروض فلسفية تملئ المسافة بين التجريد الذي تلزم به الحلول العلمية ، وذلك التنوع الذي يصف الواقع .

٦-١٣-٣ اذا استطعت صعوداً من التخصيص إلى التعميم أن أهيا لنفسي عدداً من الفروض الفلسفية التي لا تتناقض مع بعضها البعض بحيث تعطى مساحة واسعة من النشاط البشري فانني سوف أحصل على بعض الأفكار الأساسية العامة ويمكنني حينئذ أن أنشأ تحزباً له وجهة نظر محددة .

كذلك فإنه من الممكن بعد أن أصوغ نظرتي العامة للواقع .. أن أعيد اسقاط تلك النظرة العامة فروضاً فلسفية تغطي مختلف الأنشطة .

وبالطبع فإن الاقتراب الأخير أكثر نضوجاً .

٦-١٤-٤ كما يمكن للأخرين أن يهيئوا نظرتهم العامة المختلفة أيضاً ويشكّلوا تحزباً آخر .

٦-١٥-٥ بعض ما يؤخذ على الواقع الحالى في بلاد عديدة أنه لا توجّه في كثير من الأحوال تلك النظرة العامة .. وإذا وجدت فانها لا تمتّه حتى مشاكل الواقع ..

كما أن بعض التحزبات هي أقرب لمجتمع ينتمي أفراده لبعضهم البعض بدون أفكار عامة .

كما أن بعض التحزبات قد مضى زمانها .

٦-١٦-٦ الآن أستطيع أن أضرب مثلاً للتوضيح - كيف انتقل من التخصيص إلى التعميم .. دعنا نتصور أن المطلوب حالياً هو تطوير التعليم .

أول سؤال يمكن حسمه .. لا اختلاف بشأنه هو .. ما هي الأنشطة المؤثرة ...؟ لسوف يطرأ على الذهن تقسيم الأنشطة إلى أنشطة مباشرة وأنشطة غير مباشرة .

وكاملة على الأنشطة المباشرة فإنه يمكن تقديم ما يلى : -
تطوير أماكن التعليم .. تطوير العملية التعليمية .. تطوير
المناهج .

وكاملة على الأنشطة غير المباشرة فإنه يمكن تقديم ما يلى :
تحسين الاقتصاد .. تحسين الصحة .. تحسين البيئة .. العدالة
الاجتماعية .. تحديد متطلبات الواقع من التخصصات .. الخ ..
لو تصورنا إنسانا يجهل تماما دور علوم البيئة فإنه لن يعود له
أى حل يتعلق بالبيئة ..

ولكن إذا تصورنا إنسانا يستطيع أن يرى تأثير البيئة ويضع ذلك
موضعا هاما فإن من المحتمل أن يؤكّد على أهمية ذلك حتى حين يناقش
مشاكل التعليم فالبيئة في وجهة نظره على الأقل تؤثّر في كثير من الأنشطة
حتى المتعلقة بالتعليم . انه لن يغفل الحلول السريعة المباشرة ؛ ولكنه
سوف يتبنّى وجهة نظر تهتم بالبيئة سواء بصورة عامة أو عند ذكر
التفاصيل ، كما يمكننى تخيل إنسان يبدأ بداية مختلفة ، لسوف يفكّر بأن
الأهم هو إعادة النظر في الدخول .. لسوف يبرد تسرب الطلبة المدارس
بالدخول وعدم استيعاب الدروس بالدخول .. انه مهتم بالاقتصاد بصورة
أساسية . ولسوف ينفذ من الاهتمام بالاقتصاد إلى كل مشاكل الواقع .
ان الأهمية الأولى عنده سوف تكون الاقتصاد وانجاحه حتى وهو يعتنى
بالتعليم .

٦-١١-١٠ مع اتساع الرؤية واسقاط مسلمات الإنسان على كثير
من المشاكل فإنه يمكنه تأصيل وجهة نظره .

يمكنه أن يصل على سبيل المثال - إلى أن العمل قيمة أساسية ..
لسوف يكتشف أن تحسين البيئة أو الاقتصاد مرتبط بالعمل .. أو ربما
تبني وجهة نظره حذره .. « لا يجب الاستراغ في التعبير بل يجب
الثاني » .. « يجب على أن أتأمل كل أمر بدقة » ..

أو ربما تبني وجهة نظرة مجددة .. يجب أن نسارع في التغيير ..
ومن ثم يسقط رؤيته على كافة الأنشطة ..

٦-١١-١١ يمكن القول أنه اذا تأكّدت أهمية المعالجة العلمية ،
فإن قدرًا كبيرًا من الاختلاف يمكن تعجّبه دائمًا ..

على سبيل المثال - إن من ينادي بالعمل، لكل فرد سوف يؤكّد اذا
كان مهتما بالتعليم على دور المدرس .. ولن يستخدم مناهج معدة مسبقا

نتناولها وسائل التقنية ، الا في أضيق الحدود . لن يلغيها بل سوف يحد منها .. يقصد أن يتبع عمالا للأفراد .

ولسوف يقتضي من ي يريد الاهتمام بالاقتصاد بأن الاقتصاد الجيد يقتضي تعليما جيدا .. والتعليم الجيد يقتضي مدرسا - لا مناهج معدة مسبقا . انه سوف ينفذ في كافة الأحوال إلى هدفه مؤكدا قيمة العمل .

٦-١٠-٢ لعل استطعت أن أوضح ارتباط الفروض الفلسفية بالحلول المناسبة ل مختلف المشاكل .

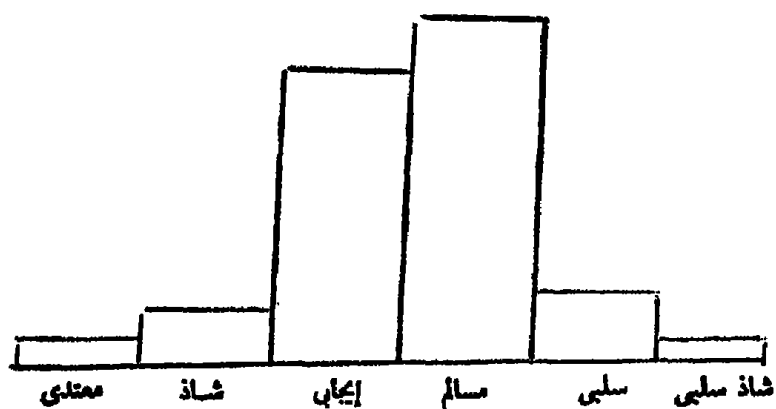
٦-١١ اذا استطعت أن أكون مسلمات عامة .. فاني أستطيع أن أمارس اقناع الآخرين بها .. وأن أرد على تساؤلاتهم وهذا شرط لقيام أي تحرّب ، وإذا سلمت بالمنهج العلمي فاني سوف أستطيع أن أناقش الآخرين الذين لهم مسلمات عامة مختلفة بسهولة نسبية .

٦-١٢ اذا سلمنا بوجود صفات ذات مغزى للأفراد - على سبيل المثال - ترتيب سلوكهم ازاء الآخرين تصاعديا فانه يمكن حصر ما يلى ..

السلبي - المسالم - الايجابي - الشاذ - المعتمد .. وعند ذاك فإنه يمكن بايجاز تحديد سلوك الحكومة والدولة ازاء الآخرين على النحو التالي الحكومة تتصرف للمعتمد ..

والدولة والحكومة معا ، تعالجان الشاذ وتعاملان المسالم والايجابي وتحفزان السلبي .

٦-١٣ التوزيع الاحصائى لتنويعات الأفراد الواردة فى ٦-٦ هى على وجه التقرير كما فى شكل (٦ - ٧) (اذا تصورنا مجتمعنا عاديا فى حالة عادية) .



شكل (٦ - ٧) التوزيع الاحصائى لشخصيات مجتمع عادى فى حالة عادية

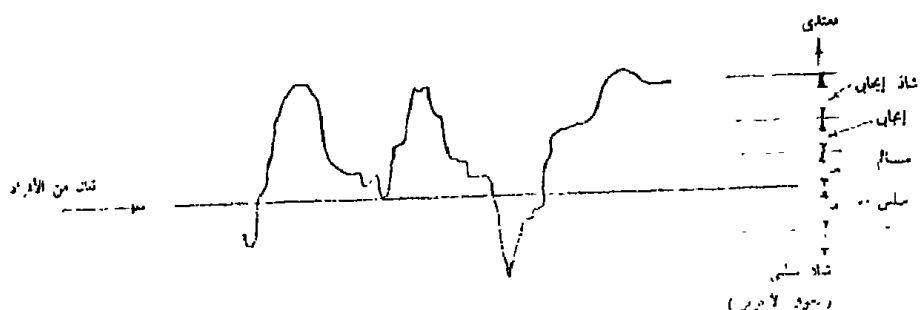
٦-١٢-٢ اذا تصورنا ردود فعل الأفراد ازاء ما يطلب منهم أداؤه
كواجب فانه تمثيله كما في شكل (٦ - ٨) .

المحور الأفقي عينات متتالية من الأفراد والمحور الرأسى تقدير لمتغير
يقيس رد الفعل .

٦-١٢-٣ الحكومة التي لا يساندها انتقام حزبي عميق الجذور
يصعب طريقها .

٦-١٢-٤ سلطة القانون هي سلطة من يصدره ..

اذا أصدره الحاكم فهو كلامة الحاكم ، واذا أصدرته قوة أعلى او
أدنى فسلطتها أعلى او أدنى - واحترام القانون مقياس لاحترام من يصدره .



شكل (٦ - ٨) تمثيل ردود فعل الأفراد ازاء واجباتهم .

٦-١٢-٥ الشرطة هي ذراع الحكومة فيما يخص القوانين التي
تصدرها الحكومة .

(الدستور تصادره الأمة وتقتيد به الحكومة والشرطة) .

٦-١٢-٦ القانون هو تعميم من تصويرات مستقبلية (ترتبط
بالمستقبل) للمجتمع مستخلصة من وقائع الماضي والحاضر .

يجب أن يربط القانون بالمستقبل بدءاً من الحاضر (بعض القوانين
التي تصدر تطبق على الماضي .. وفي رأيي أن ذلك يمثل عجزاً أو اعتراضاً
بالقصير) .

٦-١٢-٧ القانون يعالج ظواهر حياتية غاية في التعقيد .. انه
تعميم من حالات كثيرة .. ولذا يجب الحذر كل الحذر عند صياغة أي
قانون جديد . ان ذلك يشمل تصور وقائع المستقبل .

يمكن ولو نظريا على الأقل أن ينظم التعامل بين المجتمعات كما ينظم التعامل بين الأفراد بواسطة قوانين .

ويمكنك أن تقول لم لا . أليس المحاكم فردا وهو حكومته يمثلان المجتمع ولكن ذلك - من وجهة نظرى - شديد التعقيد - ومن الممكن أن ينبع في بعض حالات ولا ينبع في الأخرى .

القانون الدولي تجتمع من القوانين التي تخص المجتمعات .

٦-١٢-٨ السياسة مقدمة . لأن مادتها الإنسان بشموله ، غامضه ومدركه ، كما أن تجربها خطيرة ومتقدمة . (يجب أن نتعلم بدرج الممارسة حذرا من النتائج) كما أن وقائع التاريخ من قبيل المشاهدة العلمية لا التجربة العلمية (هذا سبق تأكيده) .

٦-١٢-٩ بعض المعارف الإنسانية لا تنفتح حاليا على الغامض بدرجة كافية . الطلب متلا يمكن أن ينفتح على الغامض بدرجة أكبر مما هو موجود حاليا . وكذلك الاقتصاد .

٦-١٢-١٠ الحديث عن الفنون ليس ابداعا فيها . ولكنه لون من المعارف يتعلق بالفن .

٦-١٢-١١ الحديث عن الفنون الحديث عن تاريخ الفنون . عن تقنيات الفنون . عن احصائيات الفنون .

أى معالجة يصاحبها انفعال وتصور وتعبير تخرج عن اطار الحديث عن الفنون نحو ابداع الفنون .

٦-١٣-٦ المعارف التي تصنف الاعلام والاتصال تقترب من العلم بدرجة أكبر . إنها في أغلبها حديث عن التقنية ، وفي أقلها حديث عن داخل النفس ورغباتها . إنها مزج بين التقنية والمعلومات بأنواعها والانسان ب GAMPSHE ومدركه .

الجزء السابع

التعبير عن وقائع الحياة

٧ - في كل واقعة حياتية ما يخصها .

لا يوجد في وقائع الحياة ، التي تشارك فيها كائنات حية بوعيها ونفسها وروحها - ما يمكن أن ينطبق عليه تماماً تعميم محدد بما في ذلك قواعد العلم وفرضي الفلسفة .

١-٧ - لا يتماثل البشر ولا تماثل الكائنات الحية ولا التكوينات الزمانية المكانية ، ومن ثم لا تنطبق الواقع - ولا ينطبق تماماً أي تعميم .
(البشر والكائنات الحية والتكوينات الزمانية المكانية هي جميعها متغيرات وقائع الحياة) .

هكذا خلق الله الحياة .

١-١-٧ - يمكنني أن أصعد سلم التعميمات أو أهبط - ولكنني لن أستطيع أن أصف وقائع الحياة بدقة كاملة من خلال تعميمات .
بما في ذلك قواعد العلم وفرضي الفلسفة .

٢-١-٧ - اذا توقفت عند قواعد العلم وفرضي الفلسفة فاننى اتوقف بعيداً عن الوعي والنفس والروح . . . تلزمى سلسلة أخرى من الرؤى الشخصية من التعميمات الشخصية . . . هذه السلسلة تبدأ عند قواعد العلم وفرضي الفلسفة وتنتهي عند الكلمة التي تحدى مفرداً أو ما يناظرها من رمز .

٣-١-٧ - اذا كان نسق الحياة ووقائعها يتمشى مع ما سبق ذكره في ٦-٣-٧ من هذا الكتاب فان التعميمات التي يجب أن استخدمها تتمشى مع ذلك النسق .

٣-١-٧ - هذه التعميمات يجب أن تشمل حتى ما يخص فرداً بعينه و / أو تكوينات النسق .

٢-٢-٧ - نحن نعيش الغامض من حولنا كما نعيش المدرك .

٢-١-٧- معرفتى بالغامض فيما هو أرقى من ايمان . . . تسليم وضرورة .

٢-٢-٧- الدين تجسيد لاعترافى بالأرقى المطلق . . . ومعايشتى للأرقى المطلق هى العبادة .

٢-٣-٧- التسليم بالأرقى المطلق تسليم بكل قيم التدين - لا مجادلة فيما يجب أن نسلم به . . . كما لا يحتاج الأمر لتأكيد أو اثبات . . . ان كل ما يلزم عبر عنه كلمة التسليم فى وضوح ودقة .

٢-٤-٧- من الجائز أن تعرض لبعض الظواهر التى تدعم تدينى ، ولكننى اذا كنت متدينا حقا ، لا أحتج إليها . . . كيف أحتج إليها وقد سلمت .

٢-٥-٧- جوهر التدين لا يتغير . . . مهما اختلف الدين .

٢-٦-٧- لا يستطيع عقلى . . (ومن ثم حكمتى) اللحاق بالحكمة المطلقة - ولا بد أن أقر بعدم قدرتى على اللحاق بالحكمة السامية رغم تحققاها .

وفي هذا تجسيد للدراما الإنسانية ، ولا معالجة لهذا الموقف الا بالاقتراب أكثر فأكثر . أى لا معالجة الا بمزيد من التدين .

