

## الموضوع الاول

### الفلسفة وقضايا البيئة

س ١: من الانسان في تعامله مع البيئة بمراحل عديدة. ناقش ثلاث منها

من الانسان في علاقته بالبيئة في خمس مراحل هي:

**مرحلة التقديس والتاليه:** هي المرحلة الأولى التي وجد الانسان نفسه أمام بيئه

طبيعية موحشة لا يستطيع السيطرة عليها فاتجه إلى تاليه ظواهر البيئة والطبيعة

المحيطة به كما حدث مع البابليون والهنود واليونانيون

**مرحلة التفسير والتوظيف:** بدأت مع الحضارة اليونانية القديمة حتى مطلع

العصر الحديث وفيها قدم أرسطو تفسيره للعالم الطبيعي (وهو أن الأرض مركز

العالم الطبيعي) وهذا التفسير سيطر على العلماء والمفكرين حتى مطلع العصر

الحديث واعتقد الانسان أن كل شيء خلقه الله مسخر لخدمته.

**مرحلة الاستغلال والسيطرة:** بدأت مع العلم الحديث بمناهجه في فهم ظواهر

الطبيعة واستغلال كل معطياتها وتسخير كائناتها الحياة لخدمة ورفاهيته العلم.

سلبيات هذه المرحلة قلة الحديث عن حقوق الكائنات الأخرى في الحياة.

س ٣: بدأت مرحلة القدرة والاستبداد مع العلم الحديث. (علل صحة وخطأ العبارة)

(العبارة خاطئة) مرحلة القدرة والاستبداد: بدأت مع العلم المعاصر الذي اتخذ شكلًا

جديداً. استطاع الانسان بتقدمه العلمي أن يصل إلى قهر الطبيعة فترتب عليهما:

١- إحداث تحولات في طبيعة الكائنات الحية أصبحت تهدد حياة البرية وحياة الانسان

٢- تطورت الهندسة الوراثية والاستنساخ فأدى إلى تغير طبيعة الكائنات الحية في

أعمارها وأنسابها وأشكالها وأصبح يصعب التمييز بين الطبيعي وغير الطبيعي.

#### س٤: حدد اسهامات المصري القديم في الفكر البيئي.

- ١-كتاب الموتى (وهو أقدم كتاب) نجد أن المصريين أدركونا قيمة الحفاظ على البيئة
- ٢-تعويذة إعلان البراءة أمام الآله العظيم يتبرأ المُتوفى أنه لم يحرم حيوان من عشب
- ٣-اتخذ المصري القديم من مظاهره البيئية رايات ورموز للآلهة
- ٤-تقديس المصري القديم لنهر النيل لدرجة العبادة وتوجيه انشيد له.

#### س٥:وضح الفكر البيئي عند ابن رضوان.

- ابن رضوان ألف كتاب (رسالة في الحيلة في دفع مضار الأبدان بأرض مصر)
- ١-درس تأثير طبيعة المكان والمناخ وعنابر البيئة على الإنسان وربط بينها وبين الأمراض والأوئلة التي تنتشر في مصر.
  - ٢-قدم دراسة بيئية ربط فيها بين الأسباب والنتائج بطريقة دقيقة استخدم فيها المنهج العلمي سبق الفلاسفة المعاصرین في فلسفة البيئ
  - ٣-درس موقع ومناخ مصر وأثره على السكان وإصابتهم بالأمراض وكيفية علاجها وأثر البيئة على أخلاق وعادات وتقاليد المصريين.

#### س٦: اهتم الفلاسفة بحقوق الحيوان كما اهتموا بحقوق الإنسان. دلل بمثال

- ادعى سنجر إلى المساواة بين الحيوانات والكائنات الحية وأكد أن الحيوان يشعر بالألم والسعادة والشقاء واللذة مثل البشر ويجب على البشر أن يضعوا في حسابهم معاناة الحيوان في المعامل مقابل المنفعة التي يجنيها الباحث من تجاربه للحيوانات.
- ٢-تأثر سنجر في دعوته بالمذهب النفعي الذي يُقوم على تحقيق أكبر قدر من السعادة للذى يُعد إنتهاك لحقه الطبيعي في الحياة. أكذ (توم ريجان) في دعوته أن تعرض الحيوان يُعد إنتهاك لحقه الطبيعي في الحياة.

## س٧: عل صحة وخطأ العبارة: (قرر ليوبولد أن الانسان هو سيد الارض)

(عبارة خطأ) أخلاق الارض عند ليوبولد أن يتغير دور الانسان نحو الأرض من مستعمر ومستغل الى عضو عادي ومواطن لأن الانسان ليس سيد الأرض أو متحكم فيها بل هو مواطن عادي يجب أن يحافظ على الأرض بكلفة عناصر البيئة.

## س٨: حدد ست من مبادئ الأيكولوجيا العميقه عند (ارنى نايس).

١- إن ازدهار الحياة البشرية وغير البشرية لها قيمة في ذاتها

٢- إن الثراء والتنوع في أشكال الحياة يسهمان في تحقيق هذه القيمة

٣- ليس للبشر التدخل في إنقاص الثراء والتنوع إلا تلبية لحاجات حيوية

٤- إن ازدهار الحياة البشرية وغير بشرية يتطلبان عدد سكان أقل

٥- إن التدخل البشري في العالم غير البشري أصبح كثيف ويزداد سوءا

٦- يجب أن تتغير السياسات التي تؤثر في البيئة الثقافية والاقتصادية

## س٩: المنظمات الغير حكومية تلعب دور هام في حماية البيئة. دلل بمثال.

### ١- منظمة السلام الأخضر لحماية البيئة والسلم

هي منظمة تطوعية غير حكومية ممثلة في ٤٠ دولة بأوروبا وأمريكا الشمالية

والجنوبية ويصل أعضاؤها إلى ٤ مليون عضو في أنحاء العالم

### أهم اهتماماتها:

٢- المحافظة على الموارد والثروات الطبيعية.

١- حماية البحار والغابات

٤- التخلّي عن استخدام مبيدات كيماوية سامة.

٣- الحد من الأسلحة النووية

## الموضوع الثاني:

### رؤية الفلسفة للأخلاق البيولوجية والطبية

#### س ١: حدد المقصود الأخلاق البيولوجية والطبية

هي أحد فروع الأخلاق التطبيقية التي تسعى إلى وضع قواعد أخلاقية عملية في مجال الطب والبيولوجيا وما يرتبط بها من أنشطة اجتماعية واقتصادية ومهنية لإيجاد حل لتلك المشكلات الأخلاقية الناتجة عنها.

#### س ٢: البيوتيقا علم معياري في رأي جاكلين روس. فسر.

البيوتيقا علم معياري لأنه يهتم بالسلوك الإنساني الذي يمكن قبوله في إطار قضايا تتعلق بالحياة والموت، ويشمل دراسات لخصصات مختلفة تحدد الشروط التي تتطلبها الحياة الإنسانية في ظل تقدم علم الطب والبيولوجي.

#### س ٣: ساهم الفلاسفة بجهود عظيمة في نشأة البيوتيقا. دلل بمثالين.

- دانيل كالاهان: ١- أسس مركز لنشر الفكر البيوتقي وتعريفه.

