

نام و نام خانوادگی :	فصل ۴	آزمون علوم
	۱- کدام جانور شرایط بهترین برای فسیل شدن دارد ؟	الف (کرم خاکی) ب (زالو) ج (کرمک) د (مارماهی)
	۲- کدام جمله درباره فسیل نادرست است . الف (بعضی از فسیل ها تعیین کننده آب و هوای گذشته زمین هستند ب (فسیل ها اغلب در میان سنگ های رسوبی هستند ج (نوع فسیل تعیین کننده محل زندگی جانور نیست د (بخش های سخت جانور بیشتر امکان فسیل شدن دارند	
	۳- اطلاعات را در مورد گذشته زمین می دهند	الف (دگرگونی) ب (رسوبی) ج (آذرین) د (همه موارد)
	۴- کدام گروه از دانشمندان درباره گذشته زمین مطالعه می کنند ؟	الف (تاریخ نویسان) ب (زمین شناسان) ج (جغرافی دانان) د (نویسندگان)
	۵- جاهای خالی را کامل کنید - بیشتر فسیل های به دست آمده از بخش های بدن جانوران است - از حشرات فسیل تشکیل - اگر اثر بعضی از قسمت های جاننداری یافت شود می توان به برخی آن جاندار پی برد - وقتی جانوری می میرد قسمت های آن با گذشت زمان از بین می رود	
	۶- درست و نادرست عبارت های زیر را تعیین کنید	<ul style="list-style-type: none"> - در سنگ های رسوبی لایه زیرین از همه محکمتر است درست نادرست - از قسمت سخت بدن یک ماموت چیزی باقی نمانده است درست نادرست - با مطالعه دندان یک فسیل می توان به گوشت خوار بودن آن پی برد درست نادرست - امکان فسیل شدن گیاهان و حشرات بسیار زیاد است درست نادرست
	۷- بنظر شما از روی فسیل چه اطلاعاتی به دست می آید؟ (سه مورد اشاره کنید)	
<p style="color: blue; font-weight: bold;">ehsanitest.ir</p>	۸- کدام قسمت از بدن یک جانور امکان فسیل شدن بیشتری دارد؟	



ن	ق	خ	خ	معیار ارزشیابی
				مراحل تشکیل فسیل را می داند
				به اطلاعات به دست آمده از فسیل اشاره می کند
				به قسمت هایی که امکان فسیل شدن دارند بخوبی اشاره می کند
				تشکیل سنگ های رسوبی را بیان می کند
				علت فسیل نشدن گیاهان و حشرات را درک می کند

عزیزی

موفق باشید