٢-٧-١- الدين الأكثر اسقاط أدق للحقيقة السامية على وقائع الحياة .

٢-٧-٥- لا أملك عند ذلك الاسقاط الأدق . . الا الانهيار . . وذلك الانهيار ليس بطبيعته علما أو فلسفة .

٢-٧-٦- التعمق في الدين غير التعمق في المعرفة الدينية - من الممكن أن أتحدث عن الأديان جميعا بدون تدين حقيقى - الدين الحق سبق وصفه . انه تسليم وضرورة . معايشة المطلق ليست حديثا عن الدين ولكن احساس ورؤيه . . رؤيه تعمق الاحساس بالاتساق والوحدة في هذا الكون .

٢-٧-١- من الممكن أن أجرى دراسة مقارنة بين الأديان . . أو أى مزيدا من التفاصيل عن التكاليف في الأديان . . بدون تدين حقيقى . . (الحديث عن الأديان يمكن أن يختلف بشأنه ، أما المتدينون حقيقة فهم لا يختلفون . . ان جوهر الدين واحد) .

٢-٧-٢- الدين الحق لا بد أن تسأل الله . . فهو منحة تأتى بالطلب والصرار والارادة . . ولا تأتى بمجرد الاعلان عن رغبة . . هذا موقفى لا أحيد عنه .

٢-٧-٣- الدين الحق ينظم حياة المتدينين . . ومن وجهة نظرى أن

الاطار الديني قد صاغه الله لكي يبقى دائماً - انه ينظم حتى حياة
متدين واحد في مجتمع يخلو من المتدينين . . . كما أنه ينظم بسهولة حياة
كل متدين في مجتمع المتدينين ولذلك - كما لغير ذلك - تبقى التعليمات
الدينية صالحة أبداً .

٧-٢-٧-١- التعليمات الدينية تشمل أطراً للرؤى . . . لا تعوق الاجتهاد . . . وحدوداً لا يجوز تجاوزها وتكليف يجب مراعاتها بدقة ، كثير من الاجتهدات الالزمه يقوم بها متدينون حقيقيون في أحاسيسهم . . . معالجة كل حديث في المجتمعات .

٧-٢-٧-٢-٧- التسليم المطلق تسليم بالمثال واقتراح منه ٠٠ وهو أيضا تسليم بأهمية الاعتدال ، لا التطرف .

٧-٢-١-٧ أسماء الله الحسنى تشير الى صفات الكمال .. وبعضها يمكن أن تبدو متناقضة (ما لا نهاية بالمحب تتساوى مع ما لا نهاية بالسلب) انه سبحانه جل وعلا الرحيم والجبار ... وهو جل وعلا الأول والآخر ... كمال صفات الله جل وعلا يتبدى أيضا في تتحققها جميعا في آن واحد ... فهو جل وعلا الرحيم والجبار والعادل باطلاق الرحمة والقدرة والعدل .

٧-٢-١-٢-٧ اقتراibi من المطلق جلا وعلا . . . يعني أن أتصف أنا أيضا ببعض صفات تبدو متناقضة أيضا . . . وتحقق جميعها في آن واحد أن تتجاوز في داخلي وفي حدود مقدرتني الرحمة النسبية والقدرة النسبية والرغبة النسبية في العدل . الذي يحكم الصفة التي تتبدى هو الموقف . . يجب أن أزن الأمور بميزان العدل في حدود استطاعتي - وأن استخدم من صفاتي ما يلزم للموقف . . وهذا تعريف الاعتدال .

٧-٨- اذا سألتني لماذا الدين - فلسوف أقول لك أنك لو فحصت كل نجاح في الحياة لوجده مرتبطاً بصفة يبحث عليها الدين .. (حتى لو كان الناجح غير متدين) ذلك اذا عرفت النجاح في الحياة تعرضاً مناسباً يشمل صلاح النفس والبدن والغير .

ثم انى سوف اسئلك ولماذا غير الدين . اذا كان الأمر كله يصلح
بالدين ثم انى أعود بك ثانية الى ٢-٧ .

٣-٧- عندما أعيش غير المطلق . وأريد أن أعبر عن تلك المعايشة فاني أحتاج إلى وسيلة أوسع نطاق من العام والفلسفة .
ان ذلك يمكن رؤيته بوضوح في الصياغات التقريرية بدءاً من ٧ حتى ١-٣-٧ .

٧-٣- الفنون بأنواعها هي وسيلة للتعبير عن تعابير مع غير

المطلق عندما أعيش غير المطلق .. وأخوض تجارب الخاصة .. أو أرى تجارب الآخرين .. وأريد أن أعبر عن كل ذلك فانني أصوغ فنا ..

١-٣-٧ - اذا صاغ متدين فنا .. فان ذكره للمطلق يبقى في نطاق التدين وتجاربه .. وإذا صاغ غير متدين فنا فان حديثه عن المطلق يبقى في حدود رؤيته للدين ..

٢-٣-٧ - لا يوجد فن بدون محتوى ..

٣-٢-٧ - اذا قال لك فرد ما أنه يوجد فن بدون محتوى .. فانك تستطيع أن ترد عليه مؤكدا .. « لا » ..

فإذا أتي لك بلوحة سيراليية .. لا تفهمها .. فقل له لقد كانت هذه جزءا من رؤية ذلك الفنان لما حوله .. اذا كان احساس الفنان بما حوله بحيث يرى تناسقا وانتظاما وجمالا فانه سوف يعبر عن ذلك بخطوط سوية متناسبة مع الواقع ..

وإذا كان ذلك الفنان يرى غير ذلك فانه يعبر عن ما يراه ، انه يرى الأشياء بوعيه غير متناسبة ويحركه احساسه للتعبير عن ذلك ..

٣-٣-٧ - المعايشة هي الاشتراك في وقائع تثير العقل والمشاعر معا .. والفن تعبير عن المشاركة بعقلانيتها ومشاعرها ..

في العلم يجب أن تختفي المشاعر .. كذلك الفلسفة (بقدر الامكان) .. في الفن .. لا يجوز أن تختفي المشاعر .. المشاعر لازمة تماما مثل الادراك العقلي ..

ولذلك فان التعبير بالفن يتسع مجاله .. (يمكن أن تحتوي الصياغات الفنونية بعض القواعد العلمية أو بعض فروض الفلسفة .. أيضا .. ولكنها لا تخلي من معالجة الاحسیس .. ها قد حسمنا القول ..

٣-٣-٧ - اذن فهيدف الفن هو التعبير عن تتال من الواقع الانسانية - يمكن أن يكون عددا من الواقع أو واقعة واحدة أو حدث (الحدث جزء من الواقع) - تغير في علاقة بين تكوين ما والتكونيات الأخرى) مشاركة أو مشاهدة أو رؤية - حسية أو عقلية - ومادة الفن في تتال زمني و/ أو مكاني من الصور و/ أو الرموز منسق باحكام ..

٣-٣-٧ - اذا قال لك شخص ما .. ان ابداع الفنان يكمن فقط فيما يقوم به من تنسيق بصرف النظر عن المحتوى - وانك (أو غيرك) تستطيع أن تشترك معه في رؤية الواقع .. والتعيمات .. فقل له بتأكيد .. « لا » ..

ان الابداع يبدأ من رؤية المواقف والواقع .. والتفاعل معها .. ان الفنان المتميز يرى ما لا يرى غيره .. ويحسن مشاعر لا يحسن بها غيره

٠٠ ثم يستطيع أن يصل إلى التعميمات من تلك المواقف والواقع في دقة متميزة ٠٠ متميزة بقدر ما هو فنان . ثم انه بعد ذلك يستطيع أن يقدم ذلك كله في تنسيق خاص به .

اذن فنحن بصدق عدد من صور التميز .

(أ) التميز في المشاعر .

(ب) التميز في القدرة على رؤية الواقع ومشاهدتها .

(ج) التميز في ايجاد الصلة بين التعميمات والواقع - وبين الواقع والتعميمات .

(ه) التميز في التنسيق ٠٠ في ابراز تسلی الواقع والمواقف والتعميمات .

١-٢-٣-٧- التميز في المشاعر يكمن في مقدرة الفنان على الاحساس بمشاعر الآخرين تجاه بعضهم البعض ٠٠ (وبالطبع فان ذلك كائن في طبيعته هو - انه يستطيع أن يكتشف مقاصد الآخرين ازاءه غنى سهولة ويسر في حياته العادية) وذلك ما نعبر عنه بالحساسية ٠٠

ان تلون الأحساس عنده لا نهائي - ومقدراته على هرج حس با آخر مقدرة مرتفعة - وقدرته على اكتشاف الفروق الضئيلة في المشاعر قدرة واضحة وبالطبع فان الاتصال بهذه المقدرة ليس انتقالا من حالة الى حالة ولكنه تدرج ٠٠ ان الانسان عموما يكتسب هذه الصفات بقدر ما لديه من استعداد للابداع الغنوي .

« لقد استيقظ س من نومه على صوت الأذان ٠٠ فمسح صوت الأذان على قلبه ، فتوارت قليلا مشاكل اليوم السابق أمام احساسه بأن في الكون خالقا يرعاه ٠٠ وبعد أن انتهى الأذان تماما . تسرب إلى داخله التفكير فيما هو آت ، فبدأ بالقلق ٠٠ ان عليه أن ينجز عددا من الأشياء بعضها ثقيل على نفسه ٠٠ وابتثق السؤال في داخله هل توجد الكرامة المطلقة في هذه الحياة ؟ ٠٠ ولكن أبصر زوجته بجواره فأحسن أنه ليس وحيدا ٠٠ وتذكر باقى أفراد أسرته الصغيرة ابنه وبنته ٠٠ فسرى في داخله احساس بالرغبة في الحركة ٠٠ والعمل .

ان في الدنيا مكافأة بشكل ما ٠٠ دفعه حسه ورغبته في الحركة إلى عمل ما ٠٠ وتذكر أنه لم يصل حتى الآن فتووجه للصلاة ٠٠ » .

ان النص يجول بك في حديقة من المشاعر ينشق فيها الحس من الآخر في دقة .

٧-٣-٢-بـ التميز في القدرة على رؤية الواقع ومشاهدتها يكمن في قدرته على رؤية الصلة بين الحس وبين الحركة . انظر هذا النص (*) :

« عندما تذكر خوفه تحرك قلبه بقوة في صدره . كأن ذلك القلب يريد أن يحفره للحركة . ولكن لم يكن قد حدد تماماً ما يمكن أن يصنعه . فحاول أن يتمتص ذلك الارتفاع المفاجئ في دقات قلبه بحركة رجله في اهتزازة ذات ايقاع سريع ، وحاول عقله أن يسيطر على قلبه ، أن يهدى مخاوفه . فلم يفلح . فقام بعصبية يتجلو في داخل الحجرة . »

٧-٣-٢-جـ التميز في ايجاد الصلة بين التعميمات والواقع . ان التعميمات لا تتناقض مع الواقع . وترتبط بتيار الواقع في تنسيق محكم صادق – ان ذلك سوف يوضح فيما هو قادم .

٧-٣-٢-هـ التميز في التنسيق .

ان العمل لا توجد به اضافات لا لزوم لها . كما لا يمكن شطب جزء باكمله أو اضافة جزء آخر أو تغيير موضع جزء . كما أن الهيئة الفنية تتتنوع حسب ما يعبر عنه .

ما يعبر عنه شعراً لا يعبر عنه نثراً وما يعبر عنه بالموسيقى الخاصة لا يعبر عنه كتابة . ان تغييراً ما في الهيئة الفنية يجب أن يطرأ مع كل تغيير نوعي في المحتوى .

(التعبير في الهيئة الفنية يتعلق أساساً بالتوزن بين المحتوى الشعوري والمحتوى العقلي – كما سوف يرد في جمل تقريرية تالية) .

٧-٣-٤ـ يمكننا الآن أن نعرف الفن بصورة عامة .

الفن ابداع ما . يصاغ في ذهن انسان ما . في حالة نفسية متعلقة بمجموعة ما من الواقع . ثم يغدو ذلك الابداع الى واحدة أو أكثر من مجموعات العضلات الحركية لتبرزه في هيئة ما . هذا الابراز يمكن أن يشمل نمطاً ما من الابداع الفنونى .

٧-٤-١ـ الابداع تعبير عن موقف ادراكي ما . موقف نفسي مرتبط بالموقف الادراكي – وتعتمد نوعية الابداع على ذلك التوازن بين الحالة الادراكية والحالة النفسية .

اذا انعدم التوتر النفسي تماماً صرنا بازاء العلم أو الفلسفة ، واذا زاد التوتر النفسي بحيث ترى التعميمات غير واضحة . صار العمل أقرب

(*) هذه النصوص الأدبية تخص المؤلف .

إلى التناجمات التي تعبّر عن الحالة النفسيّة . فإذا كانت الحالة النفسيّة منسقة كانت التناجمات منسقة .

وإذا كانت الحالة النفسيّة غير محددة وممزقة فإن التناجمات تصير غير واضحة وباهتة وغير متصلة .

٣-٢-٤-٣-٧ - إذن - يمكننا القول بدقة أكبر - أن كلمة الفن تتسع لكافة الأنشطة التعبيرية بحيث لا تشمل العلم وتبدأ تماماً بعد الفلسفة . « بعد » هذه ترمي إلى وجود درجة ما من المشاعر (يفترض عند التفاسيف تحبييد المشاعر ، أما الفن فيعترف بوجود المشاعر) .

٣-٣-٤-٣-٧ عرض الابداع الفني بواسطة العضلات الحركية يحتاج إلى مهارات تتناظر مع نوعية الفن المبدع .

٣-٤-٣-١-٧ يوجد تناظر آخر بين ما قد يتم في الذهن ، وما قد يتم بواسطة العضلات الحركية . بعض الفنانون يحتاج التعبير عنها إلى مهارات عضلية خاصة - وبعضها لا يحتاج إلى مهارات عضلية خاصة .

٣-٤-٣-٢-٧ - إذن فالمتغيرات الأساسية التي تصف الفن هي :

- متغير يصف التوازن الادراكي النفسي للمبدع فيما يخص ما يبدعه .
 - متغير يصف الاحتياج إلى المهارات الحركية الخاصة .
- ونستطيع أن نصوغ الجدول التالي لكي يصف بصورة عامة وتقريبية بعض أنواع الفنانون .

جدول ١-٧ - وصف نوعي تقديرى لمتغيرات بعض الفنانون

الاسم الدارج للفن	المتغير الخاص بالتوازن العقلي النفسي	المحتوى العقلي	المحتوى الشعورى	المهارة العضلية
الرواية	ما يخص الكتابة أو التلقين	معتدل	معتدل	ما يخص الكتابة أو التلقين
الشعر	ما يخص الكتابة أو التلقين	أقل من الرواية في العادة	مرتفع	يتراوح بين معتدل ومنخفض
الفن التشكيلي	متميزة	يتراوح بين معتدل ومنخفض	يتراوح بين معتدل ومرتفع	متميزة
العزف الموسيقى	متميزة جدا	متخفي نسبيا	يتراوح بين معتدل ومرتفع	يتراوح بين معتدل ومنخفض
التاليف الموسيقى	ما يخص الكتابة أو التلقين	متميزة	متعدي	متخفي
الرقص	متميزة	متخفي	معتدل	

كما أن ممارسة بعض الفنون يحتاج إلى مهارات حسية و٪ أو عقلية محددة يسهل استنتاجها ، مثل استخدام حاستي السمع والبصر عند ندوق الفنون واستخدام بعض مفاهيم الرياضيات Mathematics عند التأليف الموسيقي .