٢- أسس مجلة ناطقة باسم البيوتيقا.

٣- شارك في تأليف أول موسوعة بيوتيقية

- هانز يوناس: ١- أكد على الطابع الشمولي للبيوتيقا.

٢- ربط البيوتيقا بأخلاقيات البيئة في مفهوم المسؤولية.

٣- نبه إلى خطورة الأبحاث الطبية البيولوجية على حاضر الإنسان ومستقبله

## س٤: البيوتيقا فكر أخلاقي جديد. فسر

البيوتيقا فكر أخلاقي جديد لأنه تجديد لفرع أساسي من فروع الفلسفة وهو مبحث القيم أو ما يعرف بالاكسيولوجيا. (الفلسفة لها ثلات مباحث : الأنطولوجيا أو مبحث الوجود ، والاستمولوجيا أو مبحث المعرفة ، والاكسيولوجيا أو مبحث القيم).

## س٥: أخلاق العيادة أحد مجالات الأخلاق البيوطبية. عقب برأيك.

- قرر (ديفيد روس) ان اخلاقيات العيادة تتعلق بما يواجهه الأطباء والفرق الطبية من قرارات وخلافات ومشكلات، أمام سرير المريض أو في غرف العمليات أو العيادة أو في منزل المريض او في مكاتب الاستشارات الطبية لوضع خطة للعلاج ويجب أن يضع المريض ثقته في الطبيب والفرق المعاونة والمؤسسة العلاجية.

- حد (روس) لأخلاقيات العيادة أطراف ثلاثة المريض والطبيب والمجتمع ، تناقش وتختلف وتقرر حالة المريض الصحية وألامه وكيفية القضاء عليه.

## س٦: وضح ثلات من قضايا الإنجاب الصناعي.

١- التلقيح الصناعي: اللجوء إلى طرف ثالث متبرع بالمني يطرح مشكلة هوية الطفل وحقه في التعرف على والده البيولوجي.

٢- الإخصاب خارج الرحم: تطرح مشكلة تغيير طرق الإنجاب الطبيعية.

٣- بنوك المنى: تطرح مشاكل الاتجار في عناصر الجسم البشري خاصة بعد الترويج لما عرف (بنوك مني العباقة) .

## س٧: فرق بين كل من: زرع الأعضاء - موت الدماغ.

**١- زرع الأعضاء:** تطرح مشكلة المانحين والمستفيدين، وترتبط بندرة الأعضاء

القابلة للزرع ، ومشكلة الاتجار بالأعضاء تعرض الإنسان للإهانة.

**٢- موت الدماغ:** تطرح مشكلة معيار وقوع الموت ومتى يحدث ؟ هل بموت الدماغ

ككل أم بموت الدماغ العلوي رغم استمرار جذع الدماغ في وظيفته؟.

## س٨: الجينوم البشري أحد مجالات الهندسة الوراثية. ناقش مشكلاته.

**١- التنبؤ الوراثي:** معرفة الإنسان بمستقبله الصحي سيؤدي إلى اضطراب حياته ، والمعلومات الوراثية الخاصة بالأفراد تتعرض للقرصنة من طرف شركات التأمين ومكاتب التشغيل، وحرمان المصاب من التأمين والتوظيف.

**٢- اجهاض الاجنة** لاصابتهم بعيوب خلقية أو أمراض أو لافه الأسباب.

**٣- توفير مخزون احتياطي من الأنسجة والاعضاء البديلة** لعلاج الأمراض الوراثية أو أمراض العقم.

## س٩: ناقش أربعة من المشكلات الناتجة عن الاستنساخ البشري

١- معاناة الأفراد المستنسخين من الشيخوخة المبكرة ( النعجة دوللي).

٢- حرمان المستنسخ من عائلة حقيقية و هوية مميزة و حيرة تربطهم بالأصل

٣- القضاء على مفهوم الوالدية و العائلة والأمومة والإرث والزواج.

٤- تهديد الأجيال القادمة بفقر بيولوجي وإنقراض لفصل الإنجاب عن الجنس.

## س١٠ : ناقش ثلاث من معايير أخلاقيات الطب الحديث.

- ١- المنفعة: وهي فعل مأفيه الخير لمصلحة المريض من خلال تقديم رعاية صحية ذات منفعة واتخاذ خطوات إيجابية لإزالة الضرر عن كاهم المريض.
- ٢- عدم إلهاق الأذى أي عدم التسبب في إلهاق ضرر أو أذى بالمريض عمداً أو عن إهمال اثناء الرعاية الصحية لأن هناك معيار أخلاقي وقانوني لرعاية المرضى مبني على تجنب أي خطر أو أذى بالبشر عامة.
- ٤- احترام الاستقلالية الفردية من حق المريض التحكم في رعاية صحية دون اكراه ، وأن يمتلك القدرة على القيام بأفعال بإرادته عن وعي و فهم دون تأثيرات خارجية قد تتحكم في اتخاذ قرار انه الحرره.

## س١١ : حدد ثلاث عناصر للموافقة المستنيرة للوراثة البشرية.

- ١- الإفصاح يجب على الطبيب أو الباحث أن يقوم بإخبار المريض أو المشارك بمعلومات ذات صلة بالبحث.
- ٢- الفهم: أن يكون المريض أو المشارك على وعي ومدرك للمعلومات التي حصل عليها من الطبيب او الباحث
- ٣- الأهلية: قدرة المريض او المشارك في الابحاث على فهم المعلومات المتعلقة بقرار معين و إدراك النتائج المعقولة المتوقعة لاتخاذ القرار أو عدمه مثال: الشخص يتخذ قرار بشان محل سكنه لكنه لا يقدر على اتخاذ قرار بتناول دواء او بحث علمي.

### الموضوع الثالث:

#### الفلسفة وآخلاقيات المهن

##### س ١: حدد المقصود بالأخلاق المهنية.

هي المبادئ والأسس والمعايير الأخلاقية التي لا تستقيم المهنة بدونها لأن الطابع الالزامي للمهنة لا يركن للضمير والوازع الديني بل للقواعد المستتبطة من الأداء الأمثل للمهنة لتجنب سلبيات الممارسة العملية.

تختلف الأخلاق المهنية عن الأخلاق المثالية: لأنها تستمد من الأديان والتصورات العقلية أما الأخلاق المهنية تستمد مبادئها ومعاييرها من الطابع التطبيقي للمهنة.

