



دورة 2021

الشعب: تسيير و اقتصاد ، تقني رياضي.

المدة: 02 سا و 30 د

امتحان بكالوريا تجريبي مادة الفلسفة.

عالج موضوع واحد على الخيار:

الموضوع الأول:

هل ترى أن اليقين الرياضي ثابت بصورة مطلقة ؟

المطلوب: أكتب مقالة فلسفية تعالج فيها:

- طرح المشكلة. (02.5 نقطة)
- عرض الموقف الأول و نقده. (05 نقاط)
- عرض الموقف الثاني و نقده. (05 نقاط)
- التركيب. (05 نقاط)
- حل المشكلة. (02.5 نقطة)

الموضوع الثاني:

يقول كلود برنار: "على البيولوجيا أن تأخذ المنهج التجريبي من العلوم الفيزيائية لكن مع الاحتفاظ بظواهرها النوعية و قوانينها الخاصة"

المطلوب: اكتب مقالة فلسفية تدافع فيها عن الأطروحة مبرزا ما يلي:

- طرح المشكلة. (02.5 نقطة)
- عرض منطق الأطروحة وحججها. (05 نقاط)
- عرض منطق الخصوم ونقده. (05 نقاط)
- الدفاع عن الأطروحة بحجج شخصية. (05 نقاط)
- حل المشكلة. (02.5 نقطة)

الموضوع الثالث: النص

" يمكن أن نقبل الفكرة التي تقول: أن الشخص الذي يطرح سؤالاً فلسفياً ما ، يريد من وراء ذلك التوصل إلى المعرفة و لكن سؤالاً مثل : أين توجد المحطة؟ لا يبدو إجمالاً سؤالاً فلسفياً ، ذلك لأن الممارسة الفلسفية بالفعل قصدية حاضرة في السؤال ذاته... و لا يمكن لأي سؤال أن تكون في ذاته فلسفياً بدون هذه القصدية... إن السؤال الفلسفي يفترض مسبقاً شكاً في الجواب باعتباره معرفة ... إن السؤال الفلسفي الذي يتخذ المعرفة كموضوع له ، يفترض في الواقع أن المعرفة مستحيلة أو على الأقل أن هناك معرفة مزعومة في الواقع ليست معرفة، و النتيجة هي أن السؤال الفلسفي باعتباره سؤالاً لا يمكن أن يطرح على الشخص الذي يعرف أي على من يمتلك المعرفة. إن الفلسفة هي قبل كل شيء شك في امتلاك المعرفة... إن الإنسان الذي يطرح عليه السؤال الفلسفي هو ذلك الذي يعتقد أنه يمتلك المعرفة، و السؤال الفلسفي يحطم هذا الاعتقاد البديهي ، أن السؤال الفلسفي هو تساؤل و ليس مجرد سؤال " .

الان جيران فيل " الإمكان و الفلسفة "

المطلوب : أكتب مقالا فلسفياً مبرزاً من خلاله:

- المشكلة التي يعالجها النص. (02.5 نقطة)
- أطروحة صاحب النص . (05 نقاط)
- الحجج المعتمدة. (05 نقاط)
- مناقشة النص. (05 نقاط)
- حل المشكلة. (02.5 نقطة)

بالتوفيق للجميع.

التصحيح النموذجي :

الموضوع الأول: هل ترى أن اليقين الرياضي ثابت بصورة مطلقة؟
طرح المشكلة: تمهيد حول الموضوع..... الرياضيات..... طرح الجدل القائم بين الفلاسفة و المفكرين الرياضيات هناك من يرى أن الرياضيات مطلقة ثابتة في حين ذهب موقف آخر للقول أن الرياضيات نسبية متغيرة منه نطرح الاشكال التالي.....+ صياغة الإشكال.....؟
محاولة حل المشكلة:

عرض الموقف الاول: الرياضيات ثابتة لا تتغير..... مبادئ الرياضيات تؤكد ذلك..... البديهيات.....+الحجج والبراهين الرياضيات نسق يقيني استنتاجي اقليدس باسكال ديكارت.....+ الاقوال الأمثلة..... سلامة اللغة.....+ النقد ظهور أنساق جديدة في الرياضيات قبل الموازين.....
عرض الموقف الثاني : الرياضيات نسق متغير فرضي ريمان لوباتشفسكي نقد البديهيات و اعتبارها مسلمات أيضا... ظهور مسلمات جديدة في الهندسة.....+ ظهور النسق الفرضي الاستنباطي الاكسيومي.....+ النقد.....