٣_٤_١_٢_٧ - وبالطبع يمكنك أن تتحصى جميع أنواع الفنون وأن تقوم بنفسك بتكوين جدول كامل فيما يخص تلك المتغيرات .

ما رأيك في ابداع الزخارف المنتظمة كتطبيق .. ان ذلك الابداع يحتاج القليل من المحتوى النفسي .. كل ما يلزمك أن تكون - ولو على الأقل أثناء فترة الابداع في توافق مع نفسك .. ولا يحتاج لاجهاد عقلك ، ولكن تلزمك المهارة الحركية .

٣_٥_٣_٧ - يلزم للابداع الفنى طريقة ما لعرضه على المتلقى .. أبسط أنواع العرض هو الكتابة ثم القراءة كما في الرواية ، والأعم أن نتحدث عن تقنيات العرض .

٣_٥_١_٣_٧ - لا توجد تقنية ملزمة تحدد بنوعية الابداع ، ولكن المجال مفتوح للتجارب أيضا .

٣_٥_٢_٧ - ان نفس العمل الفنونى يمكن أن تتناوله تقنيات مختلفة .. على سبيل المثال - الرواية .. وفي كل حالة يلزم قدر من الاعداد والتهيئة .. بحيث يتناظر الاعداد ومع وسيلة العرض المقترحة ..

٣_٥_٣_٧ - يمكن القول بأنتناول التقني لابداع هو بصورة عامة ابداع مشروط .. وشرطه الأساسيان هما :

١ - التقيد برؤية محددة للابداع الأصلى .

٢ - ملاعمة التقنية المقترحة للابداع الأصلى - أو اقتراح قدر من التنسيق .

٣_٥_١_٣_٧ - انه عمل تقنى ولكنه يشمل الابداع .

(من يقوم به يجب أن يكون فنانا بصورة عامة) .

٣_٥_١_٣_٧ - انه فنان لأنه يجب أن يفهم العمل الأصلى بكافة تفاصيله ووقائعه وأحساسه .. انه يجب أن يكون متميز الحساسية هو الآخر .. انه فنان لأنه يجب عليه أيضا أن يعبر المسافة بين ما قد أبدع وما قد يمكن عرضه ..

ان ما هو معروض يمكن أن يشمل كثيرا من التفاصيل بصورة عامة ..

وبعض تلك التفاصيل تحتاج إلى ابداع .. ثم تنسيق متميز ..

(انظر تعريف الفن) .

٧-٣-٥-٢- اذا تناول انسان غير فنان مسئولية العرض التقني
فانه يمكن أن يسيء الى الابداع الأصلي .

٧-٣-٥-٤- يمكن القول أنه من الواجب عند عرض الابداع
باستخدام أي تقنية أن يتولى ذلك انسان فنان أو أكثر ٠٠ (لسوف ترد
تفاصيل أكثر عن هذا الموضوع في هذا الجزء) .

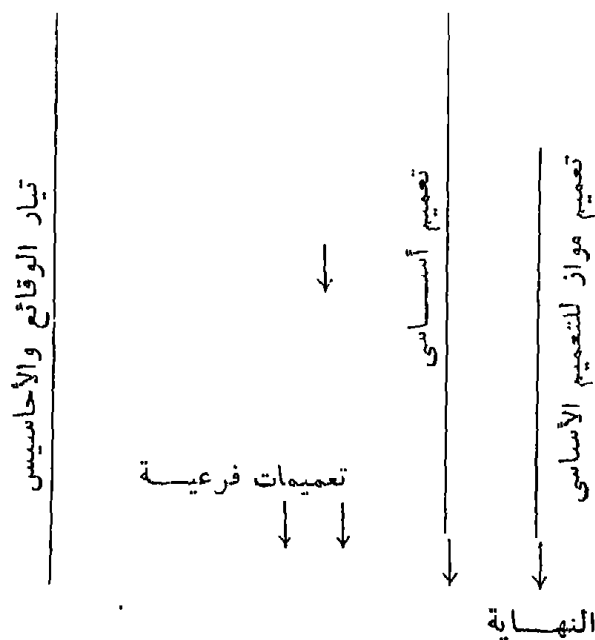
٧-٤- العمل الابداعي - كما سبق القول - بناء من الواقع
والاحاسيس . كما يمكن أن يحتوى التعميمات ، اما مباشرة أو بصورة غير
مباشرة - ان ذلك التعريف يظل قائماً مهماً تغير التناول التقنى .

٧-٤-١- العمل الابداعي الأفضل هو ذلك الذى لا ينص على
النعميمات ، ولكن تتبدى تلك النعميمات منه من خلال الواقع .

٧-٤-٢- النعميمات التي يمكن أن تتبدى في العمل يمكن أن
تنواعي و/ أو تتواءز و/ أو تتفرع .

النعميمات تتوالى عندما يلي تعميم ما تعميما آخر ٠٠ وتتواءز عندما
يهتم العمل الابداعي بأكثر من تعميم في نفس الوقت ، وتتفرع عندما
ينقسم التعميم العام الى نعميمات أدق فأدق فاذا انظر شكل (٧ - ١) .

البداية



٧-٤-١- لا يجوز أن تتناقض النعميمات داخل العمل الواحد .

٧-٤-٢-١- لا يجوز الانقطاع Discontinuity داخل العمل الابداعى . . ان تيار الواقع يجب أن لا يحتوى أى انقطاع ، ولكنه يسلمه من تعميم الى الآخر فى سهولة ويسر .

ان التعميم الأساسى يجب أن يسقط على العمل بأسره . . أما التعميمات الجزئية فمن الجائز أن تتبدل فى جزء محدود من تيار الواقع .

٧-٤-٢-٣- لا يجوز أن تتبدل أهمية التعميمات - على سبيل المثال - أن يصير الأساسى فرعيا . . أو أن يتضخم الفرعى لكنى يناظر الأساسى . . كما يجب أن تتناسب أهمية كل تعميم مع حجم تيار ما يبرزه بقدر الامكان .

٧-٤-٢-٤- في العمل الروائى يجب أن تتمشى الأحساس مع تيار الواقع والارادة متمثلة فى الشخصيات ، كما لا يجوز أن تتغير شخصية داخل العمل الا بمقدار ما تبرزه الواقع .

اذا أحدث مبدع تغيرا فى شخصية لا تبرره الواقع فان ذلك يعتبر انقطاعا داخل العمل الابداعى .

٧-٤-٣- يرتبط كل عمل ابداعى بشخصية مبدعة . . اننى حين أبدع أغترف من وعيى . . لا يمكننى أن أكتب ما هو خارج عنى . . كيف أكتب ما هو خارج عنى ؟ . . انها روئى للعالم على أية حال .

٧-٤-١- اذا كان المبدع ضحلا فكيف يغتني أى عمل يبدعه . . ان العمل يظل ضحلا .

العمل الضخم تلزمـه شخصية ضخمة ليس من سبيل آخر .

٧-٤-١-٣- الموهبة نعم . . ولكن غناء العالم الداخلى شىء أساسى جدا . .

ان كثيرا من المبدعين - الذين تتفجر موهبتهم مبكرا ، يمكن أن يتضاءلوا مع الزمن . . لأنهم ركزوا على آلية ابداعهم بدون تعميق نظرتهم للحياة وواقعها وأحساسها .

٧-٤-٢-١- العـالم الغـنى هو عـالم مليء بالـتكوينـات والـعـلاقـات بـأنواعـها . . لا يمكن أن يمتلك عـالم المـبدع بالـأـحسـاسـى فـقـط . . انـالـذـين يـعالـجـون قـصـورـاـبـادـاعـهـم باـغـرـاقـاـنـفـسـهـم فـيـأـحـاسـيسـيـمـيـقـيـدـونـإـلـيـهـمـوـاـهـمـونـ.

انهم بدون اغتناء عالمهم يعيدون نفس الأحساس والتجارب .

فالاحساس أيضاً تغتنى بالتكوينات والعلاقات .

٧-٤-٣-٢ - الموهبة المطلوبة أو الموهب المطلوبة يمكن تحديدها بصورة عامة على أساس ما هو مذكور في ٣-٣-٧ وتخصيصها من جدول ٧ - ١ .

٧-٤-٣-١ - فعلى سبيل المثال - يجب أن يكون كاتب الرواية متميزاً في التقاطه للمشاعر . متميزاً في رؤية الواقع . متميزاً في إيجاد الصلة بين التعميمات والواقع . متميزاً في قدرته على التنسيق .

كما يجب بصورة خاصة أن لا تفرقه المشاعر تماماً . حتى يستطيع أن يفي بالمحظى العقل .

والشاعر يجب أن يمتلك نفس الموهب الأساسية - مع حس أدق يمكن أن يفرقه وقت الابداع .

٧-٤-٣-٣ - من الجائز أن يفتني عالمي بعالم الآخرين . عالم مبدعين آخرين ، ولكن لكي أبدع ما يخصنى يجب أن يكون عالمي ناضجاً . ذابت فيه تكوينات الآخرين ورؤاهم بحيث لا يمكن رؤيتها أبداً من خلال ما أبدعه .

٧-٤-٤ - اذا كلف شخص بتهئته عرضاً تقنياً لمبدع آخر - فان من الجائز أن يقف دونه (لا يستوعبه) . أو يقف بموازاته (يستوعبه بدون اضافة) . أو يقف فوقه (يستطيع أن يضيف من تجربته الشخصية لمسات لازمة لذلك العرض التقني) .

٧-٤-٥ - أحد مقاييس الابداع الفنونى - كغيره من الأعمال - أن يحقق هدفه وإذا سألت مبدعاً عن غاية ابداعه فلسوف يقول «أن أنقل تجربتي للآخرين» . ولسوف أضيف أنا - «نعم ذلك» . ولكنك أيضاً تريده أن تتحقق ذاتك باستعراض مقدراتك أمام الآخرين» ، ولسوف يرد على «أليس كل عمل يحتوى بذلك بشكل ما» . ولسوف أكمل «نعم ولكن الأمر يتضخم عند مبدع الفن» .

٧-٤-٦-١ - اذا استطاع العمل الابداعي أن يصلنى - عن طريق التغيرات التي تطرأ على وقت مشاهدته للعرض - الى نفس التعميمات

التي يرثييها المبدع (أو المبدعون) ، وكذلك أعجبت بالعمل فمجزى ذلك أن العمل قد نجح تماماً من وجهة نظر مبدعه . ولكن ذلك ليس دليلاً على النجاح المطلق .

أولاً : ربما قد نجح العمل ولكنه لم يحقق هدفاً ذا بال . « لقد مررت بنفس التجارب من قبل » . « اني قضيت وقتاً ممتعاً فقط » .

ثانياً : ربما قد نجح المبدعون في حدود رؤيتى ، ولكنهم لم ينفعوا تماماً في رؤية الآخرين .

٤-٥-٢-٧ - نجاح العمل الابداعي قضية نسبية - والحكم العام على العمل الابداعي نسبي أيضاً - ان كثيراً من الأعمال يختلف بشأنها اختلافاً كبيراً جداً ، كما أن كثيراً من الأعمال ، ظهر بعد أطول وننجح بعد أن لم ينجح .

٤-٥-١-٧ - نعم توجد بعض المقاييس المطلقة . . مثل أمانة الحسن ودقته ولكن أغلب المتقين لا يكادون يدركون ذلك . انهم يعبرون فوق الواقع الدقيقة والحساسات المرهفة مروا عابراً . . بطبعية تكوينهم ، كما أن بعض المتقين يحكمون على العمل بمضاهاته بحياتهم . . انهم لا يستحسنون عملاً لا يعجبون بشخصياته ونتائجها .

٤-٥-٢-٧ - يمكنني أن أحاول الحديث عن قيم أخرى مطلقة في عالم الفنون ، ولكن واجبني أيضاً أن أكون حذراً جداً .

يمكنني على سبيل المثال - أن أتحدث عن الجمال . . أن أصف ابداعاً بالجمال ، ولكنك سوف تسائلني عن الجمال . . فإذا قلت لك « أنه ما قد يستريح اليه حسك » . . فلسوف ترد « ولكنك سبق أن قلت أن الحسن يتغير عبر مشاهدة الواقع والواقع » .

ويمكنني أن أقول لك « انى لا أتحدث عن تيار الحسن ولكنني أتحدث عن وقفة داخل تيار الحسن أن تتأمل صورة ما أو شنكلما ما . . خارج تيار الحسن » . ولسوف ترد « تريد أن تخربني من الالتحام بالعمل الابداعي » ، ولسوف أقول لك . . « لقد وصلت معك إلى ما أريد . . ألم أقل لك يجب أن تكون جد حذرين عند الشحدث عن قيم مطلقة في عالم الابداع ، ولكنني سوف أضيف أيضاً أنك عادة تستعيد المشاهد بعد العرض » .

٤-٥-٣-٧ - هل من الممكن أن يحتوى عمل ابداعي على تعليمات

سيئة .. وأنا أقول نعم وأنت كذلك تقول نعم .. ولسوف تتفق معى أن ما يقدمه المبدع حينئذ ليس فنا راقيا ، ولكنه - من وجهة نظره - سوف يدعى أن الفن الذى أبدعه راق وأن التعميمات ليست سيئة .. ولسوف يقودك ذلك من جديد الى قضية القيم .

٧-٤-٢-٤-٥-٧ - يمكننى أن أقدم الفرض التالي :

اذا عرفت القيم الايجابية بأنها تلك الذى تدفعك الى الاقتراب من الوعى الاسمى - وذلك ما أسلم أنا شخصيا به .. فان الايجابى من قيم الابداع يكون قد تحدد تلقائيا ، بدون أي حاجة لفحص اضافى .

٧-٣-٤-٥-٦-٧ - المشاعر اللحظية التى يحس بها مشاهد وقت العرض ليست بائي حال طريقا الى الحكم على الابداع . ربما أضرني ما أضركنى .. وربما نفعنى ما أبكاني ، ومحاولات تهيئته عرضا (أو جزءا من عرض) للاضحاك أو التسلية قضية لا تتعلق بالفن .. انها لا تخصل الفن .. ربما هي قضية اجتماعية أو قضية تتعلق باقتصاديات الفن .

٧-٤-٣-٥-٦-٧ - التأثيرات الايجابية لأى عرض لا يمكن أن تستكمل أثناء العرض . انها تجارب يمتصها الوعى يختزنها ويختارها ويهضمها ويستفید منها .. العمل الجيد يبقى أثره طويلا .. والعمل الروتينى ينتهى أثره بانتهاء العرض .. « ليس ثمة تجارة جديدة .. لقد دفعت ثمن قصائى لعدة ساعات من التسلية ولا يوجد جديد حقا فيمارأيته » .

٧-٥-٧ - يبدأ تذوق الفنون بالحواس مدخلا الى العقل والمشاعر .. والحواس الرئيسية هي الابصار والسمع .

٧-٦-٥-٧ - ميكانيكية التذوق واحدة .. ان تيار الواقع ينقل من خلال الحاسة الى مراكز الادراك والشعور لتكون رؤى ادراكية محددة ومشاعر مصاحبة - كما تؤكد التناغمات المرئية و/ او المسنوعة على اذكاء تلك المشاعر .

٧-٧-١-٥-٧ - التناغمات المرئية أداتها اللون .. والتناغمات المسنوعة أداتها الصوت .. انها الموسيقى .