##### س ٢: اختلف الفلاسفة حول المعايير الأخلاقية للمهنة إلى ثلات فرق.

الفريق الأول: أخلاق المهنة تحمل في داخلها الطابع الخاص والعام معاً

الفريق الثاني: ضرورة ارتباط أخلاق المهنة بالطابع الثقافي الذي تمارس فيه

الفريق الثالث: ضرورة فحص الثقافة السائدة للمجتمع قبل وضع المعايير الأخلاقية

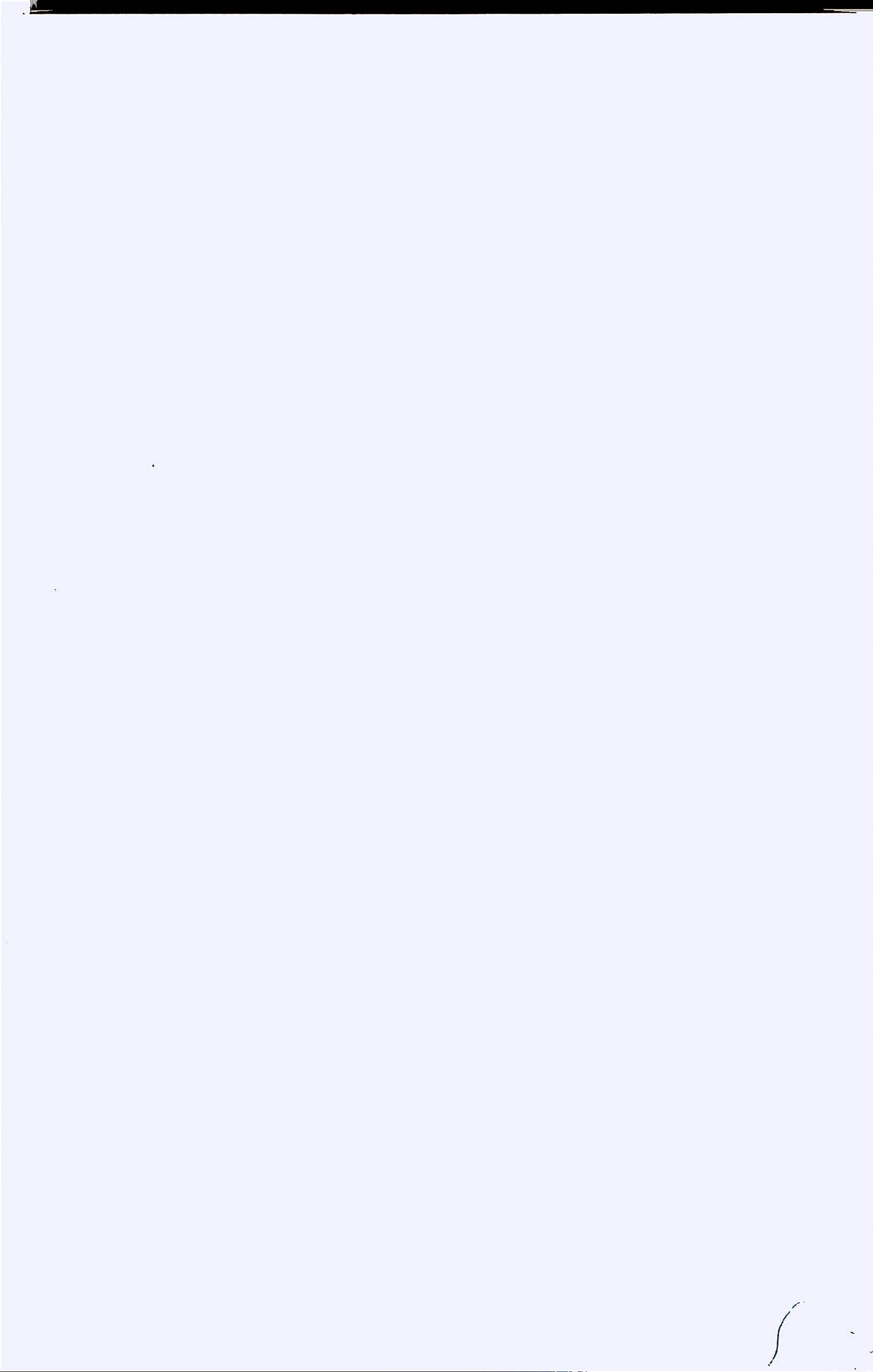
##### س ٣: أخلاق المهنة تحمل في داخلها الطابع الخاص والعام معاً. ناقش

١- يقرر هذا الفريق أن كل مهنة لها أوامر ونواهي يتلزم بها المعلم والطبيب أو رجل القانون بغض النظر عن ميوله الشخصية أو ديناته أو واقعه الاجتماعي

٢- رفض أصحاب هذا الفريق كل أشكال السلطة التي تحاول صبغ آخلاقيات المهنة بها كالدين والدولة والأعراف السائدة

٣- قرر هذا الفريق أن الممارسة العملية هي المسؤولة لضبط المعايير.

مثال آخلاقيات المعلم قانون ملزم للتدرис رجالاً كان أو امرأة، مصرى أو أمريكي.



## س٤: لميثاق أخلاق المهنة فوائد عديدة. دلل بثلاث منها.

١- تقديم صورة ايجابية عن المؤسسة: التزام أفراد المؤسسة بقواعد العمل

وتفعيل الميثاق الاخلاقي يعطي صورة ايجابية للمتعاملين مع المؤسسة.

٢- تجنب المؤسسة المساءلة القانونية والاجتماعية: التزام العاملين بالمعايير

الاخلاقية(مثل: الحفاظ على البيئة من الأدخنة والمخلفات الصناعية ، وتسليم منتجات خالية من العيوب) تجنب المؤسسة المساءلة القانونية و الاجتماعية الناتجة عنها.

٣- تحسين الأداء: التزام العاملين بقيم العمل في اطار التشريعات والقوانين يحسن

من أداء المؤسسة، أما عدم الالتزام تؤثر سلبا على التكاليف نتيجة القضايا المرفوعة

٤- الاستخدام الأمثل للموارد: المواثيق الأخلاقية ضرورية عند اتخاذ قرارات

تعلق بالانتاج (انتاج أصناف بها عيوب يتطلب اعادة انتاجها ) - استخدام آلات تقليدية رديئة تسبب اصابات للعاملين تعطل الانتاج وتهدر الموارد.

## س٥: ظهرت أخلاق المهنة نتيجة الخل في سلوك المهنيين. دلل بست امثلة.

١- الموظف الذي يستخدم ممتلكات المؤسسة لأغراض شخصية

٢- الطبيب الذي يدخن أمام مريضه أو معلم يدخن أمام تلامذته

٣- ضابط المرور أو السائق الذي يخالف قواعد المرور

٤- الإعلامي الذي يصيغ خبر وفق هواه ومصالحه دون أن يتتأكد من صحته

٥- المصنع الذي لا يلتزم بالمواصفات الفنية ويستخدم مواد تضر المستهلك

٦- التاجر الذي يبالغ في وصف جودة المنتج حتى يخدع ويضل المستهلك.

## س٦: الواجب المهني للفيلسوف الحفاظ على الهوية الثقافية للمجتمع. ناقش

**١- الفيلسوف يعكس خصائص مجتمعه:** نشأة الفيلسوف وظروف مجتمعه تؤثر

عليه وتظهر في فكره وأرائه ويصبح نتاجه الفكري انعكاس لظروف مجتمعه.

