

المادة: علوم	المملكة العربية السعودية.
الصف: ثانٍ متوسط	وزارة التعليم.
التاريخ: / ١٤٤٤ هـ	ادارة تعليم
اليوم:	مكتب تعليم
عدد الصفحات: ٣	مدرسة
الزمن: ساعة ونصف.	
.....	اسم الطالب: نموذج الإجابة
رقم الجلوس:	



أسئلة الاختبار النهائي (الفصل الدراسي الثاني) للعام الدراسي

١٤٤٤ هـ

https://t.me/Sciences_203 قناتي

رقم السؤال	الدرجة التي حصلت عليها الطالبة	كتابه	رقمًا	المدققة	المراجعة	المصححة
				المدققة	المراجعة	المصححة
١٠	فقط لا غير	١٠	١٠			
	فقط لا غير	١٠	١٠			
	فقط لا غير	١٠	١٠			
	فقط لا غير	١٠	١٠			
	فقط لا غير	٤٠	٤٠			

١٠

♥ السؤال الأول: (أ) اكتب المصطلح العلمي المناسب لكل فقرة من الفقرات التالية:

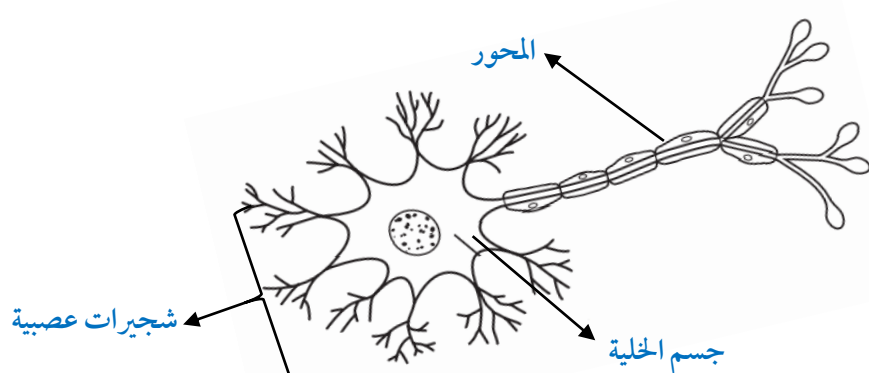
الصفائح الخلوية	١. أجزاء من خلايا غير منتظمة الأشكال تساعد على تجلط الدم.
الحساسية	٢. تفاعل جهاز المناعة بشدة ضد المواد الغريبة.
الأنزيمات	٣. نوع من البروتينات تُسرع معدل التفاعلات الكيميائية في الجسم.
القصبة الهوائية	٤. مر هوائي يصل بين الحنجرة والرئتين يتكون من حلقات غضروفية غير مكتملة.
الغضروف	٥. طبقة ناعمة لزجة سميكية من الأنسجة تغلف أطراف العظام.
الزواج الآمن	٦. حالة الزواج التي يكون فيها كلا الطرفان حالياً من الأمراض الوراثية يسمى..

♥ (ب) أجب حسب المطلوب منك: -

١- ماذا تمثل الرسمة التي أمامك؟

تركيب الخلية العصبية أو تركيب العصبون

٢- سمي البيانات المشار إليها بالأسهم.



السؤال الثاني: (أ) اختاري الإجابة الصحيحة لكل فقرة من الفقرات التالية: ♥

١ أو عية دموية تنقل الدم بعيداً عن القلب ومتاز بالجلدران السميكة المرنة.	البلازما	الشعيرات الدموية	الأوردة	الشرايين
٢	أي الأمراض الآتية يُعد مرضًا معدياً؟	داء الربو	أمراض القلب	الإيدز	السرطان
٣ جزئيات ضخمة تتكون من أحماض نووية تستخدم لتجديد وتعويض خلايا الجسم والنمو.	الأملاح المعدنية	البروتينات	الدهون	السكريات
٤	تحاط بالشعيرات الدموية، وفيها يحدث تبادل بين الأكسجين وثاني أكسيد الكربون.	الحويصلات الهوائية	البلعوم	الحنجرة	الأنف
٥	عندما تتعطل أعضاء الجهاز البولي، يحدث كل مما يلي باستثناء:	عدم التوازن الملحوي	الاتزان الداخلي	تراكم الفضلات	تلف الكلية
٦	هي طبقة خارجية رقيقة من الجلد تتكون من خلايا ميتة.	الميلانين	الطبقة الدهنية	البشرة	الأدمة
٧	إحدى وظائف العظم الإسفنجي	التقاء عظمين معًا	إنتاج السمحاق	تخزين الأملاح المعدنية	إنتاج خلايا الدم الحمراء
٨	يفرز جهاز الغدد الصم مباشرة في مجرى الدم.	البروتينات	الأنزيمات	الهرمونات	الحيوانات المنوية