٧-٧-٥-٢-٧ - لا يوجد فن يخلو من تناغمات لونية و/ او أنغام موسيقية .

٧-٧-٢-٥-٧ - دعني أضرب مثالين .. المثال الأول يخص التناغمات الموسيقية والمثال الثاني يخص التناغمات اللونية :

اقرأ بصوت مسموع هذا النص الذي كتب نيرا (*) .

النص	ملاحظات تتعلق بالقراء
وصلت الى أسوان كالساحر	توقف قليلا عند النقط
الذى طوى الليالي وصالا . . .	
غير راحة . . .	
ثم ركن بجنبه . . .	
لحظة واحدة الى طرف الفراش	
يواصل الحركة ولا يبالى . . .	
متى يرقد ليستريح . . .	
ولكنه يرقد لحظة واحدة . . فلا يدرى	
متى هو قادر على النهوض .	

لسوف تكتشف الموسيقى اللغوية بنفسك . ولسوف تكتشف أن كاتب النص كان منفعلا وقت الكتابة . .

٣٥٧- اذا ارتفعت الحالة الشعورية أثناء الابداع سواء كان المبدع نصا أدبيا أو لوحة مرسومة . . وضح اللحن اذا تضاعلت غاب اللحن . الكلمات وما تفرزه من ألحان ، والأشكال وما تفرزه من تناغمات مكانية لبنيات الابداع .

كما أدعوك لمشاهدة اللوحات في الملحق للدلالة على نفس القضية .

(*) هذا النص يخص أساسا الاستاذ عباس محمود العقاد في كتابه « حياة قلم » نشر كتاب الهلال ص ١٢٢ « بين الأمل واليأس » .

لسوف تكتشف أن الألوان وتوزيعاتها المكانية قد أضافت إلى حساسك عملاً . إنها أدت تماماً دور الموسيقى . إنها موسيقى مكانية .

٧-٣-١- تتحلل التناغمات في غياب الحالة الشعرية إلى تتابع ذو طبيعة عشوائية - بحيث لا يمكن اكتشاف أي نسق تناغمي .

٧-٣-٢- وبالطبع فإن من المسلم به أن يكون الانفعال له مبرره . وإنما كان الأمر مضحكاً ومخلاً بالعمل الابداعي .

٧-٤- لسوف تركز فيما يلي على الابداع بالكلمات ، ولسوف تورد معالجة للابداع بالأشكال في فترة تالية .

٧-٤-١- النثر يحتوى أقل قدر من الموسيقى . الشعر يحتوى قدرًا أكبر من الموسيقى .

والموسيقى الخالصة لها رمز تخصها (النوتة الموسيقية أو ما يحل محلها) .

النثر يكتب ويقرأ . والشعر يكتب ويقرأ . والموسيقى الخالصة تكتب وتعزف .

المحتوى الموسيقى تكتشفه حاسة السمع .

٧-٤-٥-١- يمكنك أن تتبع حال مبدع روائى أثناء كتابته النص من تتبع المحتوى الموسيقى في الكتابة . إذا كان متدمجاً شعورياً فلسوف تكتشف قدرًا كبيراً من الموسيقى والعكس بالعكس .

المحتوى الموسيقى يتضاعد . وفقاً للترتيب التالي :

الكتابية العلمية والفلسفية - الرواية والقصة - الشعر - الموسيقى الخالصة .

٧-٤-٦-١- المحتوى الموسيقى ذات اللحن البسيط تشير إلى بساطة المحتوى الشعوري - والموسيقى ذات الايقاع المفرد تشير إلى تعدد المحتوى الشعوري .

ويمكنك أن تفسر لنفسك عدداً من القضايا على هذا الأساس على سبيل المثال .

- انتظام الايقاع في الشعر القديم .
- تعقيد الألحان في الشعر الحديث .
- مدلول الموسيقى الخالصة البسيطة .
- مدلول الموسيقى الخالصة المركبة المعقّدة .

اذا كنت قد فهمت ما سبق .. فلن تحتاج لاي اضافة في مثل تلك القضايا . لسوف تجد الحل بنفسك .

كما يمكنك ان تفسر لماذا يتراوح الایقاع الموسيقى كثيرا في الرواية . انه يتراوح بين غياب اللحن (النثر الحالص) واللحن الكامل (من الممكن ان تكتب شعرا في الرواية وأيضا يمكنك ان تفسر تغير الایقاعات في الرواية الشعرية .

٢٤٥-٧ اذا صدق الحس الموسيقى فان لكل حالة شعورية موسيقى تخصها (ان ذلك لا يحد تنوع الألحان الموسيقية - فتنوع الحالات الشعورية لا نهائي) .

٥-٧ الموسيقى المخالصة لا تصلح للتعبير عن وقائع ..

التعبير عن وقائع محدودة - مثل سقوط المطر او هبوب الرياح او صوت كائن ما .. هو في الحقيقة بقايا رموز لغوية خاصة .. رموز قليلة وخاصة ، ولسوف تكتشف أنها تثير في نفسك مشاعرا أكثر مما تعطي صورة واقعية محددة .

اسمع اي قطعة موسيقية يحتوى اسمها على مدلول - على سبيل المثال - *The spinning wheel* (العجلة الدوارة) أو *Four seasons* (الفصول الأربع) من الموسيقى الغربية أو اسمع مقدمة أغنية النهر الخالد كموسيقى شرقية .

لسوف تجد في الأولى احساسا باستمرارية الدوران وفي الثانية تستشعر بعض الاحوال المصاحبة للفصول المناخية المتتالية وفي الثالثة سوف تشعر بانسياب المياه الهادئة جوف النهر الخالد .

٦-٧ الفنون المرتبطة بالأشكال هي ما يطلق عليه حاليا الفنون التشكيلية .

لاتختلف الفنون التشكيلية من حيث تحليلها العام عن الفنون التعبيرية الأخرى .

ان ما يميزها هو فقط اختلافها في وسيلة التعبير .

٦-١-٧ على سبيل المثال من الممكن أن تستخدم الأشكال للتعبير عن المعرفة العلمية ، وذاك أمر مألوف ومعرف به .. وليس الامر حين ذاك أمر ابداع فني .

كذلك فان من الممكن استخدام الأشكال في التعبير عن فروض

الفاسفة ، ورغم أن ذاك غير مألف إلا أنه جائز ، وبالطبع فإن من المألف استخدامها (أي الأشكال) للابداع الفنى .

٦-٢-٧- ان ما يميز الفنون التشكيلية أيضا عن غيرها من الفنون تلك الامتدادات التي تحتويها .

الفنون التشكيلية تستخدم وسائل تباعية الامتدادات أو ثلاثة الامتدادات وجميع الامتدادات . . امتدادات مكانية .

أما الفنون التي تستخدم اللغة فانها تسمح بالتجوال في الزمان والمكان بصورة أيسر .

٦-١-٦-٧- لكن التجول في الزمان في الفنون التشكيلية - فانني أستخدم المكان بصورة غير مباشرة .

(تذكر أنني أتحدث عن الابداع ولا أتحدث عن تقنية العرض) .

على سبيل المثال - لوحة تشكيلية في أسفلها صورة لطفل ، وفي وسطها صورة لرجل ، وفي أعلىها صورة لكهل . إنها تعبر عن تنافر زهاني بصورة ما .

٦-٣-٦-٧- الألحان المكانية مادتها الألوان غير المساحات - ذلك التناسق بين المساحات الملونة - كما سبق القول .

٦-٤-٦-٧- اذا كانت المشاعر مبهمة وعارة امتلئت اللوحة بالتناغمات اللونية بدون دلالات أخرى واضحة .

وإذا تمزقت المشاعر اختفت الألحان المكانية (لا تكاد تشعر أنني أكاد أعيد نفس الكلمات عن فنون مختلفة ، لم أقل لك عن وحده الابداع الفنوني) .

٦-٥-٦-٧- الذى يرسم لوحة تعبر عن الشعور . . يتفجر ابداعه فى مدة قصيرة تماما مثل كتابة قصيدة الشعر . . أما اذا كان هناك محتوى تعبيري فان المبدع يحتاج الى زمن اطول لصياغة الألحان المكانية بحيث تتلائم مع المحتوى التعبيري .

٦-٦-٦-٧- يمكن الحديث عن الضوضاء اللونية تماما . . مثل ما يمكن الحديث عن الضوضاء الضوئية . . كلاهما مفسد للبيئة .

٦-٧-٦-٧- الابداع يمكن عرضه بوسائل مبسطة أو بوسائل ارقى . . من حيث التقنية .

العرض البسيط هو ذلك الذي استخدمه الانسان البسيط . . . لقد
استطاع الانسان أن يعرض ابداعه من الفنون في كل زمان يعرف عنه .

٥-٦-٧-١- يختلف عرض الفنون عن عرض العلوم . انظر ٧-٦-٥
في أن عرض الفنون كما سبق القول أن يصبحه نوع من الابداع ،
اما عرض العلوم فيتم دائمًا باستخدام تقنية مبسطة نسبياً عن تلك التي
تستخدم في عرض الفنون .

٦-٧-٢- أبسط أنواع تقنيات العرض التي تتمشى مع محتوى
الفنون كما سبق توضيحه . . . هي الالقاء في الفنون التعبيرية . . . وتهيئة
العرض في اطار منسق للفنون التشكيلية .

٦-٧-٣- يمكن القول أن الاحتياج للالقاء والاستماع كبديل -
عن القراءة يتغير تبعاً لطبيعة الفن في الفنون التعبيرية . . . ويمكن القطع
في هذا الصدد بأن الشعر أشد احتياجاً للالقاء من الرواية .

٦-٧-٤- الذين يحاولون قياس موسيقى الشعر بموازين
كتابية جامدة يستخدمون قياساً غير مناسب .

موسيقى الشعر امكانية محتشدة في الكلمات ، المختار ، بدقة . . .
يمكن أن نستخدمها أو لا نستخدمها وقت الالقاء . . .

اذا كنت ملقياً للشعر استطعت استخدام تلك الامكانية ،
واذا لم تكون ملقياً أفسدتها . . .

جرب بنفسك انك تستطيع بسهولة أن تفسد عمداً محتوى قطعة
شعرية من الموسيقى .

٦-٧-٥-١- موسيقى الشعر في صورتها العامة الحان
معقدة وليس ايقاعات بسيطة .

٦-٧-٦- يمكن أن تسلم معى اذن أن قراءة الشعر و / أو
قراءة الرواية نوع من الابداع . . .

انك كما سبق أن قلنا يمكن أن تضيف الى الابداع الأصلي باعادة
اكتشاف الموسيقى بدقة . . . أو تقف في موازاته أو دونه .

٦-٧-٧-٣- لقد أدرك الانسان بفطرته أن جميع الكتب السماوية
يجب أن تلقى في أغلب الأحوال (الكتب السماوية التي تعالج الفامض
تحتوي موسيقى لغوية) .

٦-٧-٧-٤- القرآن الكريم سمي قرأوا في أماكن كثيرة منه ،
لأنه يجب أن يتلى ويسمع في أغلب الأحوال — تلك الأحوال التي تتطلب

التيقظ الحسى بجانب التيقظ العقلى - وسمى كتابا فى مواضع أخرى لأن من الممكن أن تتأمل ، بعقلانية ، محتواه . . . أنظر على سبيل المثال - سورة النساء الآية رقم ١٠ بشأن الميراث . إنك تحتاج الى تأمل عقلى وتركيز كبير لاكتشاف المحتوى .

٧-٣-٧-٧ . أفضل ملق للنص ، الذى له محتوى موسيقى ، ليس بالضرورة أو الاحتمالية كاتب ذلك النص . . . إن الملقي الأفضل انسان ذو موهبة موسيقية مدربة وجاهزة ، وإذا حاولت أن تكون ملقيا فيجب أن تتدرب على الموسيقى أيضا . . . إن اخراج الألفاظ والكلمات مهارة عضلية . . . وتفهم المعنى مهارة عقلية والموائمة بين اخراج الألفاظ و / أو الكلمات والمحتوى العقلى والشعورى نوع من الابداع .
يمكنك التجربة . . . اعط نصا واحدا لعدد من الأشخاص واستمع اليهم .

٧-٣-٧-٧ . الغناء حالة خاصة من اللقاء . . .
والموسيقى الخالصة المصاحبة للقاء ، لها وظائف متعددة يمكن ذكرها على النحو التالي :

● التمهيد النفسي المناسب للمعنى والمتلقى - إن كليهما من المفروض أن ينتقلان من أي حال يكونان فيه الى حال يستطيعان فيها معايشة الأغنية احساسا ومعنى .

والذين يلغون هذه المقدمة الآن ، يقتربون النفس .
● تأكيد التوجه الشعورى أثناء الغناء . . . واعطاء دليل ما للمعنى عن منهجية اللقاء .
● ملء الفراغات الزمنية التى يستعد فيها المغني لتابعة الغناء .
● الحوار مع ما يعني .

٧-٣-٧-٧ . عندما تؤكد الموسيقى التوجه الشعورى لدى المغني فان اللحن الخالص لا يبتعد كثيرا عن ما يعني . . . وعندما تتحاور الموسيقى مع المعنى فلابد أن يوجد اختلاف ما . . . يصل الى التضاد أو الاقتراب حسب الحوار الدائر ، ولكن يبقى الكل متناغما .

٧-٤-٧-٧ . اللقاء بصورة عامة عزف على آلة شديدة التعقيد لا تحكم فيها تماما - انها تخضع لظروفي الصحية والنفسية . . .
الحنجرة . . . الفم . . . الأنف . . . اللسان . . .

٧-٤-١- آلات الموسيقى الخالصة تجريد من بعض مقدرة البشر الصوتية أو الأصوات الطبيعية الأخرى يمكن التحكم فيه بصورة أكبر . كما يمكن أن تبرز أصواتا لم يتدرّب عليها الإنسان أو تسمع في الطبيعة .

٧-٥- بالطبع هنالك نص يمكن أن يفني بسهولة نسبية - ونص لا يمكن غناوته .

محاولة غناء نص لا يحمل مشاعرا ليس غناء في الحقيقة ولكنه محاولة لخروج نص من الموسيقى الخالصة باستخدام الآلة البشرية ، يحتوي مخارج مختلفة للالفاظ والكلمات تتوفّر الحرية في انتقادها - أي تلك المخارج حسب متفضيات اللحظة .

(يكون الأمر بهذه الصورة في بعض لحظات الغناء الأوبرالي التي لا يميزها اندماج شعوري) .

٧-٦-١- النص الشعري أنساب النصوص للغناء .. ان ذلك يمكن رؤيته بسهولة فيما قد سبق .. ولا داعي للتكرار .

٧-٦-٢- كما يستخدم الالقاء في الفنون التعبيرية ، يستخدم تنسيق العرض في الفنون التشكيلية - التناظر واضرسع ، ولسوف نستخدمه فيما يلي .. ان العين فقط تحمل محل الأذن - والضوء محل الصوت .

٧-٦-٣- التناغم المكانى تماما مثل التناغم الزمانى يمكن النظر إليه بابعاد مختلفة .. يمكننى أن أمع التناغم المكانى داخل لوحة واحدة أو تتبع من اللوح .. أو تمثال واحد .. أو مجموعة من التمايل .

٧-٦-٤- تعرّض لوحة الفنون التشكيلية جاليا - في أغلب الأحوال بدون النظر الى المحتوى .. ان التناغم المكانى ينشأ من حدود اللوحة الواحدة وتماثلها أو تناغمها مع حدود اللوحات الأخرى .