**٢- الفيلسوف يستخلص أفكاره من نسيج الحياة اليومية:** الفيلسوف لا يعزل نفسه عن ظروف مجتمعه بل يستخلص أفكاره من حياته اليومية وواقعه الاجتماعي والتاريخي والديني والسياسي

**٣- الفيلسوف يرسم الهوية الوطنية والقومية لمجتمعه** فيحقق عقيدة الوحدة

لحماية المجتمع من الفرقا كما حدث مع فلاسفة المانيا مثل هيجل

**٤- يقوم بنقل التراث الحضاري للمجتمعات الأخرى** يشرح ويفسر ويلخص ويبعد فيه كما حدث مع فلاسفة الاسلام مثل: الفارابي وابن رشد الذين نقلوا فلسفة اليونان الى اللغة العربية وحافظوا على الهوية الثقافية للمجتمع

## س٧: حدد ست من مبررات الاهتمام بأخلاقيات الوظيفة العامة

١- تحسين الخدمات المقدمة للجمهور.

٢- الشفافية من جانب الموظفين في تنفيذ الأعمال.

٣- تتميم القدرات المهنية للعاملين لتحسين الاداء.

٤- تعزيز أداء المنظمة و العمل كفريق واحد.

٥- احترام حقوق ومصالح الآخرين وتعزيز مكانة المنظمة لدى المتعاملين معها.

٦- حرية الرأي والتفكير والإبداع للعاملين لتحقيق ولاءهم للمنظمة.

## س٨: الرق نظام طبيعي في رأي أرسطو. ناقش.

اعتبر أرسطو <sup>أن</sup> الرق نظاماً طبيعياً لأن العبيد هم ألة الحياة وألة المنزل

آلة الحياة: وجودهم ضروري لإنجاز الأعمال الآلية المنافية لكرامة المواطن الحر

آلة المنزل: لأن وظيفتهم تدبير شئون الحياة داخل المنزل

الطبيعة أدت إلى تميز البشر فجعلت بعضهم قليل الذكاء أقوىاء البنية، وبعضهم أكفاء للحياة السياسية، والبشر صنفان: صنف حر بالطبيعة وصنف عبيد بالطبيعة.

## س٩: اعرض بمثال : موقف ابن خلدون من العمل.

تحدث ابن خلدون عن العمل وأخلاقيات الصنائع والحرف في كتابة (المقدمة) ويؤكد أن العمل هو ما يقيم به الإنسان ولو لا العمل والكسب لم يكن للإنسان قيمة.

تحدث ابن خلدون عن أخلاقيات الصنائع وأهمها مهنة التجارة.

### مثال: أخلاقيات مهنة التجارة عند ابن خلدون ثلا:

١- أن يكون الربح إلى رأس المال يسير. ٢- عدم الغش وتضليل المشتري.

٣- عدم الاحتكار لأنه مفسدة للتجارة.

## س١٠: العمل يوفّق بين المصلحة الخاصة وال العامة ادم سميث . فسر

يعتقد (سميث) أن هناك نظام طبيعي يوفّق بين مصالح الخاصة وال العامة و يقوم هذا على مبدأ الحرية الفردية ويقرّر (سميث) أن سلامته وكفاءة هذا النظام الطبيعي القادر على تحقيق التوافق بين المصالح الخاصة للأفراد والمصالحة العامة يتحقق من خلال فكرة (اليد الخفية) و تعني: أن الأفراد في سعيهم لتحقيق مصالحهم الخاصة يحققون- دون أن يشعروا- المصالحة العامة <sup>لـ</sup>لفرد الحرية في اختيار العمل فيما شاء

## الموضوع الرابع :

### الفلسف وعلاقته بالقيم

#### س ١: حدد العلاقة بين القيم والفلسفة.

باحث القيم أحد المباحث الأساسية للفلسفة العامة وتسمى (الاكسيولوجيا) التي تهتم بالبحث في قيم الأشياء وتحليلها وأنواع القيم ثلاثة هي الحق والخير والجمال وترتبط كل قيمة بعلم خاص بها:

#### ١- قيمة الحق يدرسها علم المنطق الذي يحدد مبادئ تجنب الذهن من الخطأ وضع

أرسطو المنطق قدماً وسماه (الأورجانون)

#### ٢- قيمة الخير يدرسها علم الأخلاق الذي يهتم بالفضيلة في السلوك لتجنب الرذيلة.

٣- قيمة الجمال يدرسها علم الجمال ويحدد خصائص العمل الفني الجميل وهو قسمان نظري عام يحدد شروط العمل الجميل بالاعتماد على الشعور بالجمال، وعملي خاص ويسمى النقد الفني الذي يخاطب الذوق والعقل.

#### س ٢: فرق بين طبيعة القيم عند (بروتاجوراس ) و(سocrates).

بروتاجوراس: (زعيم الحركة السفسطانية في اليونان قدماً) أكَدَ أن القيم نسبية تختلف من فرد لآخر وقرر أن الإنسان الفرد هو معيار الأشياء جميعاً ، مقياس الخير والشر أي ما هو خير بالنسبة لفرد قد يكون شر بالنسبة لفرد آخر.

- سocrates: رفض نسبية القيم و أكد أن قيمة الشيء في ذاته ، و العقل هو أداة اكتشاف هذه القيمة والفضيلة لها معنى واحد يدركه العقل وبها يوجه الإنسان.

#### س ٣: علل صحة او خطأ العبارة (قرر افلاطون ان القيم نسبية ذاتية)

(العبارة خاطئة) قرر افلاطون ان القيم موضوعية مطلقة لا تتغير من مجتمع لآخر ولا من فرد لآخر قائلاً : الخير له مثلاً ثابتاً لا يتغير وهو واحد وإن تعددت مسميات الفضائل والخيرات في هذا العالم المحسوس الذي نعيش فيه.

مثل: الشجاعة والتعاون والصدقة والمرؤدة والصدق كلها فضائل وصور للخير.

## س٤: حدد ثلاث من خصائص القيم

١- القيم نتاج اجتماعي: الفرد يتعلم القيم ويكتسبها من خلال التنشئة الاجتماعية.

٢- القيم مصدرها الحياة: تظهر من خلال تفاعل الناس مع بعضهم يستخلصون القيم.

٣- القيم تعكس ثقافة المجتمع: لأنها جزء أساسي من الثقافة القومية للمجتمع.

٤- القيم توجه السلوك: القيم بالنسبة للإنسان تشبه الدور الذي يقوم به ربان السفينة

، فهم الإنسان مرتبط بفهمه للفيم التي تمسك بزمامه وتوجهه.

٥- القيم تمثل ضمير المجتمع: القيم تعد معايير يهتدى بها أفراد المجتمع في اختيار

أحسن الأفعال و المفاهيم من خلال عمليات التفاعل الاجتماعي.

## س٥: ارتبط الفلسفه بالقيم. نقاش.

### ١- فلسفه القيم تبدأ من الواقع الفعلى لحياة الناس اليومية ولا تبدا من فراغ

الفلسفه تبدأ من الواقع وتجعل منه نقطة البداية ، الناس في حياتهم يحكمون بالحق على الأقوال، وبالخير على الأفعال، وبالجمال على الأشياء ، ولابد أن لديهم معايير على أساسها يحكمون، هذه المعايير هي القيم التي يصل إليها الفيلسوف من حياة الناس ينقلها من الخفاء والغموض إلى العلانية.

٢- الفلسفه تقوم بدور أساسي في عصر المعلومات لأنها تكسب دارسها قيم تساعده على التعايش مع العصر و تحدد قيم معرفية تحقق أهداف البشرية الأخرى.

