

مراجعة الاختبار

التقويم الأول علوم الصف الصف الثامن الفصل الثاني 1

نتيجة الاختبار 0 / 20



السؤال الأول

الوحدة الأساسية المكونة للجهاز العصبي:

- الدماغ
- الحبل الشوكي
- العصبون
- الأعصاب

الاجابة النموذجية

الشرح

العصبون

السؤال الثاني

ينتج عن اندماج الجاميت الذكري مع الجاميت الأنثوي:

- الزيغوت
- الجنين
- البويضه
- الحيوان المنوي



الشرح

الزيجوت



السؤال الثالث

تحدث عملية تبادل الغازات في الجهاز التنفسي:

- الفم
- القصبة الهوائية
- البلعوم
- الحويصلات الهوائية

الاجابة النموذجية

الشرح

الحويصلات الهوائية

السؤال الرابع

من الأمثلة على الإفرازات الطبيعية التي تساعد الجسم على مقاومة مسببات الأمراض:

- العرق
- اللعاب
- حمض الهيدروكلوريك
- جميع ما ذكر

الاجابة النموذجية



الهيدروكلوريك من المعدة
اللعاب من الفم
العرق من الجلد

السؤال الخامس

تنتج الحيوانات المنوية خارج التجويف البطني للذكر و بسبب حاجتها لدرجة حرارة أقل من جسم الانسان
داخل:

- الوعاء الناقل
 الإحليل
 البربخ
 الخصيتين

الاجابة النموذجية

الشرح

الخصيتين

السؤال السادس

يملك المبيض القدرة على التمدد كما أنه غني بالأوعية الدموية

- True
 False

الاجابة النموذجية

الشرح





السؤال السابع

احد الآتية يعالج بعض السيلالات العصبية التي تصله و يصدر الأوامر دون الرجوع للدماغ:

- الأعصاب
- الحبل الشوكي
- العضلات
- العظام

الاجابة النموذجية

الشرح

الحبل الشوكي

السؤال الثامن

الجهاز العصبي الطرفي يتكون من جميع أجزاء الجهاز العصبي ما عدا الدماغ و الحبل الشوكي

- True
- False

الاجابة النموذجية

الشرح

عبارة صحيحة

السؤال التاسع

الجزء الذي يحافظ على ضغط الهواء في الأذن الوسطى بحيث يبقى متساويا مع الضغط الجوي



المطرقة

الركاب

الاجابة النموذجية



الشرح

قناة استاكيوس و هي قناة متصلة بالبلعوم

السؤال العاشر

يطلق على نقطة خروج العصب البصري من العين إلى الدماغ اسم البقعة العمياء و ذلك لأنها تخلو من المستقبلات الضوئية

True

False

الاجابة النموذجية

الشرح

عبارة صحيحه

السؤال أحد عشر

يطلق على الخلايا المسؤولة عن التذوق:

الخلايا الشمية

براعم التذوق

مستقبلات الحرارة

خلايا الألم



الشرح

براعم التذوق



السؤال اثنا عشر

منطقة اتصال عظمتين أو أكثر:

الغضاريف

العضلات

المفاصل

العظام

الاجابة النموذجية

الشرح

المفاصل

السؤال ثلاثة عشر

أحد الآتية يعتبر هرمون الذكورة الرئيس و الذي يساعد على نمو الأنسجة التناسلية الذكرية :

البروجستيرون

الاستروجين

التستوستيرون

لاشيء مما ذكر

الاجابة النموذجية

الشرح



السؤال أربعة عشر

البروجسترون: لا يعد الهرمون الأنثوي الرئيس مثل الإستروجين، لكنه يساعد على تنظيم الدورة الشهرية ويلعب دوراً في الحمل.
العبارة السابقة عبارة خاطئة

True

False

الاجابة النموذجية

الشرح

العبارة السابقة صحيحة

السؤال خمسة عشر

هي مناعة تنتج من عمل مجموعة من الخلايا و الأنسجة و الأعضاء التي تقوم بمحاربة مسببات الأمراض بصورة متخصصة أي أنها موجهة لمقاومة مرض معين

المناعة الطبيعية

المناعة المكتسبة

الخلايا الأكولة

الخلايا القاتلة

الاجابة النموذجية

الشرح

المناعة المكتسبة

السؤال ستة عشر



False

الاجابة النموذجية



الشرح

يتأثر جهاز المناعة لدى الإنسان بزيادة التوتر والقلق النفسي و الإجهاد الجسدي.

