

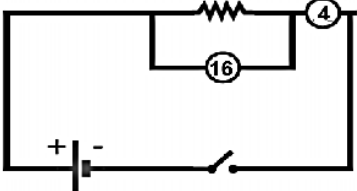
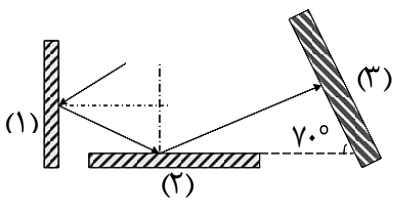
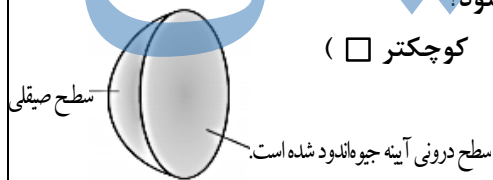
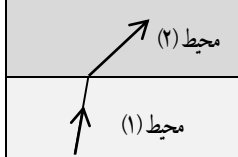
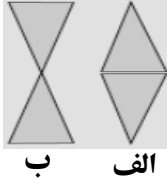
محل مهر آموزشگاه	بسم‌الله اداره کل آموزش و پرورش استان خوزستان اداره آموزش و پرورش منطقه شوش دانیال (ع) دبیرستان دوره اول شمیم دانش	نام و نام خانوادگی: درس: علوم هشتم تاریخ: ۱۴۰۱/۳/۱ مدت زمان: ۶۰ دقیقه
------------------	--	--

ردیف	سوالات	بارم
۱/۷۵	<p>گزینه‌ی صحیح را با علامت «x» مشخص کنید. (هر مورد ۲۵٪ نمره)</p> <p>۱. عنصری دارای ۱۲ الکترون و عدد جرمی ۲۶ می‌باشد. تعداد نوترون‌های این عنصر چقدر می‌باشد و کدام ایزوتوپ این عنصر می‌باشد؟</p> <p><input type="checkbox"/> $^{12}_{24}Mg - 14$ <input type="checkbox"/> $^{12}_{24}Mg - 12$ <input type="checkbox"/> $^{24}_{12}Mg - 14$ <input type="checkbox"/> $^{24}_{12}Mg - 12$</p> <p>۲. عدد اتمی یک عنصر، نشان‌دهنده‌ی می‌باشد.</p> <p>(الف) پروتون و نوترون <input type="checkbox"/> (ب) الکترون <input type="checkbox"/> (ج) پروتون <input type="checkbox"/> (د) گزینه ب و ج <input type="checkbox"/></p> <p>۳. زبان انسان، مزه‌ی را زودتر و مزه‌ی را دیرتر از سایر مزه‌ها حس می‌کند؟</p> <p>(الف) شور - شیرین <input type="checkbox"/> (ب) شیرین - ترش <input type="checkbox"/> (ج) تلخ - شیرین <input type="checkbox"/> (د) شیرین - تلخ <input type="checkbox"/></p> <p>۴. کدامیک از گزینه‌های زیر در تولید یون کلسیم در بدن، بی‌تأثیر می‌باشد؟</p> <p>(الف) غده‌ی پاراتیروئید <input type="checkbox"/> (ب) غده‌ی فوق کلیوی <input type="checkbox"/> (ج) روده <input type="checkbox"/> (د) استخوان <input type="checkbox"/></p> <p>۵. کدام گزینه جزء اجزاء مادگی گل نمی‌باشد؟</p> <p>(الف) کلاله <input type="checkbox"/> (ب) بساک <input type="checkbox"/> (ج) خامه <input type="checkbox"/></p> <p>۶. مقاومت الکتریکی را با نشان می‌دهند.</p> <p>(الف) Ω <input type="checkbox"/> (ب) اهم <input type="checkbox"/> (ج) R <input type="checkbox"/> (د) هر سه مورد <input type="checkbox"/></p> <p>۷. کدام گزینه جزء سنگ‌های رسوبی است؟</p> <p>(الف) گابرو <input type="checkbox"/> (ب) تراورتن <input type="checkbox"/> (ج) گرانیت <input type="checkbox"/> (د) «الف» و «ج» <input type="checkbox"/></p>	
۱/۷۵	<p>جاهاي خالي را با عبارات و كلمات مناسب كامل کنيد.</p> <p>۱. به مخلوط ناهمنگني که در آن ذرات جامد به صورت معلق در مایع پراکنده‌اند، می‌گويند.</p> <p>۲. غده وظيفه‌ی توليد انسولين در خون را بر عهده دارد.</p> <p>۳. تعداد فامتن ياخته‌های بدن انسان، می‌باشد.</p> <p>۴. عامل اصلی شارش بار در يک مدار و ايجاد جريان الکتریسيته، است که توسط باتری ايجاد می‌شود.</p> <p>۵ دو عامل تشکيل سنگ‌های «دگرگونی» و نام دارد.</p> <p>۶ در پاشندگی نور سفید توسيط منشور، رنگ ييشترین انحراف و شکستگی را دارد</p>	۲
۱/۷۵	<p>پاسخ صحیح را از داخل پرانتز انتخاب کنید.</p> <p>۱. موادی که PH آنها کمتر از ۷ است، (اسیدی - بازی) هستند.</p> <p>۲. حفظ تعادل در بدن را (مخچه - ساقه‌ی مغز) بر عهده دارد.</p> <p>۳. قطبی از آهن ربا که به سمت شمال جغرافیای می‌ایستد را قطب (S - N) می‌نامند.</p> <p>۴. سنگ‌های آذرین (بیرونی - درونی) ریزبلور هستند.</p> <p>۵. کانی گرافیت، جزء سنگ‌های (رسوبی - دگرگونی) می‌باشد.</p> <p>۶. چشمهدی نور (گستره - نقطه‌ای) از جسم کدر، علاوه بر سایه، نیم‌سایه نیز تشکیل می‌دهد.</p> <p>۷. در پدیده‌ی (گسوف - خسوف)، ماه، بین زمین و خورشید قرار می‌گيرد.</p>	۳

