



بارم	سوالات	ردیف
۱	<p>صحیح یا غلط بودن جملات زیر را مشخص کنید</p> <p>(الف) پختن غذا یک تغییر شیمیایی مفید است.</p> <p>(ب) غده تیروئید در زیر مغز قرار دارد.</p> <p>(پ) ژن بخشی از دی ان ای و عامل تعیین کننده صفات است.</p> <p>ت سنگهای رسوبی از سرد شدن و انجماد مواد مذاب حاصل می شود.</p>	۱
۲	<p>جاهای خالی را با کلمات مناسب کامل کنید.</p> <p>(الف) هر محلول حداقل از دو جزء و تشکیل شده است.</p> <p>(ب) مغز درون و نخاع درون کانال قرار دارد.</p> <p>(پ) در لایه داخلی چشم دو نوع سلول گیرنده نوری به نام های و وجود دارد.</p> <p>(ت) جانداران نرو ماده اندام های دارند در این اندام ها سلول های جنسی یا تولید می شوند.</p>	۲
۱	<p>جواب صحیح را انتخاب کرده و دور آن خط بکشید.</p> <p>(الف) موادی هستند که سرعت واکنش شیمیایی را بیشتر می کنند. (کاتالیزگر - فراورده - واکنش دهنده)</p> <p>(ب) مقابله با فشارهای روحی و جسمی (استرس) بر عهده کدام غده است؟ (جنسی - هیپوفیز - فوق کلیه)</p> <p>(پ) سلول های بدن ما چند کروموزوم دارد (46 - 78 - 380)</p> <p>(ت) کدام کانی در تهیه خمیر دندان استفاده می شود؟ (تالک - هالیت - فلوئوریت)</p>	۳
۰/۵	<p>مدل اتمی بور برای ^{14}Si و ^{7}N را رسم کنید.</p>	۴
۱	<p>دو قانون مهم و اساسی بار های الکتریکی را بنویسید</p>	۵
۱	<p>با توجه به شکل (القای بار الکتریکی در کره ها) مرحله دوم و سوم را شرح دهید.</p>	۶

۰/۷۵	روشی برای تعیین قطب های آهنربا بنویسید	۷
۰/۷۵	عوامل موثر در خاصیت مغناطیسی آهنربای الکتریکی کدام اند؟	۸
۱	کانی ملی را تعریف کنید و دو نمونه نام ببرید.	۹
۱/۲۵	نام این دو سنگ چیست؟ یک تشابه و یک تفاوت برای آن ها ذکر کنید 	۱۰
۱	عواملی که موجب هوازگی فیزیکی می شوند کدامند؟	۱۱
۰/۷۵	نام این پدیده آسمانی را بنویسید. این پدیده را در دو جمله شرح دهید 	۱۲
۱	ویژگی های تصویر در آینه تخت را بنویسید	۱۳
۰/۵	کدام آینه در دندانپزشکی به کار می رود؟ کدام آینه در پیچ جاده ها استفاده می شود؟	14
۱/۵	انواع عدسی را نام برده وبا شکل نشان دهید. با توجه به شیوه شکست نور، دلیل نامگذاری آن ها را بنویسید	۱۵
۱۵	جمع بارم:	تعداد سوالات: ۱۵
	با آرزوی موفقیت برای شما	

پیاموز | Biamoz.com

بزرگترین مرجع آموزشی و نمونه سوالات درسی تمامی مقاطع

شامل انواع | نمونه سوالات | فصل به فصل | پایان ترم | جزوه |

ویدئوهای آموزشی | گام به گام | طرح درس | طرح جابر | و ...

اینستاگرام

گروه تلگرام

کانال تلگرام

برای ورود به هر پایه در سایت ما روی اسم آن کلیک کنید

دبستان

اول	دوم	سوم	چهارم	پنجم	ششم
-----	-----	-----	-------	------	-----

متوسطه اول

هفتم	هشتم	نهم
------	------	-----

متوسطه دوم

دهم	یازدهم	دوازدهم
-----	--------	---------