

تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۱۰/۱۰

باسمه تعالی

ساعت شروع: ۱۰ صبح

وزارت آموزش و پرورش

نام:

مدت ارزشیابی: ۷۰ دقیقه

اداره کل آموزش و پرورش استان خوزستان

نام خانوادگی:

نام آموزشگاه: حجاب

مدیریت آموزش و پرورش شهرستان دزفول

نام پدر:

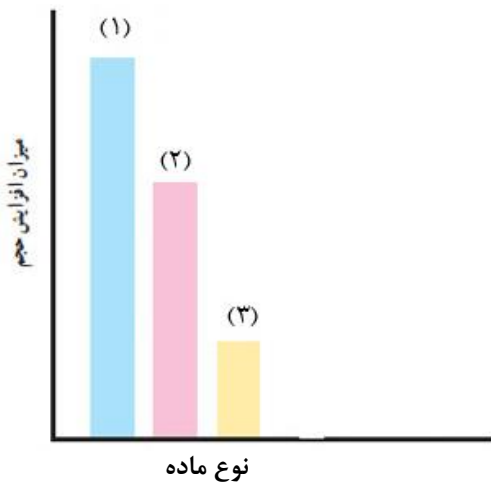
تعداد صفحه: ۳

شماره: **ارزشیابی درس علوم - پایه هفتم - دی ماه سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲**

بارم	ردیف
۲/۵	۱
<p>جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید.</p> <p>۱- تبدیل علم به عمل نام دارد.</p> <p>۲- بیشترین مقدار آب شیرین در قرار دارد.</p> <p>۳- در صورتی که میزان کلسیم و منیزیم در آب زیاد باشد به آن می گویند.</p> <p>۴- دقت اندازه گیری به دقت شخص و بستگی دارد.</p> <p>۵- به ذره های ریز سازنده ی مواد می گویند.</p>	
۲	۲
<p>در هر یک از متن های زیر یک غلط علمی وجود دارد زیر هر یک خط کشیده و درست آن را بنویسید. (از تغییر دادن فعل جمله خودداری کنید):</p> <p>۶- هر چه مقدار خاک رس به کار رفته در تولید مغز مداد بیشتر باشد سختی آن کمتر است.</p> <p>۷- برای رنگی کردن ظروف سفالی از اکسید نافلزات استفاده می کنند.</p> <p>۸- به سفره های آب زیرزمینی که در آن یک لایه نفوذپذیر بین دو لایه نفوذناپذیر قرار گرفته اند، آبخوان آزاد می گویند.</p> <p>۹- یکای اندازه گیری وزن کیلوگرم است.</p>	
۱/۵	۳
<p>گزینه ی صحیح را انتخاب کنید.</p> <p>۱۰- کدام فلز در صنعت هواپیماسازی نقش مهمتری دارد؟ (۱) آهن (۲) مس (۳) جیوه (۴) آلومینیوم</p> <p>۱۱- برای تولید شیشه از کدام ماده استفاده می شود؟ (۱) خاک رس (۲) ماسه (۳) سیمان (۴) کربن</p>	

۱۲- اگر برای خرید میوه با خود زنبیل یا کیسه پارچه ای ببریم کدام روش محافظت از منابع طبیعی را در پیش گرفته ایم؟
 (۱) کاهش مصرف (۲) مصرف دوباره (۳) بازیافت (۴) هیچ کدام

۱۳- مقدار مساوی از ۳ ماده اکسیژن، مس و آب را گرم کرده ایم. در نمودار مشخص کنید هر ستون مربوط به کدام ماده است؟



- (۱)
 (۲)
 (۳)

به سوالات زیر پاسخ کوتاه دهید.

۱۴- اجزای سازنده آلیاژهای زیر را بنویسید.

- (الف) چدن: (۱) آهن (۲)
 (ب) فولاد زنگ نزن: (۱) آهن (۲) (۳)

۱۵- واکنش زیر فرایند جداسازی اتم اکسیژن از آهن در اثر گرما را نشان می دهد. آن را کامل کنید.