## س٦: التسامح الفكري قيمة فلسفية . نقاش.

التسامح : هو التسليم بوجود أفكار أخرى مخالفة لأفكاره وقبول الاختلاف يجعل الإنسان قادرا على الانفتاح على أفكار ومعتقدات الآخرين فيدرك أن الحقيقة أكبر من أن يدركها عقل واحد ، وأن المشكلة الواحدة لها عدة حلول ينبغي النظر بعين الاحترام الى الرأي الآخر.

يقول ابو حيان التوحيدى: من عاشر الناس بالسماحة زاد استمتعاه بهم.

## س٧: تعدد النظريات الفلسفية في البحث عن الحقيقة ناقش.

**نظريّة التطابق:** تقر أنّ الحقيقى هو ما يتطابق مع الواقع (مثال: إذا قلت الكتاب

على المنضدة و كان موجوداً بالفعل فهذا أمر حقيقى يعبر عن حقيقة موضوعية).

**نظريّة الترابط:** تقر أن العباره تكون صحيحة عندما تتفق مع حقائق أخرى

تكررت مع معرفتنا      (مثال: نظريات إقليدس تتفق مع مقدمات نسلم بها)

**النظريّة البرجماتيّة:** تقر أن الحقيقة تتوقف على النتائج العملية المرحبة التي

تؤدي إليها العباره ، وال فكرة أشبه بخطه عمل إذا لم تتحقق النجاح العملي لن تكون

الفكرة حقيقة ويجب التخلص منها.

## س٨: قيمة الاستقلال الذاتي قيمة فلسفية ناقش.

الاستقلال الذاتي هو ثقة الإنسان في قراراته الخاصة وقدرته على اتخاذ قرار دون أن يكون تابعاً للآخرين حتى لو تفوقوا عليه في الخبرة أو العمر.

تنمو قيمة الاستقلال الذاتي من خلال القدرة على ممارسة النقد والتحليل والمقارنة

والمرونة الفكرية وعكس ذلك يظهر التفكير عن طريق الغير وهو ما حذرنا منه

(بикون) في أوهام المسرح<sup>٩</sup> تعبّر قيمة الاستقلال الذاتي عن الحرية في الرأي والعقيدة

## س٩: حرية الإنسان ليست مطلقة بل محدودة. ناقش.

الحرية الإنسانية محدودة ولها حدود وهذه الحدود درجات مختلفة تسمى بالضرورة

ويجب على الإنسان مواجهتها والتغلب عليها حتى يشعر بالحرية ومنها الضرورة

الطبيعية ، نحن جزء من الطبيعة وحياتنا مرتبطة بقوانين الطبيعة ، وبقدر معرفة هذه

القوانين المفسرة لظواهر الطبيعة المحيطة يزداد مساحة الشعور بالحرية.

مثال: ركبت سفينة ووجتها تتمايل بسبب الأمواج والرياح ، معرفة قوانين الرياح

وقوتها يساعد على التحكم في السفينة ، وبقدر معرفة قوانين الطبيعة تكون الحرية.

# شأننا : المنطق

## الموضوع الاول

### الاستدلال الاستقرائي وتطبيقه في العلوم الطبيعية

المنطق: هو علم الاستدلال ، والاستدلال هو العملية العقلية التي بها نستخلص النتائج من المقدمات ومن أنواعه: الاستنباطي والاستقرائي.

#### س ١: فرق بمثال بين: الاستدلال الاستنباطي والاستقرائي

| <u>الاستدلال الاستقرائي</u>   | <u>الاستدلال الاستنباطي</u>  |
|---|--|
| <p>هو كل استدلال تأتي النتيجة فيه أكبر من المقدمات لأنه ينتقل من الخاص للعام أو من الجزئي للكلي</p> <p><u>مثال</u>: النحاس يتمدد بالحرارة<br/><u>الالمونيوم</u> <u>تتمدد بالحرارة</u></p> <p>اذن: كل المعادن تتمدد بالحرارة</p> | <p>هوكل استدلال تأتي النتيجة فيه أصغر من المقدمات لأنه ينتقل من العام الى الخاص أو من الكلي لالجزئي.</p> <p><u>مثال</u>: كل العزاب غير متزوجين<br/><u>أحمد أعزب</u><br/>أحمد غير متزوج</p> |

#### س ٢: فرق بمثال بين: نوعي الاستقراء عند ارسطو.

| <u>الاستقراء الناقص</u>   | <u>الاستقراء التام</u>  |
|---|---|
| <p>يعتمد على فحص عينة لظاهره للتوصل إلى حكم كلي للحالات المماثلة</p> <p><u>مثال</u>: قطع من الحديد يتمدد بالحرارة<br/>قطع من النحاس تتتمدد بالحرارة<br/>قطع من الزنك تتتمدد بالحرارة</p> <p>اذن: كل المعادن تتتمدد بالحرارة</p> | <p>يعتمد على فحص كل الحالات التي تتضمنها الظاهرة المراد دراستها.</p> <p><u>مثال</u>: عدد الطلبة الحاضرون خمسون<br/><u>عدد طلبة الفصل خمسون</u></p> <p>اذن: كل طلبة الفصل حاضرون</p> |

### س٣: لماذا نقد العلماء نظرية الاستقراء التام عند ارسطو؟

١- الاستقراء التام يفتقد الى القفزة الاستقرائية في الانتقال من المعلوم الى المجهول وبالتالي لا مجال للحديث عن التعميم.

٢- الاستقراء التام يستحيل تحقيقه لأنه يعتمد على الاحصاء التام لكل أفراد الظاهرة أو الموضوع المراد دراسته (لا يمكن حصر حب الرمال)

### س٤: فرق بين : علاقة المقدمات بالنتيجة في الحجة الاستنباطية و الاستقرائية

| <u>الحجـة الاستقرائية</u>  | <u>الحجـة الاستنباطية</u>   |
|--|---|
| المقدمات لا تشكل أساساً لصدق النتيجة لأن الصدق فيها لا يصل إلى درجة اليقين لأنـه يرتبط بالواقع ، كلما كانت المقدمات تُترجم النتيجة زادت قوتها. | المقدمات تشكل أساساً لصحة النتيجة وتكون الحجة الاستنباطية صحيحة اذا كانت النتيجة تلزم عن المقدمات و اذا لم تلزم النتيجة عن المقدمات تكون باطلة. |

### س٥: يحفل تاريخ العلم بأهمية الحجة بالمماثلة. دلل بمثال.

مثال ١: اكتشف (أرخميدس) قانون الازاحة و استخدمه في حل مشكلة التاج الذهبي الذي صنع للملك (سيراكوس) والذي غش بالفضة (إذا وضع جسم في إناء مملوء بالماء فان حجم الماء المزاح من الإناء يساوي حجم الجسم المغمور في الإناء).

وضع (أرخميدس) التاج في إناء به ماء وزن حجم الماء المزاح بحجم ذهب خالص ثم وضعه في نفس الإناء فوجد أن الماء المزاح من الذهب الخالص أقل من الماء المزاح من التاج وهذا اكتشف أن التاج لم يكن من الذهب الخالص.