محل مهر آموزشگاه	بسم‌الله تعالیٰ اداره کل آموزش و پرورش استان خوزستان اداره آموزش و پرورش منطقه شوش دانیال (ع) دبیرستان دوره اول شمیم دانش	نام و نام خانوادگی: درس: علوم هشتم تاریخ ۱۴۰۱/۳/۱: مدت زمان: ۶۰ دقیقه
-------------------------	---	--

ردیف	سوالات	بارم
۴	عبارات صحیح و غلط را مشخص کنید. ۱. نیمکره‌ی چپ فعالیت‌های نیمه‌ی راست بدن را واپاش می‌کند. درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/> ۲. مفصل بین استخوان‌های جمجمه، کاملاً ثابت بوده و اصلاً حرکت ندارند. درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/> ۳. کامه‌ی ماده و نر، معمولاً تا کهنسالی (سن زیاد) در بدن جنس نرو ماده تولید می‌شوند. درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/> ۴. در اثر مالش دو جسم به یکدیگر، با انتقال پروتون بین دو جسم، یک جسم مثبت و دیگری منفی می‌شود. درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/> ۵. بین مقادیر مقاومت و شدت جریان در یک مدار، رابطه‌ی عکس وجود دارد. درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/> ۶. بارهای الکتریکی را می‌توان از هم جدا کرد اما قطب‌های مغناطیسی را نمی‌توان از هم جدا کرد. درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/> ۷. موتور الکتریکی، ارزی مکانیکی را به ارزی الکتریکی تبدیل می‌کند. درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/> ۸. وجود کانی «زیپس» در یک منطقه، نشان‌دهنده‌ی آب و هوای گرم و خشک در گذشته بوده است. درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/> ۹. به گروه کانی‌هایی که از عنصر Si تشکیل شده‌اند، «سیلیکات‌ها» گویند. مانند «سسکوریت و هالیت». درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/> ۱۰. سنگ آهک، شکل دگرگونی سنگ مرمر می‌باشد. درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/> ۱۱. تصویر در آینه‌ی «کوز» همواره کوچکتر از جسم و مجازی و اورونه می‌باشد. درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/> ۱۲. قانون بازتاب نور برای سطح ناصاف و غیرصیقلی نیز صادق است. درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/>	۳
۵	در هر یک از سوالات زیر به صورت کوتاه، پاسخ دهید. ۱. جمله‌ی «قبل از تقسیم شدن، مقدار DNA دو برابر می‌شود.» مربوط به کدام نوع تقسیم یاخته‌ای (میوز - میتوز) است? ۲. جمله‌ی مقابل مربوط به کدام کانی می‌باشد؟ «در تهیه‌ی لنت ترمز استفاده می‌شود و در برابر گرما مقاومت زیادی دارد و در صورت تنفس، وارد شدن و موجب سرطان می‌شود.» ۳. در چه صورتی نور هنگام عبور از یک جسم شفاف بدون شکست به مسیر خود ادامه می‌دهد؟	۰/۷۵
