

خاص بالمرشحين الرسميين والأحرار	الامتحان الجهوي الموحد لنيل شهادة السلك الإعدادي	السلطنة العمانية وزارة التربية والتعليم والعلوم المختصة والتعليم العالي والبحث العلمي
مدة الاجاز: ساعة و واحدة	دوره يونيو 2018	الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة الدار البيضاء - سطات
المعامل: 1	مادة علوم الحياة والأرض	اسم المصحح و توقيعه :
خاص بالكتابة:	الاسم و النسب:	
خاص بالكتابة:	رقم الامتحان:	
خاص بالكتابة:	النقطة الاجمالية :	

**المكون الأول: استرداد المعرف ( 8 نقط)**

1. أكتب الحرف المناسب في الخانة المناسبة من بين الاقتراحات الآتية: (2ن)

- ب- رؤية الضوء الأخضر.
- د- الضغط على فرامل السيارة للتوقيف.
- أ- كتابة رسالة بالهاتف النقال.
- ج- إبعاد اليد بسرعة من لهيب النار.

حساسية شعورية	تحريكية إرادية	تحريكية لا إرادية

2. عرف ما يلي: (2ن)

المصطلح العلمي	التعريف
أ. الصفيحة (الوحدة) الحركة لليف العضلي.	
ب. قلوصية العضلة.	
ج. ليف عضلي.	
د. استطالة العضلة.	

3. أكتب أمام كل جواب: صحيح أم خطأ. (2ن)

- أ- عند الإصابة بفيروس فقدان المناعة المكتسبة (VIH) يفقد المصاب المناعة الخلوية فقط.....
- ب- البلعمة استجابة مناعية فورية غير نوعية.....
- ج- الاستعمال وسيلة دفاع غير نوعية.....
- د- تتطفل الحمات دائمًا على الخلايا العائلة.....

4. حدد الفصيلة الدموية لسعيد ومريم بناء على نتائج الفحوصات الدموية التالية: (2ن)

الفصيلة الدموية	نتائج فحص أمصال الدم			الأشخاص
	مضاد Rh	مضاد B	مضاد A	
	غياب لكد	غياب لكد	لكد	مريم
	لكد	غياب لكد	غياب لكد	سعيد

# لا يكتب شيء في هذا الإطار

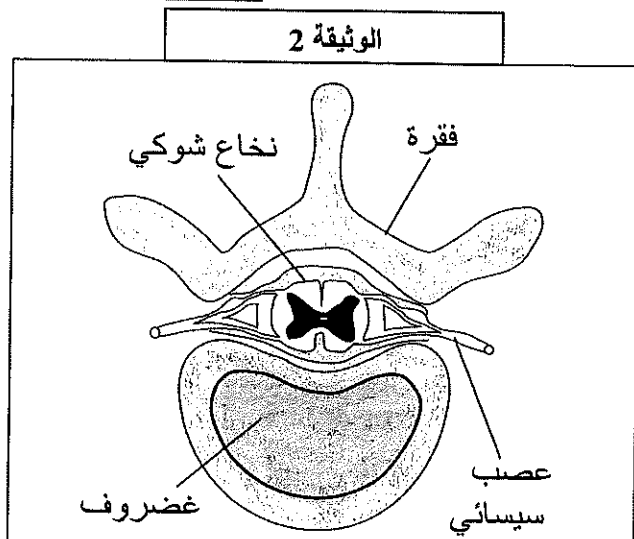
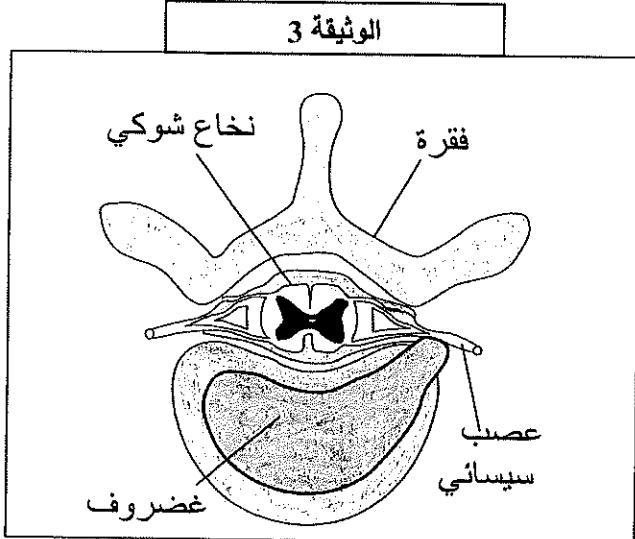
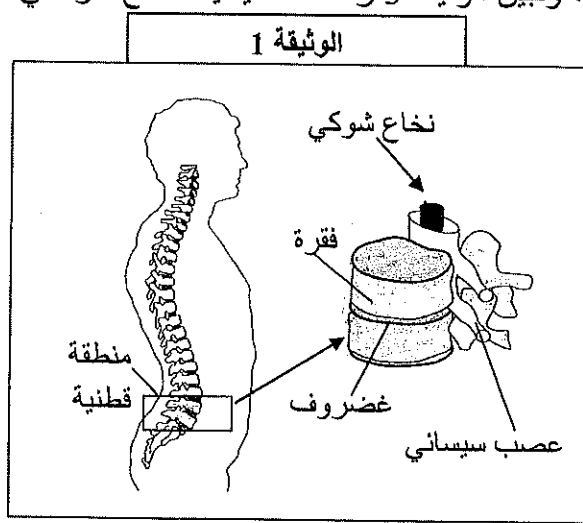
**المكون الثاني: الاستدلال العلمي والتواصل الكتابي والبياني (12 نقطة)**

