

فرض مراقبة رقم 1

علوم الحياة والأرض

الإسم و اللقب..... الرقم..... القسم 9أ

التمرين الأول : (نقاط)

إختر الإجابة أو الإجابات الصحيحة بوضع علامة ()

<p>3) تمثل الأوساط الشفافة للعين في:</p> <ul style="list-style-type: none"> أ - الصلبة والمشيمية والشبكية والقرنية. ب - القرنية والخلط المائي والجسم البلوري والخلط الزجاجي. ج - الحدقة وال حاجب والقرحية والصلبة. د - المشيمية والحدقة والقرنية والخلط الزجاجي. 	<p>1) يعتبر الحيوان نخاعيا :</p> <ul style="list-style-type: none"> أ - إذا تم تخريب نخاعه الشوكي . ب - إذا تم تخريب نخاعه العظمي. ج - إذا تم تخريب دماغه. د - إذا تم تخريب نخاعه الشوكي ودماغه.
<p>4) تحتوي المادة البيضاء للنخاع الشوكي على:</p> <ul style="list-style-type: none"> أ - أجسام خلوية. ب - ألياف عصبية ج - تغصنات د - خلايا صغيرة مغذية. 	<p>2) يتكون الجهاز العصبي المركزي من:</p> <ul style="list-style-type: none"> أ - الأعصاب الفحامية . ب- المخ ج- النخاع الشوكي. د- الدماغ.

التمرين الثاني : (6 نقاط)

تعرف على نوعية السلوكيات التالية بوضع علامة (×) في الخانة المناسبة.

بعض السلوكيات عند الإنسان	فعل إرادى	فعل إرادى فطري	فعل لا إرادى شرطي
1 - ركوب الخيل			
2 - العطس عند إستنشاق الغبار			
3 - المشي			
4 - تناول الغذاء			
5 - دقات القلب			
6 - إتساع قطر حدقة العين ليلا			

التمرين الثالث: (4 نقاط)

نقطع عين بقرة إلى نصفين أمامي و خلفي كما يبينهما الرسمين التاليين (أ) و (ب)

1 - أتمم البيانات المناسبة للأرقام.

2 - ضع عنوانا مناسبا تحت كل رسم.

3 - أذكر وظيفة الأعضاء المشار إليها بالأرقام 1 و 3

وظيفة العضو 1.....

وظيفة العضو 3

التمرين الرابع: (6 نقاط)

تبين الوثيقة التالية العناصر المتدخلة في ثني الساعد عند لمس اليد لجسم ساخن.

1 - تعرف إلى نوع هذه الحركة

عل جوابك.....

2 - أتمم البيانات وفق الأرقام

3 - بين مسار السيالة العصبية وأذكر نوعها بإستعمال أسمهم مختلف الألوان .

4 - أعط إسما لهذا المسار.....