

نام آموزشگاه:	نام کلاس:	نام آموزگار:	نام پدر:	نام خانوادگی:	نام:
نام آموزشگاه:	نام کلاس:	نام آموزگار:	نام پدر:	نام خانوادگی:	نام:
کارشناسی ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش	مدیریت آموزش و پرورش ناحیه دویزد	اداره کل آموزش و پرورش استان بیزد	وزارت آموزش و پرورش	تاریخ امتحان: ۱۴۰۲/۰۳/۰۶	درس: علوم تجربی
نام آموزشگاه:	نام کلاس:	نام آموزگار:	نام پدر:	نام خانوادگی:	نام:
«پایه ششم»	ساعت شروع: ۹ صبح	تعداد سوال: ۵ سوال	تعداد صفحه: ۲ صفحه	تاریخ امتحان: ۱۴۰۲/۰۳/۰۶	درس: علوم تجربی
زمان: ۹۰ دقیقه					

ضمون خیر مقدم به دانش آموزان عزیز، سوالات زیر را به دقت بخوانید و با توکل به خدا و آرامش خاطر به آن ها پاسخ دهید.

ردیف	سوالات	بازخورد
۱	<p>﴿ در جاهای خالی کلمات مناسب بنویسید. ﴾</p> <p>(۱) اندام اصلی فتوسترنز کننده در گیاهان است.</p> <p>(۲) یکای انرژی روی مواد غذایی بر حسب نوشته می شود.</p> <p>(۳) با مخلوط کردن جوش شیرین و سرکه می توان یکی از گاز های آتش فشان به نام را تولید کرد.</p> <p>(۴) ذخایر نفت و گاز و معادن فلزی و غیر فلزی در واقع شده اند.</p> <p>(۵) علاوه بر آب اکسیژنه و دو ماده شیمیایی هستند که خاصیت رنگبری دارند.</p> <p>(۶) بی توجهی به علائم رانندگی ، و سلامت کودکان و نوجوانان را تهدید می کند.</p>	
۲	<p>﴿ گزینه صحیح را با (ص) و گزینه غلط را با (غ) مشخص کنید. ﴾</p> <p>(۱) ورود فاضلاب های اسیدی کارخانه ها به رودخانه باعث افزایش پی اچ آب می گردد.</p> <p>(۲) چوب ماده اصلی برای تولید کاغذ است.</p> <p>(۳) قارچ ها در تشکیل گیاخاک نقش دارند.</p> <p>(۴) جرم یک هندوانه متوسط حدود ۵۰ نیوتن است.</p> <p>(۵) میکروب ویا در روده ها رشد و تولید مثل می کند.</p>	
۳	<p>﴿ پاسخ صحیح را از میان پرانتز انتخاب کنید. ﴾</p> <p>(۱) زمانیکه مواد موجود در خمیرکره راهی به سمت زمین پیداکنند پدیده (زمین لرزه - آتششان - سونامی) ایجاد میشود.</p> <p>(۲) در صنایع گوناگون فلز (آهن - مس - آلومینیم) کاربرد گسترده تری دارد.</p> <p>(۳) در وسائل ارتباطی (تلفن - تلگراف - رایانه) از همه قدیمی تر است.</p> <p>(۴) اولین مصرف کننده یک زنجیره غذایی (گیاه سبز - گیاه خوار - گوشت خوار) است.</p> <p>(۵) معمولا نیروی (مغناطیسی - اصطکاک - بالا بری) در خلاف جهت حرکت بر جسم اثر می گذارد.</p>	
۴	<p>﴿ اصطلاحات زیر را تعریف کنید. ﴾</p> <p>(۱) مواد طبیعی:</p> <p>(۲) فتوسترنز:</p>	

نام:	باسمه تعالی	درس: علوم تجربی
نام خانوادگی:	وزارت آموزش و پرورش	تاریخ امتحان: ۱۴۰۲/۰۳/۰۶
نام پدر:	اداره کل آموزش و پرورش استان یزد	تعداد صفحه: ۲ صفحه
نام کلاس:	مدیریت آموزش و پرورش ناحیه دو یزد	تعداد سوال: ۵ سوال
نام آموزگار:	کارشناسی ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش	ساعت شروع: ۹ صبح
نام آموزشگاه:	«پایه ششم»	زمان: ۹۰ دقیقه

❖ به سوالات زیر پاسخ دهید.	۵
(۱) در روز های بر فی اصطکاک سطح جاده ها چه تغییری می کند؟	
- برای حل این مشکل چه پیشنهادی دارید (۲ مورد)	
(۲) نیرو چیست؟	
- اثر نیرو به چه صورت هایی ظاهر می شود؟	
- به نظر شما شرط شروع به حرکت کردن یم جسم چیست؟	
(۳) گوییچه های سفید چند دسته هستند و چگونه با میکروب ها مقابله می کنند؟	
(۴) تبدیل انرژی را در موارد زیر بنویسید؟	
ب) مارماهی :	الف) کرم شب تاب :
د) تلویزیون روشن :	ج) فتوسنتر :
(۵) چهار نمونه از رفتار های سالم که در حفظ سلامت نقش زیادی دارند را نام ببرید؟	
(۶) اصطلاح سلول به چه معناست؟	
- کدام دانشمند اولین میکروسکوپ را ساخت؟	
- کار کندانسور در میکروسکوپ چیست؟	
(۷) با توجه به شکل لایه های زمین را بر اساس حالت مواد تشکیل دهنده نام گذاری کنید؟	
«موقع باشدید»	

با اسمه تعالی

وزارت آموزش و پرورش

اداره کل آموزش و پرورش استان بزد

مدیریت آموزش و پرورش ناحیه دو بزد

کارشناسی ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش

راهنمای تصحیح امتحان علوم تجربی

* در جاهای خالی کلمات مناسب بنویسید.

