



الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة كلميم السمارة

المعامل : واحد
الصفحة : 1/2

المدة الزمنية: ساعة
دورة يونيو 2013

امتحان نيل شهادة السلك الإعدادي
مادة علوم الحياة والأرض

المكون الأول: استرداد المعرف (8ن)

1- عرف المصطلحات التالية: (2 ن)

- الاهتياجية - القلوصية

2- حدد الاقتراح أو الاقتراحات الصحيحة وانقله(ها) على ورقة التحرير. (2 ن)

* تعتبر البلعمة استجابة مناعية غير نوعية لأنها:

أ- موجهة ضد أنواع معينة من مولدات المضاد. ب- تتصدى للجراثيم بدون تمييز. ج- تقضي على جميع أنواع الجراثيم.

* يتجلى دور البيان الحيوي المضاد في:
أ- إبراز الجراثيم التي بإمكانها التكاثر.

ب- تحديد المضاد الحيوي الفعال. ج- تمكين الطبيب من تحديد العلاج الملائم.

* مولد المضاد:

أ- هو كل عنصر غريب عن الجسم. ب- بروتين تفرزه الكريات المقاومة. ج- يوجد بشكل طبيعي داخل المصل.

3- أنقل الجدول وأملأ الفراغات الواردة فيه بالرقم المناسب لها من النص التالي: (2 ن)

يؤدي وصول السيالة العصبية إلى التسجير النهائي للعصبون 4 تحرير 1 من طرف هذا الأخير

وعند تثبيته على المستقبلات النوعية للعصبون 2 يتسبب في نشوء 3 على مستوىه .

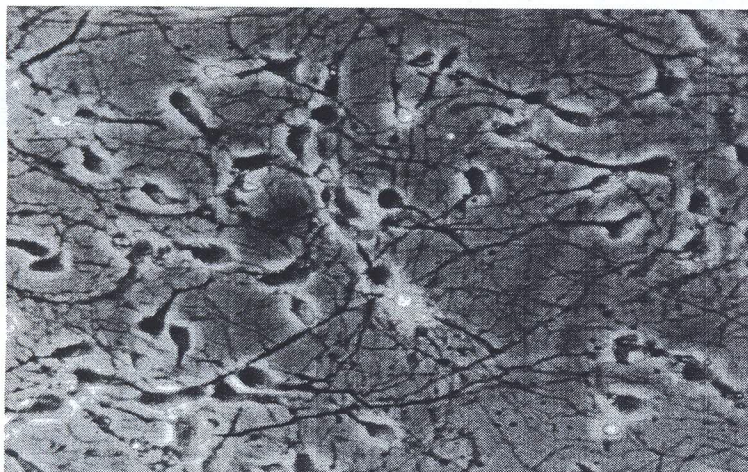
4- أتمم الفراغ بما يناسب . (2 ن)

يتخذ فيروس السيدا من الخلايا المناعية المعروفة باسم موضعها لنموه و

..... فيدمراها ويتلفها، وهو بذلك يُعجزها عن أداء مما يسلب الجسم قدرته على التصدي لأي مرض آخر ،

لذلك أطلقوا على هذا الداء اسم داء

المكون الثاني: الاستدلال العلمي والتواصل الكتابي والبيانى (12 ن)



التمرين الأول : (2 ن)

تبين الوثيقة جانبه مقطعا في النسيج العصبي لفأر مشاهد بالمجهر. تظهر هذه الملاحظة المجهرية مجموعة من العناصر المرتبطة فيما بينها. ويشكل كل عنصر الوحدة البنوية والوظيفية للجهاز العصبي.

أنجز رسمًا تخطيطيًا تاما مفسرا لهذه الوحدة .

(يرفق الرسم بالعنوان وبأسماء خمسة عناصر مكونة لهذه الوحدة).

