

علوی

نام و نام خانوادگی:

نام درس: زیست و زمین

نام مدرسه:

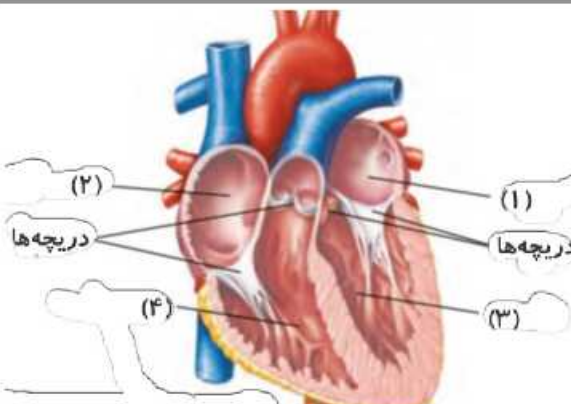
موسسه علمی آموزش علیه

نام کلاس:

زمان پیشنهادی: ۴۵ دقیقه

پایه‌ی تحصیلی: هفتم متوسطه

تاریخ برگزاری آزمون: ۹۹/۱۲/۱۶

ردیف	سؤالات زیست و زمین همگام ۴ هفتم متوسطه	بارم
۱	<p>درستی یا نادرستی عبارات زیر را مشخص نمایید.</p> <p>(الف) هر اندازه مقدار شیب زمین بیشتر باشد، آب کمتری به سفرهای زیرزمینی راه می‌یابد. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>(ب) قلب، تلمبهای ماهیچه‌ای و تو خالی است و چهار حفره دارد. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	۱ نمره
۲	<p>جلهای خالی را با کلمه‌های مناسب کامل کنید.</p> <p>(الف) محل خروج طبیعی آب‌های زیرزمینی را می‌نامند. (p) دستگاه در انسان شامل قلب، رگها و خون است.</p>	۱ نمره
۳	<p>گزینه‌ی درست را انتخاب کنید.</p> <p>(الف) مفهوم کدام گزینه درست نیست?</p> <p>(۱) قلب سالانه حدود ۲ میلیون لیتر خون را جابه‌جا می‌کند. (۲) قلب بیشتر از ۵۰ گرم جرم دارد. (۳) ماهیچه‌ی قلب با انقباض و ایجاد نیرو به خون فشار می‌آورد. (۴) حفره‌های پایینی و بالایی قلب با کمک دریچه‌هایی با هم در ارتباطاند.</p> <p>ب) کدام گزینه می‌تواند عبارت زیر را به درستی کامل کند؟</p> <p>«آب‌های زیرزمینی»</p> <p>(۱) دمای نسبتاً ثابتی دارند. (۳) آلودگی بیشتری نسبت به آب‌های سطحی دارند.</p>	۱ نمره
۴	چهار عمل موثر بر عمق سطح ایستایی را بیان کنید.	۲ نمره
۵	<p>کدام یک برای تشکیل ذخیره‌ی آب‌های زیرزمینی مناسب است؟ چرا؟</p> <p>رس <input type="checkbox"/> آبرفت <input type="checkbox"/></p>	۱ نمره
۶	<p>قسمت‌های روی شکل را نام‌گذاری کنید.</p> <p>(۱) (۲) (۳) (۴)</p> 	۲ نمره
۷	<p>به پرسش‌های زیر پاسخ دهید.</p> <p>(الف) بخش عمده‌ی قلب از چه نوع بافتی تشکیل شده است? (p) درون حفره‌ای قلب از چه نوع بافتی تشکیل شده است? (p) در اطراف قلب چه نوع بافتی وجود دارد و نقش آن چیست?</p>	۲ نمره