٧-٦-٥- اذا اختلفت محتويات اللوح بحيث تمثل كل لوحة وحدة منفصلة فان أفضل طريق للعرض هي تلك التي تحد من انشغال العين بأكثر من لوحة في وقت واحد ..

واذا كانت مجموعة اللوحات تعالج موضوعا واحدا باستمرارية فان تلك الاستمرارية يجب أن تحكم العرض .

٧-٦-٦- حيث أن اللون هو عنصر من عناصر التناغمات المكانية - واللون المشاهد يحدد بالضوء الساقط ، فان العناية بالضوء هي أيضا عناية بالتناغمات المكانية كما يراها المشاهد :

٦-٥- من المؤكد أنه يمكن عرض أي لوحة أو تمثال عرضاً سيناً .. العرض السينائي يمكن تحقيقه .. والعرض المتوسط الجودة يمكن لكثيرين ، أما العرض الجيد فإنه صعب التحقيق .. انه نوع من الابداع ..

٦-٦- تذوق التناغمات المكانية أشد صعوبة بصورة عامة من تذوق الألحان السمعية بالنسبة لغالبية البشر .. ولست أدرى السبب .. لعل من الجائز أن يكون السبب هو النشأة المبكرة نسبياً للألحان السمعية وفي أغلب الأحوال يمكنك الحكم على جمال تركيب مكانك ما .. ولكن لا يمكنك بصورة مطلقة التحدث عن الترتيب الأمثل المطلق ..

ما زال الأمر مفتوحاً للاجتهاد ..

٧- التمثيل غير الالقاء .. انه أعقد وأشمل .. اذا كان الالقاء تمثلاً بالعقل والمشاعر وأجهزة النطق فان التمثيل تمثل بكل الجسد والنفس ..

٨-١- إن الأمر يبدأ بخاطط التجارب الجديدة المحتواة في النص بالوعي السابق حتى يحدث نوع من الموائمة ..

فإذا حدثت موائمة بين الشخصية كما وصفت في النص وشخصية الممثل كان التمثيل جيداً ، ومن ثم يكون التمثيل الجيد ممكناً أيضاً .. لسوف تضيق المسافة بين الشخصية المطلوب تمثيلها والممثل كشخصية منفردة ..

فإذا لم تكن الموائمة ممكناً - صارت المسافة بين الشخصية التي يراد تمثيلها وشخصية الممثل كبيرة نسبياً - ويصبح التمثيل صعباً ، والتتمثيل كذلك .. وفرصة نجاح الممثل محدودة ..

إن من يقولون أنهم على مقدرة لتمثيل جميع أنواع الشخصيات - مهما تباينت تلك الشخصيات .. أما أنهم فاتقوا المقدرة والوعي حقاً - فقد ذابت في وعيهم جميع نماذج البشر الممكنة .. وما أنهم يؤمنون بتوجيهات غيرهم إيماناً صادقاً ..

٨-٢- وبالطبع فإن في التمثيل مجال للابداع .. انه تلاق متعدد المتجهات بين شخصيات تمتد في الماضي وتلتقي في الحاضر وتمتد في المستقبل ..

ثم إن الممثل يدرك النهاية - نهاية تيار الواقع - ويدرك كل ما هو قادم من العرض ، ولكن يجيد اخفاء ذلك كلـه .. انه يعمل وكأنه يجهل تماماً لحظة هو يعرفها ..

ثم انه يكمل مساحات لا يستطيع المؤلف أن يكملها ، في حدود النص الذي يصوغه – ولا يحيط بها المخرج .

ثم انه يستبك في الموقف بكل عقله وجسده ونفسه . ثم انه معرض للتوتر النفسي فعلا اذا تقارب الشخصية التي يمثلها مع شخصيته الحقيقية .

ثم انه يؤدى في الوقت الحقيقي مشاهد تمتد لما هو أكثر بكثير من الوقت الحقيقي .

٧-٣-٨-٧ أين يقف دور الممثل .. أو بقول أدق ما هي مقاييس نجاح الممثل . ان مقاييس نجاح الممثل .. هو أن ينبع مع غيره في أن ينقل اليك بأمانة ما قصد الى نقله .. من تعميمات وأحساس .

٧-١-٣-٨-٧ - فما هي بالتحديد حدود المثل ..
الجواب بسيط وهو محتوى في الجملة التقريرية السابقة – أن يقف تماما عند ما عنده المبدعون – الذين هيئوا الابداع قبله – من تعميمات وأحساس .

وبالطبع فان المجال مفتوح للاضافة .. فقط فيما يخدم تلك التعميمات وتلك الأحساس – الاضافة حتمية – فكل موقف يمكن وصفه بآلاف التفاصيل ، وبالطبع فان ذلك الوصف لا يرد كاملا في النص .

٧-٢-٣-٨-٧ - فما هو بالتحديد دور المشاهد ..
دور المشاهد أن يظل مشاهدا .. أن لا تستميله عواطفه أو غرائزه نحو اندماج لم يقصده المؤلف ..

وبالطبع فان ذلك يعتمد على الممثل بدرجة ما .. لا يجب أن يتعدى المثل العبث بالمشاهد .. من خلال أي اضافة لم ترد في النص .

٧-٣-٣-٨-٧ - فما هو واجب كاتب النص ..
أن يجعل النص واضحا .. وأن يحدد ما هو حتمي وما هو مسموح الاضافة فيه ، بحيث يوجه من يتولى العرض بأكمله توجيهها كافيا ، وبالطبع فان ذلك يشمل أي نص .. لا يخص نصا دون غيره – والنص لا يشمل الكلمات فقط .

٧-٩-٧ - تتعدد العروض لسبعين :

الأول : تعدد الحواس المتلقية ..

الثاني : توفر الامكانية التقنية بحيث يكون من الممكن مخاطبة الحواس المتلقية .

١-٩-٧- وبالطبع فان هناك أطرا قد ترسخت للعرض .

المسرح اطار قد ترسخ للعرض ، والسينما اطار قد نسبنا جديدا وترسخ .. وكذا الاذاعة المرئية والاذاعة الصوتية .

٢-٩-٧- اذا ذكرت الحواس المتلقية فهل يمكن أن تشترك الانف كحسنة لتلقي العروض ..

وأنا أقول أن الأمر جائز ، ولكن هناك العديد من الصعوبات التقنية .
ان الرائحة لا تنتشر عبر مسافات مكانية الا بعد مدد زمنية .. كما أن اختلاط الروائح يصعب العناية به .
ان الرائحة لاتندوى أيضا الا بعد فترة وعلى ذلك فان لايمكن تغيير الرائحة بسرعة .. من الممكن فقط التفكير في تغيرات محدودة عبر مدد زمنية طويلة نسبيا .. كما أن هناك شرطا آخر يمكن صياغته كما يلى : لايجوز أن يخرج المحتوى التعبيري للرائحة أى رائحة عن كونها رائحة طيبة .. لا تعارض مع صحة البدن ، وذلك يحد الخيارات المتاحة .

٣-٩-٧- العرض المعقد هو مجموعة من الفنون تتبلور حول نص واحد .. سوف أطلق على مجموعة الفنون المستخدمة .. الفنون المركبة ..

الفنون المركبة تحتاج الى منسق عام .. ذلك المنسق العام هو المخرج .

٣-٩-٧- ان وظيفة المخرج تتمثل فيما يلى :

• توحيد تفهم النص ..

(ان من الصعب أن يؤدي نص أداء جيدا بدون تفهمه تفهمها موحدا)

• تحديد الفنون المركبة التي تخدم العمل .

• تحديد المؤدون .

• التنسيق بين جميع الفنون المستخدمة .

٣-٩-٧- الفنون المركبة وظيفتها الأساسية .. التأكيد على التعميمات والأحساس الموجودة بالنص وأى خروج على هذا المفهوم لا يخدم العمل المؤدى .

٧-٤-٧- في أي عرض أو جزء من عرض يؤدى النص عن طريق ابداع رئيسي .. (أو ابداعات رئيسية) وابداعات معاونة . أي أنه عند ترکيب عدد من الفنون لأداء عرض ما ، تكون هناك دائماً فنون رئيسية وفنون معاونة ، على سبيل المثال - في المسرح العام يكون التمثيل والنص هما الابداعان الرئيسيان .. ويمكن استخدام الكثير من الفنون المعاونة .

أما في مسرح الأوبرا فان الغناء يكون هو الابداع الرئيسي بخلاف التاليف طبعا .

٧-٥-٧- توجد فنون معاونة ترتبط بتقنيات محددة ..
على سبيل المثال - الذي يقوم بالتصوير .. المصور .. ان أداء عمله يستلزم استخدام الكاميرا بصورة دائمة .

٧-٦-١- يمكن تقسيم الفنون المعاونة طبقاً للدرجة امتزاج التقنية بالابداع لكي نوضح .. التمثيل لا يحتاج الى تقنية .. ان الممثل يؤدى دوره بدون استخدام مباشر لـ اي تقنية .. العازف الموسيقى يستخدم الآلة الموسيقية المصور يستخدم الكاميرا .. الخ ..

٧-٦-٧- مما يصعب عمل المخرج .. هو أنه مسئول عن العمل بأكمله .. حتى عنتناول التقني .. انه حين ينسق جميع الفنون المستخدمة يجب أن يكون ملماً بالتناول التقني لجميع تلك الفنون ..

٧-٧- يمكن القول بصورة عامة أن زيادة المحتوى التقني .. في أي فن معاون ، يجعل مهمة الابداع محدودة فيما يخص ذلك الفن .. على سبيل المثال - ادارة آلة لتغيير الديكور على خشبة المسرح .. ان هذا العمل تقنى في أغلبته ، ولكنه يحتوى قدرًا قليلاً من الابداع في الظروف الطارئة .. على سبيل المثال - إذا غير ممثل ما من أدائه تغيراً يلزم برد فعل محدد ..

٧-٨-٧- هناك عدد من الفنون يمكن أن يتبلور حولها العرض .. أي يمكن لأى منها أن يكون رئيسيا ..
الفنون الرئيسية تشمل التمثيل .. الغناء .. العزف الموسيقى ..
التصوير .. الفن التشكيلي ..

٧-٩-٧- الفنون المعاونة اختيارية .. لا شيء يلزم بوجودها الا رؤية المخرج لأهميتها .. ولا يرقى بها عرض عن آخر الا في جدود صدق استخدامها ..

٧-٩-١٠- ممارسات الفنون المعاونة محكومة بـ ممارسات الفنون
الرئيسية لا تخرج عن إطارها .

٧-٩-١١- من الممكن أن أغير الفن الرئيسي خلال جزء من العرض .
٧-١٠- المسرح - كما سبق القول - هو الأطار العريق للفنون
الفنية المركبة - يستوعب الكثير جداً من الفنون المعاونة .

٧-١٠- المسرح وقائع منتقاة ومتخيالية يسملها نص بصورة
رئيسية - ويمتد فترة زمنية محددة للتعبير عن تعليمات من الواقع
وأحساس محدد . يمكن أن تمتد عبر زمن غير محدد .

٧-١١- السينما أول فن مركب يستخدم التقنيات المعاصرة بصورة
واضحة : السينما مثل المسرح تحتاج إلى نص . الفيلم السينمائي عند
الإنتاج مسرح بدون متفرجين .

المتفرجون الأساسيون مشتبكون في العمل ويدرون عنه . . . وهم :
المخرج - الممثلون الآخرون - المصورون - كافة العاملين المساعدين ،
كما يوجد أحياناً بعض المشاهدين متطلعين أو غير متطلعين .

٧-١١- التصوير كما سبق القول . . . فن ابداعي يرتبط
بالتقنية - إن أداته هي كاميرا التصوير وسلسلة تالية من التقنيات -
الفن المعاون المرتبط بالتصوير هو الاضاءة .

٧-١٢- من الجائز الابداع في التصوير بالإندماج في المشهد .
دعنى أضرب لك مثلاً محدوداً في حدود معرفتي . . .

لقد أكد المخرج على أساسيات مشهد - والممثل يقوم بيدوره . انه -
على سبيل المثال - يفكر والمصور عليه أن يتقطط المشهد .

المصور يدرك أن الأفكار ذات طبيعة فرحة . . . لقد وزع الأضواء
توزيعاً مبهجاً . ثم حاول ، وهو يضبط أبعاد الصورة أن يحتوى المشهد
تلك الزهرة . . . ذات الألوان المبهجة . . . الخ . . .

ولا ترى معى أن ذلك المصور يبدع . ومعدنة لبساطة المثال فانا
لم أقم بالتصوير محترفاً . . . أبداً .

٧-٣-١١- يمكنك أن تضيف « لعل ذلك من عمل المخرج » ، وأنا
أقول لك « لا أظن - إن التفاصيل حتى هذه الدرجة خارج مقدرة البشر » .
وعلى العموم سوف توجد دائماً تفاصيل لا يلحظها المخرج ويهم يها
ذلك المصور - انه يعرف تماماً آلته ومقدرتها . كما يعرف الخطوات
التقنية التالية معرفة أكثر من معرفة المخرج .

٤-١١-٧- التصوير عبر تناول زمني ومكاني في نفس المشهد .
• (حركة الكاميرا) يمكن أن تضيف بعدها آخر للابداع .

٤-١٢-٧- التقنيات الأحدث أضافت ما يسمى بعرض العرض
اننا لا نتحدث هنا عن مشاهد يرى عرضا ولكن عن مشاهد يرى عرضا
لعرض .

٤-١٣-٧- التقنيات التي سمحت بعرض العرض هي تقنيات
الاتصال الاعادى أي تلك التقنيات التي تصل المشاهد بمركز اتصال
بما فيها الاذاعة السمعية والاذاعة المرئية وشبكات التوزيع .

اننى أستطيع أن أعرض عرضا مسرحيا بواسطة الاذاعة السمعية
أو الاذاعة المرئية .

والأمر يحتاج إلى مخرج من نوع آخر .

٤-١٤-١- انه ذلك المخرج الذي يستطيع أن يرى ذلك التناول
الزمني المكانى - بأعين وأذان اضافية . في حالة الاذاعة المرئية ، وأذان
اضافية فقط في حالة الاذاعة الصوتية . حينما أحضر عرضا فاننى مشاهد
واحد يجلس في مكان محدد - ولكن ذلك المخرج يمكن أن يهوى عددا من
المشاهدين (كاميرات التصوير) اختار لهم أفضل المقاعد . ثم أنه
يختار بين مشاهداتهم . انه يستطيع أن يضيف بكلة الى الانتقالات في
داخل المشهد . عليه أن يتفهم تماما العرض الأصلى ويستخلص منه عرضه
الخاص به .

٤-١٤-٢- بالطبع فان الجملة السابقة في جزئها الأخير . تنصب على
العرض السمعى فقط ، تقلن كلامه نسبيا عند نقل فنون مسموعة مرئية
ويستعاض عن ذلك بساعدات اضافية لم تناقش صياغتها بدقة حتى
الآن .

٤-١٤-٣- هناك أعمال تتم خصيصا لكي تتلائم مع تقنيات الاتصال
الاعادى . اننى حينئذ فى وضع أقرب ما يكون الى السينما حينما أتكلم
عن الاذاعة المرئية . وعن سينما من نوع خاص مادتها الحوار والمؤثرات
الصوتية في الاذاعة الصوتية .

