



EN



مراجعة الاختبار

اختبار الشهر الثاني لأحياء

نتيجة الاختبار 0 / 6

السؤال الأول

تبعد مسار تكون البول في الوحدة الانبوبية الكلوية.

الاجابة النموذجية

يصل الدم من الشرين الوارد الى الكبة ثم ينتقل الى الانبوبة الملتوية القريبة ومنها الى التواء هنلي ثم الى الانبوبة الملتوية البعيدة واخيرا يصب في القناة الجامعة.

الشرح

من خلال رسمة الوحدة الانبوبية الكلوية

السؤال الثاني

اذكر سبب اختلاف لون البول الناتج.

الاجابة النموذجية سبب اختلاف لون البول الناتج هو تغير المواد التي ترسب من الكبة وتغيير كمية الماء.

الشرح

البول الناتج عبارة عن ماء واملاح ذاتية فيه. فعند تغير اي من مكوناته سيتغير اللون.

السؤال الثالث

True False

الاجابة النموذجية

الشرح

يصدر الصوت بسبب اهتزاز الحبلين الصوتيين المكونين من نسيج **ضام مرن** يمتدان في تجويف الحنجرة.

السؤال الرابع

القصبة الهوائية عضو مرن يحتوي حلقات غضروفية نصف دائرية.

True False

الاجابة النموذجية

الشرح

القصبة الهوائية عضو مرن ليقبل التغير في حجم الهواء المار فيها ويحتوي حلقات غضروفية نصف دائرية تعطيه الصلابة.

السؤال الخامس

من أضرار التدخين على الجهاز التنفسي.

- تقليل نسبة الاكسجين في الهواء الداخلي
- تقليل عملية تبادل الهواء في الرئة
- تلوث مجاري التنفس
- جميع ما ذكر

الاجابة النموذجية



من اضرار التدخين على الجهاز التنفسى.
تقليل نسبة الأكسجين في الهواء الداخل وتقليل عملية تبادل الغازات في الرئة مع تلوث
مجاري التنفس(القصبة الهوائية والشعب الهوائية والانف).

السؤال السادس

الطريقة التي يتم من خلالها تبادل الغازات بين الرئة والدم.

- النقل النشط
- النقل المسهل
- الانتشار البسيط
- لا شيء مما ذكر

الاجابة النموذجية

الشرح

تم عملية تبادل الغازات بين الرئة والدم عن طريق الانتشار البسيط.

الدعم

روابط سريعة

المساعدة

الدورات

تواصل مع الدعم الفني

نافذة المعلم

أخبار جوأكاديمى

مدرسة جو اكاديمى

من نحن

معلمون

مكتبات

الملفات

الشروط والاحكام

منح جوأكاديمى

سياسة الخصوصية

بكلمات وعروض



حمل برنامج سطح المكتب لجو اكاديمي على جهازك

التطبيق لنظام
WINDOWS



التطبيق لنظام
MAC



صفحاتنا على موقع التواصل الاجتماعي



جميع الحقوق محفوظة © لجو اكاديمي 2024