### التمرين الأول: (٦ ن)

يشتكي أحمد الذي يشتغل عاملاً بحمل السلع بسوق الجملة من صعوبات كبيرة في تحريك رجله اليمنى، وإحساسه بألم شديد في أسفل الظهر (المنطقة القطنية). مما دفعه إلى زيارة طبيب مختص في العظام للكشف عن حالته الصحية قصد معالجتها.

١. اقترح فرضيتين تفسر بهما سبب صعوبات تحريك أحمد لرجله اليمنى. (١٥)

بيان الفحوصات الطبية عن النتائج التالية: سلامه المخ، حدوث الانعکاس الداغصي على مستوى الرجل اليسرى وغيابه على مستوى الرجل اليمنى، تعرّض العمود الفقري لانضغاط على مستوى فقرات المنطقة القطنية تسبّب في انزلاق غضروفي (Hernie discale). تمثل الوثيقة 1 رسمًا تخطيطيًّا لبنيَّة العمود الفقري، والوثيقة 2 رسمًا تخطيطيًّا لمقطع عرضي على مستوى النخاع الشوكي لشخص سليم، وتبيّن الوثيقة 3 رسمًا تخطيطيًّا لمقطع عرضي على مستوى النخاع الشوكي لشخص مصاب.



# لا يكتب شيء في هذا الإطار

اعتماداً على المعطيات المقدمة ومحارفك:

2. حدد الاختلاف الملاحظ بين الوثيقة 2 والوثيقة 3 . (5,1ن)

3. بين تأثير الاختلاف الملاحظ في الجواب السابق على العصب السياسي بالنسبة للشخص المصاب. (1ن)

٤. تحقق من الفرضيتين المقترحتين في السؤال الأول. (١ن)

5. في سبب معاناة أحمد لصعوبات في تحريك رجله اليمنى. علل إجابتك: (٥,١)

**التمرين الثاني: (3 ن)**

لفهم آلية دفاع الجسم ضد الخلايا السرطانية نقدم المعطيات التجريبية الآتية: حقن فأر A عادي بخلايا سرطانية، بعد أسبوعين نأخذ من هذا فأر المصلح والكريات اللمفاوية T ونقوم بالتجارب الممثلة في الجدول التالي.

التجارب	محتوى وسط الزرع	النتائج
1	مصل الفأر + خلايا سرطانية	تكاثر الخلايا السرطانية
2	كريات لمفافية T للفأر + خلايا سرطانية	تدمير الخلايا السرطانية

- قارن تأثير كل من المصل والكريات المفاوية T على الخلايا السرطانية. (1ن)

# لا يكتب شيء في هذا الإطار

2. استنتاج نوع الاستجابة المناعية المتدخلة ضد الخلايا السرطانية. (0,5ن)

تمت إعادة التجربة 2 باستعمال كريات لمفاوية T مأخوذة من فأر لم يسبق حقنه بخلايا سرطانية.

3. ما هي النتيجة المتوقعة؟ علل إجابتك. (1,5ن)



الوثيقة 4: بعوضة تمتص دم جسم إنسان.

## التمرين الثالث: (3 ن)

تعرضت الطفلة زينب خلال نزهة مسائية رفقة أمها بحديقة الحي للدغة بعوضة (أنظر الوثيقة 4) نتج عنها: رد فعل التهابي على مستوى الجلد وحساسية مفرطة في الجلد وطفحات جلدية وأوديما.

1. حدد نوع الاضطراب الذي تعاني منه زينب بفعل لدغة البعوضة. (1ن)

كشفت الدراسات العلمية مؤخراً أن أنثى البعوضة عند امتصاصها لدم جسم الإنسان بواسطة جهازها الفموي تفرز لعباً يحتوي على بروتينات تسبب أعراض الاضطراب المذكور أعلاه. وهذه البروتينات يتم التعرف عليها من طرف مضادات أجسام نوعية لجهاز المناعة من صنف IgE.

2. ماذا تمثل بروتينات لعاب البعوضة بالنسبة لزينب. علل إجابتك. (0,5ن)

3. بناءً على المعلومات المقدمة ومعارفك قدم تفسيراً توضح فيه أنواع الخلايا والمواد الكيميائية المتدخلة في الاضطراب الذي وقع لزينب نتيجة لدغة البعوضة. (1,5ن)