

مرجع سوالات و محتوای آموزشی

ابتدایی-دوره متوسطه اول و دوم

زبان خارجه – فناوری اطلاعات



www.novinmad.ir

تاریخ آزمون : ۱۶ / ۰۳ / ۹۶

وقت آزمون : ۸۰ دقیقه

تعداد اوراق : ۵

ساعت آزمون : ۹ صبح

نام و نام خانوادگی:

نام پدر:

نام آموزشگاه:

شعبه:

اداره کل آموزش و پرورش استان فارس

اداره سنجش و ارزشیابی تحصیلی

اداره آموزش و پرورش

صفحه ۱

سوالات آزمون هماهنگ استانی درس علوم تجربی پایه نهم در خردادماه ۹۶

صحیح اول

(دیر مربوط)

غره با عدد:

غره با حروف:

نام و نام خانوادگی:

امضا

صحیح دوم

(بس از رسیدگی به اعتراض)

غره با عدد:

غره با حروف:

نام و نام خانوادگی:

امضا

صحیح سوم

(در صورت نیاز)

غره با عدد:

غره با حروف:

نام و نام خانوادگی:

امضا

استفاده از ماشین حساب مجاز نمی باشد.

الف) درست یا نادرست بودن عبارت های زیر را با گذاشتن علامت (×) در مقابل آن مشخص کنید. (هر مورد ۲۵/۰ نمره)

۱- پلاتی پوس جزء پستانداران جفت دار است. صحیح غلط۲- یکی از وظایف اصلی یون سدیم در بدن انسان، ایجاد جریان الکتریکی در اعصاب و قلب است. صحیح غلط۳- هاگدان سرخس در پشت برگ های آن قرار دارد. صحیح غلط۴- ناهید و کیوان، جزء سیاره های سنگی منظومه شمسی هستند. صحیح غلط

ب) پاسخ درست را با علامت (×) مشخص کنید. (هر مورد ۲۵/۰ نمره)

۱- ببر مازندرانی نمونه ای از جانوران منقرض شده است که علت اصلی انقراض آن است.

الف) تغییر زیستگاه ب) رقابت با سایر گونه ها د) سقوط شهاب سنگ ها ج) فعالیت های انسانی

۲- اگر عقربه تندي سنج خودرو در حال حرکت در مسیر مستقیم (شرق به غرب) با گذشت زمان عدد ثابتی را نشان

دهد، به این معنی است که

الف) شتاب آن خودرو صفر است. ب) سرعت آن در حال کاهش است. د) سرعت لحظه ای آن صفر است. ج) شتاب آن در حال تغییر است.

۳- برای جانوران «کنه، میگو و صدپا» در شروع طراحی کلید شناسایی دو راهی، استفاده از صفت مناسب تر است.

الف) بال ب) پا ج) اسکلت خارجی د) ستون مهره

۴- در برخی از گیاهان مانند مواد مغذی در ساقه آن ذخیره می شود.

الف) سبب زمینی ب) هویج ج) تربچه د) گندم ۵- با توجه به شكل، مزیت مکانیکی اهرم، است.الف) $\frac{1}{3}$ ب) $\frac{1}{2}$ ج) ۳ د) ۲

پ) با استفاده از کلمه های داخل پرانتز، جاهای خالی را پُر کنید. (هر مورد ۲۵/۰ نمره)

۱- بیشترین ماده تشکیل دهنده شیره ای پرورده در گیاهان، است. (پروتئین - کربوهیدرات)

۲- وجود ذخایر زغال سنگ در یک منطقه، بیانگر وجود آب و هوای در گذشته آن منطقه است.

(گرم و خشک - گرم و مرطوب)

۳- وجود گل میخ (برجستگی) در ته کفش بازیکنان فوتبال باعث وارد شده از طرف بازیکن بر زمین می شود. (افرایش فشار - کاهش نیروی وزن)

۴- ارتباط غذایی به عنوان مثالی از رابطه همزیستی در جانداران است.

(گربه و موش - کرم کدو در روده انسان)

۵- از قسمت های نرم بدن جانداران در محیط می تواند فسیل کامل تشکیل شود.

