

	<p style="text-align: right;">بسمه تعالیٰ</p> <p>آموزش و پرورش ناحیه سه کرمانشاه</p> <p>آزمون پایانی علوم پایه هشتم دبیرستان غیر انتفاعی باقیر العلوم خرداد ماه ۱۳۹۸ نام و نام خانوادگی: نام کلاس: زمان: ۶۰ دقیقه</p>					
۱	<p>جملات صحیح را با ص و جملات غلط را با غ مشخص کنید.</p> <p>(الف) در تقسیم میتوز (رشمنان) از یک یاخته دو یاخته بوجود می آید. (ب) در پاشندگی نورسفید توسط منشور رنگ بنفش کمتر از رنگ قرمز شکسته می شود.</p>	۱				
۲	<p>در سوالات زیر گزینه مناسب را انتخاب کنید.</p> <p>(الف) موادی که از دو یا چند ماده تشکیل شده باشند..... نام دارد. (ماده خالص - ماده مخلوط) (ب) سه چیز که برای روشن کردن هر آتشی لازم است عبارتند از: ۱- گرمای ۲- ماده سوختنی ۳- (ج) در اتم های یک عنصر که با هم ایزوتوپ هستند، تعداد کدام ذره متفاوت است؟ (الکترون - پروتون - نوترون) (د) عمل ماهیچه های اسکلتی..... است. (ارادی - غیر ارادی)</p>	۲				
۳	<p>گزینه مناسب را انتخاب کنید.</p> <p>(الف) بزرگترین قسمت مغز چه نام دارد؟</p> <p>(۱) مخ <input type="radio"/> (۲) مچه <input type="radio"/> (ب) باکتری ها به چه روشی تولید مثل می کنند؟ (۱) دو نیم شدن <input type="radio"/> (۲)- جوانه زدن <input type="radio"/> (۳)- هاگ زایی (ج) کدام یک از موارد زیر سنگ آذین درونی است؟ (۱) بازالت <input type="radio"/> (۲) ریولیت <input type="radio"/> (۳) گرانیت (د) کدام یک از موارد زیر چشم ای نور (منیر) است? (۱) ماه <input type="radio"/> (۲) آینه <input type="radio"/> نقش کلسیم درین را بنویسید؟ (یک مورد)</p>	۳				
۴	<p>دوموردازکاربردهای کانی ها را بنویسید.</p>	۵				
۰/۵						
۰/۵	<p>کدام ویژگی آینه های کور (محدب) سبب کاربرد آن ها می شود؟</p>	۶				
۰/۵	<p>در آهن ریای شکسته شده ای زیر؛ قطب های خواسته شده را نام گذاری کنید.</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">S</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">N</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">?</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">?</td> </tr> </table>	S	N	?	?	۷
S	N					
?	?					

	منظور از الکترون آزاد چیست؟	۸
	عوامل موثر بر خاصیت مقناطیسی یک آهن ریای الکتریکی را بیان کنید. (دومورد)	
	این شکل چه پدیده طبیعی را نشان می دهد؟ آن را توضیح دهید.	۹
		
	منظور از چرخه سنگ چیست؟	۱۰
	چرا آریست پرای سلامتی مفید است؟	۱۱
	دوسریک لامپ رشته ای به ولتاژ ۲۲۰ ولت وصل است اگر مقاومت لامپ ۴۸۴ اهم باشد چند آمپر جریان الکتریکی از لامپ می گذرد؟ (نکر فرمول الزامی است)	۱۲
	اهمیت سنگ های رسوبی در چیست؟ (دومورد)	۱۳
	دربافت خود را این شکل بیان کنید.	۱۴