٤-١٤-٤- دعني أقحم التعبير الدارج . المعالجة التليفزيونية .
المعالجة التليفزيونية لها نفس درجة الحرية التي للمعالجة السينمائية
اذا أخذ فى الاعتبار ميدان التصوير الخارجى - ولها درجات أقل من
الحرية ، اذا كان المخرج محصورا داخل الاستديوهات .

٧-١٣- المعالجة التليفزيونية أقل اثاره للخيال من المعالجة الصوتية .

فى المعالجة التليفزيونية تنشغل كل المحسوس - وكذا العقيل بالمساعدة - أما فى المعالجة الصوتية فان حاسة أساسية واحدة هي التي تعمل ، بحيث يوجد مجال للاضافة بالخيال .

٧-١٤- يوجد نوع من الملائمة بين النص وأطار العرض .

٧-١-٤-٦ - على سبيل المثال - عندما يكون النص مكتوبًا أي معداً لغرض القراءة . . . فإن من الممكن أن أتجول فيه بسهولة - إنني أستطيع أن أقرأه ، وأن أعيد قرائته أو أعيد قراءة أجزاء محددة منه . . . وعليه فإن ذلك النص يمكن أن يكون طويلاً وعميقاً . .

كذلك فان من الممكن أن أعيد قراءة أجزاء منه بطريقة خاصة كان
أقرأه بصوت مرتفع مثلاً .

٧-٢- يمكن القول أن الملازمة بين النص وإطار الغرض تعتمد على امكانية إعادة العرض .. بصورة عامة ..

عندما أذهب إلى المسرح فاني أشاهد العرض مرة واحدة . وبالطبع يمكننى أن أعيد مشاهدة مسرحية .. ولكن تلك الامكانية محدودة . بصورة عامة . وكذا الذهاب إلى السينما .

٧-٤-٣- كما يمكن القول أيضاً أن تلك المواثيق تعتمد على امكانية توفير درجة التركيز المناسبة .

ان الذهاب الى قاعات المسرح او السينما يتبع درجة أعلى من التركيز
مقارنة بأجهزة العرض المنزلية .

انتي لا تجلس - بصورة عامة - منفردا في المنزل للمشاهدة ، واذا كنت تتبع مسلسلا تعرض حلقة منه كل ليلة - فانا معرض لأن تعترضني ظروف تمنعني من رؤية حلقة ما أو مجموعات من الحلقات .

وعلیٰ فيما بعد ذلك أن استنتجز ما لم أشاهده .

ان ذلك يعني أننى لا أستطيع توفير درجة التكيس المناسبة ، اذ كانت المشاهدة منزلية .

- ٧-١٤-٦- اذا امكن دراسة القواعد التي سبق ذكرها فيما سبق
من ٧-١٤ فانني استطيع ان افترض الترتيب التالي :
- الكتاب - وكذا صور التسجيل الأخرى . . . تسمح باعلى درجة من الاطالة والجزدة والتعقيد فيما يخص النص المكتوب .
 - المسرح والسينما يمكن استخدامهما بنجاح لعرض النصوص الجيدة المحدودة في الطول .
 - المسلسالت تتطلب نصبا أقل في درجة تعقيده . . أما اذا كان النص معتقدا فانه يلزم بصورة عامة - عند عرضه كمسلسل اذاعي - النجوه الى تبسيطه حتى يتلائم مع طبيعة العرض - بدون قيد على طول النص .

٧-١٤-٧- توجد خصائص أخرى يمكن اجمالها فيما يلي :

 - النص الذي يناسب الاستخدام في الاذاعة الصوتية يجب أن يعتمد على الخوار ب بصورة رئيسية .
 - النص الذي يناسب المسرح يعتمد تصنيفات محدودة من المشاهد . . السينما تتسع لما هو أكثر تنوعا في المشاهد .

٧-١٤-٨- يمكن الحديث عن معالجة فكرة ما معالجات مختلفة .

وما يمكن قوله في هذا الصدد هو أنه من الواجب مراعاة ما سبق ذكره فيما يخص ثلاثة النص للعرض . (يلزم اعادة كتابة النص في كثير من الأحوال) .

٧-١٥-٧- النقد يعتمد على القيم . . ولا توجد قيم مطلقة في الفن الا بقدر قليل . . ولذلك فان النقد يظل في أغلبه الأحوال غير مطلق . . ان ما يرضى ناقد ما يحتمل أن لا يرضى آخرا والعكس بالعكس .

٧-١٥-٩- الناقد ليس مشاهدا . . أو قارئا . . ولكن يحاول أن يفوق بوعيه وعي الفنان ووعي المشاهد معا . . وهنا تكمن الصعوبة .

٧-١٥-١- انه لا يسمع لنفسه - اذا كان صادقا مع نفسه - بالتدмаг في العمل الذي أمامه . .

اذا اندمج في العمل تفوق وعي الفنان على وعيه ، ولا يجوز حينئذ ان يقدم أى نقد . .

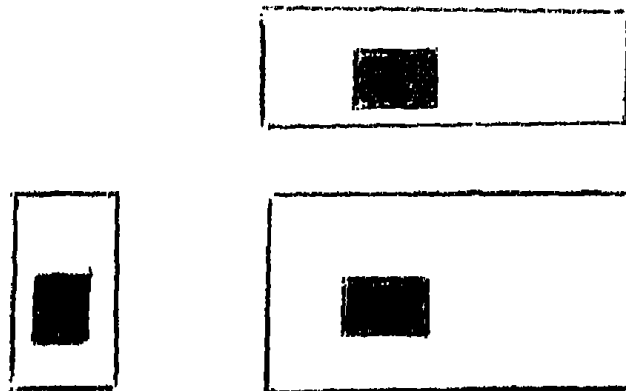
انه حينئذ يستطيع أن يسرد ما حدث له .. ويصبح ما يقوله شبيه
بالنقد .. ولكنه ليس نقدا موضوعيا تماما ..

٧-٦-٢ـ هناك فارق بين النقد والدراسات المتعلقة بالفن ..

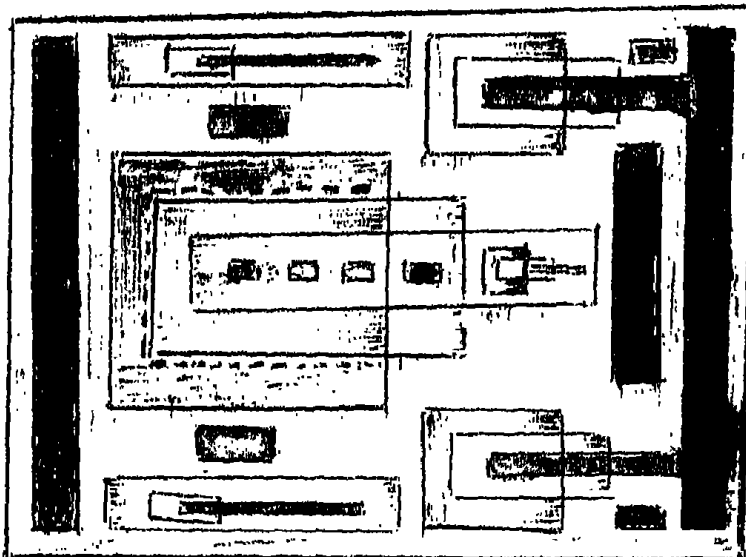
مجال الدراسات المتعلقة بالفن أوسع وأرحم .. انتي تستطيع ان
أقدم على سبيل المثال - المحتوى الموسيقى لنص ما .. او أن تتحدث عن
التعيميات التي وردت فيه .. أو المشاعر ، ولكن يظل ذلك كله دون
النقد ..

ملحق

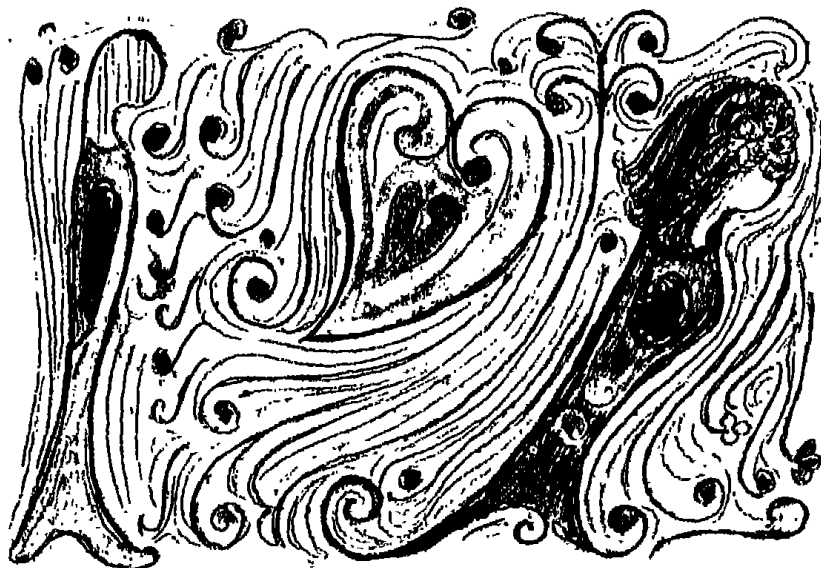
لوحات الفنون التشكيلية (رسوها أشرف خصيضاً) انظر ٧ - ٥ - ٤



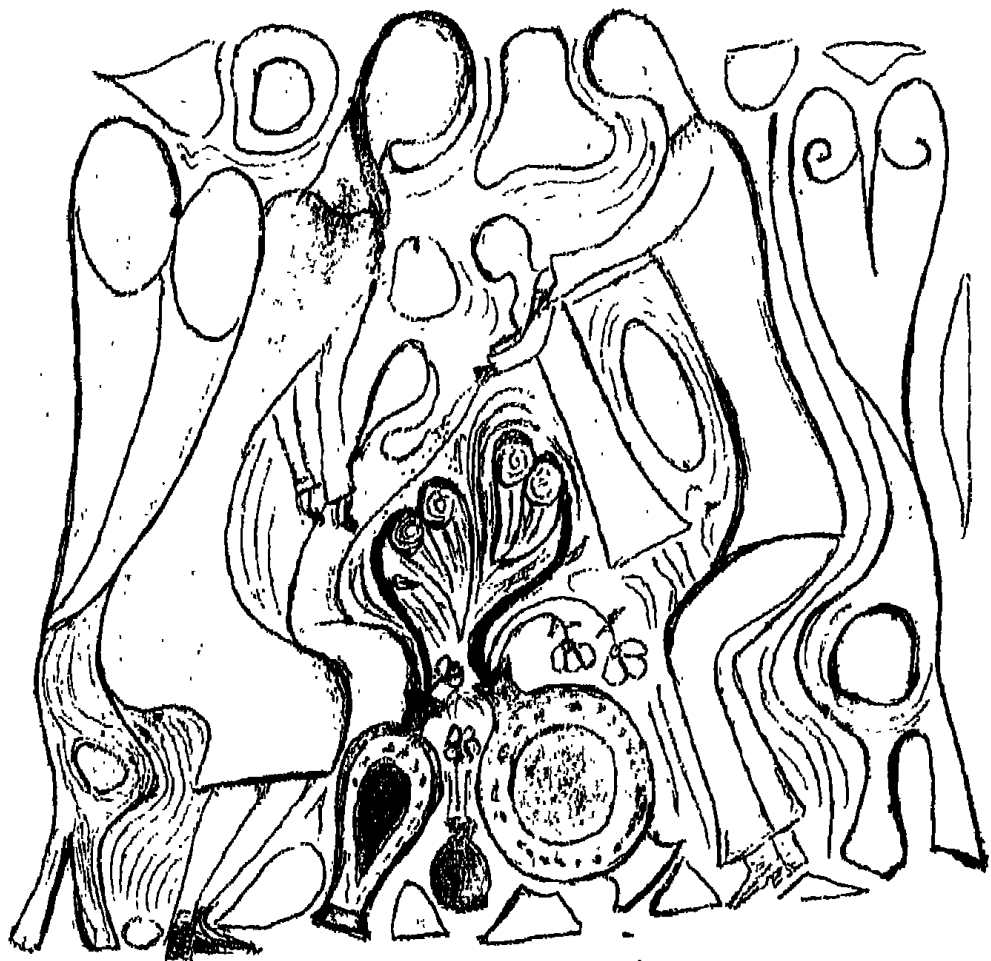
نموذج (١) : مساقط تكوين - رسم هندسي أساساً - لا يعبر عن أي محتوى شعوري إلا من خلال إستقامة الخطوط ووضوح أبعاد المساحات اللونية . ولهذا فإن المحتوى الشعوري محدود جداً (لا يعبر النموذج عن أي مشاعر) وكذلك الإيقاعات المكانية محدودة جداً أيضاً - القيم الجمالية تلاحظ في إستقامة الخطوط ووحدة الإنتقالات بين المساحات والظافة واللونية التي تعبر عن الوضوح .



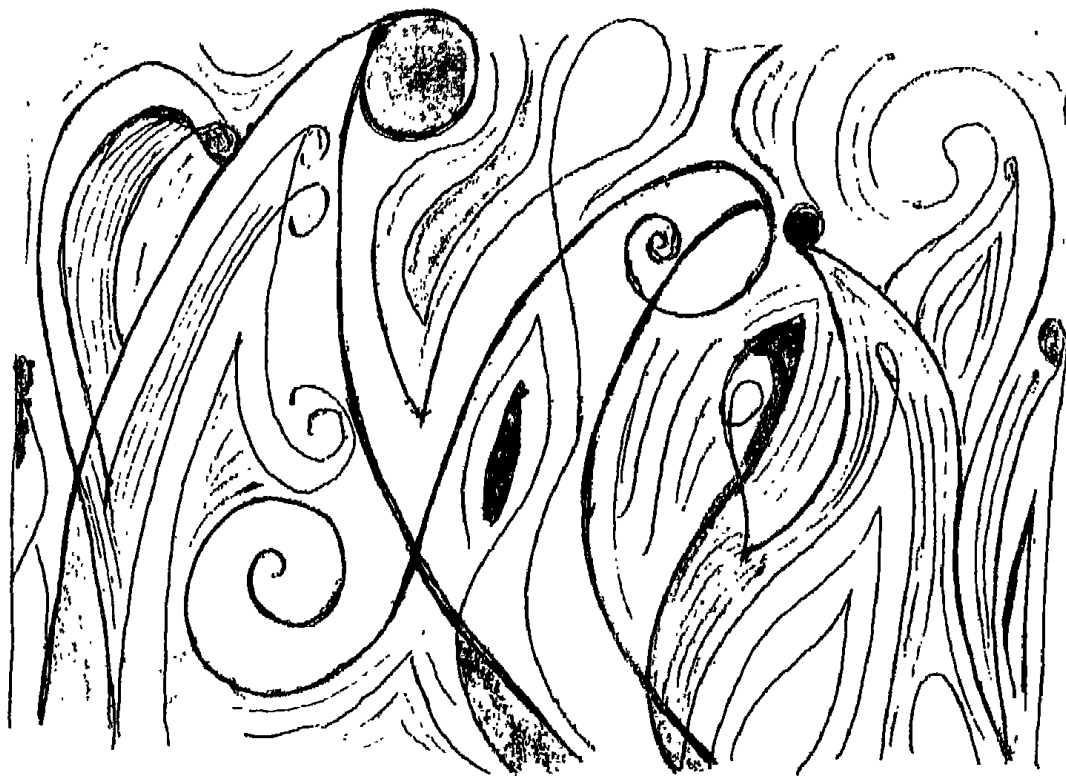
نموذج (٢) رسم تجريدي ربما يحمل بمقومات محددة [أشياء موضوعة في نسق متقن مثلما يعبر عن بعض محتويات شعورية] - من خلال التكرار وجود المقاسات المختلفة من نفس التكوينات - ربما يوحى بالتواجد على سبيل المثال والأبوبة أيضاً . الإيقاع واضح وقاطع ويتناول بصورة أكبر مع الألحان السمعية المتقطعة Discrete القيم الجمالية تتضمن في التنازرات اللونية والظلاء والدقة .