(صمغ گیاهان - خاکسترها آتشفسانی)

تاریخ آزمون : ۱۶ / ۰۳ / ۹۶

با اسمه تعالی

نام و نام خانوادگی :

وقت آزمون : ۸۰ دقیقه

اداره کل آموزش و پرورش استان فارس

نام پدر :

تعداد اوراق : ۵

اداره سنجش و ارزشیابی تحصیلی

نام آموزشگاه :

ساعت آزمون : ۹ صبح

اداره آموزش و پرورش

شعبه :

سوالات آزمون هماهنگ استانی درس علوم تجربی پایه نهم در خردادماه ۹۶

صفحه ۲

ت) با توجه به جدول ، شماره پاسخ هر سؤال را در جلو آن بنویسید. (هر مورد ۲۵٪ نمره)

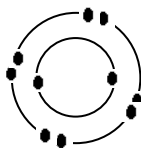
۱ - خرچنگ پهنه	الف) جانداری با بدنش پهنه و انگل که دارای دستگاه های گوارش و عصبی ساده است. (_____)	غره با عدد :
۲ - کپلک	ب) جانوری با بدنش حلقه حلقه، نرم و ماهیچه ای که وجود آن در زمین های کشاورزی اهمیت دارد (_____)	غره با حروف :
۳ - مورچه	ج) جانوری که دارای بدنش ۳ قسمتی و ۶ پای حرکتی است . (_____)	نام و نام خانوادگی :
۴ - لیسه	د) جانداری دریازی که دارای دستگاه گردش آب است . (_____)	امضا
۵ - کرم خاکی		
۶ - توپیا		
۷ - زالو		

ث - به سؤال ها ، پاسخ دهید :

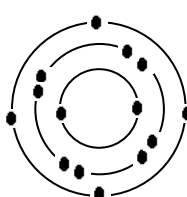
۱ - ویروس عامل بیماری ایدز ، پروکاریوت است یا یوکاریوت ؟ چرا ؟ (۵٪ نمره)

۲ - دو مورد از کاربردهای ماهواره ها را در امور مختلف بنویسید. (۵٪ نمره)

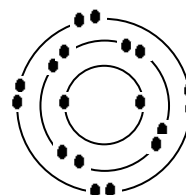
۳ - با توجه به مدل های اتمی بور ، پاسخ دهید . (۷۵٪ نمره)



عنصر شماره ۳



عنصر شماره ۲

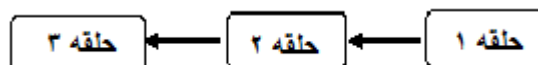


عنصر شماره ۱

الف) دو عنصر که دارای ویژگی های شیمیایی مشابه هستند ، شماره آن ها را بنویسید.

ب) برای پاسخ خود دلیل بنویسید.

۴ - با توجه به زنجیره غذایی پاسخ دهید : (۵٪ نمره)



الف) در حلقة شماره ۱ ، کدام یک از جانداران « خزه - خرس قطبی - گوزن قطبی » قرار می گیرد ؟ نام آن را بنویسید.

غره با حروف :

نام و نام خانوادگی :

ب) مصرف کنندگانی مانند قارچ های ذره بینی ، در این زنجیره چه نقشی دارند ؟

امضا

تاریخ آزمون: ۱۶ / ۰۳ / ۹۶

وقت آزمون: ۸۰ دقیقه

تعداد اوراق: ۵

ساعت آزمون: ۹ صبح

نام و نام خانوادگی:

نام پدر:

نام آموزشگاه:

شعبه:

سوالات آزمون هماهنگ استانی درس علوم تجربی پایه نهم در خردادماه ۹۶

صفحه ۳



۵- شکل، خرخاکی را نشان می دهد. (۵/۰ نمره)

الف) خرخاکی، موبوط به کدام گروه از بندپایان است؟

ب) این جانور خشکی زی است یا دریازی؟

مصحح اول
(دیبر مربوط)

غره با عدد:

غره با حروف:

نام و نام خانوادگی:

امضا

۶- در کنار شش های پرنده، کیسه های هوا دار قوار دارند، نقش کیسه های هوا دار را در پرنده بنویسید. (۵/۰ نمره)

داشت پولک (فلس)	اندام تنفسی	ویژگی نام جانور
ب	الف	نوزاد قورباغه
ج	آشش	ماهی قزل آلا

مصحح دوم

(پس از رسیدگی به اعتراض)

غره با عدد:

غره با حروف:

نام و نام خانوادگی:

امضا

۷- با توجه به جدول، جاهای خالی را پر کنید. (۷۵/۰ نمره)

۸- با توجه به ویژگی های ذکر شده، نام جاندار را در جلو هر عبارت بنویسید (۵/۰ نمره)

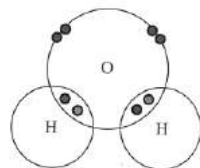
الف) گروهی از آغازیان که نقش مهمی در تولید اکسیژن و تأمین غذاهای جانوران آبزی مانند برخی ماهی ها دارند.