۱۶- هر یک از عبارات ستون (الف) را به ستون (ب) وصل کنید

(الف)	(ب)
دریاچه سبلان	باقیمانده ی دریای تتیس
دریاچه غارعلیصدر	دهانه ی آتشفشان
دریاچه خزر	شکستگی قسمتی از سنگ کره
دریاچه ارومیه	بالا تر بودن سطح اب های زیرزمینی از کف غار

به سوالات زیر پاسخ کامل دهید.

۳/۵

۱۷- چگالی یک سنگ به جرم ۶۰۰ گرم و حجم ۱۰۰ سانتی متر مکعب را حساب کنید (نوشتن فرمول چگالی الزامی است)

۷

۱۸- دو مورد از کاربردهای نفت خام را بنویسید؟

۱۹- آبتاز (سونامی) را تعریف کنید؟

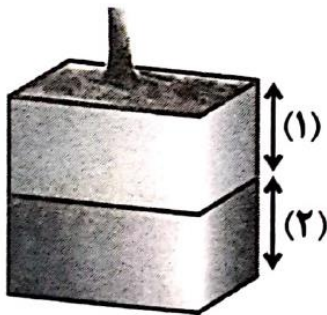
حزوه سیتی

۱۹- شکل زیر برش عرضی بخشی از زیر زمین را نشان می دهد. با توجه به آن به سوالات زیر پاسخ دهید:

(الف) منطقه ی اشباع را در شکل نشان دهید.

(ب) در کدام منطقه فضای بین ذرات از رطوبت و هوا پر شده است؟

(ج) مرز بین منطقه ی اشباع و منطقه ی بالایی چه نام دارد؟



برات آرزوی موفقیت می کنم

تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۱۰/۱۰

باسمه تعالی

ساعت شروع: ۱۰ صبح

وزارت آموزش و پرورش

نام:

مدت ارزشیابی: ۷۰ دقیقه

اداره کل آموزش و پرورش استان خوزستان

نام خانوادگی:

نام آموزشگاه: حجاب

مدیریت آموزش و پرورش شهرستان دزفول

نام پدر:

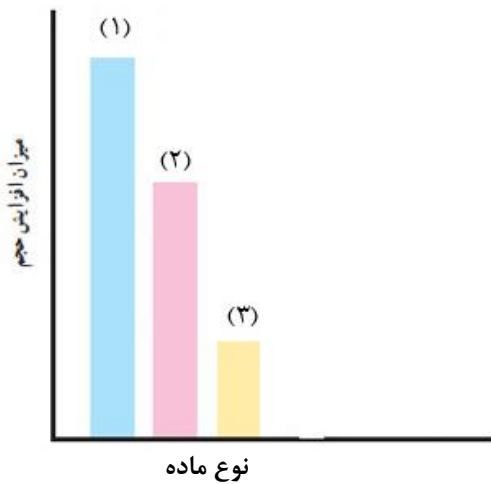
تعداد صفحه: ۳

شماره: **ارزشیابی درس علوم - پایه هفتم - دی ماه سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲**

بارم	ردیف
۲/۵	۱
<p>جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید.</p> <p>۱- تبدیل علم به عمل فناوری..... نام دارد.</p> <p>۲- بیشترین مقدار آب شیرین در دریاچه ها..... قرار دارد.</p> <p>۳- در صورتی که میزان کلسیم و منیزیم در آب زیاد باشد به آن آب سخت..... می گویند.</p> <p>۴- دقت اندازه گیری به دقت شخص و دقت وسیله..... بستگی دارد.</p> <p>۵- به ذره های ریز سازنده ی مواد اتم..... می گویند.</p>	
۲	۲
<p>در هر یک از متن های زیر یک غلط علمی وجود دارد زیر هر یک خط کشیده و درست آن را بنویسید. (از تغییر دادن فعل جمله خودداری کنید):</p> <p>۶- هر چه مقدار خاک رس به کار رفته در تولید مغز مداد بیشتر باشد سختی آن کمتر بیشتر است.</p> <p>۷- برای رنگی کردن ظروف سفالی از اکسید نافلزات فلزات استفاده می کنند.</p> <p>۸- به سفره های آب زیرزمینی که در آن یک لایه نفوذپذیر بین دو لایه نفوذناپذیر قرار گرفته اند، آبخوان آراد تحت فشار می گویند.</p> <p>۹- یکای اندازه گیری وزن کیلوگرم نیوتون است.</p>	
۱/۵	۳
<p>گزینه ی صحیح را انتخاب کنید.</p> <p>۱۰- کدام فلز در صنعت هواپیماسازی نقش مهمتری دارد؟ (۱) آهن (۲) مس (۳) جیوه (۴) آلومینیوم</p> <p>۱۱- برای تولید شیشه از کدام ماده استفاده می شود؟ (۱) خاک رس (۲) ماسه (۳) سیمان (۴) کربن</p>	

