

سلتم تصحیح مادة الفلسفة والعلوم الإنسانية

شهادة الدراسة الثانوية العامة / الفرع الأدبي / الدورة الامتحانية الثانية لعام ٢٠٢٣م / الترجمة أربعون

أولاً - أجب عن الأسئلة الآتية: (٨٠ درجة)

(٢٠ درجة)

١- اختر الجواب الصحيح مما يأتي، وانقله إلى ورقة إجابتك:

ـ الفيلسوف القائل: "إن الأحجار والأشجار هي مجرد كائنات وإن الإنسان في هذا العالم هو وحده الذي يوجد لذاته أي يمتلك وجданاً" ، هو:

ـ الجواب الصحيح : سارتر.

(١٠ درجات)

ـ يشير كل مما يأتي من الألفاظ إلى حد مجرد، ما عدا:

ـ الجواب الصحيح: رجل.

(١٠ درجات)

ـ انقل الجمل الآتية إلى ورقة إجابتك واتب كلمة (صحيحة) أمام الجملة الصحيحة، وكلمة (مقطوطة) أمام الجملة المقطوطة: (٢٠ درجة)

ـ إن استمرارية التقى التكنولوجى لا تسير بسرعة واحدة بل تسير بسرعات متباينة.

ـ إن ما يقصد بالظاهرة عند (هوسيل) ليس الظاهرة الطبيعية، وإنما الظواهر كما تظهر في الشعور.

ـ تقوم مغالطة (الحجّة الشخصية) على التسليم بالمسألة المطلوب البرهنة عليها.

ـ حدد معنى المصطلح الآتى: (الذهن عند كاتط):

(١٠ درجات)

ـ ملامة تكير تحتوي على مقولات قليلة تصورية أو الزمان والمكان.

(١٠ درجة لكل إجابة خمس درجات)

ـ أ- ديكارت: عقلي.

ـ ب- ماركس: مادي.

ـ ج - هيوم: تجربى أو حتى.

ـ د - هيغل: مثالى أو عقلى أو مثالى أو عقلى أو روحي.

ثانياً: أجب عن الأسئلة الآتية: (١٢٠ درجة)

(١٠ درجات لا تجزأ)

١) القضية الكلية الموجبة تستفرغ موضوعها ولا تستفرغ محمولها؟ علل ذلك.

- لأن الحكم يشمل كل أفراد الموضوع ولا يشمل كل أفراد المحمول أو يشمل بعض أفراد المحمول

(٢٠ درجة لا تجزأ)

ـ مفهوم (برغسون) للزمن يتماشى مع فهمه للاستمرارية في الدفعة الحيوية، فسر ذلك.

- لأن الديومة تحكم الزمن بحيث لا تستطيع إدراكه بشكل متقطع.

- أو يشكل الماضي والحاضر والمستقبل وحدة بذانية متطرفة باستمرار.

- أو لأنه حالة كيفية وليس كمية.

- آندة دلالة من الطالب على أن الزمن عند برغسون حالة شعورية غير متقطعة أو تدرك بالشعور ينال الدرجة

(٠ درجة)

حقائق العقل: هي حقائق ضرورية واضحة بذاتها تستند على مبدأ عدم التناقض

- أو تخضع للتحليل المنطقي ومنها يمكن الحصول على التفسيرات العقلية. - أو مثل مشروع

حقائق الواقع: هي الحقائق التي يحكمها مبدأ العلة الكافية.

- أو لم يفرق ليبنتر بين الدليل الكافي على وجود الشيء والدليل الكافي على صحة معرفتنا به.

ملحوظة: - يكتفى بفكرة واحدة للحقائق العقل ينال عليها عشر درجات، وفكرة واحدة لحقائق الواقع ينال عليها

ـ عشر درجات.

- يخسر الطالب درجة السؤال كاملة في حال ذكر عنصراً واحداً فقط من التمييز.

- ٤) وضع دور التربية في بناء ثقافة اللاعنف.
 - تلعب التربية دوراً إيجابياً في تكريس ثقافة السلام واللاعنف من خلال: - تعليم الأطفال ممارسة اللاعنف.
 - الابتعاد عن مقابلة العنف بالعنف وخاصة في مراحل الطفولة المبكرة.
 - ويمكن للأطفال أن يلمسوا آثار السلوك اللاعنفي في الحد من التزاعات الصيفية في المدرسة من خلال إبراس مفاهيم المحبة والتعاون بين الطلاب.
 - أو تمثل المفاهيم المرتبطة بالسلام والحوار وحقوق الإنسان ، و الاعتراف بالاختلافات وقبولها.
 - إقامة علاقات ببناء غير قمعية مع الآخرين.

