

نام آموزشگاه:	باسم‌هه تعالی	نام :
تاریخ امتحان:	اداره آموزش و پرورش منطقه استان	نام خانوادگی:
خردادماه 13	سیستان و بلوچستان	کلاس :
امتحانات پایه ششم ابتدایی		
زمان : 77 دقیقه	درس: علوم تجربی	تعداد سوالات: 27

ردیف	ردیف	بارم
-1	الف) صحیح یا غلط بودن جملات زیر را مشخص کنید.	امام جعفر صادق (ع) : چنان از خدا بترس که گویا او را می بینی و اگر تو اورا نمی بینی او تو را می بیند .
-2	پوست و چرم دو ماده‌ی طبیعی هستند .	<input type="checkbox"/> صحیح <input type="checkbox"/> غلط
-3	هسته‌ی خارجی زمین حالت جامد دارد و مرکز زمین را تشکیل می‌دهد .	<input type="checkbox"/> صحیح <input type="checkbox"/> غلط
-4	حداصل دو جسم باید بر هم اثر کنند تا نیرو ظاهر شود .	<input type="checkbox"/> صحیح <input type="checkbox"/> غلط
-5	غلف <input type="checkbox"/> اولین میکروسکوپ توسط رابرт هوك ساخته شد .	<input type="checkbox"/> صحیح <input type="checkbox"/> غلط
-6	ب) جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید .	وسیله‌ی شناخت اسیدهای صنعتی ..... است .
-7	..... شامل پوسته و قسمت بالایی گوشته است .	نیرویی که باعث جذب آهن به آهن ربا می شود، نیروی ..... است .
-8	سوخت‌های فسیلی مثل نفت و گاز دارای انرژی ..... هستند .	سوخت‌های فسیلی مثل نفت و گاز دارای انرژی ..... است .
-9	ج) جواب صحیح را با علامت )x( مشخص کنید .	کدامیک از فلزات زیر سمی‌اند؟
-10	<input type="checkbox"/> الف) جیوه <input type="checkbox"/> ب) آهن <input type="checkbox"/> ج) مس <input type="checkbox"/> د) رویاپ به	وسیله‌ی کدام اندام به قسمت‌های مختلف گیاه می‌رسد؟
-11	<input type="checkbox"/> ب) روزنه <input type="checkbox"/> ج) برگ <input type="checkbox"/> د) سبزینه	آوند عامل کدام بیماری ویروس نیست؟
-11	<input type="checkbox"/> د) فلچ <input type="checkbox"/> ب) سل <input type="checkbox"/> ج) سرماخوردگی <input type="checkbox"/> الف) آنفلو آنزا	اطفال‌کدام یک از جانداران زیر نقش تجزیه کننده را دارند؟
-12	<input type="checkbox"/> ب) ملخ‌ها <input type="checkbox"/> ج) قارچ‌ها <input type="checkbox"/> د) کرکس	الف) خرگوش‌ها <input type="checkbox"/> ها
-13	د) به سوالات زیر پاسخ کوتاه دهید .	منشا بیشتر آتش‌شان‌ها مربوط به کدام لایه‌ی زمین است؟
-14		در علوم، کشیدن یا هل دادن جسم معادل چیست؟
-15		به اعتقاد دانشمندان بخش عمدۀ انسانی که ما مصرف می‌کنیم، از کجاست؟
-16		رابطه‌ی بین کرکس و شیر چه نوع رابطه‌ای است؟

۵) مفاهیم زیر را تعریف کنید.

روزنه:

آتش فشان:

وزن جسم:

پاد تن:

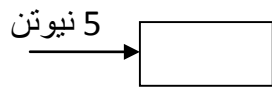
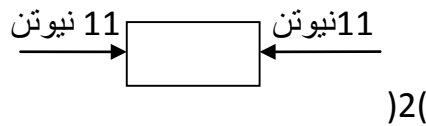
۶) به سوالات زیر پاسخ کامل دهید.

برای ساختن وسایل زیر از کدام فلز استفاده می کند؟ علّت را بنویسید.

علّت استفاده	فلز بکار رفته	وسیله
		رشته های سیم برق
		فرغون
		روکش نازک دارو
		انگشت

انواع آتش فشان ها را بر اساس نوع فعالیت نام برد و برای هر کدام یک مثال بنویسید.

با توجه به تصویر بگویید در کدام حالت، جسم بیشتر حرکت می کند؟ چرا؟



(1)

در هر کدام از فعالیت های زیر، انرژی چه تغییری می کند؟

الف) هنگامی که دست های خود را به هم مالش می دهید تا احساس گرما کنید :

ب) هنگامی که فرفهای کاغذی را روی بخاری می گیرید تا به چرخش در آید :

.....

ج) هنگامی که با مداد به لبه لیوان ضربه می زنید تا صدا تولید شود :

		گیاهان چگونه به کم کردن آلودگی هوا کمک می کنند ؟	- 25
		دو عامل اصلی از بین رفتن همه ی افراد یک جانور را بنویسید ؟	- 26
		گلbul های سفید خون به دو روش با میکروب ها مقابله می کنند. آن دو روش را توضیح دهید.	- 27
	موقّب‌اند		

## پاسخ نامه ی درس علوم تجربی -

- ۹- درست      ۲- نادرست      ۳- درست      ۴- درست
- ۵- کاغذ پی اچ ) تورنوسل (      ۶- سنگ کره      ۷- مغناطیسی      ۸- شیمیایی
- ۱- گزینه الف ) جیوه ( ۹۷- گزینه د ) آوند ( ۹۹- گزینه ب ) سل ( ۹۲- گزینه ج ) قارچ ها (
- ۹۳- خمیر کره یا نرم کره      ۹۴- اعمال نیرو یا وارد کردن نیرو      ۹۵- خورشید      ۹۶- همسفرگی
- ۹۷- سوراخ های بسیار ریزی \* که در پشت و روی برگ قرار دارد
- ۹۸- خروج مواد مختلف آتشفشاری \* از داخل زمین به سطح آن
- ۹۱- نیروی جاذبه ای \* که زمین به یک جسم وارد می کند .
- ۲۷- موادی که گلbul های سفید ترشح می کنند \* و میکروب هارا غیر فعال می کند

-29

و سیله	فلز بکار رفته	علت استفاده
رشته های سیم برق	مس	رسانای جریان برق
فرغون	آهن	سخت و محکم
روکش نازک دارو	آلومینیوم	به راحتی به ورقه نازک تبدیل می شود و پاره می شود
انگشت	طلاء	انعطاف پذیر ) یا گران بها (

- ۲۲- آتشفشار فعال مثل هاوایی - آتشفشار نیمه فعال مثل دماوند ) یا تفتان با بزمان ( آتشفشار خاموش مثل سهند یا سبلان
- ۲۱- حالت ) ۹ ) ؛ چون فقط از یک طرف نیرو وارد می شود ولی شکل ۲ از دو طرف نیروی برابر وارد می شود و حرکت نمی کند
- ۲۴- الف) حرکتی ← گرمایی ب ( گرمایی ← حرکتی ج حرکتی صوتی
- ۲۵- با گرفتن کربن دی اکسید هوا و پس دادن اکسیژن
- ۲۶- صید و شکار بی رویه - از بین رفتن زیستگاه جانور

۲۷-روش اول : گلبول های سفید بیگانه خوار به میکروبها حمله می کنند و آنها را می خورند روشن دوم:  
گلبول های سفید پادتن ساز با ترشح پادتن میکروبها را غیر فعال می کنند

# جزوه سینتی