۶	با توجه به واکنش به سوالات پاسخ دهید. ۱. نام این واکنش چیست? ۲. واکنش دهنده‌ها را مشخص کنید.	۰/۵
۷	القای مغناطیسی را با مثال توضیح دهید.	۰/۷۵
۸	روش تشکیل هر یک از کانی‌های زیر را بنویسد. ۱. هالیت ۲. گرافیت	۰/۵
۹	پدیده‌ی ورقه ورقه شدن سنگ‌های رسوبی (شبیه پوست پیاز) چه نوع هوازدگی است (فیزیکی یا شیمیایی)? چگونه رخ می‌دهد؟	۰/۵

محل مهر آموزشگاه	بسم الله الرحمن الرحيم اداره کل آموزش و پرورش استان خوزستان اداره آموزش و پرورش منطقه شوش دانیال (ع) دبیرستان دوره اول شمیم دانش	نام و نام خانوادگی: درس: علوم هشتم تاریخ: ۱۴۰۱/۳/۱: مدت زمان: ۶۰ دقیقه
-------------------------	--	---

ردیف	سوالات	بارم
۱۰	<p>با توجه به مدار زیر، مقاومت الکتریکی را به دست آورید.</p> <p>(اعداد نشان داده شده، پس از وصل شدن کلید می باشند).</p> 	۰/۵
۱۱	<p>با استفاده از قانون بازتاب نور، زاویه های خواسته شده را بیابید.</p> <p>(الف) زاویه بازتاب آینه شماره (۳). (ب) زاویه بازتاب آینه شماره (۱).</p> 	۰/۵
۱۲	<p>با توجه به تصویر داده شده، به سوالات زیر پاسخ دهید.</p> <p>(الف) وسیله روبرو چه نام دارد؟ (ب) اگر این وسیله دارای بار منفی باشد و میله پلاستیکی که با پارچه پشمی باردار شده است را به آن نزدیک کنیم، تیغه های این وسیله چه تغییری می کنند؟ (از هم دور می شوند به هم نزدیک می شوند)</p> 	۰/۵
۱۳	<p>کدام یک از سنگ های زیر توسط یخچال حمل شده است؟ چرا؟</p> 	۰/۵
۱۴	<p>اگر جسمی بین آینه و کانون آینه زیر قرار گیرد، تصویر چگونه تشکیل می شود؟</p> <p>(مستقیم <input type="checkbox"/> وارونه <input type="checkbox"/>) - (حقيقي <input type="checkbox"/> مجازی <input type="checkbox"/>) - (بزرگتر <input type="checkbox"/> کوچکتر <input type="checkbox"/>)</p> <p>سطح صیقلی</p> <p>سطح درونی آینه جیوه اندود شده است.</p> 	۰/۷۵
۱۵	<p>با ذکر دلیل بیان کنید کدام یک از محیط ها «هوای» و کدام «شیشه» می باشد؟</p> 	۰/۵
۱۶	<p>با توجه به تصویر زیر، به سوالات پاسخ دهید.</p> <p>(الف) کدام نوع قرارگیری منشور، عدسی کاو را تشکیل می دهد؟ (ب) تصویر در این نوع عدسی کوچکتر از جسم است یا بزرگتر از آن؟</p> 	۰/۵
۱۷	<p>جمع نمرات</p> <p>موفق و موید باشید.</p>	۱۵

