

جميع الشعب العلمية والتقنية		مادة اللغة العربية	المعامل: 2
عناصر الإجابة وسلم التنقيط			
<u>أولاً: درس النصوص:</u>			
<b>1/1</b>			
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	3	الفقرة 2: سلبيات العلم التقني...	
1 ن	4	يُنتَرُ أن يصب جواب المترشح في: العلم في تطور دائم؛ إذ مهمته البحث المتواصل، ولا يمكن إيقافه، ولا منعه، ولا حظره، ولا التحكم فيه بإطلاق...وما على البشرية إلا أن تعمل على تطبيقه بالسياق القانوني والأخلاقي؛ حتى لا تتعارض نتائجه مع أخلاق المجتمع الإنساني، وقيمها...	
1 ن	5	معجم الرفض: المعترض + الرافض + شنيعة + قبيحة + عدم الترخيص + الإدانة + الرفض + الاستئثار. (0.25 ن مقابل كل كلمة).	
0.5 ن	6	المجالات: الاتصال والتواصل+المجال المعيشي+المجال الطبي (يمنح المترشح 0.5 إذا ذكر مجالين).	
0.5 ن	7	الآثار السلبية على الطبيعة: التلوث البيئي، اختراق طبقة الأوزون، تسمم الأغذية، ارتفاع حرارة الأرض (يمنح 0.5 إذا ذكر أثرين اثنين).	
0.5 ن	8	الآثار السلبية على القيم الاجتماعية: المس بالكرامة الإنسانية، تهديد كيان الأسرة وصلات القرابة والنسب، الاصطدام بالدين والأخلاق (يمنح 0.5 إذا ذكر أثرين اثنين).	
1.5 ن	9	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 لتعدد مظاهر إيجابيات التكنولوجيا وسلبياتها (0.5) + ج. الغاية: هي العرص على حصول الفهم لدى المتفقى، وإقناعه، والتأثير فيه (0.5).	
3 ن	10	تقوم قدرة المترشح على إدراك الفائدة الاقتصادية لهذا النوع من الاستساخ، (إنتاج كميات كبيرة وأنواع جديدة من اللحوم والفاواكه والخضر والأليان...) لكونه يستهدف مصلحة الإنسان.	
<u>ثانياً: علوم اللغة:</u>			
1 ن	11	أ. للمرشح أن يبدأ من العدد الأصغر إلى الأكبر أو العكس+ صحة الشكل.	
1 ن	12	ب. العدد: الحادي عشر (0.5)+ نوعه: مركب (0.5).	
2 ن	13	2. (0.5 ن ) مقابل كل جملة مفيدة استوفت المطلوب.	
<u>ثالثاً: التعبير والإنشاء:</u>			
6 ن	14	المهارة: (4 ن). سلامة اللغة واحترام علامات الترقيم (2 ن).	