التمرين الثاني: (5) ن

يعتقد بعض الأطباء أن المادة الفعالة لمخدر الشيرا تأثير سلبي على الجهاز العصبي. لذلك تم إجراء "اختبارات التركيز"، اعتمد فيها على تسجيل الأخطاء المرتكبة (ضعف التركيز وبطء ردود الأفعال) من طرف أفراد موزعين على مجموعتين: قدمت لأفراد المجموعة الأولى كمية من مخدر الشيرا لتناولها، أما المجموعة الثانية فقد قدمت لها مادة طبية (Placebo) شبيهة بمخدري الشيرا من حيث اللون والرائحة، لكنها خالية من أي مادة مخدرة. ويلخص الجدول التالي النتائج المحصلة.

المجموعة الثانية							المجموعة الأولى							المجموعة	
48	24	8	4	0,5	0	48	24	8	4	0,25	0	وقت المقضي بعد تناول المادة بالساعات			
39	38	37	38	39	39	39	57	85	60	80	40	عدد الأخطاء المرتكبة			

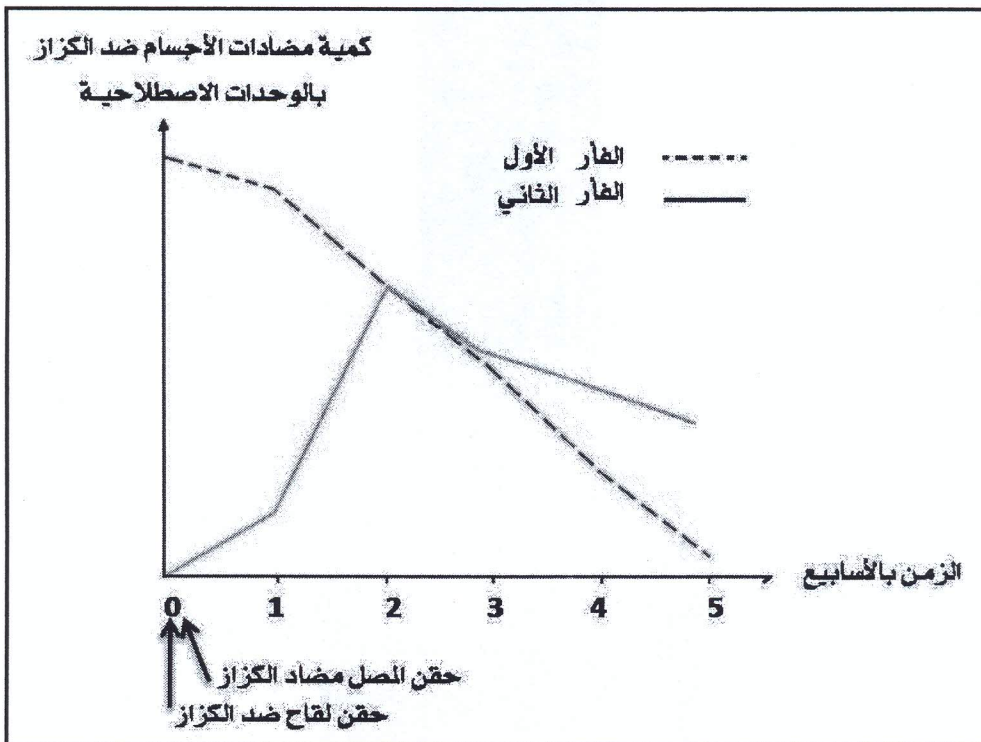
1- استخرج من نص التمرين الفرضية المراد اختبارها؟ (1.5 ن)

2- بماذا تختلف المجموعة الثانية؟ (1 ن)

3- بين هل تؤيد أو تفند مقارنة نتائج الاختبار عند أفراد المجموعتين الفرضية المقترحة في السؤال الأول. (2.5 ن)

التمرين الثالث: (5) ن

لعرفة تأثير كل من المصل وللراوح على تطور كمية مضادات الأجسام، تم حقن فأران أحدهما باللراوح ضد الكزاز والآخر بمصل مضاد للكزاز. وتمثل الوثيقة التالية النتائج المحصلة.



1- حدد بالنسبة لكل فأر :

أ- اليوم الموافق لأكبر كمية من مضادات الأجسام. (1 ن)

ب- طبيعة المادة التي حقنت له. (2 ن)

2- بالاستناد إلى ما سبق وعلى معلوماتك، استنتج خصائص الحماية التي توفرها المادة المحقونة لكل فأر؟ (2 ن)

انتهى . /