(ب) فسري ما يلي عملياً؟ ♥

١- لماذا يجب فحص فصائل الدم قبل عمليات نقل الدم؟

لأنه إذا استقبل المريض دمًا من فصيلة غير مناسبة فإن كريات الدم الحمراء تجتمع وتكون جلطة في الأوعية الدموية، مما يؤدي إلى وفاته.

٢- لماذا لا تهضم المعدة نفسها بواسطة العصارة الحمضية الهاضمة؟

لأنها محمية بطبقة من المخاط.

السؤال الثالث (أ) اختاري الرقم الصحيح للعمود ب من العمود أ : ♥

(أ)	الرقم	(ب)
١. الغدة النخامية	٣	تفرز هرمون الميلاتونين لتنظيم نمط النوم والاستيقاظ لدى الإنسان.
٢. البنكرياس	٤	تفرز هرمون لتصنيع خلايا تقاوم الالتهابات.
٣. الغدة الصنوبرية	٢	تفرز هرمون يؤدي إلى تنظيم مستوى السكر في الدم.
٤. الغدة الرعترية	١	أهم الغدد الصم في جسم الإنسان وتفرز هرمون لتحفيز عملية النمو.
٥. الغدة الدرقية		

(ب) أجيِّب حسب المطلوب منك: - ❤

<p>٢- ما نوع المضم في العضو (ب)؟ هضم ميكانيكي وكيميائي.</p> <p>٣- أي حرف يمثل عضو ملحق بالجهاز الهضمي؟ (ج)</p>	<p>١- ما نوع المفصل المشار إليه بالسهم؟ مفصل ثابت (غير متحرك)</p>
	<p>٤- ما التركيب الذي أمامك؟ تركيب الوحدة الأنوية الكلوية أو تركيب النفرون.</p>

(ج) قارني بين العضلات القلبية والملمساء من حيث وجه المقارنة: - ❤

العضلات الملمساء	وجه المقارنة	العضلات القلبية
في المثانة والأوعية الدموية والأمعاء ، الخ	مكان وجودها في جسم الإنسان	توجد في القلب فقط
عضلات غير مخططة	شكلها تحت المجهر	عضلات مخططة

١٠

السؤال الرابع: ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة و (X) أمام العبارة الخاطئة: ❤

- | | |
|-------|--|
| (✓) | ١. يتشكل حول الجنين غشاء رقيق للحماية يسمى بالكيس الرهلي. |
| (X) | ٢. تبدأ المراهقة عند عمر ١٣-١٢ ويكون الفرد عندها غير قادر على التكاثر. |
| (✓) | ٣. يتبع عن اندماج نواة الحيوان المنوي ونواة البويضة خلية مخصبة تسمى الزygote. |
| (X) | ٤. الجهاز العصبي الجسدي ينظم الأفعال الإرادية مثل ضربات القلب. |
| (✓) | ٥. الجهاز العصبي المركزي يتكون من الدماغ والنخاع الشوكي. |
| (X) | ٦. الأربطة هي أنسجة متينة تربط العضلات بالعظام. |
| (✓) | ٧. يساعد الهرم الغذائي الإنسان على اختيار الغذاء الذي يزوده بمواد الغذائية التي يحتاجها. |
| (X) | ٨. تبطّن الأمعاء الغليظة بالحملات لتزيد من مساحة سطح الامتصاص. |
| (✓) | ٩. في المناعة الطبيعية يقوم الجسم بصنع الأجسام المضادة الخاصة به استجابة لمحول الضد. |
| (X) | ١٠. يدخل الدم الغني بالأكسجين أولاً إلى الأذين الأيمن. |