۱۲- اگر برای خرید میوه با خود زنبیل یا کیسه پارچه ای ببریم کدام روش محافظت از منابع طبیعی را در پیش گرفته ایم؟
 (۱) کاهش مصرف (۲) مصرف دوباره (۳) بازیافت (۴) هیچ کدام

۱/۵



۱۳- مقدار مساوی از ۳ ماده اکسیژن، مس و آب را گرم کرده ایم. در نمودار مشخص کنید هر ستون مربوط به کدام ماده است؟

- (۱) اکسیژن
 (۲) آب
 (۳) مس

۴

به سوالات زیر پاسخ کوتاه دهید.

۲/۵

۱۴- اجزای سازنده آلیاژهای زیر را بنویسید.
 (الف) چدن: (۱) آهن (۲) کربن
 (ب) فولاد زنگ نزن: (۱) آهن (۲) نیکل (۳) کروم

۱۵- واکنش زیر فرایند جداسازی اتم اکسیژن از آهن در اثر گرما را نشان می دهد. آن را کامل کنید.



۵

۱۶- هر یک از عبارات ستون (الف) را به ستون (ب) وصل کنید

۱

(ب)	(الف)
باقیمانده ی دریای تتیس	دریاچه سبلان
دهانه ی آتشفشان	دریاچه غارعلیصدر
شکستگی قسمتی از سنگ کره	دریاچه خزر
بالا تر بودن سطح اب های زیرزمینی از کف غار	دریاچه ارومیه

۶

به سوالات زیر پاسخ کامل دهید.

۳/۵

۱۷- چگالی یک سنگ به جرم ۶۰۰ گرم و حجم ۱۰۰ سانتی متر مکعب را حساب کنید (نوشتن فرمول چگالی الزامی است)

$$\text{چگالی} = \frac{\text{جرم}}{\text{حجم}} =$$
$$\text{چگالی} = \frac{600}{100} = 6 \text{ g/cm}^3$$

۱۸- دو مورد از کاربردهای نفت خام را بنویسید؟
تولید حشره کش، لاستیک، دارو، پلاستیک و.....

۱۹- آبتاز (سونامی) را تعریف کنید؟

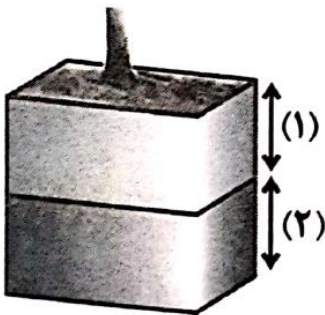
هنگام وقوع زمین لرزه و آتشفشان های زیر دریایی امواج بزرگی در دریا ایجاد می شود که به آن آبتاز یا سونامی گفته می شود

۱۹- شکل زیر برش عرضی بخشی از زیر زمین را نشان می دهد. با توجه به آن به سوالات زیر پاسخ دهید:

الف) منطقه ی اشباع را در شکل نشان دهید. ۲

ب) در کدام منطقه فضای بین ذرات از رطوبت و هوا پر شده است؟ ۱

ج) مرز بین منطقه ی اشباع و منطقه ی بالای چه نام دارد؟ سطح ایستابی



برات آرزوی موفقیت می کنم