نموذج (٣) رسم يعطي مفهومات شعورية واضحة – لا يختلف بشأنها أى أن الرموز واضحة – أما المفهومات المادية فمحظوظة جداً . الإيقاع الإنساني يتلائم مع العاطفة المعبر عنها .. وتناغم التفاصيل مع الأشكال الرئيسية في دقة – تتحقق القيم الجمالية في الدقة والإنسانية .



نموذج (٤) رسم يعطى مفهومات شعورية واضحة لكن متنوعة وبالتحديد أكثر ثراءً من نموذج (٣) - على سبيل المثال تتجاوز الإيحاءات التالية الأبوه . - الأمومة . . . العلاقة بين الزوج والزوجة . . القلق - المحبة . . المفهومات المادية محدودة جداً - والألوان مستخدمة بعنابة لإيجاد نوع من التقابل بين المساحات التي تدل على التكوينات المختلفة - الإيقاع إنساني ومقعد يتلائم مع تعقيد المفهومات الشعورية - تتضح القيم الجمالية في الدقة والتناظرات اللونية المكانية .



نموذج (٥) رسم يعطى مفهومات شعورية غامضة - بحيث يمكن أن يفهمه كل إنسان بصورة مختلفة .. يوشك أن يكون الإيقاع صراخاً منظماً .. يتناظر مع المدلولات الشعورية الغامضة .. الألوان مستخدمة بصورة أقرب للعشوانية مع قدر من الانظام يتناظر مع المحتوى الشعوري، اللحن مكاني إنساني .. والقيم الجمالية مناظرة لتلك التي تتصف بها الأشكال الأخرى (رسمت جميع الأشكال في نفس الفترة الزمنية).

ملحق

مقدمة : -

هذا الملحق يقدم عدداً من الأمثلة لابداعات فنية تشمل نصوصاً أدبية - وقد قصد بتقديمها إلى توضيح ما سبق ذكره فيما يخص :

- التقسيمات الأساسية للنصوص اللغوية .
- الموسيقى اللغوية وتغيرها مع النص .
- وحدة المقاييس عبر اللغات .
- ولسوف تتبع كل نص بالدراسة المناسبة .
- والنصوص مرتبة كما هو مذكور بالفهرس .

رقم النص : ١

نوعية النص : نشر كتابة علمية .

المؤلف : مؤلف الكتاب .

الغرض من التحليل : تدارس النص على ثلاثة مستويات على النحو التالي :

- ١ - التحليل باستخدام الجبر المنطقى .
- ٢ - الاستنتاج من النص .
- ٣ - مناقشة المستنتاج .

النص :

« فى بناء نظام للانذار على مساحة ما يراد حمايتها :: جلد المضمون ثلاثة محاذير تستدعي اطلاق الانذار - وحيث أنه كان يأخذ أهمية اطلاق الانذار في حسابه فقد أعد مقاييسن لكل محدود - وصمم نظامه بحيث ينطلق الانذار عند اطلاق مقاييسن بصرف النظر عن المحدودات التي تتنبئ إليها تلك المقاييس » .

المستوى الأول من التحليل : التحليل باستخدام جبر المنطق .
أولاً : تحديد الجمل البسيطة ذات المغزى ومكافئاتها المنطقية .

- ينطلق الانذار = ١
- يوجد محدود (١) = ب
- يوجد محدود (٢) = ج
- يوجد محدود (٣) = هـ
- يوجد مقاييس (١) للمحدود (١) = ب ١
- يوجد مقاييس (٢) للمحدود (١) = ب ٢
- يوجد مقاييس (١) للمحدود (٢) = ج ١
- يوجد مقاييس (٢) للمحدود (٢) = ج ٢
- يوجد مقاييس (١) للمحدود (٣) = هـ ١
- يوجد مقاييس (٢) للمحدود (٣) = هـ ٢

وتكون الصياغة المنطقية للجملة السابقة كما يلي :

بالطبع يمكن تبسيط هذه الجملة بـ لقواعد التبسيط المعرفة .

ثانياً : المستوى الثاني من التحليل : الاستنتاج من النص .

- ما هي احتمالية انطلاق الانذار؟

احتمالية انطلاق الانذار تعتمد على احتمالية بـ ١ ، بـ ٢ ، جـ ١ ، جـ ٢ ، هـ ١ ، هـ ٢ .

وكذلك الاحتمالات المشروطة بين كل واقعة والأخرى .

بدأنا في الخروج من النص .

ثالثاً : المستوى الثالث من التحليل : مناقشة المستنتاج .

هل هذا النظام هو النظام الأمثل؟

يمكن عن طريق دراسة الاحتمالات السابقة واحتمالات الانطلاق الخطأى، وردود الفعل الناشئة دراسة مدى مطابقة النظام المقترن للنظام، الأمثل - وهذه قضية غير محتواه في النص .

رقم النص : ٢

نوعية النص : نثر - خطابه .

المؤلف : من خطبة للدام على كرم الله وجهه .

الكتاب : منهج البلاغة .

الغرض من التحليل : بيان المحتوى الموسيقى للنص عن طريق إعادة كتابته بتغيرات طفيفة لتأكيد المحتوى الموسيقى .

ملحوظة : يظل النص كما ورد في الخطبة هو الأفضل من حيث ملائمتها للظرف .

النص :

« الحمد لله الذي لا يبلغ مديحته القائلون . ولا يحصى نعماه العادون ، ولا يؤدى حقه المجتهدون ، الذي لا يدركه بعد الهمم ، ولا يناله غوص الفطن ، الذي ليس لصفته حد محدود ، ولا نعمت موجود . ولا وقت محدود ، ولا أجل ممدوّد ، فطر الخلائق بقدرته ، ونشر الرياح برحمته ، ووتد بالصخور ميدان أرضه » .

الكتابة الأولى : بيان المحتوى الموسيقى المرتبط بالالقاء – اعادة كتابة النص . توقف في نهاية كل فقرة .

« الحمد لله الذي لا يبلغ مديحته القائلون :

ولا يحصى نعماه العادون

ولا يؤدى حقه المجتهدون

الذي لا يدركه بعد الهمم

ولا يناله غوص الفطن

الذى ليس لصفته حد محدود

ولا نعمت موجود

ولا وقت محدود

ولا أجل ممدوّد

فطر الخلائق بقدرته

ونشر الرياح برحمته

ووتد بالصخور ميدان أرضه

الكتابة الثانية . النص الأصلي مع تغييرات طفيفة
لاظهار المحتوى الموسيقى بصورة أوضح

الحمد لله

لا يبلغ مديحته قائلون

لا يحصى نعماه عادون

لا يؤدى حقه مجتهدون

لا يدركه بعد الهمم

لا يناله غوص الفطن

ليس لصفته حد محدود

لا نعمت موجود

لا وقت محدود

لا أجل ممدود
فطر الخلاائق بقدرته
نشر الرياح برحمته
وتد بالصخور ميدان أرضه ،

رقم النص : ٣

نوعية النص : نشر روائي .

المؤلف : الأستاذ نجيب محفوظ .

الكتاب : زقاق المدق .

الغرض من التحليل : بيان المحتوى الموسيقى للنص باعادة كتابته وفق ما هو مذكور في معالجة النص رقم - ٢ -

النص :

« تتعلق شواهد كثيرة بأن زقاق المدق كان من تحف العهد العاشرة ، وانه تألق يوما فى تاريخ القاهرة العزبة كالكوكب الدرى . أى قاهرة أعني ؟ .. الفاطمية ؟ .. الماليك ؟ .. السلاطين ؟ .. علم ذلك عند الله وعند علماء الآثار ، ولكنه على أية حال أثر ، وأثر نفيس . كيف لا ، وطريقة المبلط بصفائح الحجارة ينحدر مباشرة الى الصنادية ، تلك العطفة التاريخية ، وقهوة المعروفة بقهوة كرشة تزدان جدرانها بتهاوبل الأرابيسك ، هذا الى قدم باد ، وتهدم وتخلخل ، وروائح قوية من طب الزمان القديم الذى صار مع كرور الزمن عطارة اليوم والغد » .

الجزء الأول : من النص .. من « تتعلق شواهد » حتى « أثر نفيس »
وصفي ولذلك يخلو من الموسيقى .

الجزء الثاني : يحتوى قدرًا من الانفعال ، ولذلك يفتتى المحتوى الموسيقى ،
وسوف نعيد كتابته لتوضيح ذلك .
كيف لا .. وطريقة المبلط بصفائح الحجارة
ينحدر مباشرة الى الصنادية
تلك العطفة التاريخية
وقهوة المعروفة « بقهوة كرشة »
تزدان بتهاوبل الأرابيسك

هذا الى قدم باد
وتهدم وتخليخ
ورواية قوية من طب الزمان القديم
الذى صار مع كرور الزمن
عطارة اليوم والغد »
وها أنا أكتبها كتابة جديدة مع مراعاة أن قهوة كرشة ٠٠ اضافة
لا مغزى لها الا تأكيد الطابع الشعبي .
« كيف لا

فالطريق المبلط بصفائح الحجارة
منحدر الى الصناديقية
تلك العطفة التاريخية
وقهوتها المعروفة
تزدان بتهاويل الأرابيسك
وقدم باد
وتهدم وتخليخ
ورواية قوية من الزمن القديم
صارت مع كرور الزمن
عطارة اليوم والغد »

انظر كيف اقتربت الصياغة من الصياغة الشعرية (الشعر المنثور) .

رقم النص : ٤

نوعية النص : نثر - مقاله .

المؤلف : الأستاذ الدكتور طه حسين .

الكتاب : مرآة الاسلام .

الغرض من التحليل : بيان المحتوى الموسيقى للنص باعادة كتابته وفق ما هو مذكور في معالجة النص رقم ٣ -

النص :

« وما أحب أن أثبط الهم ، ولا أن أفل العزائم ، ولا أن أشيع اليأس ، ولكنني أقول ما أقول تقوية للأمل وتمضية للعزم والحالا مع

الملحين في أن يتوب الناس إلى أنفسهم ، ويتمثلوا هذه الأمانة البعيدة أشد
البعد بينهم وبين قدمائهم من جهة ، وبينهم وبين الأمم الحديثة المتحضررة
المسيطرة على العالم الحديث من جهة أخرى » .

ترتيب مباشر للنص لعرض المحتوى الموسيقى :

« وما أحب أن أثبط الهم

ولا أن أفل العزائم

ولا أن أشبع اليأس

ولكنني أقول ما أقول

قوية للأمل

وتحمية للعزم

والحاها مع الملحنين .

في أن يتوب الناس إلى أنفسهم

ويتمثلوا هذه الأمانة البعيدة

أشد البعد

بينهم وبين قدمائهم من جهة

وبينهم وبين الأمم الحديثة المتحضررة من جهة أخرى »

ترتيب بتصرف لتأكيد المحتوى الموسيقى :

ما أحب تثبيط الهم

ولا فل العزائم

ولا أشبع اليأس

لكنني أقول ما أقول

قوة للأمل

مضاءاً للعزائم

الحاها مع الملحنين

فليتوب الناس إلى أنفسهم

ليتمثلوا الأمانة البعيدة كل البعد

بينهم وبين قدمائهم من جهة

وبينهم وبين أم حديثة

من جهة أخرى »

رقم النص : ٥

نوعية النص : شعر .

المؤلف : مؤلف الكتاب .

الغرض : لبيان محتوى النص من الموسيقى وتغير ذلك المحتوى .

« لن أتبني الأفكار
لن أتبني الفكر الناقص
فأنا لن ألد الفكر الشائئ
لكن ... شيء في الأعماق
احساس يملؤني حتى الدم .
اكتب سفرا
سطر شيئاً »

الملاحظات :

- ١ - النص عموماً به مدلولات واضحة وأحساس واضحة أيضاً .
- ٢ - تتعدد الموسيقى عند اعمال المنطق اعمالاً مباشراً . حاول أن تقرأ حتى « لكن ... شيء في الأعماق ... لا يد أن تتوقف عند « لكن » .
- ٣ - اتضاح المحتوى الموسيقى بعد ذلك لارتفاع درجة التوتر النفسي .
- ٤ - خذ في الاعتبار البديل التالي (لقد كتبته متعمداً الانفعال من البداية) .

« لن أتبني الأفكار
لن أتبني الفكر الناقص
فأنا لن ألد الفكر الشائئ
لكنني ... أبحث في الأعماق
يتدقق فكري بالاغداد
احساس يملؤني ...
لا اخفاقي
اكتب سفرا
سطر شيئاً »

رقم النص : ٦

نوعية النص : لغة علمية انجليزية .

المؤلف :

الكتاب : The Ins and Outs of Msx Basic

الفرض : بيان وحدة المنهج التحليلي في لغتين مختلفتين .

النص :

هذا النص يتعلق بكيفية تسمية المتغيرات في حاسب وعلاقته بتكوين الذاكرة .

« Only the first two characters are significant to designate a memory drawer. A variable name must start with a letter from the English Alphabet.

Numbers can be used for the following characters, but special characters must be avoided.

التحويل الى جمل بسيطة والمكافئات المنطقية للجمل .

A = Variables used in computers have names

B = You can name a variable by one character.

C = You can name a variable by two characters

D = Adding a third character is insignificant

E = The first character is from English Alphabet

F = The second character is from English Alphabet

G = The second character is a number

J = The third character is from English Alphabet

K = The third number is a character

H = The variable name is correct

Then one can build the complex logic statements

H = B.E + C.E.F + C.E.G.

D = J + K

محاولة لكتابة نفس النص بحيث يحتوى نفس المعلومات واكثر

لعرض التوضيح .

« Any memory drawer contains the symbolic form of two characters. A Variable name is designated a memory drawer, hence two characters are used. Any additional characters, therefore, are insignificant. The first character must be from English Alphabet Numbers may be used as second characters.

special characters i.e. characters that compose a part of the Msx basic language characters e.g. \$, are not to be used for the a variable name.

رقم النص : ٧

نوعية النص : شعر باللغة الانجليزية .

الكتاب : Selected Poems

المؤلف : T.S. ELIOT

الغرض : بيان محاولة قارئ ، يعرف أساساً اللغة العربية ، التعرف على موسيقى الشعر باللغة الانجليزية .

النص :

« The winter evening settles down
With smell of steaks in passageways
Six o'clock
The burnt-out ends of smoky days
And now a gusty shower wraps
The grimy scraps
Of withered leaves about your feet
And newspapers from vacant lots ;
The showers beat
On broken blinds and chimney-pots,
And at the corner of the street
A lonely cab-horse steams and stamps
And then the lighting of the lamps. »

سوف أعيد كتابة النص بوضع علامات توضح كيفية محاولتي القراءة لتأكيد المحتوى الموسيقي :

Text.	The following necessary action
The winter evening settles down	[Stop]
With smell of steaks in passageways	[Just Continue]
Six o'clock	[Stop]
The burnt-out ends of smoky days	[(Long Stop)]
And now a gusty shower wraps	[Just Continue]
The grimy scraps	[Stop]
Of withered leaves about your feet	[Stop]
And newspapers from vacant lots ;	[Just continue]
The showers beat	[Long stop]

On broken blinds and chimney-pots, [Stop]
And at the corner of the street [Stop]
A lonely cab-horse steams and stamps [Stop]
And Then the lighting of the lamps. [Stop]

ويمكنك تجربة الغاء « the » قبل كلمة « lamps »

رقم النص : ٨

نوعية النص : رواية باللغة الانجليزية .

