

امتحانات نوبت اول

سوالات امتحانی درس : شیمی
نام و نام خانوادگی : سانانی
سیمیرزاده

تاریخ آزمون : ۱۴۰۰/۱۰/۱۱
پایه : هفتم
مدت امتحان : ۸۰ دقیقه
ساعت امتحان : ۱۰/۳۰ صبح

دبيرستان دانش پژوهان فردای اردبیل
متوسطه دوره اول
سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱

سوالات در دو صفحه و در ۱۲ سوال طراحی شده است

ردیف

۱	درستی یا نادرستی هریک از عبارتهای زیر را مشخص کنید . الف) بهترین راه مطالعه درستی یا نادرستی پیش بینی ، طراحی و انجام آزمایش و بررسی نتایج آن است . ب) تعداد الکترونها و پروتونها در اتمهای مختلف یکسان است . ج) چگالی طلا کمتر از فولاد است . د) اثanol در آب حل میشود ولی گوگرد در آب حل نمیشود .	۲
۲	برای هریک از عبارتهای زیر دلیل مناسب بنویسید . الف) استفاده از آلومینیوم در صنعت هواپیما سازی . ب) استفاده از فولاد در ساختن پل ها . ج) برای ساختن مغز مداد به کربن مقداری خاک رس اضافه میکنند .	۳
۳	جهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید . الف) تبدیل علم به عمل را گویند . ب) از مخلوط دویا چند فلز بدست می آید . ج) اصلی ترین ذره های سازنده ای جهان است . د) اگر چگالی جسمی از چگالی آب باشد بر روی آب شناور می ماند .	۴
۴	به سوالات زیر پاسخ کوتاه (بصورت یک کلمه ای) پذیرفتد . الف) نمک خوارکی را از کجا تهیه می کنند . ب) آهن متراکم میشود یا گاز اکسیژن . ج) تا بیدید شدن گلوله های نفتالین چه تغییر حالتی را نشان میدهد . د) جنبش مولکولهای جامدات بیشتر است یا مایعات .	۵
۵	چرا برای ساختن زیور آلات ماتنده حلقه ای انگشتی از طلا استفاده میکنند (دومورد بیان کنید)	۶
۶	ماهیم زیر را تعریف کنید .	۷
۷	الف) ترکیب ب) اعطاف پنیری ج) ماده هوشمند	۸
۸	فلز آهن و نافلز گوگرد را در نظر بگیرید و سه مورد از تفاوت های این دو ماده را نام ببرید .	۹
۹	سوالات چهارگزینه ای : ۱) در کدامیک از مواد زیر ذره ای سازنده اتم است ؟ الف) کلر ب) گوگرد ج) اکسیژن د) مس ۲) کدام ذره ها در هسته ای اتم قرار دارند ؟ الف) الکترون و پروتون ب) پروتون و نوترون ج) الکترون و نوترون د) الکترون	۱۰
۱۰	حالت جامد و حالت گاز را از نظر فاصله ای بین ذرات سازنده و حجم باهم مقایسه کنید .	

ردیف

۱۰

ادامه سوالات شیمی هفتم

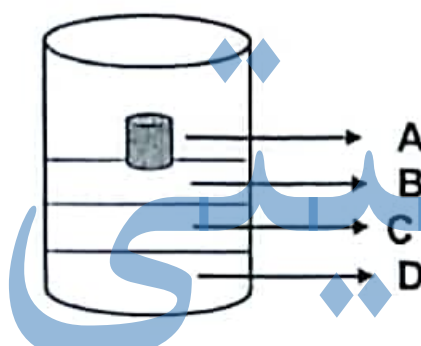
دانش آموزی برای بدست آوردن چگالی یک کلید لخته با ترازو چرم آنرا ۱۲ گرم اندازه گیری کرد سپس برای بدست آوردن حجم آن از استوانه‌ی مدرج وکمی آب استفاده کرد بطوریکه حجم آب قبل از انداختن کلید در استوانه ۵۰ میلی لیتر بود و بعداز انداختن کلید حجم آب به ۵۲ میلی لیتر رسید ، با محاسبه چگالی این کلید را محاسبه کنید

۱۱

چه تفاوتی بین عنصر و ترکیب وجود دارد با ذکر یک مثال برای هر کدام آنرا توضیح دهید .

۱۲

با توجه به شکل زیر مشخص کنید که هر کدام از مواد نشان داده شده (A ، B ، C ، D) کدامیک از مواد زیر میباشد . (جیوه - چوب پنبه - آب - نفت)



جزوه سپتامی

جمع بارم

دانش آموزان عزیز میتوانند از ماشین حساب استفاده کنند

اخلاق بد مانند یک لاستیک پنچر است تا عوضش نکنید ، راه به جایی نخواهد برد .

موفق باشید حامدی