

عملکرد

شرح سوالات

ردیف

		گزینه صحیح را در هر مورد مشخص کنید.	۱
		الف) مهم ترین ماده ای که برای سفید کردن کاغذ، به خمیر کاغذ افزوده می شود چیست؟	
	(۴) رنگ سفید	(۳) آب اکسیژنه	(۲) اسید
	(۱) صابون		
		ب) آب پشت سد، دارای چه نوع انرژی است؟	
	(۴) شیمیایی	(۳) ذخیره ای	(۲) جنبشی
	(۱) الکتریکی		
		ج) در گیاه گاز کربن دی اکسید و اکسیژن برای عمل فتوسنتز از کدام قسمت وارد خارج می شوند؟	
	(۴) آونه	(۳) روزنہ	(۲) ساقه
	(۱) ریشه		
		د) محل زندگی کدام یک از میکروب های زیر داخل سلوا شش هاست؟	
	(۴) وبا	(۳) آنفلوانزا	(۲) کزان
	(۱) سرما خوردگی		
		صحیح یا غلط بودن عبارت های زیر را مشخص کنید.	۲
	الف) گوشته ای زیرین حالت جامد دارد و از خمیر کره تا ابتدای هسته ای خارجی ادامه دارد.	ص <input type="checkbox"/> غ <input type="checkbox"/>	
	ب) عامل کنش و رانش و حرکت اجسام نیروسنجه است.	ص <input type="checkbox"/> غ <input type="checkbox"/>	
	ج) گیاهان در شب فقط تنفس می کنند و در روز فقط اکسیژن تولید می کنند.	ص <input type="checkbox"/> غ <input type="checkbox"/>	
	د) مسئولیت حفظ محیط های طبیعی در کشور ما بر عهده ای سازمان حفاظت از محیط زیست است. ص <input type="checkbox"/> غ <input type="checkbox"/>		
		جاهای خالی را با کلمات مناسب کام کنید.	۳
	الف) اسید ها خوارکی دارای مزه هستند.		
	ب) به نیروی جاذبه زمین نیز گفته می شود.		
	ج) مخمر نوعی تک سلولی است.		
	د) رگبرگ ها همان هستند.		
		به سوالات زیر پاسخ دهید.	۴
	ماده ای جامد و سبکی است که در اثر فعالیت کوه آتشفشان از دهانه ای آن خارج می شود؟		
		چه نیروی باعث جذب خردۀ های کاغذ به شانه می شود؟	۵
		سوخت هایی مانند زغال سنگ ، نفت ، گاز طبیعی و چوب چه نوع انرژی دارند؟	۶

ردیف	شرح سوالات	عملکرد
۷	چه کسی اولین میکروسکوپ را ساخت؟	
۸	کدام جاندار در کشور ما دراثر شکار بی رویه و نابودی زیستگاه اش از بین رفت؟	
۹	به میکروب هایی که در بدن جانوران زندگی می کنند چه می گویند؟	
۱۰	آهن زنگ نزن چیست؟	
۱۱	تبديل انرژی یعنی چه؟	
۱۲	نیروی مقاومت هو را تعریف کنید؟	
۱۳	دانشمندان با استفاده از امواج لرزه ای چگونه به ویژگی های لایه های درونی زمین پی می برند؟	
۱۴	صورت های انرژی را نام بده و برای کاربرد ۲ مورد مثالی بزنید.	
۱۵	توضیح دهید از میکروسکوپ در چه جاهای استفاده می شود؟	