

بسمه تعالی

تاریخ امتحان: ۱۴۰۱ / ۰۳ / ۰۱

ساعت شروع: ۱۱ صبح

مدت امتحان: ۷۰ دقیقه

اداره کل آموزش و پرورش استان مازندران

اداره آموزش و پرورش شهرستان بهشهر

مدرسه غیردولتی خوارزمی- متوسطه اول

سؤالات امتحان داخلی درس: علوم

نام:

نام خانوادگی:

نام پدر:

نام کلاس:

صفحه ۱

تعداد کل سوالات: ۱۴

نوبت: خرداد ماه ۱۴۰۱

پایه: هشتم

نام دبیر: هدی جلالی، فرجیس احمدی

بارم نمره

سؤال

ردیف

الف

۱- درستی یا نادرستی عبارت های زیر را مشخص کنید.

 ص غ ص غ ص غ ص غ ص غ

الف) سوختن تغییر شیمیایی است که با تولید نور و گرما همراه است.

ب) نشانه شیمیایی عنصر هیدروژن، He است.

ج) حرکات ارادی بدن، توسط ماهیچه های اسکلتی (مخطط) انجام می شود.

د) شمال جغرافیایی قطب N است.

ذ) بنا به قرارداد جهت جریان الکتریکی همان جهت حرکت الکترون هاست.

ب

۲- گزینه مناسب را انتخاب کنید.

۱) در صنعت برای جداسازی چربی از شیر از دستگاه استفاده می شود.

الف) کمباین ب) قیف جداکننده ج) کاغذ صافی د) دستگاه گریزانه (سانتریفیوژ)

۲) در واکنش شیمیایی مقابله واکنش دهنده ها کدامند؟

آب \rightarrow هیدروژن + اکسیژنالف) هیدروژن و اکسیژن ب) آب و هیدروژن ج) اکسیژن، هیدروژن و آب د) اکسیژن و آب

۳) کدام کانی حاصل تبخیر محلول های فراسیرشده است؟

الف) کوارتز ب) گرافیت ج) هالیت د) مسکوویت

۴) تعداد پروتون های اتم هر عنصر را آن می گویند.

الف) عدد اتمی ب) عدد جرمی ج) ایزوتوپ د) آنیون

۵) تمام یاخته های بدن انسان دارای عدد کروموزوم (فام تن) هستند.

الف) ۲۳ ب) ۴۶ ج) ۴۸ د) ۲۸

پ

۳- جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید.

الف) هر محلول حداقل از دو جزء حل شونده و تشکیل شده است.

ب) در انسان و بیشتر پستانداران بخشی از بدن مادر به رشد و نمو جنین اختصاص دارد، این بخش نامیده می شود.

ج) روشی که در آن کره های فلزی بدون تماس با میله باردار شوند روش می گویند.

د) کاربرد کانی آزبست در تهییه و می باشد.

ذ) با آینه می توان فضای بیشتری از پشت سر دید.

س) شخص دوربین از عدسی برای عینک خود استفاده می کند.

ش) سنگ های موجود در کره ای زمین در اثر فرایندهای مختلفی به یکدیگر تبدیل می شوند به این فرایند می گویند.

با عدد

با حروف

با عدد

با حروف

نمره ورقه

نمره تجدید نظر

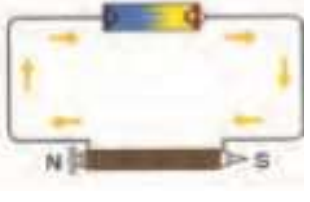
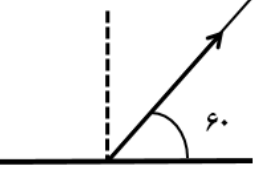
تاریخ و امضاء

نام و نام خانوادگی دبیر :

تاریخ و امضاء

نام و نام خانوادگی دبیر :

