

المعامل: 2

مادة اللغة العربية  
عناصر الإجابة وسلم التنقيط

جميع الشعب العلمية والتقنية

1/1

أولاً: درس النصوص:

1 ن

1. فرضية القراءة: ما يفيد العلاقة بين العلم التقني والأخلاق+اصطدام الابتكارات التكنولوجية بالأخلاق والقيم. ..

0.5 ن

2. الفقرة 1: إيجابيات العلم التقني وفوائده ومكاسبه..

0.5 ن

الفقرة 2: سلبيات العلم التقني...

1 ن

3. ينتظر أن يصب جواب المترشح في: العلم في تطور دائم؛ إذ مهمته البحث المتواصل، ولا يمكن إيقافه، ولا منعه، ولا حظره، ولا التحكم فيه بطلاق...وما على البشرية إلا أن تعمل على تطبيقه بالسياق القانوني والأخلاقي؛ حتى لا تتعارض نتائجه مع أخلاق المجتمع الإنساني، وقيمته...

1 ن

4. معجم الرفض: المعرض + الرافض + شنيعة + قبيحة + عدم الترخيص + الإدانة + الرفض + الاستكار. (0.25 ن مقابل كل كلمة).

0.5 ن

5. المجالات: الاتصال والتواصل+المجال المعيشي+المجال الطبي (يمثل المترشح 0.5 إذا ذكر مجالين).

0.5 ن

الآثار السلبية على الطبيعة: التلوث البيئي، احترام طبقة الأوزون، تسمم الأغذية، ارتفاع حرارة الأرض (يمثل 0.5 إذا ذكر أثرين اثنين).

0.5 ن

الآثار السلبية على القيم الاجتماعية: المس بالكرامة الإنسانية، تهديد كيان الأسرة وصلات القرابة والنسب، الاصطدام بالدين والأخلاق (يمثل 0.5 إذا ذكر أثرين اثنين).

1.5 ن

6. أ. الفقرتان (5) و(6) حيث سرد الكاتب موقف اليونسكو و موقف بعض العلماء المسلمين (0.5)+ ب. الفقرتان (1) و (2) حيث أكثر من الأمثلة لعداد مظاهر إيجابيات التكنولوجيا وسلبياتها (0.5) + ج. الغالية: هي الحرص على حصول الفهم لدى المتألق، وإقناعه، والتأثير فيه (0.5).

3 ن

7. تقوم قدرة المترشح على إدراك الفائد الاقتصادية لهذا النوع من الاستنساخ، (إنتاج كميات كبيرة وأنواع جديدة من اللحوم والفواكه والخضر والأليان...) لكونه يستهدف مصلحة الإنسان.

ثانياً: علوم اللغة:

1 ن

1. للمترشح أن يبدأ من العدد الأصغر إلى الأكبر أو العكس+ صحة الشكل.

1 ن

ب. العدد: الحادي عشر (0.5)+ نوعه: مركب (0.5).

2 ن

2. (0.5 ن ) مقابل كل جملة مفيدة استوفت المطلوب.

ثالثاً: التعبير والإنشاء:

6 ن

المهارة: (4 ن). سلامة اللغة واحترام علامات الترقيم (2 ن).