ب) امروزه از برخی گروه های مفید این جانداران برای تولید گیاهان مقاوم به آفت، پاکسازی محیط زیست و نیز تولید دارو استفاده می شود.

مصحح سوم

(در صورت نیاز)

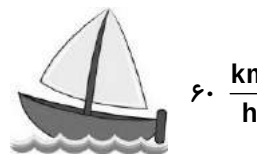
غره با عدد:



۹- شکل، ساختار الکترونی اتم های هیدروژن و اکسیژن را در مولکول آب نشان می دهد. بای تشكیل یک مولکول آب، بین اتم های سازنده، چند پیوند کووالانسی تشکیل می شود؟ (۲۵/۰ نمره)



$$\xrightarrow{\text{به طرف راست}} \frac{40}{\text{h}} \text{ km}$$



$$\frac{60}{\text{h}} \text{ km}$$

الف)

۱۰- در کدام مورد، مفهوم سرعت متوسط به درستی نشان داده شده است؟ (۲۵/۰ نمره)



الف) این نوع شکستگی قسمتی از پوسته زمین در شکل نشان داده شده است:

ب) این نوع شکستگی چه نام دارد؟

ب) برای پاسخ خود دلیل بنویسید.

نام و نام خانوادگی:

امضا

تاریخ آزمون: ۱۶ / ۰۳ / ۹۶

وقت آزمون: ۸۰ دقیقه

تعداد اوراق: ۵

ساعت آزمون: ۹ صبح

با اسمه تعالی

اداره کل آموزش و پرورش استان فارس

اداره سنجش و ارزشیابی تحصیلی

اداره آموزش و پرورش

نام و نام خانوادگی:

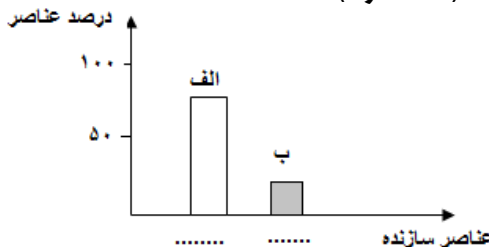
نام پدر:

نام آموزشگاه:

شعبه:

سوالات آزمون هماهنگ استانی درس علوم تجربی پایه نهم در خردادماه ۹۶

صفحه ۶



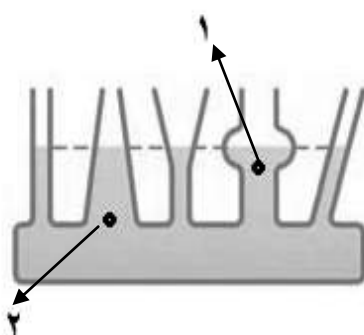
- ۱۲- نمودار، عناصر اصلی تشکیل دهنده خورشید را نشان می دهد. (۰/۵ نمره)
نام هر یک از عناصر الف و ب را در زیر ستون مربوط بنویسید.

مصحح اول
(دیر مربوط)

غره با عدد:

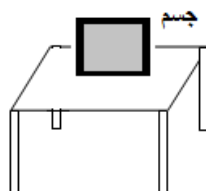
غره با حروف:

نام و نام خانوادگی:



- ۱۳- شکل مربوط به ظرف های مرتبط است. (۰/۵ نمره)

- الف) مقدار فشار مایع در نقطه شماره ۱ بیشتر است یا در نقطه شماره ۲?
ب) برای پاسخ خود دلیل بنویسید.



- ۱۴- در شکل، بر جسم ساکن روی میز دو نیرو وارد می شود. (۰/۵ نمره)

- الف) نام نیروی وارد شده از طرف جسم به میز و رو به پایین را بنویسید.