محل مهر آموزشگاه	بسم‌الله تعالیٰ اداره کل آموزش و پرورش استان خوزستان اداره آموزش و پرورش منطقه شوش دانیال (ع) دبیرستان دوره اول شمیم دانش	نام و نام خانوادگی: درس: علوم هشتم تاریخ: ۱۴۰۱/۳/۱: مدت زمان: ۶۰ دقیقه
-------------------------	---	---

ردیف	سوالات	بارم
۱	<p>گزینه‌ی صحیح را با علامت «x» مشخص کنید. (هر مورد ۲۵/۰ نمره)</p> <p>۱. عنصری دارای ۱۲ الکترون و عدد جرمی ۲۶ می‌باشد. تعداد نوترون‌های این عنصر چقدر می‌باشد و کدام ایزوتوپ این عنصر می‌باشد؟</p> <p>(الف) $^{12}_{24}Mg - 12$ (ج) $^{12}_{24}Mg - 12$ (ب) $^{24}_{24}Mg - 12$ (د) $^{12}_{24}Mg - 14$ (ج) $^{24}_{24}Mg - 14$ (ب) $^{24}_{12}Mg - 12$</p> <p>۲. عدد اتمی یک عنصر، نشان‌دهنده‌ی می‌باشد.</p> <p>(الف) پروتون و نوترون (ب) پروتون (ج) الکترون</p> <p>۳. زبان انسان، مزه‌ی را زودتر و مزه‌ی را دیرتر از سایر مزه‌ها حس می‌کند؟</p> <p>(الف) شور - شیرین (ب) شیرین - ترش (ج) تلخ - شیرین</p> <p>۴. کدام یک از گزینه‌های زیر در تولید یون کلسیم در بدن، <u>بی تاثیر</u> می‌باشد؟</p> <p>(الف) غده‌ی پاراتیروئید (ب) غده فوق کلیوی (ج) روده</p> <p>۵. کدام گزینه جزء اجزاء مادگی گل نمی‌باشد؟</p> <p>(الف) گلاله (ب) بساک (ج) خامه</p> <p>۶. مقاومت الکتریکی را با نشان می‌دهند.</p> <p>(الف) Ω (ب) اهم (ج) R</p> <p>۷. کدام گزینه جزء سنگ‌های رسوبی است؟</p> <p>(الف) گابرو (ب) تراورتن (ج) گرانیت</p>	۱/۷۵
۲	<p>جاهاي خالي را با عبارات و كلمات مناسب كامل کنيد.</p> <p>۱. به مخلوط ناهمگني که در آن ذرات جامد به صورت معلق در مایع پراکنده‌اند، سوپانسیون می‌گويند.</p> <p>۲. غده لوزالمعده وظيفه‌ی تولید انسولین در خون را بر عهده دارد.</p> <p>۳. تعداد فام تن ياخته‌های بدن انسان، ۴۶ می‌باشد.</p> <p>۴. عامل اصلی شارش بار در یک مدار و ایجاد جریان الکتریسیته، اختلاف پتانسیل است که توسط باتری ایجاد می‌شود.</p> <p>۵. دو عامل تشکیل سنگ‌های «گرگونی» فسارو گرمان دارد</p> <p>۶. در پاشندگی نور سفید توسط منشور، رنگ بنفش پیشترین انحراف و شکستگی را دارد.</p>	۱/۷۵
۳	<p>پاسخ صحیح را از داخل پرانتز انتخاب کنید.</p> <p>۱. موادی که PH آنها کمتر از ۷ است، (اسیدی - بازی) هستند.</p> <p>۲. حفظ تعادل در بدن را (مخچه - ساقه‌ی مغز) بر عهده دارد.</p> <p>۳. قطبی از آهن ربا که به سمت شمال جغرافیای می‌ایستد را قطب (S - N) می‌نامند.</p> <p>۴. سنگ‌های آذرین (بیرونی - درونی) ریزبلور هستند.</p> <p>۵. کانی گرافیت، جزء سنگ‌های (رسوبی - دگرگونی) می‌باشد.</p> <p>۶. چشمهدی نور (گسترده - نقطه‌ای) از جسم کدر، علاوه بر سایه، نیم‌سایه نیز تشکیل می‌دهد.</p> <p>۷. در پدیده‌ی (گسوف - خسوف)، ماه، بین زمین و خورشید قرار می‌گیرد.</p>	۱/۷۵