ردیف	نام و نام خانوادگی :	سؤال	صفحه ۲	بارم نمره										
ت	۴- هر یک از عبارت های داده شده ستون الف مربوط به کدام مفهوم ستون ب است ؟ شماره مربوطه را بنویسید .	<table border="1"> <tr> <td>ب</td><td>الف</td></tr> <tr> <td>۱) پانکراس (لوزالمعده)</td><td>الف) تنظیم سوخت و ساز بدن</td></tr> <tr> <td>۲) غدد جنسی</td><td>ب) ایجاد صفات ثانویه جنسی</td></tr> <tr> <td>۳) پاراتیروئید</td><td>ج) کاهش قند خون</td></tr> <tr> <td>۴) تیروئید</td><td>د) تنظیم مقدار کلسیم خون</td></tr> </table>	ب	الف	۱) پانکراس (لوزالمعده)	الف) تنظیم سوخت و ساز بدن	۲) غدد جنسی	ب) ایجاد صفات ثانویه جنسی	۳) پاراتیروئید	ج) کاهش قند خون	۴) تیروئید	د) تنظیم مقدار کلسیم خون		۱
ب	الف													
۱) پانکراس (لوزالمعده)	الف) تنظیم سوخت و ساز بدن													
۲) غدد جنسی	ب) ایجاد صفات ثانویه جنسی													
۳) پاراتیروئید	ج) کاهش قند خون													
۴) تیروئید	د) تنظیم مقدار کلسیم خون													
ث	۵- نوع تولید مثل در هریک از جانداران زیر را مشخص کنید . الف) مخمر ب) کپک نان :		۰/۵											
ج	۶- به سوالات زیر پاسخ دهید . ۱) تفاوت کار عصب حسی و حرکتی در چیست ؟ ۲) دو مشخصه اصلی پاسخ های انعکاسی را بنویسید . ۳) دو نوع یاخته گیرنده نوری چشم را نام ببرید و بنویسید کدام یک در دید سیاه و سفید نقش دارد ؟ ۴) استخوانها چه وظیفه ای در بدن ما دارند؟ (دو مورد) ۵) دو صفت کاملا وراثتی در بدن انسان نام ببرید ؟ ۶) سنگ های آذربین درونی و بیرونی چه تفاوت هایی با هم دارند ؟		۰/۵ ۰/۵ ۰/۵ ۰/۵ ۰/۵ ۰/۵											
ح	۷- مفاهیم زیر را تعریف کنید: الف) اندام های حسی : ب) ژن : ج) هوازدگی : د) شکست نور :		۰/۵ ۰/۵ ۰/۵ ۰/۵											
خ	۸- نوع سنگ های زیر را بنویسید ؟ الف) گرانیت ج) بازالت ب) مرمر		۰/۷۵											
د	۹- با توجه به شکل کدام محیط زیر غلیظ تر است ؟ چرا ؟		۰/۵											

نام خانوادگی :	بسمه تعالی			
نام پدر :	اداره کل آموزش و پرورش استان مازندران			
نام کلاس :	اداره آموزش و پرورش شهرستان بهشهر			
نام دبیر :	مدرسه غیردولتی خوارزمی - متوسطه اول			
صفحه ۳	سؤالات امتحان داخلی درس : علوم			
تعداد کل سوالات:	۱۴			
نوبت:	خرداد ماه ۱۴۰۱			
پایه:	هشتم			
بارم نمره	سؤال			
۰/۷۵	۱۰- اگر اختلاف پتانسیل دو سر مداری که مقاومت آن ۵ اهم است ۲۰ ولت باشد ، شدت جریان عبوری از مدار چقدر است ؟ (نوشتن فرمول الزامی است)			
۰/۲۵	۱۱- الف) شکل زیر کدام یک از روش های ساخت آهن ربا نشان می دهد ؟ ب) چه پیشنهادهایی برای افزایش قدرت این آهن ربا دارید ؟ (دومورد) 			
۰/۵	۱۲- شخصی یک نوع آینه دردست دارد که تصویر خود را در آن کوچک تر می بیند . الف) نام آینه چیست ؟ ب) یک کاربرد آن را بنویسید .			
۰/۵	۱۳- شکل زیر پرتو بازتاب را نشان می دهد . پرتو تابش رارسم کنید و زاویه تابش را بدست آورید . 			
۰/۵	۱۴- نام هر یک از قسمت های مشخص شده در شکل را بنویسید الف) ب)			
۱۵	جمع نمرات			
موافقیت شما آرزوی ماست . دبیر : نرجیس احمدی ، هدی جلالی				
نام و نام خانوادگی دبیر :	تاریخ و امضاء	نام و نام خانوادگی دبیر :	تاریخ و امضاء	نمره ورقه
با عدد	با حروف	نمره تجدید نظر	با عدد	نمره ورقه
با عدد	با حروف			