السؤال سبعة عشر

. يكون الدّم الموجود في الشعيرات الدّمويّة غني بثاني أكسيد الكربون ونسبة الأكسجين فيه منخفضة لذلك ينتقل الأكسجين من الحويصلات الهوائيّة إلى الدّم في الشّعيرات الدّمويّة عن طريق:

الانتشار البسيط

التوتر السطحي

الخاصية الشعرية

الخاصية الاسموزية

الاجابة النموذجية

الشرح

. يكون الدّم الموجود في الشعيرات الدّمويّة غني بثاني أكسيد الكربون ونسبة الأكسجين فيه منخفضة لذلك ينتقل الأكسجين من الحويصلات الهوائيّة إلى الدّم في الشّعيرات الدّمويّة عن طريق الانتشار البسيط

السؤال ثمانية عشر

قناة طويلة تبدأ بالفم و تنتهي بفتحة الشرج و يضم مجموعة من الغدد الملحقة بالقناة مثل البنكرياس و الكبد:

الجهاز الهضمي

الجهاز التناسلي



الاجابة النموذجية

الشرح

الجهاز الهضمي عبارة عن قناة طويلة تبدأ بالفم و تنتهي بفتحة الشرح و يضم مجموعة من الغدد الملحقة بالقناة مثل البنكرياس و الكبد



السؤال تسعة عشر

هي المرحلة التي يزداد معدل نمو الجنين بصورة ملحوظة و خصوصا نمو الدماغ لديه و قد يستجيب لبعض الأصوات الخارجية من خلال الحركة و تتم عملية الحفاظ على درجة حرارة جسمه ثابتة عند الولادة نتيجة زيادة الدهون تحت الجلد مما يحافظ على حياته

مرحلة الثلاث أشهر الأولى

مرحلة الثلاث أشهر الثانية

مرحلة الثلاث أشهر الأخيرة

مرحلة اندماج الجاميتات

الاجابة النموذجية

الشرح

مرحلة الثلاث أشهر الأخيرة هي المرحلة التي يزداد معدل نمو الجنين بصورة ملحوظة و خصوصا نمو الدماغ لديه و قد يستجيب لبعض الأصوات الخارجية من خلال الحركة و تتم عملية الحفاظ على درجة حرارة جسمه ثابتة عند الولادة نتيجة زيادة الدهون تحت الجلد مما يحافظ على حياته

السؤال عشرون

تطلق إفرازاتها مباشرة في الدم. وتسمى إفرازاتها بالهرمونات



الغدد الصم

لا شيء مما ذكر

الاجابة النموذجية



الشرح

الغدد الصم تطلق إفرازاتها مباشرة في الدم، وتسمى إفرازاتها بالهرمونات. الغدد الإفرازية: تطلق إفرازاتها خارج الجسم عن طريق قنوات أو تطلقها مباشرة إلى الجهاز الهضمي. الهرمونات هي نواقل كيميائية تنتقل في الدم وتؤثر في أعضاء أخرى بالجسم

روابط سريعة

الدورات

شبابيك

مدرسة جو اكاڊمي

معلمون - تأسيس

الملفات

منح جواكاڊمي

بكجات وعروض

الدعم

المساعدة

تواصل مع الدعم الفني

أخبار جواكاڊمي



الشروط والاحكام

سياسة الخصوصية

حمل تطبيق الهاتف المحمول لجو اكاڊمي على موبايلك



حمل برنامج سطح المكتب لجو اكاڊمي على جهازك

التطبيق لنظام
WINDOWS 

التطبيق لنظام
MAC 

صفحاتنا على مواقع التواصل الاجتماعي



جميع الحقوق محفوظة © لجواكاڊمي 2023