

<p>۱- گزینه مناسب را انتخاب کنید</p> <p>- کدامیک نور را تجزیه نمی کند</p> <p>الف (منشور ب (خودکار ج (سی دی د (آینه</p> <p>- بخش رنگی چشم چه نام دارد .</p> <p>الف (شبکیه ب (مردمک ج (عنبیه د (قرنيه</p> <p>- کدام ماهیچه غیر ارادی است .</p> <p>الف (قلب ب (روده ج (معده د (هر سه مورد</p> <p>- کدام وسیله عدسی ندارد و کانون تشکیل نمی شود .</p> <p>الف (ذره بین ب (تلسکوپ ج (میکروسکوپ د (منشور</p> <p>- کدام تغییر با بقیه تفاوت دارد</p> <p>الف (بریدن شاخه ب (پاره کردن کاغذ ج (تراشیدن مداد د (فساد میوه</p> <p>- سوراخ گوش در ابتدایی قرار دارد .</p> <p>الف (مجرای شنوایی ب (لاله گوش ج (پرده گوش د (عصب شنوایی</p>	<p>۲- جاهای خالی را کامل کنید</p> <p>- تخم مرغ یک تغییر شیمیایی است</p> <p>- توسط ستون مهره ها حفاظت می شود</p> <p>- نور از وارد چشم می شود</p> <p>- هر چه بال فرفره پهن تر باشد فرفره به زمین می رسد</p> <p>- در تاریکی مردمک چشم ما می شود</p>	<p>۳- درستی یا نادرستی عبارت های زیر را مشخص کنید .</p> <p>- فرضیه همیشه درست است .</p> <p>- انسان ها در همه تغییرات فیزیکی و شیمیایی دخالت دارند</p> <p>- برای دیدن رنگین کمان حتما باید پشت به آفتاب باشیم</p> <p>- امکان فسیل شدن مار بیشتر از زنبور است</p> <p>- افراد نزدیک بین اجسام دور را به خوبی نمی بینند</p> <p>- همه ماهیچه ها ارادی هستند</p>
---	--	--

۴- پاسخ کامل دهید

- مثالی بزنید که هم دارای تغییر فیزیکی باشد هم تغییر شیمیایی .

- ذره بین چیست ؟

- وظیفه ی لاله گوش چیست ؟

- پلک و اشک چه نقشی در حفاظت چشم دارند ؟

- برای مراقبت از گوش ۲ راه پیشنهاد دهید .

- تعریف کنید
فسیل :

مفصل :

مای درس

ارزشیابی	خ	خ	ق	ن
در مورد فرضیه و کاوشگری فرجه پاسخ درست ارائه می دهد				
تغییرات فیزیکی و شیمیایی و تفاوت آن را بدرستی تشخیص می دهد				
منشور و ذره بین را می شناسد و نحوه دیدن رنگین کمان را می داند				
تعریف کاملی از فسیل ارائه می دهد و امکان بیشتر فسیل شدن را درک می کند				
تعریف درستی از مفصل ارائه می دهد و انواع ماهیچه را می شناسد				
قسمت های مختلف چشم و گوش و وظایف آن ها را می داند				
نقش پلک و اشک را می داند				
برای حفاظت از گوش پیشنهاد می دهد				

تایپ از : سهراب شکرانه ننه کران

موفق باشید