- ب) نام نیروی وارد شده از طرف میز به جسم و رو به بالا چیست؟

غره با حروف:

نام و نام خانوادگی:

امضا

- ۱۵- با توجه به اهمیت تنوع زیستی، هر یک از جانوران به چه روشی به حفظ تنوع زیستی در بوم سازگان کمک می کنند؟ (۰/۵ نمره)

الف) کفش دوزک :
ب) زنبور عسل :

مصحح سوم
(در صورت نیاز)

غره با عدد:

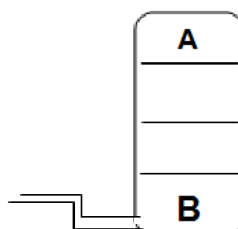
غره با حروف:

نام و نام خانوادگی:

امضا

- ۱۶- چهار نوع هیدروکربن « C_4H_{10} ، C_2H_{6} ، C_2H_{4} ، C_1H_2 » را به صورت مخلوط وارد برج تقطیر فرضی نموده ایم. (۰/۵ نمره)

- الف) از نقطه A کدام ماده خارج خواهد شد?
ب) از نقطه B چه ماده ای خارج خواهد شد؟



تاریخ آزمون: ۱۶ / ۰۳ / ۹۶

باسمہ تعالیٰ

نام و نام خانوادگی:

نام پدر:

نام آموزشگاه:

شعبه:

وقت آزمون: ۸۰ دقیقه

اداره کل آموزش و پرورش استان فارس

تعداد اوراق: ۵

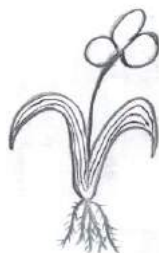
اداره سنجش و ارزشیابی تحصیلی

ساعت آزمون: ۹ صبح

اداره آموزش و پرورش

سوالات آزمون هماهنگ استانی درس علوم تجربی پایه نهم در خردادماه ۹۶

صفحه ۵

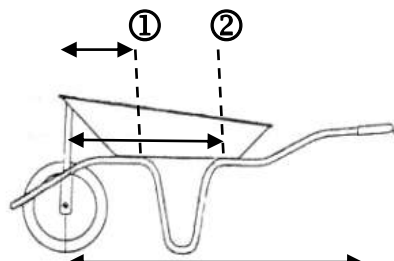


۱۷ - در شکل، به خاطر سادگی در درک مفهوم از برخی اجزاء گیاه صوف نظر شده است. (۵/۰ نمره)
الف) این گیاه بازدانه است یا نهان دانه؟

ب) اگر برش عرضی از ساقه این گیاه تهیه و در زیر میکروسکوپ قرار دهیم، آوندهای آن در (یک حلقه - چند حلقه) دیده می شوند. (زیر عبارت درست خط بکشید.)

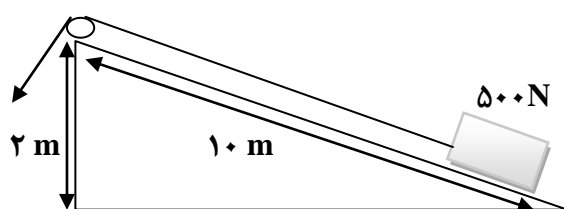
۱۸ - علی دانش آموز پایه نهم است و در ساختن خانه خودشان به پدرش کمک می کند. او با توجه به مفاهیم یادگرفته در قسمت ماشین ها، می خواهد کیسه های سیمانی 50 kg را توسط فرغون جابه جا کند. (۷۵/۰ نمره)

الف) با توجه به شماره های موجود در شکل، بهتر است یک کیسه سیمان 50 kg در کدام قسمت قرار دهد تا با نیروی محرك کمتری جسم را جابه جا کند؟



ب) برای پاسخ خود دلیل بنویسید.

۱۹ - با توجه به سطح شیبدار، مقدار نیروی محرك باید چه قدر باشد تا جسم به راحتی در طول سطح شیبدار (۱۰ متر) جابه جا شود. (از وزن نخ و نیروی اصطکاک صرفنظر شده است.) (۷۵/۰ نمره)
(نوشتن فرمول و راه حل الزامی است.)



مصحح اول
(دیبر مربوط)

غره با عدد:

غره با حروف:

نام و نام خانوادگی:

امضا

مصحح دوم
(پس از رسیدگی به اختراض)

غره با عدد:

غره با حروف:

نام و نام خانوادگی:

امضا

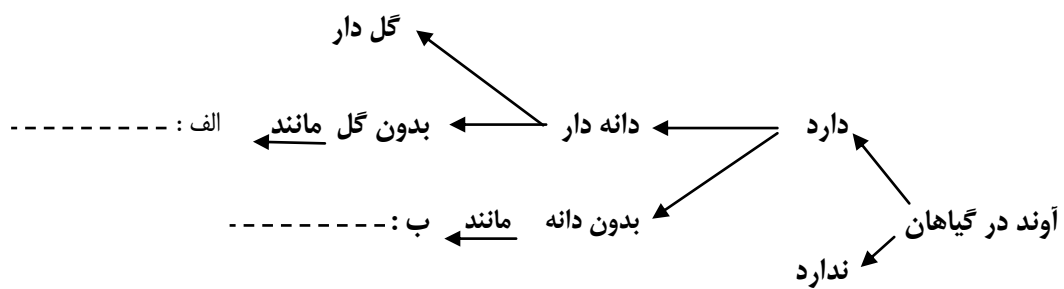
مصحح سوم
(در صورت نیاز)