ملحوظة: يكتفى بثلاث فكر لكل منها عشر درجات.

- ٥) اختار أحد السؤالين الآتيين:
 (١٠ درجة)

أ- وضع تصوراً عن التأويل عند الفرق الكلامية.

ـ بيرزت النزعة التأويلية عند العرب مع ظهور الفرق الكلامية التي شهدت جدلاً دينياً كبيراً وعلى رأسهم (المعتزلة)
 ـ ظهرت نزعتهم التأويلية في تعاملهم مع النص الديني
 ـ كان لهم دور كبير في إعمال العقل.

ـ لعب المتكلمون بصورة عامة، أو المعتزلة بصورة خاصة دوراً كبيراً في تأسيس أو ظهور علوم اللغة، أو العلوم البلاغية، أو (علم البيان، والمعاني).
 ـ ويمثل علم الكلام التجربة الأولى لهم ما وراء النص الديني دون التقيد بحرفية (النص).

ملحوظة:- يكتفى باربع فكر لكل منها عشر درجات.

ب- ابحث في مظاهر الاندماج الاجتماعي السليم.

ـ الراحة النفسية: يمتلك الفرد المندمج القدرة على مواجهة المواقف والمشكلات التي تشكل عائق أمام اندماجه كالاكتتاب أو القلق أو الإحباط.

ـ الراحة النفسية تعدًّ موسراً هاماً من مؤشرات الاندماج الاجتماعي.

ـ لا يعني ذلك أنَّ الفرد لا يصادف الفرد أَيْ عقبات تُقفُ في طريق إشباع حاجاته المختلفة وتحقيق أهدافه في الحياة.

ـ الشخص الممتنع بالصحة النفسية هو الذي يستطيع مواجهة العقبات ويحلُّها بطريقه مرضيه.

ـ الكفاية في العمل: قدرة الفرد على العمل أو الإنتاج أو الإنجاز دليلاً على اندماجه في محبيه عمله.

ـ الفرد الذي يزاول المهنة أو العمل الذي يُنَفِّذُ به وثناً له الفرصة فيه لاستغلال قدراته أو إمكاناته أو تحقيق ذاته فإن ذلك يتحقق له الرضا أو السعادة أو التوافق مع المجتمع.

ـ لكي تتحقق من اندماج الفرد مع عمله يجب النظر إلى كفاية إنتاجه في هذا العمل.

ـ أو إذا كانت إنتاجيته في العمل عالية وبكفاءة كان مندمجاً في محبيه عمله.

ملحوظة : - يكتفى بفكرين من الراحة النفسية لكل فكرة عشر درجات وفكرين من الكفاية في العمل ولكل فكرة عشر درجات.

ثالثاً: اقرأ النص الآتي ثم أجب عن الأسئلة: (١٠٠ درجة)

ـ أما الإبداع بمعناه العام فهو إيجاد حلول جديدة للأفكار والمشكلات والمناهج إذا ما توصل إلىها بطريقة مستقلة، وبعد فريق من الباحثين أنَّ الإبداع وحل المشكلات من حيث الجوهر يشَكَّلان الظاهرة نفسها، ويعدُّ أن هذين المظاهرتين يشكلان وحدة لها بينهما من نقاط مشتركة، ويقول أيضاً: حيث يكون هناك إبداع ما فإنه يعني خلاً مختلفاً لمشكلة ما، أما النتاج الإبداعي فيبدو كوسيلة من أجل الوصول إلى الهدف الذي هو حل المشكلة، على أن يتضمن هذا الحل بطبيعة الحال درجة معينة من الجدة”

١) حدد الإشكالية التي يطرحها النص.

- أي طرح لتساؤل أو قضية تطرح بباب التساؤل تدل على مفهوم الإبداع وأهميته وطبيعته وعلاقته بحل المشكلات أو أي دلالة على المفاهيم السابقة بذال الطالب الدرجة.

٢) استخلص الأفكار الفرعية في النص.