## س٦: وضح اثنين من عناصر الجانب السلبي في منهج (بيكون).

**١-أوهام الجنس البشري:** هي أخطاء عامة متصلة في العقل الإنساني لأن العقل لا يقبل إلا ما يوافق غروره (مثل: التسرع في اصدار أحكام عامة دون أساس متيقن ، تبني رأي لمجرد انتشاره دون الاهتمام بمناقشة مؤيديه أو معارضيه)

**٢-أوهام الكهف:** هي أخطاء يقع فيها الفرد بحكم تربيته ونشأته وبيئته الاجتماعية التي تفرض عليه نوع من العزلة كأنه يعيش في كهف خاص به يُعجب بالقديم أو بالجديد أو يتغىّب لأفكار خاطئة اكتسبها لا يحاول تغييرها.

## س٧: حدد أغراض التجربة في الاستقراء التجريبي.

- ١- الكشف عن فرض جديد.
- ٢- التحقق من صدق المفروض.
- ٣- الكشف عن نتائج غير معروفة.

## س٩: حدد أنواع التجربة في المنهج الاستقرائي التقليدي.

**١- التجربة المرتجلة:** وهي تجربة أولية يقوم بها الباحث لرؤيه ما يترتب على اجراؤها من آثار ويلجأ اليها الباحث نتيجة جهله بخواص الأشياء التي يدرسها لكي يعثر على أحد الفروض.(مثل : المحلول قلوي ام حمضي بورقة عباد شمس)

**٢- التجربة السلبية او الغير مباشرة:** الباحث لا يتدخل في تركيب الظواهر بل يترك الطبيعة تقوم بدوره ويقوم بمتابعة التغيرات التي أحدها الطبيعة بالتجربة.

**٣- التجربة العلمية:** وفيها الباحث يتدخل تجريبيا للتحقق من صدق الفرض الذي توصل اليه،اما من الملاحظة او من التجربة المرتجلة للتوصل للقانون العلمي.

## س٠ ١: حدد شروط الفرض في الاستقراء التقليدي.

- ١- أن يعتمد الفرض على ملاحظات وتجارب واقعية.
- ٢- أن يخلو الفرض من التناقض.
- ٣- أن يتفق الفرض مع الحقائق العلمية المثبتة.
- ٤- أن يتم التحقق من الفرض بواقع وظواهر محسوسة مشاهدة.

## س٠ ٢: فرق بمثال بين طريقة الاتفاق وطريقة الاختلاف عند (مل)

| <u>طريقة الاختلاف</u>  | <u>طريقة الاتفاق</u>   |
|--|--|
| <p>تعتمد هذه الطريقة على التلازم بين العلة والمعلول عدما، أي أن غياب العلة يؤدي إلى غياب المعلول</p> <p><u>مثال:</u> عدم شرب القهوة يمنع الارق</p> <p><u>عيوبها:</u> تفترض أن لكل ظاهرة سبب واحد مع ان الظاهرة لها اسباب متعدد</p> | <p>تعتمد هذه الطريقة على التلازم بين العلة والمعلول وجودا ، أي أن وجود العلة يؤدي إلى وجود المعلول</p> <p><u>مثال:</u> شرب القهوة يؤدي إلى الارق</p> <p><u>عيوبها:</u> أنها لا تفترض غياب السبب او العلة</p> |

## س٠ ٣: حدد خطوات المنهج العلمي عند (جابر بن حيان)

- ١- أن يأتي الكيميائي بفرض من خلال مشاهداته ليفسر الظاهرة التي يدرسها.
- ٢- أن يستنبط مما افترضه نتائج تترتب عليه نظريا.
- ٣- أن يعود الكيميائي بهذه الناتج إلى الطبيعة ليثبت ما إذا كانت تصدق على مشاهداته الجديدة أم لا ، اذا صدقت تحول الفرض إلى قانون علمي يعتمد عليه في التنبؤ بما يمكن أن يحدث في الطبيعة اذا توافرت ظروف بعينها.

## الموضوع الثاني: الاستنباط وتطبيقه في العلوم الصورية

### س ١: ارتبط المنطق بالرياضيات. ناقش.

- ١- المنطق والرياضيات يعتمدان على الاستدلال الاستباطي و يتحقق فيما اليقين.
- ٢- اختلط المنطق بالرياضيات و لا ندرى من أين يبدأ المنطق وأين تنتهي الرياضيات
- ٣- المنطق والرياضيات علوم صورية تقوم على مبادئ عقلية غير مبرهنة.

### س ٢: تعدد النظريات الفلسفية في تفسير الرياضيات. وضح ثلاث منها.

- ١- نظرية تقرر أن الحقائق الرياضية مجرد بناءات و كيانات فكرية موجودة في العقل
- ٢- نظرية تقرر أن الحقائق الرياضية ومعادلاتها و عناصرها كالأعداد و قائم مجردة توجد في عالم منفصل عن عالمنا المادي الفيزيقي.
- ٣- نظرية تقرر أن الرياضيات موجودة في أوراق العلماء لاعلاقة لها بالواقع
- ٤- نظرية تقرر أن حقائق الرياضيات قائمة في عالمنا الواقعي المادي.

### س ٣: حدد خصائص القضايا الرياضية.

- ١- تعبّر عن تحصيل حاصل لأن محمولها لا يضيف جديداً إلى موضوعها.
- ٢- تعتمد على مبدأ عدم التناقض بين طرفيها أي أن الصدق فيها يقيني.
- ٣- تعبّر عن اللزوم المنطقي فالشطر الثاني يلزم منطقياً عن الشطر الأول.

### س ٤: حدد شروط المسلمات الرياضية.

- ١- أن تكون متسقة: غير متناقضة حتى لا تؤدي إلى نظريات خاطئة.
- ٢- أن تكون كافية للبرهان بها على جميع نظريات النسق.
- ٣- أن تكون مستقلة: أي لا تشتق من مسلمات أخرى حتى لا تصبح نظرية.

## س٥: المعرفات واللامعرفات من مقدمات النسق الرياضي. وضح بمثال.

### المعرفات أو (التعريفات)

هي أول خطوة يقوم بها الرياضي في تعريف المفاهيم أو المصطلحات التي ينوي استخدامها منعاً للبس أو الغموض وكل عالم أو نسق تعریفاته الخاصة به.

التعريفات الرياضية تعريفات اشتراطية لأن عالم الرياضة يعرف المفاهيم كما يشاء بشرط أن يلتزم بهذه التعريفات طوال النسق الرياضي وأن ينبهنا إذا أراد تغييرها.

مثال تعريفات إقلیدس:

النقطة (ما ليس لها أجزاء)    الخط (هو طول بغير عرض)

### ٢ - اللامعرفات

اللامعرفات هي ألفاظ ومفاهيم يستخدمها الرياضي في تعريف مفاهيم أخرى دون أن يعرفها إما لوضوحها الذاتي ولو عرفها يحتاج إلى تعريفات لانهائية.

- كل تعريف رياضي يتضمن لامعرفات.

مثل: الكلمة (جزء) في تعريف النقطة أو الكلمة (طول وعرض) في تعريف الخط.

