



الامتحان الجهوي الموحد لنيل شهادة السلك الإعدادي (يونيو2015)

- عناصر الإجابة -



قسم الشؤون التربوية مصلحة الامتحانات

• خاص بالمترشحين الممدرسين والأحرار • • C: SCR 8

مدة الإنجاز	المعامــل	المادة
ساعة واحدة 1	1	علوم الحياة والأرض

0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	المكون الأول: استرداد المعارف (8ن) التمرين الأول(2ن) المحيح المحيح المحيح المحيح التمرين الثاني(2ن) التمرين الثاني(2ن) الوحدة المحركة الوحدة المحركة.	
ύ0.5ύ0.5ύ0.5ύ0.5 ύ0.5 ύ0.5	التمرين الأول(2ن) التمرين الأول(2ن) التمريخ التمرين الثاني(2ن) القالياف العضلية الوحدة المحركة.	
ύ0.5ύ0.5ύ0.5ύ0.5	أ- خطأ. ب- صحيح ج- خطأ. د- صحيح د- صحيح التمرين الثاني(2ن) ليف عصبي محرك. الألياف العضلية. الوحدة المحركة.	
	ج- خطأ. د- صحيح التمرين الثاني(2ن) ليف عصبي محرك. الألياف العضلية الوحدة المحركة.	
ύ0.5	د- صحيح التمرين الثاني(2ن) ليف عصبي محرك. الألياف العضلية الوحدة المحركة.	
ن0.5 ن0.5	التمرين الثاني(2ن) ليف عصبي محرك. الألياف العضلية. الوحدة المحركة.	
0.5ن	ليف عصبي محرك. الألياف العضلية الوحدة المحركة.	
0.5ن	ليف عصبي محرك. الألياف العضلية الوحدة المحركة.	
0.5ن	الألياف العضلية	
	الوحدة المحركة.	
0.5ن		
	و سبط کیمیائی	
0.5ن	7	
	التمرين الثالث(4ن)	
1ن 1ن 1.5 ن0.5	أ- تقبل خاصيتان من الخصائص التالية: التكاثر السريع، إفراز السمين، توفر بعض البكتيريات على عليبة، التغير السريع لبعض الحمات. ب- اسم الآلية: البلعمة. ج-1)طرح الحطام 2) المهضم 3) الابتلاع. د- الخلايا المتدخلة: كريات بيضاء مفصصة النواة: البلعميات.	
	المكون الثاني: الاستدلال العلمي والتواصل الكتابي والبياني (12ن)	
	التمرين الأول(6ن)	
1ن	1- عضو الحس: الجلد	
0.5 0.5 ن1 ن1	2- * انطلاقا من التجربة (ج): ينقل العصب الوركي سيالة عصبية حسية (مركزية)، فهو يضم أليافا عصبية حسية. * انطلاقا من التجربة (د): ينقل العصب الوركي سيالة عصبية حركية (نابذة)، فهو يضم أليافا عصبية حركية. 3- النخاع الشوكي هو المركز العصبي المسؤول عن رد فعل الضفدعة. 4- نقطع وتر العضلة القابضة للساق الأيسر ثم نهيج الجزء المحيطي للعصب الوركي للطرف الخلفي الأيسر، ستتقلص العضلة مع عدم ثني نهاية الطرف الخلفي الأيسر للضفدعة. (يقبل كل اقتراح منطقي آخر).	



الامتحان الجهوي الموحد لنيل شهادة السلك الإعدادي (يونيو 2015)

- عناصر الإجابة -



قسم الشؤون التربوية مصلحة الامتحانات

🖚 خاص بالمترشحين الممدرسين والأحرار

مدة الإنجاز	المعامـــل	المادة
ساعة واحدة 1	1	علوم الحياة والأرض

0.25ن	5- أ- يجب أن يشمل الجواب ما يلي: *انطلاق العصبون الحسي من جلد الطرف الخلفي				
0.25ن	* إتمام رسم العصبون الحسي و مروره بالجذر الخلفي العصب الوركي				
0.25ن	* موضعة الجسم الخلوي للعصبون الحركي ومرور هذا الأخير بالجذر الأمامي للعصب الوركي				
0.25ن	* إنهاء العصبون الحركي بتشجر على مستوى العضلة القابضة				
1ن	ب- النشاط العصبي عبارة عن انعكاس شوكي				
	التمرين الثاني(6ن)				
	1- و صف التغير ات الملاحظة:				
	كمية مولدات مضادات البكتيريا A كمية مضادات الأجسام				
2ن	ترتفع كمية مولد المضاد في الدم لتصل كمية مضادات الأجسام إلى حدود اليوم من 0 إلى 4 أيام القصوى (3.8) في اليوم الرابع. الرابع منعدمة.				
	تنخفض كمية مولدات المضاد تدريجيا ظهور مضادات الأجسام وارتفاع كميتها من 4 أيام إلى 12 وبشكل بطيء لتنعدم في اليوم 14. تدريجيا إلى حدود اليوم 12 ، وبعدها ترتفع بشكل سريع.				
1ن	2- توقف ارتفاع كمية مولدات مضادات البكتيريا A وانخفاضها التدريجي بدأ من اليوم الرابع من الإصابة يفسر بكون مضادات الأجسام A التي أفرزها الجسم قضت على مولدات مضادات البكتيريا A (تقبل صيغة كل تفسير منطقي).				
1ن	3- ظهور مضادات الأجسام A حتى اليوم الرابع من الإصابة بالبكتيريا A دليل على أن هذه الاستجابة المناعية غير فورية				
1ن	4- فترة التحسيس أو التعرف- فترة التنشيط أو تكاثر اللمفاوياتB- إنتاج مضادات الأجسام من طرف البازميات				
ان	عبر ميت. 5-هذه الاستجابة المناعية نوعية ذات مسلك خلطي.				