- محددات الجواب: أي دلالة على: حل المشكلات أو معنى الإبداع - الحلول الجديدة - التفكير خارج الصندوق - الجدة - الأصلة - الإبداع وحل المشكلات - عناصر الإبداع - سمات المبدع أو أي دلالة تتضمن المفاهيم السابقة بذال الطالب الدرجة.

ملحوظة: - يكتفى بفقرتين لكل منها عشر درجات.

أي تقسيم حرفي للنص لا ينال الطالب الدرجة.

٣) دافع عن الأطروحة التي تقول: "إن الإبداع هو تحقيق انتاج جديد، وذى قيمة من أجل المجتمع". (٢٠ درجة لا تجزأ)

- محددات الجواب: أي فكرة أو مثال أو تفسير موضح من قبل الطالب أو أي دلالة على تبني الطالب التفكير الإبداعي ودوره في خدمة المجتمع وإنتاج ما هو جديد وأصيل، بذال الدرجة.

٤) ركب مقطعاً فكرياً بما لا يتجاوز خمسة أسطر تبين فيه المقومات التي يجب أن يتمتع بها الفرد ليكون قادرًا على إيجاد حلول إبداعية للمشكلات التي تواجهه. (٤٠ درجة)

- محددات الجواب: أي دلالة على النكاءات المتعددة - تحليل - تركيب - تساؤل - دور المجتمع والأسرة والمدرسة - الدعم المادي والمعنوي - البنية المادية والمعنوية - النقد - التعزيز ...الخ... بذال الطالب الدرجة.

ملحوظة: - يكتفى بثلاث أفكار لكل منها عشر درجات و للأسلوب عشر درجات.

- بذال الطالب درجة الأسلوب وهي عشر درجات وهي عشر درجات في حال نال عشرين درجة على الأفكار.

رابعاً: أكتب في الموضوع الآتي: (١٠٠ درجة)

قدم رؤية عن الملاحظة والفرضية بوصفهما خطوتين من خطوات المعرفة العلمية.

المقدمة: أي مقدمة مناسبة، يُلْتَحِقُ فيها الطالب لما سيعالجه في صلب الموضوع، أو تعرِّفُ بُوْظُفُ في جوهر الموضوع.

الصلب:

الملاحظة:

- تتميز الملاحظات العلمية عن اليومية بأنها المشاهدة الدقيقة لظاهرة ما بالاستعانة بالأدوات والأجهزة لمعرفة صفاتها وخصائصها والعوامل المؤثرة فيها.

- يستطيع عالم الفلك بوساطة التلسكوب أن يكتشف النجوم التي لا ترى بالعين العجردة.
أو يستطيع عالم البيولوجيا من خلال مراقبة سلوك الحيوانات أن يكتشف أسباباً لسلوكها غير معروفة سابقاً.

(تتميز الملاحظة العلمية):

- تستعين بأجهزة وأدوات ومعدات خاصة.

- تسير حسب خطة معينة على أشياء معينة سلفاً.

- تهدف إلى جمع وقائع تُثْبِتُ التفاصيل بفرضيات جديدة أو التتحقق من فرضيات سبق طرحها.

- تجري على أشياء و عمليات لا تصادفها عادة في الحياة اليومية.

- تتماشى مع مسلمات الدقة العالية والتوثيق وما إلى ذلك.

- لا تُثْبِتُ أعتقد وأدق الملاحظات العلمية التغفُل في أعماق الظاهرة وبلغ جوهرها لأن آية ملاحظة ترك الظاهرة موضوع البحث بالشكل الذي هي عليه بالطبع.

الفرضية:

- الفرضية: هي تفسير مؤقت للظواهر يمكن التأكيد من صحته بالتجربة.

- أهم ما يُميز المعرفة العلمية بالمعنى الحديث هو أن حصيلتها من القوانين أو النظريات لا تتكون إلا عبر مرحلة الفرضية.
- القابلة للتحقق دحضاً أو إثباتاً، وقد يبدأ العالم بحثه بالفرضية.
- وتتميز الفرضية العلمية عن الملاحظات والتخمينات العادلة بأنها معللة بأسباب موضوعية.
- وتنشأ الفرضيات بطريقتين:

 - الحالـة الأولى: تنشأ الفرضية بوصفها تعـمـيـماً لـعـدـدـ كـبـيرـ منـ الـمـلـاحـظـاتـ الـتـيـ لاـ يـمـكـنـ لـسـبـبـ ماـ إـيجـادـ تـفـسـيرـ لهاـ فـيـ النـظـريـاتـ السـابـقـةـ،ـ وـتـسـمـىـ هـذـهـ الفـرـضـيـاتـ بـ"ـالـتـعـمـيمـاتـ التـجـرـيبـيـةـ"ـ أيـ القـائـمةـ عـلـىـ التـجـرـيـةـ.ـ أـوـ مـثـالـ مـشـروـعـ.
 - الحالـةـ الثـانـيـةـ:ـ بـوـصـفـهاـ تـخـمـيـنـاتـ إـبـادـاعـيـةـ لـلـعـلـمـاءـ تـرـاعـيـ القـوـانـينـ وـالـنـظـريـاتـ المـثـبـتـةـ إـثـبـاتـ رـاسـخـ.
 - إـنـ نـشـوـهـ الفـرـضـيـاتـ وـالـتـحـقـقـ مـنـ صـحـتـهاـ وـاـخـتـارـ أـكـثـرـهـ دـقـةـ تـجـرـيـ بـوـسـاطـةـ الـمـلـاحـظـاتـ وـالـتـجـارـبـ الـعـلـمـيـةـ.
 - الفـرـضـيـةـ الـتـيـ تـمـ تـحـقـقـ مـنـهـاـ لـاـ تـبـقـيـ مـجـدـ تـخـمـيـنـ أوـ اـفـتـرـاضـ مـحـتمـلـ لـوـ يـشـرـعـ الـعـلـمـاءـ اـعـتـارـهـ قـانـونـاـ عـلـيـاـ أوـ حـقـيـقـةـ عـلـمـيـةـ مـوـضـوـعـيـةـ تـعـكـسـ الـرـوـابـطـ الـمـسـتـقـرـةـ وـالـضـرـورـيـةـ لـلـوـاقـعـ الـذـيـ نـبـحـثـهـ.
 - إـنـ تـجـرـيـةـ وـاحـدـةـ لـيـسـ بـرـهـاـنـاـ قـاطـعاـ عـلـىـ صـدـقـ الـفـرـضـيـةـ لـأـنـ النـتـيـجـةـ الـلـازـمـةـ عـنـهـاـ يـمـكـنـ اـسـتـنـاجـاـنـاـ مـعـدـةـ فـرـضـيـاتـ،ـ أـمـاـ دـحـضـ الـتـجـرـيـةـ فـهـوـ بـالـضـرـورـةـ دـحـضاـ لـلـفـرـضـيـةـ.
 - إـنـ تـحـوـلـ الـفـرـضـيـةـ إـلـىـ قـانـونـ عـلـمـيـ مـرـحلـةـ مـيـمـةـ مـنـ مـراـجـلـ الـمـعـرـفـةـ الـعـلـمـيـةـ لـلـعـالـمـ،ـ وـهـذـاـ التـحـولـ لـاـ يـمـكـنـ أـنـ يـتـمـ إـلـىـ أـسـاسـ الـمـارـمـةـ الـتـيـ تـمـثـلـ (ـالـتـجـرـيـةـ وـالـمـلـاحـظـاتـ)ـ عـاـنـصـرـاـ جـوـهـرـيـةـ.

مـلـحوـظـاتـ:

- أي دلالة من قبل الطالب على الملاحظة العلمية ينال الدرجة.
- أي دلالة من قبل الطالب على الفرضية ينال الدرجة.
- الصلب: ستون درجة يكتفى بست فكر لكل منها عشر درجات، ثلاث فكر عن الملاحظة، وثلاث فكر عن الفرضية.
- للرأي المعلم: عشرون درجة، وللربط المنطقى: عشر درجات.
- يخسر الطالب درجة الربط المنطقى إذا نال صفرًا في أحد عناصر الموضوع.
- يخسر الطالب درجة الربط المنطقى والرأي والنتيجة، إذا نال أقل من ثلاثين درجة في الصنب.
- يجب أن يفصل الطالب بين الرأي المعلم والنتيجة كي ينال درجة كل منها.

مـلـحوـظـاتـ عـامـةـ:

رموز الموضع:

- المقدمة: م
- الصلب: ص
- النتيجة: ن
- الرأي: ي
- الربط المنطقى: ر

انتهى المـلـئـمـ