۲۰ - با توجه به نقشه مفهومی ، نام گیاهان مورد نظر را بنویسید. (۵/۰ نمره)

نمره با حروف:

نام و نام خانوادگی:

امضا



پیروز باشد

پایه نهم	راهنمای تصحیح سؤالات امتحان هماهنگ استانی درس: علوم تجربی
تاریخ برگزاری : ۱۳۹۶ / ۰۳ / ۱۶	مناطق عادی و گرم‌سیوی
اداره کل آموزش و پرورش فارس	مدارس روزانه، بزرگسال، آموزش از راه دور / داوطلبان آزاد و طرح جامع

ردیف	پاسخ سؤالات اختیاری	نمره
الف	۱) نادرست ۲) درست ۳) درست (هر مورد ۰/۲۵) ۴) نادرست (هر مورد ۰/۲۵)	۱
ب	۱) ج ۲) الف ۳) ب ۴) ج (هر مورد ۰/۲۵)	۱/۲۵
پ	۱) کربوهیدرات ۲) گرم و مرتوب ۳) افزایش فشار ۴) کرم کدو و روده انسان ۵) صمغ گیاهان (هر مورد ۰/۲۵)	۱/۲۵
ت	۱) هیچ کدام چون ویروس ساختار سلولی ندارد (۰/۵) ۲) امکان ارتباطات تلفنی - ارسال برنامه رادیو و تلویزیون هواشناسی - تعیین مسیر و موقعیت (دو مورد هر کدام ۰/۲۵) ۳) الف) عنصرهای شماره ۱ و ۳ (۰/۲۵) ب) زیرا تعداد الکترون های مدار آخر آن ها برابر است (۰/۵) ۴) الف) خزه (۰/۲۵) ب) تجزیه کنندگی (۰/۲۵) ۵) الف) سخت پوستان	۱
ث	افزایش کارایی شش ها (۰/۲۵) در جذب اکسیژن (۰/۲۵)	۲/۷۵
۶	الف) آبشش ۲) ندارد ۳) دارد (هر مورد ۰/۲۵)	۰/۵
۷	الف) جلبک ها ۲) باکتری (هر مورد ۰/۲۵)	۰/۷۵
۸	دو پیوند	۰/۵
۹	ب	۰/۲۵
۱۰	الف) گسل ۲) چون دو طرف شکستگی نسبت به هم جابه جا شده اند.	۰/۵
۱۱	ب) هیدروژن ۲) هلیم (هر مورد ۰/۲۵)	۰/۵
۱۲	الف) از بین بردن آفت ها ۲) گرده افسانی گیاهان	۰/۵
۱۳	الف) زیرا نقطه دو در عمق بیش تر (ارتفاع بیش تر از سطح مایع) قرار دارد. (دو مورد هر کدام ۰/۲۵)	۰/۵
۱۴	الف) نیروی وزن ۲) نیروی عمودی سطح (عمودی تکیه گاه)	۰/۵
۱۵	الف) چند حلقه (هر مورد ۰/۲۵)	۰/۵
۱۶	الف) CH_4 ۲) $C_{20}H_{42}$ (هر مورد ۰/۲۵)	۰/۵
۱۷	الف) نهاندانه ۲) چند حلقه (هر مورد ۰/۲۵)	۰/۵
۱۸	الف) شماره ۱ (۰/۲۵) ۲) هر چه فاصله بار تا تکیه گاه (بازوی مقاوم) کمتر باشد نیروی محرک لازم برای جابه جایی نیز کمتر است یا براساس مفهوم مزیت مکانیکی توضیح دهد.	۰/۷۵
۱۹	الف) $x \times 10 = 500 \times 2$ ۲) $x = \frac{1000}{10} = 100 N$ جابه جایی \times نیروی محرک (۰/۷۵)	۰/۷۵
۲۰	الف) سرو یا کاج ۲) سرخس (هر مورد ۰/۲۵)	۰/۵

همکاران گرامی: به پاسخ های صحیح و منطقی دیگر نیز نمره تعلق گیرد