## س٦: البديهيات وال المسلمات تعتمد على مبادئ منطقية. ناقش.

أ- مبدأ الهوية أو الذاتية: يشير إلى حقيقة الشيء ذاته مثل: القلم هو القلم.

ب- مبدأ عدم التناقض: الشيء لا يمكن أن يتصرف بصفة ونفيها في وقت واحد

مثل: القلم لا يمكن أن يكون موجوداً وغير موجود.

ج- مبدأ الثالث المرفوع: يشير إلى أن الشيء إما أن يتصرف بالصفة أو بنفيها

ولا وسط بينهما مثل: القلم إما موجود أو غير موجود

س٧: المقدمات الكاذبة والنتيجة الكاذبة لا يلزم عنها فساد الحجة. دلل بمثال.

- قد تكون المقدمات كاذبة والنتيجة كاذبة و الحجة صحيحة.

لكل المخلوقات ذات العشر أرجل أجنة (كاذبة)

كل العناكب مخلوقات ذات عشر أرجل (كاذبة)

لذا لكل العناكب أجنة (كاذبة) حجة صحيحة

س٨: دلل بمثال على أن: صدق المقدمات والنتيجة لا يلزم عنها صحة الحجة

- قد تكون المقدمات صادقة والنتيجة صادقة والحجية باطلة (فاسدة):

كل القطط ثدييات (صادقة)

كل النمور قطط (صادقة)

كل الاسود قطط (صادقة) حجة باطلة او فاسدة

س٩: حدد الصيغة الرمزية وقيم الصدق في القضية الآتية:

(احمد زويل عالم ونجيب محفوظ اديب)

الاجابة: قضية عطفية (وصل) الصيغة الرمزية لها (ق.ل.)

الحكم: يصدق الوصل اذا صدق طرفاه معا ويكتب اذا كذب احد اطرافه

| ق.ل | ل | ق |
|-----|---|---|
| ص   | ص | ص |
| ك   | ك | ص |
| ك   | ص | ك |
| ك   | ك | ك |

### الموضوع الثالث:

#### التكامل بين المنهج الاستقرائي والاستباطي

##### س ١: فرق بين طبيعة العلم التقليدي والعلم المعاصر.

١- العلم التقليدي كان يستخدم المنهج الاستقرائي: الملاحظة والتجربة ووضع الفروض للتوصل الى قوانين تفسر الظواهر.

٢- العلم المعاصر أصبح يعتمد على المنهج الفرضي الاستباطي الذي يحقق التكامل بين الاستقراء والاستنباط لأن الاستقراء وحده لم يعد ملائماً للبحث.

##### س ٢: الموضوعية والتحقق من صدق الفروض من خصائص العلم بناقش.

-الموضوعية أي لا يتتأثر بأحكام مسبقة ولا برغبات الأفراد وأهوائهم.

-التحقق من صدق الفروض: تعد خطوة أولى في منهج العلم للوصول لlaw للقوانين والنظريات خاصة في مجال العلوم الطبيعية ، الباحث لا يختبر فرض بمفرده وإنما يختبر أنسقة نظرية كاملة ويظهر ذلك بوضوح في علوم البيولوجيا والجيولوجيا والفيزياء ، (التجربة لا تفند فرضا واحداً معزولاً بل تفند نظرية)

##### س ٣: وضح بمثال: قضايا العلم قابلة للقياس.

القياس يعني استخدام الأرقام والأعداد في التعبير عن الظاهرة او الحدث، و

تختلف العلوم في قدرتها على استخدام الرياضيات كوسيلة للقياس ، فالعلوم

الطبيعية كالفيزياء والكيمياء تتميز باستخدام الأرقام الرياضية لأنها تمتلك

مجموعة علاقات ثابتة مثل قياس سرعة الضوء أو الصوت او الجاذبية ، أما

العلوم الاجتماعية كعلم النفس والاجتماع يتعدى استخدام لغة الرياضيات لأنها  
تفتقد إلى علامات ثابتة .

#### س٤: حدد الصواب او الخطأ مع التعليل:

**الفرض الصوري المعاصر يتم التحقق منه بطرق مباشرة.**

(العبارة خطأ) الفرض الصوري لا يتم التتحقق منه بطرق مباشرة بل بطرق غير مباشرة من خلال النتائج الازمة عنه، اذا صحت الفرض القائل أن للهواء ضغط وزن يترتب عليه نتيجة قائلة بارتفاع الزئبق في عمود البارومتر إلى مستوى ٧٦ سم عند مستوى سطح البحر)

#### س٥: وضح بمثال: الفرض الصوري قابل للتنفيذ ( التكذيب).

الفرض هو معيار التمييز بين نظرية علمية والغير علمية ولا يكفي ان يكون الفرض صادقاً بل أن يكون قابلاً للتنفيذ أي يخضع لقواعد المنطق والاستدلال بوجود قضية أو قضايا ملاحظة تفندها أو تكذبها .

مثال: (المطر لا يسقط في الواحات) قضية تقبل التنفيذ لأنها تتفق مع المنطق اذا صدقـت قضيةـ فإن سلبـها يكون كاذـبـ والعـكـسـ صـحـيـحـ،ـ أماـ(ـ السـمـاءـ تمـطرـ أوـ لاـ تمـطرـ فيـ الصـحرـاءـ)ـ قضـيـةـ اـنـفـصـالـيـةـ لاـ تـقـبـلـ التـفـيـدـ لأنـهاـ صـادـقـةـ بـغـضـ

النظر عن الطقس وفقاً للمنطق (إمكان صدق البديلين معاً في قضايا الفصل)

#### س٦: نظريات وقوانين العلم يقينية أم احتمالية ولماذا؟

فروض ونظريات العلم دائماً احتمالية لا يمكن وصفها بأنها يقينية لأن العلماء لا يستطيعون إختبار كل عنصر من عناصر النظرية واحتمال تعارض الملاحظات أو التجارب المستقبلية مع الفرض مما يؤدي إلى تعديل الفرض أو التخلّي عنه إذا تعارضت تنبؤاته مع الاختبارات والملاحظات.

## س٧: الفرض المعاصر يشير الى كيانات لا تخضع للارادك الحسى المباشر. وضح

الفرض المعاصر لا يعتمد على الملاحظة المباشرة بل على فروض أو حقائق سابقة ويشير الى موجودات واقعية لا تدرك بالحواس المجردة مثل: الإلكترون والطاقة ، كما أن الفرض المعاصر يمكن التوصل إليه بطريقة استدلالية. مثل: الاستدلال على أن للهواء ضغط وزن ، هو استدلال من نظرية علمية تقرر أن للماء ضغط وزن.

## س٨: وضح بمثال: عناصر التفسير في نموذج (همبل).

١- حادثة حدثت مطلوب تفسيرها (لماذا حدثت)

٢- مجموعة حوادث أو سوابق على الحدث المطلوب تفسيره

٣- القانون الفيزيقي .

مثال: انفجار ردياتير سيارة ليلا ، احتمال أنه كان ممتليء بالماء أو عدم وجود سائل ضد تجمد الماء أو انخفاض درجة الحرارة (القانون: الماء يتندى اذا تجمد)

## س٩: طور (هوويل) المنهج الاستقرائي التجريبي. فسر

طور (هوويل) المنهج التجريبي الاستقرائي إلى منهج فرض استنباطي ويرى أن الفروض تأتي أولا وليس الملاحظة ثم يتم اختباره والحكم عليه تجريبيا.