التركيب التوفيق بين الموقفين.....+ الأقوال و الأمثلة..... سلامة اللغة.....

حل المشكلة: حوصلة عامة مدى تناسق الخاتمة مع طرح المشكلة سلامة اللغة

الموضوع الثاني: يقول كلود برنار: "على البيولوجيا أن تأخذ المنهج التجريبي من العلوم الفيزيائية لكن مع الاحتفاظ بظواهرها النوعية و قوانينها الخاصة"

طرح المشكلة: تمهيد حول الموضوع البيولوجيا..... طرح فكرة شائعة لا يمكن تطبيق المنهج التجريبي على المادة الحية..... طرح فكرة النقيض يمكن تجاوز العوائق في البيولوجيا و راستها دراسة تجريبية....+ طرح المشكلة كيف يمكن الدفاع عن هذه الاطروحة؟

محاولة حل المشكلة: عرض الاطروحة والدفاع عنها: يمكن دراسة البيولوجيا دراسة علمية..... بفضل تطور العلم أصبح من الممكن تجاوز العوائق الإبستمولوجية في المادة الحية.....كلود برنار و تجاربه..... تجربة بول الارانب.....+ لويس باستور.....لقاح داء الكلب.....الجمرة الخبيثة.....تعفن الجراثيم.....+الحجج والبراهين.....سلامة اللغة.....
عرض خصوم الاطروحة و نقده: تبقى البيولوجيا صعبة التجريب عليها.....كوفي.....الحجج و البراهين.....سلامة اللغة الأمثلة و

الاقوال.....+ النقد لكن الانسان يسعى الى التطور و البحث هذا ما جعل من إمكانية تطبيق المنه التجريبي على البيولوجيا.....
الدفاع عن الأطروحة بحجج شخصية: كل ما وصل إليه العلم خاصة الطب بفضل المنهج التجريبي..... الاستنساخ زرع الأعضاء.....+ الأمثلة و الاقوال..... سلامة اللغة.....
حل المشكلة: التأكيد على مشروعية الدفاع الأطروحة صحيحة يمكن الدفاع عنها..... و الاخذ بها..... سلامة اللغة الأمثلة و الاقوال.....

الموضوع الثالث : النص الان جيران فيل..... طرح المشكلة:

النص يتناول اشكالا خاصا بماهية الفلسفة و مقومات فعل التفلسف.....
لقد انقسم الفلاسفة الى مذاهب بصدد الاشكال..... ما طبيعة السؤال الفلسفي؟
..... ماهي الأهمية التي تحظى بها الأسئلة داخل المنظومة الفلسفية؟
محاولة حل المشكلة: موقف صاحب النص: يرى الان جيران فيل مفكر فرنسي معاصر ان ما يميز السؤال الفلسفي عن العادي هو القصدية او الغاية..... السؤال الفلسفي يتصف بالشك..... اليقين..... المعرفة.....
الحجج و البراهين: لا يمكن لأي سؤال أن يكون في ذاته فلسفيا بدون قصدية ان السؤال الفلسفي يفترض مسبقا شكاً في الجواب باعتباره معرفة النقد و التقييم: إيجابيات وسلبيات النص..... الأمثلة و الاقوال..... سلامة اللغة..... استطاع صاحب النص ان يبين طبيعة السؤال الفلسفي كونه سؤال لا جواب له غير أن ما يترتب عن الحركة الفكرية بين السؤال والجواب تبقى ذات قيمة عظيمة..... الراي الشخصي..... سامة اللغة.....
حل المشكلة: مدى تناسق النتيجة مع طرح المشكلة..... سلامة اللغة الأمثلة و الاقوال.....

