

نام و نام خانوادگی:

علوی

نام درس: زیست و زمین

نام مدرسه:

مؤسسه علمی آموزشی علوی

زمان پیشنهادی: ۴۵ دقیقه

نام کلاس:

پایه ی 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 سفره‌های زیرزمینی راه می‌یابد.</p> <p>ب) قلب، تلمبه‌ای ماهیچه‌ای و تو خالی است و چهار حفره دارد.</p>	<p>درست <input type="checkbox"/> نادرست <input type="checkbox"/></p> <p>۱ نمره</p>
۲	<p>جملهای خالی را با کلمه‌های مناسب کامل کنید.</p> <p>الف) محل خروج طبیعی آب‌های زیرزمینی را می‌نامند.</p> <p>ب) دستگاه در انسان شامل قلب، رگ‌ها و خون است.</p>	<p>۱ نمره</p>
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.</p> <p>۲) قلب بیشتر از ۵۰۰ گرم جرم دارد.</p> <p>۳) ماهیچه‌ی قلب با انقباض و ایجاد نیرو به خون فشار می‌آورد.</p> <p>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.</p> <p>۲) املاح محلول در آب‌ها بسیار کم است.</p> <p>۳) آلودگی بیشتری نسبت به آب‌های سطحی دارند.</p> <p>۴) ترکیب شیمیایی متغیر دارند.</p>	<p>۱ نمره</p>
۴	<p>چهار عامل موثر بر عمق سطح ایستابی را بیان کنید.</p>	<p>۲ نمره</p>
۵	<p>کدام یک برای تشکیل ذخیره‌ی آب‌های زیرزمینی مناسب است؟ چرا؟</p> <p>رس <input type="checkbox"/> آبرفت <input type="checkbox"/></p>	<p>۱ نمره</p>
۶	<p>قسمت‌های روی شکل را نام‌گذاری کنید.</p> <p>..... (۱)</p> <p>..... (۲)</p> <p>..... (۳)</p> <p>..... (۴)</p>	<p>۲ نمره</p>
		
۷	<p>به پرسش‌های زیر پاسخ دهید.</p> <p>الف) بخش عمده‌ی قلب از چه نوع بافتی تشکیل شده است؟</p> <p>ب) درون حفره‌های قلب از چه نوع بافتی تشکیل شده است؟</p> <p>پ) در اطراف قلب چه نوع بافتی وجود دارد و نقش آن چیست؟</p>	<p>۲ نمره</p>