بارم	پاسخ
۱/۲۵	ردیف الف سوال ۱ الف) ص (۰/۲۵) ب) غ (۰/۲۵) ج) ص (۰/۲۵) د) غ (۰/۲۵)
۱/۲۵	ردیف ب سوال ۲ ۱) گزینه د....دستگاه گریزانه (سانتریفیوژ) (۰/۲۵) ۲) گزینه الف هیدروژن و اکسیژن... (۰/۲۵) ۳) گزینه ج ...هالیت .. (۰/۲۵) ۴) گزینه الف.. عدد اتمی.... (۰/۲۵) ۵) گزینه ب .. ۴۶ ... (۰/۲۵)
۲	ردیف پ سوال ۳ الف- حلال (۰/۲۵) ب- رحم (۰/۲۵) ج - القای بار الکتریکی (۰/۲۵) د) لنت ترمز ، لباس ضدحریق یا سقف کاذب (دومورد) (۰/۵) آینه کوز یا محدب (۰/۲۵) س) همگرا(۰/۲۵) ش) چرخه ای سنگ (۰/۲۵)
۱	ردیف ت سوال ۴ الف - تیروئید (شماره ۴) (۰/۲۵) ب - غدد جنسی (شماره ۲) (۰/۲۵) ج - پانکراس (لوزالمعده) شماره ۱ (۰/۲۵) د - تیروئید (شماره ۳) (۰/۲۵)
۰/۵	ردیف ث سوال ۵ الف- جوانه زدن (۰/۲۵) ب - هاگ زایی (۰/۲۵)
۰/۵	ردیف ج - سوال ۶ ۱) عصب حسی پیام را به مراکز عصبی می برد ، در حالی که عصب حرکتی پیام را از مراکز عصبی دریافت می کند و به اندام هایی مانند دست و پا می برد . ۲) بسیار سریع ، بدون ارداه و تفکر ، اغلب برای حفظ سلامت بدن ۳) مخروطی و استوانه ای (۰/۵)
۰/۵	۴) از اندام های مهم مانند قلب ، مغز و شش ها محافظت می کند. به بدن ما شکل و فرم می دهد. در حرکت بدن به ماهیچه ها کمک می کند. ذخیره مواد معدنی و تولید یاخته های خونی را انجام می دهد (دومورده کافی است)
۰/۵	۵) رنگ چشم ، توانائی لوله کردن زبان ، چال روی گونه ، پیوسته یا آزاد بودن نرمه گوش (دومورده کافی است)
۰/۵	۶) آذربین در داخل زمین هستند و نسبتاً درشت بلورند. آذربین بیرونی دریبرون زمین هستند و ریزبلورند.
۰/۵	ردیف ح - سوال ۷ الف) اندام هایی که اثر محرك خاصی را دریافت و به پیام عصبی تبدیل می کنند. ب) ژن بخشی از دنا و همان عامل تعیین کننده صفات است که از یاخته ای به یاخته دیگر و از نسل دیگر منتقل می شود . ج) تغییرات فیزیکی و شیمیایی سنگ ها در اثر تماس آنها با هوا ، آب یا موجودات زنده هوازدگی می گویند.
۰/۵	د) هنگام حرکت مایل نور از یک محیط شفاف به محیط شفاف دیگر مسیر نور تغییر می کند به این پدیده شکست نور می گویند.
۰/۷۵	ردیف خ - سوال ۸ گزینه الف) درونی (۰/۲۵) گزینه ب) دگرگونی (۰/۲۵) گزینه ج) بیرونی
۰/۵	ردیف د - سوال ۹ محیط دوم غلیظ تر است چون پرتو شکست از خط عمود دور شده است .
۰/۷۵	ردیف ذ سوال ۱۰ آمپر = ۵ / ۴ = مقاومت / ولتاژ = شدت جریان

تاریخ امتحان: ۱۴۰۱ / ۰۳ / ۰۱

نوبت: خرداد ماه ۱۴۰۱

دبیر: احمدی ، جلالی

بسمه تعالیٰ

اداره آموزش و پرورش شهرستان بهشهر

راهنمای تصحیح سوالات امتحان پایانی درس: علوم

پایه: هشتم

ردیف ر سوال ۱۱

الف) آهن ربای الکتریکی (۰/۲۵)

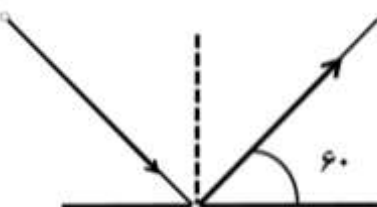
ب) تعداد دور سیم پیچ ها را زیاد کنیم ، به جای یک باتری از چند باتری پشت سرهم استفاده کنیم . (۰/۵)

ردیف ز سوال ۱۲

الف) کوز (محدب) (۰/۲۵) ب) فروشگاههای بزرگ ، پیچ تند جاده ها (۰/۲۵) (یک مورد کافی است)

ردیف س سوال ۱۳

$$90 - 60 = 30 \text{ زاویه تابش}$$



ردیف ش سوال ۱۴

الف) پرچم

ب) مادگی

موفق باشید : دبیر هدی جلالی ، نرجیس احمدی

جمع نمرات

۱۵
نمره