- (۱) اندام اصلی فتوستنتر کننده در گیاهان برگ است.
- (۲) یکای انرژی روی مواد غذایی بر حسب کیلوکالری نوشته می شود.
- (۳) با مخلوط کردن جوش شیرین و سرکه می توان یکی از گاز های آتش فشان به نام کربن دی اکسید را تولید کرد.
- (۴) ذخایر نفت و گاز و معادن فلزی و غیر فلزی در پوشته زمین واقع شده اند.
- (۵) علاوه بر آب اکسیژنه گاز کلر و آب ژاول دو ماده شیمیایی هستند که خاصیت رنگبری دارند.
- (۶) بی توجهی به عالم راندگی، بازی ها و شوخی های خطرناک و آتش بازی سلامت کودکان و نوجوانان را تهدید می کند.

* گزینه صحیح را با (ص) و گزینه غلط را با (غ) مشخص کنید.

- (۱) ورود فاضلاب های ارسیدی کارخانه ها به رودخانه باعث افزایش بی اج آب می گردد.(غ)
- (۲) چوب ماده اصلی برای تولید کاغذ است. (ص)
- (۳) قارچ ها در تشکیل گیاخاک نقش دارند. (ص)
- (۴) جرم یک هندوانه متوسط حدود ۵۰ نیوتن است. (غ)
- (۵) میکروب وبا در روده ها رشد و تولید مثل می کند.(ص)

* پاسخ صحیح را از میان پرانتز انتخاب کنید.

- (۱) زمانیکه مواد موجود در خمیرکره راهی به سمت زمین پیداکنند پدیده (زمین لرمه - آتششان - سونامی) ایجاد میشود.
- (۲) در صنایع گوناگون فلز (آهن - مس - آلومینیم) کاربرد گسترده تری دارد.
- (۳) در وسائل ارتباطی (تلفن - تلگراف - رایانه) از همه قدیمی تر است.
- (۴) اولین مصرف کنده یک زنجیره غذایی (گیاه سبز - گیاه خوار - گوشت خوار) است.
- (۵) معمولا نیروی (مغناطیسی - اصطکاک - بالا برق) در خلاف جهت حرکت بر جسم اثر می گذارد.

* اصطلاحات زیر را تعریف کنید.

- (۱) مواد طبیعی: موادی هستند که در طبیعت یافت می شوند و انسان بدون اینکه تغییرات زیادی در آن ایجاد کنند از آن ها استفاده می کنند مانند سنگ ، پشم، پوست و ...
- (۲) فتوستنتر: غذا سازی گیاهان با استفاده از انرژی نور خورشید فتوستنتر نام دارد. فتو یعنی نور و سنتز یعنی ساختن

* به سوالات زیر پاسخ دهید.

- (۱) در روز های برفی اصطکاک سطح جاده ها چه تغییری می کند؟ کاهش می یابد.
 - برای حل این مشکل چه پیشنهادی دارید (۲ مورد)
 - ریختن شن و ماسه و نمک
 - استفاده از زنجیر چرخ

با اسمه تعالی

وزارت آموزش و پرورش

اداره کل آموزش و پرورش استان یزد

مدیریت آموزش و پرورش ناحیه دو یزد

کارشناسی ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش

راهنمای تصحیح امتحان علوم تجربی

(۲) نیرو چیست؟ نیرو اثر متقابل بین دو جسم است و در علوم هل و دادن و کشیدن معادل اعمال نیرو است.

- اثر نیرو به چه صورت هایی ظاهر می شود؟ تغییر اندازه سرعت (تند شدن و کند شدن) - تغییر شکل - تغییر جهت حرکت - توقف

- به نظر شما شرط شروع به حرکت کردن یک جسم چیست؟

▪ بر جسم نیرو وارد شود

▪ نیروی خالص وارد بر حسم برابر نیروی لازم برای حرکت جسم باشد

(۳) گویچه های سفید چند دسته هستند و چگونه با میکروب ها مقابله می کنند؟ دو دسته هستند. بعضی گویچه های سفید به میکروب ها حمله می کنند و آنها را می خورند که به آنها بیگانه خوار می گویند و بعضی دیگر موادی به نام پادتن ترشح می کنند که پادتن میکروب ها را غیرفعال می کند و گویچه های سفید بیگانه خوار آنها را راحت تر می خورند.

(۴) تبدیل انرژی را در موارد زیر بنویسید؟

ب) مارماهی : انرژی شیمیایی به الکتریکی

الف) کرم شب تاب : انرژی شیمیایی به نورانی

د) تلویزیون روشن : انرژی الکتریکی به نورانی و صوتی

ج) فتوسنتر : انرژی نورانی به شیمیایی

(۵) چهار نمونه از رفتار های سالم که در حفظ سلامت نقش زیادی دارند را نام ببرید؟

۱. مسواک زدن ۲. خوردن غذاهای کلسیم دار و پروتئین دار ۳. درست نشستن و درست راه رفتن ۴. ورزش کردن

(۶) اصطلاح سلول به چه معناست؟ به معنی اثاق کوچک است.

- کدام دانشمند اولین میکروسکوپ را ساخت؟ روبرت هوک

- کار کندانسور در میکروسکوپ چیست؟ مترالوم کننده نور می باشد.

(۷) با توجه به شکل لایه های زمین را بر اساس حالت مواد تشکیل دهنده نام گذاری کنید؟

- کدام لایه ها حالت جامد دارد؟ سنگ کره - گوشه زیرین - هسته داخلی

- کدام بخش مرکز زمین را تشکیل می دهد؟ هسته داخلی

- منشا بیشتر اتش فشان ها و زمین لرزه ها کدام لایه است؟ خمیر کره