أيد هوويل في ذلك (كلود برنار) ووضع خطوات المنهج المعاصر وهي:

١- الفكرة (الفرض) وهو أسبق من التجريب يتولد من الملاحظة أو التخمين.

٢- استنباط نتائج جزئية تقوم على هذا الفرض.

٣- التحقق من النتائج المستبطة من الفرض عن طريق الملاحظة والتجريب

إذا جاءت النتائج متفقة مع النتائج المستبطة من الفرض نسلم بها، وإذا لم تتفق تعديل عنه .

## الموضوع الرابع (محاضرة)

### المنطق وتكنولوجيا الاتصال

#### س ١ : النظام السيبرنطيقي مجموعة عناصر متفاعلة. ناقش.

النظام السيبرنطيقي مجموع عناصر متفاعلة من المادة والطاقة والمعلومات.

١- السيبرنطيقا علم شمولي يشمل عمليات الاتصال والتحكم.

عمليات الاتصال تهتم بدراسة أو تلقي المعلومات وتحويلها ومعالجتها وتبادلها.

عمليات التحكم اي استخدام المعلومات في توجيه عمل منظومة معينة آلية او حية.

٢- ارتبطت السيبرنطيقا بعلوم متعددة كالطب والتعليم وعلم النفس والمجتمع والاقتصاد والموسيقى والبيولوجي لأنها تقوم على أساس رياضية.

#### س ٢ : تكنولوجيا المعلومات لها صور ايجابية و أخرى سلبية. وضح ثلاث لكل منها.

##### الصور الايجابية لتكنولوجيا المعلومات:

١- ساعدت على الاتصال والتواصل بين الافراد والجماعات متجاوزة الزمان والمكان.

٢- أدت موقع التواصل الاجتماعي الى الحوار والتفاعل على مختلف المستويات.

٣- ساعدت موقع التواصل في القضاء على العزلة لـ الكبار السن وذو الاحتياجات الخاصة.

٤- ساعدت تكنولوجيا الاتصال على ظهور أنماط جديدة من التفكير الخلاق الابداعي.

##### الصور السلبية لتكنولوجيا المعلومات:

١- خلق نوع من العزلة الاجتماعية والفردية عند أبناء الاسرة الواحدة.

٢- تفاقم مشكلة ادمان الانترنت والشعور بالقلق والتوتر عند التوقف عنه

٣- نشأة انواع جديدة من الجرائم متعلقة بالحاسوب والانترنت تؤثر على القانون .

٤- ظهور مشكلات مستحدثة كانتهاك الخصوصية والملكية الفردية والتصنت على

الآخرين أو الاحتيال المعلوماتي أو ظهور موقع انترنت ضارة.

### س٣: صناعة الإنسان الآلي (الروبوت) تربب عليها اثار سلبية. وضح

#### سلبيات تكنولوجيا الروبوتات:

- ١- أحالت الإنسان للتقاعد مما أدى إلى زيادة نسبة البطالة بين الناس.
- ٢- أدت إلى القضاء على الطبقة الوسطى واتساع الفجوة بين الأغنياء والفقراة.
- ٣- أدت الروبوتات إلى تفوق الآلات على البشر في كل مهام الحياة فأصبح في المائة من الأعمال تعمل دون حاجة للبشر.

### س٤: حدد عناصر المواطنة الرقمية كمدخل لحل سلبيات التكنولوجيا.

- ١- الثقافة الرقمية: تهدف لتحقيق الأمان لتعليم الطلاب معلومات على الانترنت مع المحافظة على الملكية الفكرية للغير وتوثيق استخدام المعلومات.
- ٢- السلوك الرقمي: تحقيق الالتزام بسياسة الاستخدام المقبول و من قواعدها:
  - ١- التعامل دائماً مع المعلمين والزملاء باحترام.
  - ٢- حماية خصوصياتك: عدم إرسال رسائل أو معلومات لا تزيد أن يعرفها الآخرين.
- ٣- الصحة والسلامة الرقمية: التوعية بالمخاطر الجسدية والنفسية الناتجة عن استخدام التكنولوجيا الرقمية كادمان الانترنت والاعتماد على الشبكة العنکبوتية.

### س٥: المنطق الحديث جعل الكمبيوتر ممكنا. دلل بثلاث أمثلة

- ١- لينيتر: برع باكتشافاته في اختراع أول كمبيوتر بدائي، كما وضع المنطق الثنائي الذي أرسى القواعد لقيام أنظمة المعلومات.
- ٢- جورج بول: أسس (جبر المنطق) واستخدم الصيغ الرمزية في الجبر كرموز لعلاقات منطقية لوصف العلاقات بين مجموعات من الأشياء لها خصائص مشتركة
- ٣- جون فن: قرر أن منطق (بول) عالج المصطلحات كرموز جبرية وليس مصطلحات كلية تشير إلى أشياء موجودة بالفعل.

س ٦: اختلف العلماء حول علاقة المنطق بالذكاء الصناعي. عقب برأيك.

اختلف العلماء إلى فريقين: أحدهما مؤيد، والأخر معارض

الفريق المؤيد (المنطقة)

- يرى أنصاره أن المنطق قلب الذكاء الاصطناعي لأنّه يشمل عدد من انساق صورية تجعل من عملية الاستنباط المنطقي عملية أساسية لهذا للذكاء ومن مؤيدي هذا الفريق

١-جون مكارти الذي يرى أن حل مشكلات الذكاء تكون بابتكار نسق منطقي للتفكير.

٢- كوالسكي: الذي أكد أن لغة المنطق هي الوحيدة الصالحة للتعبير عن المعلومات.

الفريق المعارض (علماء النفس)

- يعتقد هذا الاتجاه أن نجاح مشروع الذكاء الاصطناعي يتحقق إذا تجنبنا المنطق وتم فحص تركيب عمليات التفكير البشري من خلال تصميم حاسبات تحاكي الطريقة التي يعمل بها العقل البشري دون اللجوء إلى المنطق.

س٧: وضح دور المنطق في تمثيل المعرفة في الذكاء الاصطناعي.

- ١- التعامل مع مشكلة بذكاء يأتي نتيجة للمعلومات المتوفرة والبيئة المحيطة.
- ٢- حصيلة المعلومات تمثل معرفة تساعد القدرات العقلية للوصول للحل الذكي.
- ٣- تزويد الحاسوبات بحصيلة من المعرفة تمكّنها من التعامل(بذكاء) مع المشكلة
- ٤- استخدام لغة المنطق الرمزية التي تمتاز بالدقة والإيجاز بدلاً <sup>المفهوم</sup> عن اللغة الطبيعية.
- ٥- استخدام التمثيل المنطقي يبسط الاستدلال ويزيد من سرعة استرجاع المعلومات.

٨: وضح الفرق بين :ا-المنطق الريتب والمنطق الغير رتيب.

#### **بـ- المـنـطـقـ الثـانـيـ وـالـمـنـطـقـ الـمـرـنـ.**