محل مهر آموزشگاه	بسم‌الله اداره کل آموزش و پرورش استان خوزستان اداره آموزش و پرورش منطقه شوش دانیال (ع) دبیرستان دوره اول شمیم دانش	نام و نام خانوادگی: درس: علوم هشتم تاریخ: ۱۴۰۱/۳/۱ مدت زمان: ۶۰ دقیقه
-------------------------	--	--

ردیف	سوالات	بارم
۴	عبارات صحیح و غلط را مشخص کنید	۳
	۱. نیمکره‌ی چپ، فعالیت‌های نیمه‌ی راست بدن را اپاش می‌کند درست <input checked="" type="checkbox"/> نادرست <input type="checkbox"/> ۲. مفصل بین استخوان‌های جمجمه، کاملاً ثابت بوده و اصلًا حرکت ندارند. درست <input checked="" type="checkbox"/> نادرست <input type="checkbox"/> ۳. کامه‌ی ماده و نر، معمولاً تا کهنسالی (سن زیاد) در بدن جنس نر و ماده تولید می‌شوند. درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/> ۴. در آن مالش دو جسم به یکدیگر، با انتقال پروتون بین دو جسم، یک جسم مثبت و دیگری منفی می‌شود. درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/> ۵. بین مقدار مقاومت و شدت جریان در یک مدار، رابطه‌ی عکس وجود دارد. درست <input checked="" type="checkbox"/> نادرست <input type="checkbox"/> ۶. بارهای الکتریکی را می‌توان از هم جدا کرد اما قطب‌های مغناطیسی را نمی‌توان از هم جدا کرد. درست <input checked="" type="checkbox"/> نادرست <input type="checkbox"/> ۷. موتور الکتریکی، انرژی مکانیکی را به انرژی الکتریکی تبدیل می‌کند. درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/> ۸. وجود کانی «تریپس» در یک منطقه، نشان‌دهنده‌ی آب و هوای گرم و خشک در گذشته بوده است. درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/> ۹. به گروه کانی‌هایی که از عنصر Si تشکیل شده‌اند، «سیلیکات» می‌گویند. مانند «مسکوریت و هالیت». درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/> ۱۰. سنگ آهک، شکل دگرگونی سنگ مرمر می‌باشد. درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/> ۱۱. تصویر در آینه‌ی «کوز» همواره کوچک‌تر از جسم و مجازی و وارونه می‌باشد. درست <input checked="" type="checkbox"/> نادرست <input type="checkbox"/> ۱۲. قانون بازتاب نور برای سطح ناصاف و غیرصیقلی نیز صادق است. درست <input type="checkbox"/> نادرست <input checked="" type="checkbox"/>	
۵	در هر یک از سوالات زیر به صورت کوتاه، پاسخ دهید.	۰/۷۵
	۱. جمله‌ی "قبل از تقسیم شدن، مقدار DNA دو برابر می‌شود." مربوط به کدام نوع تقسیم یاخته‌ای (میوز - میتوز) است؟ ۲. جمله‌ی مقابل مربوط به کدام کانی می‌باشد؟ «در تپیه‌ی لنت ترمز استفاده می‌شود و در برابر گرما مقاومت زیادی دارد و در صورت تنفس، وارد شش و موجب سرطان می‌شود.» ازست ۳. در چه صورتی نور هنگام عبور از یک جسم شفاف بدون شکست به مسیر خود ادامه می‌دهد؟ باریکه نور به صورت عمود بر سطح بتايد	
۶	با توجه به واکنش به سوالات پاسخ دهید.	۰/۵
	۱. نام این واکنش چیست؟ سوختن ۲. واکنش دهنده‌ها را مشخص کنید. اکسیزن و شمع	
۷	القای مغناطیسی را با مثال توضیح دهید. ایجاد بار الکتریکی در یک رسانا بدون تماس مستقیم با آن	۰/۷۵
۸	روش تشکیل هر یک از کانی‌های زیر را بنویسد. ۱. هالیت تبخیر محلول های فوق سیر شده ۲. گرافیت دگرگونی نوعی زغال سنگ	۰/۵
۹	پدیده‌ی ورقه ورقه شدن سنگ‌های رسوبی (شبیه پوست پیاز) چه نوع هوازدگی است (فیزیکی یا شیمیایی)؟ چگونه رخ می‌دهد؟ فیزیکی سنگ‌های بالایی فشار را از روی لایه‌های زیرین برداشته شود سنگ‌های زیرین به دلیل انبساط ورقه ورقه می‌شود	۰/۵