المؤلف : ARTHUR MILLER

الكتاب : The Crucible

الغرض : بيان وحدة الرؤى الموسيقية في اللagan .

النص :

« Hale holding up his hands : No, no. Now let me instruct you. We cannot look to superstition in this. The Devil is precise ; the marks of his presence are definite as stone, and I must tell you all that I shall not proceed unless you are prepared to believe me if I should find no bruise of hell upon her. »

اعادة الكتابة لتوضيح المحتوى الموسيقى .

« No no
Now let me instruct you
We cannot look to superstition in this
The devil is precise
The Marks of his presence are definite
As stone
And I must tell you all that
I shall not proceed unless you are prepared to believe me
If I should find no bruise of hell upon her.

اعادة الكتابة بتعديلات طفيفة للتأكيد على المحتوى الموسيقى .

« No No No ... No
Let me instruct you
Cannot look to superstition in this
Devil is precise
Marks of presence are definite
Just as stone
I must tell you that
Not proceed till prepared believe me
And no bruise of hell upon her

فهرس الكلمات والعبارات

ملحوظة : -

جميع الكلمات والعبارات الواردة في هذا الفهرس مرتبة حسب الأبجديّة بصرف النظر عن خرق التعريف « ال » ولهذا السبب سوف نكتب « ال » منفصلة اذا لزم الأمر .

- (أ)
- ال تصميم (للمعدات) ١٨٧ ، ١٦٧ ،
ال تعليم ٢٦ ، ٤٥ ، ٥٨ ، ٦٢ ، ٩٧ ،
• ٢٤٣
 - ال تفكير ٤٠ ، ١١٩ ، ١٣١ ، ١٣٢ ،
• ١٦٣
 - ال ذاكرة ٨٣ ، ٨٤ ، ١٣١ ، ١٣٢ ،
ال فنون ال حسية ٨٢ ، ٨٣
معالج ١٣٢
معالجة ٣٥ ، ٣٦
الوعي ٢٢٢ ، ٢٢٣
[تقدم] تقنية ١٧٦
 - ال تكوينات [تكوين] ١٦ ، ١٨ ،
، ٤٨ ، ٤٣ ، ٤٠ ، ٣٥ ، ٢٧ ، ١٩
، ١٠٤ ، ٩٢ ، ٧٩ ، ٦٠ ، ٥٣ ، ٤٩
١٦٣ ، ١١٩ ، ١٣٢ ، ١١٩ ، ١٠٩
ال طبيعية ١١٩
ال رياضية ١٥٦
مصنعة ١١٩
ال ذكي ٣٤
 - ١١ تكوينات مركبة [تكوين مركب]
داخلية ٤٦
خارجية ٤٦
مختلطة ١٩
نظام س ١٩
ال تماثل ١٥٦ ، ١٥٧ ، ٢٤٣
ال البشر ١٥٦
ال جماد ١٥٧
ال حيوان ١٥٦
ال خلايا ١٥٧
 - ال ابداع ٢٥١ ، ٢٦٠ ،
ال احساس ٢٠ ، ٢١٩ ، ٢١٨ ،
بالحالة البدنية ٢١٦ ، ٢١٩ ، ٢١٨ ،
بالحالة النفسية ٢١٧ ، ٢١٩ ، ٢١٨ ، ٧٣ ، ٧٨ ،
ال ادراك ١٥ ، ٨٦ ، ٨٧ ، ١١٤ ، ٩٠ ،
ال بدائي ٧٨ ، ٨٦ ، ٨٧ ، ٧٨ ، ٩٠ ،
ال بديهي ٧٨ ، ١١٤ ، ٧٨ ، ١٣٢ ، ٤٠ ، ١٩١
ال ارادة
 - ال بحوث ١٤٨
ال أساسية ١٤٨
ال تطبيقية ١٤٨
- (ب)
- ال تاريخ ٧١
[قواعد] ال تاريخ ٧١ ، ٢٠١ ،
[تاريخ] الواقع العلمية ١٣٢ ، ١٣٥ ،
[ال تخطيط] للتقنية ١٨٤
: ال تراوح الدورى ١٣٥
ال فرض ١٣٦
ال قياس ١٣٧ ، ١٤٧ ، ١٧٣ ،
ال تدين ٢٢ ، ٢٤٤
ال تشغيل (للمعدات) ١٦٧ ، ١٧٥ ، ١٧٦
- (ت)
- ال تاريخ ٧١
[قواعد] ال تاريخ ٧١ ، ٢٠١ ،
[تاريخ] الواقع العلمية ١٣٢ ، ١٣٥ ،
[ال تخطيط] للتقنية ١٨٤
: ال تراوح الدورى ١٣٥
ال فرض ١٣٦
ال قياس ١٣٧ ، ١٤٧ ، ١٧٣ ،
ال تدين ٢٢ ، ٢٤٤
ال تشغيل (للمعدات) ١٦٧ ، ١٧٥ ، ١٧٦

- الطيور ١٥٧
 ال توزيعات الاحصائية ١٠٠ ، ٢٤٠
 أنماط سلوك البشر ٢٤٠
- (ج)
- ال حاسبات ١١٠ ، ١٥١
 ال حالة ٢١٧
 ال المدنية ٢١٧
 ال نفسية ٢١٧
 حرية ٢٢١ ، ٢٢٣
 ال حكومة ٢٣٥
 ال حياة ١٦٥ ، ١٦٧
- (د)
- ال دولة ٢٣٥
 ال دين ٢٢ ، ٢٤٤
- (ذ)
- ال ذاكرة ١٣٢ ، ١٣١ ، ٨٤ ، ٨٣
- (ر)
- ال رمز ٩٧
 تحويلات الرمز ١٥١
 ال روح ٢٠٧
 ال رياضة ٩٩ ، ٩٨ ، ٩٧
 ال جبر ٩٨ ، ٩٧
 الجبر اللغوي ١١٢ ، ١١٣
 الحساب ٩٨ ، ٩٧
 ال هندسة ٩٦ ، ٩٧
- (ز)
- ال زمان ٣٣ ، ٣٤ ، ٨٧
- (س)
- سلوك البشر ٢٤٠
- (ص)
- ال صفات ٤٥ ، ٤٦ ، ٢٢٣ - ٢٢٥
 صورة العالم ٢٣ - ٢٤
- ال نسبجي ٣٠
 ال مطلق ٢٣ - ٢٤
 ال صور الحسية ٨٠ - ٨٤
 الصيانة ١٧٦ ، ١٧٣
 ال ظواهر ٩٥
- (ظ)
- العالم ٢٣ ، ٢٤ ، ٣٠
 الجماعي ٢٤
 الشخصي ٢٤
 المدرك ١٧
 المطلق ٢٣ ، ٢٤
 النسبي ٣٠
 ال عرض ٢٦٧ ، ٢٦٨ ، ٢٦٩
 ال سينما ٢٦٨
 ال عرض السمعي ٢٦٨
 ال عرض العرض ٢٦٨
 المسرح ٢٦٩
 عصور ١٩١
 التقنية ١٩١
 ال الكترونيات ١٩١
 ال بخار ١٩١
 ال ذرة ١٩١
 ال كهرباء ١٩١
 الهندسة الوراثية ١٩١
 ال عقل البشري ٣٧ ، ٧٩ ، ٨٠ ، ٨٤ ، ٧٤ ، ٢٠٧
 علوم ١١٧ ، ١١٩ ، ١٤٧ ، ١٤٨ ، ١٤٨ ، ١٤٩
 اقتصاد ٢١ ، ٢١ ، ٢٣ ، ٢٣ ، ١٨١
 البيئة ١٦١
 تاريخ ٧١
 ال تفكير ٤٠ ، ٤١ ، ١٣١ ، ١١٩ ، ٧٣٢ ، ٧٣٢
 ال جغرافيا ٧٢

- الحساب ٩٨ ، ١٥٤
 الحاسوبات ١١٠ ، ١٥١
 ال سياسة ٢١ ، ٢٣١ ، ٢٤٢
 الطب ٢٠ ، ١٤٧ ، ٢٤٢ ، ٢٤١ ، ٢١
 القانون ٢١ ، ٢٤٢ ، ١٦٣
 علوم [المستقبل] ٢٥١
 ال عمل الابداعي ٤٥ ، ٤٠ ، ٢٦ ، ٥٧
 ال علاقات ١٣١ ، ٦٥ ، ١٠٤ ، ٦٠
 ال احتمالية ٥٩ ، ٦٤
 ال بديهية ٦٣
 حتمية ٥٢
 خطية ٥٣
 ال عكسية ٥٦
 ال مباشرة ٥٦
 ال مستحيلة ٦٤
 ال نفسية ٤٤ ، ٥٥ ، ٦٣
 ال يقينية ٦٤
- (غ)
- ال غامض ١٥ ، ١٩ ، ٤٣ ، ٢٣ ، ١٤٩
- (ف)
- ال فنون (الفن) ٢١ ، ٢٤٥ ، ٢٥٥ ، ٢٥٩ ، ٢٦٧
- ال القاء ٢٦١ ، ٢٦٢
 ال تشكيلية ٢٥٩ ، ٢٦٠
 ال تصوير ٢٦٦ ، ٢٦٧
 ال تأليف الموسيقى ٢٤٩
 ال تمثيل ٢٦٣ ، ٢٦٤
 الخطابة ٢٧٥
 ال رواية ٢٤٩ ، ٢٥٣
 ال شعر ٢٤٩ ، ٢٥٧ ، ٢٥٨
 ال غناء ٢٦٢
 ال مركبة ٢٦٥ ، ٢٦٦
 ال معاونة ٢٦٧
 ال موسيقى ٢٥٧ ، ٢٥٨
- ال موسيقى اللغوية ٢٥٧ ، ٢٥٨ ، ٢٦٠
 نشر ٢٥٧
 ال فلسفة ٢١ ، ٢٠٠ ، ٢٠٥ - ٢٤٣ ، ٢٠٥
 (ق)
- قضايا (التعليم) ٢٨ ، ٢٧ ، ١٢٠ ، ٨٢
 ال شخص ١٢٠ - ١٢٤
 ال قنوات الحسية ٨١ ، ٨٢
 ال ابصار [بصيرية] ٨٧
 ال رائحة ٨٥ ، ٨٧ ، ٩٣ ، ٢٧٥
 ال سمعية ٨٧
 المرئية ٨٧ ، ٨٦
- (ل)
- ال لغة ١٠٢ - ١١٢
 بناء ١٠٤
 ال ترجمة ١٠٧ ، ١٠٧
 العمل البسيطة ١١٢
 العمل المركبة ١١٠ - ١١٣
 ال حروف ١٠٦ ، ١٠٧
 ال كلمات ١٠٦ ، ١٠٧
- (م)
- ال متغيرات ٢١ ، ٩٣ ، ١٤٥ ، ١٥٤
 احتمالي ١٤٦
 منقطع ١٤٦ ، ٣٩
 مستمر ١٤٦
 متجهات المواجهة ٤٤
 ال مجتمعات ٤٧ ، ٢٢١ ، ٢٢٧ ، ١٧١
 ال محاكاة ٢٠٧
 ال مدرك ١٥ ، ١٧ ، ٤٣ ، ٧٩
 مسارات التقنية ١٨٣
 ال مشروع ١٨٦
 دراسة الجدوى ١٨٦

- ال روائي ٢٧٥ ، ٢٨٣
 ال شعرى ٢٨٠
 ال علمى ٢٧٤
 ال نفس [نفسية] ٦٣ ، ٢١٣
 ال نقد ٢٧٠
 نماذج ٨٤ ، ٩٦ ، ٨٥ ، ١٥٤
 رياضية ١٥٤
 مساعدة ٩٦
 مستوى ٩٦
 وصفية ١٥٤
- (و)
- واجهة العلوم ١٥٦
 علوم معاصرة ١٥٦
 ال بيئة ١٥٨ ، ١٦١ ، ١٦٤ -
 ال حاسوبات ١٥١
 ال هندسة الوراثية ١٥٨ ، ١٥٩ ، ١٦٠
 ال واقعة ٧١
 ال حدث ٧٢
 ال واقع ١٢٩ ، ٧٢ ، ٧١
 العلمية ١٣٢ ، ١٣١
 الحياتية ٢٤٣
 التجربة ١٣٣ ، ٢٠٠ ، ٢٠١ -
 ال مشاهدة ١٣٢
 ال مشاهدة التجريبية ١٣٣
 ال مشاهدة المعمدة ١٣٤
- ال معالجة ٣٥ ، ٣٦
 ال معاشرة ١٦ ، ٢٠٠
 ال معدة [معدات] ١٧ ، ١٩٨ - ١٦٨
 ال أدوات ١٧٣
 أسرية ١٧٢
 ال آلة ١٨٨
 تخصص المجتمع ١٧٢
 ضوابط المعدات ١٦٧
 ال قطعة [القطع] ١٨٨
 معدات القياس ١٧٣
 ال معرفة ١٦ - ١٢١ ، ١٨
 التعبيرات (بالفن) ٢٠٠ ، ٢١
 التطبيقية ١٧ ، ١٣٤
 العلمية ١٣٥
 ال الكترون ٦٨ ، ٦٩
 ال فيض ١٤٢
 ال كوانتم ١٥٦
 الميكروسكوب ١٥٧
 ال مقياس [قياس] ١٣٨ ، ١٣٩
 ال تدريج ١٣٩
 تماثل ١٣٩
 رقمي ١٣٩
 المؤشر ١٤٠
 ال مكان [مكاني] ٣٣ ، ٨٧
- (ن)
- ال نسبية
 ال نص
 ال خطابي

درج العالم حالياً على التخصص بحيث اختفت الروابط بين مجالات المعرفة المختلفة. وقد تعدد الأمر ذلك إلى أنماط من التخصص حتى داخل المجال الواحد، بحيث تتزايد التفاصيل في نمط بعد الآخر... حتى صار التخصص يقصد نحو محدودية تنموا باستمرار. وحيث أن الإنسان المعاصر يعيش مشاكله في كل متراصط فإن حلول المشاكل العامة، المبنية على التخصصات الدقيقة تصير في كثير من الأحوال حلواناً غير الحلول المثلثي. إن العمل الأمثل يجب أن يبدأ بتحديد مجالات المعرفة، ثم الحركة داخل تلك المجالات بتخصصات متضادعة.

وهذا الكتاب في مجلمه يؤكد على أهمية ذلك... إنه أشبه بتنبيه عام وهو في هذا الصدد يقدم للقارئ صورة متكاملة عن ما يدور في العالم المعاصر يستطيع معها المتخصص أن يبني حول معرفته المتخصصة صورة أشمل... مما يساعد على إيجاد الحلول المثلثي. فالكتاب يقدم المعرفة العلمية، والفرض الفلسفية، ومسلمات الدين، وعلاقات الفن التي يمكن أن تصل في تخصصها إلى علاقات تخص نمطاً من أفراد أو فرداً.

وبالطبع فقد أعطى الكاتب فرصاً عديدة في مراحل حياته لكي يدعم إتجاهه هذا... ويبدو ذلك واضحاً من نصوص الكتاب.