محل مهر آموزشگاه	بسم‌الله الرحمن الرحيم اداره کل آموزش و پرورش استان خوزستان اداره آموزش و پرورش منطقه شوش دانیال (ع) دبیرستان دوره اول شمیم دانش	نام و نام خانوادگی: درس: علوم هشتم تاریخ: ۱۴۰۱/۳/۱: مدت زمان: ۶۰ دقیقه
-------------------------	--	---

ردیف	سوالات	بارم
10	<p>با توجه به مدار زیر، مقاومت الکتریکی را به دست آورید.</p> <p>(اعداد نشان داده شده، پس از وصل شدن کلید می‌باشند).</p> <p style="color: red;">نوشتن فرمول و ۱۶ را بر ۴ تقسیم میکنیم</p>	۰/۵
11	<p>با استفاده از قانون بازتاب نور، زاویه‌های خواسته شده را بیابید.</p> <p>الف) زاویه‌ی بازتاب آیینه‌ی شماره (۳). ب) زاویه‌ی بازتاب آیینه‌ی شماره (۱)..</p>	۰/۵
12	<p>با توجه به تصویر داده شده، به سوالات زیر پاسخ دهید.</p> <p>الف) وسیله روبرو چه نام دارد؟ برق نما یا الکتروسکوپ</p> <p>ب) اگر این وسیله دارای بار منفی باشد و میله‌ی پلاستیکی که با پارچه پشمی باردار شده است را به آن نزدیک کنیم، تیغه‌های این وسیله چه تغییری می‌کنند؟ (از هم دور می‌شوند)</p>	۰/۵
13	<p>کدام یک از سنگ‌های زیر توسط یخچال حمل شده است؟ چرا؟</p>	۰/۵
14	<p>اگر جسمی بین آینه و کانون آینه زیر قرار گیرد، تصویر چگونه تشکیل می‌شود؟</p> <p>(مستقیم ■ وارونه □) - (حقيقي ■ مجازی □) - (بزرگتر ■ کوچکتر □)</p> <p>سطح صیقلی</p> <p>سطح درونی آینه جیوه‌اندوخته است.</p>	۰/۷۵
15	<p>با ذکر دلیل بیان کنید کدام یک از محیط‌ها «هوای کدام» «شیشه» می‌باشد؟</p> <p style="color: red;">محیط یک شیشه محیط دو هوای</p>	۰/۵
16	<p>با توجه به تصویر زیر، به سوالات پاسخ دهید.</p> <p>الف) کدام نوع قرارگیری منشور، عدسی کاو را تشکیل می‌دهد؟ ب) تصویر در این نوع عدسی کوچکتر از جسم است یا بزرگتر از آن؟</p>	۰/۵
۱۵	<p>جمع نمرات</p> <p style="color: red;">موفق و موید باشید.</p>	