

تاریخ آزمون: / /		آزمون: علوم تجربی (نوبت اول)
مدت آزمون: دقیقه		نام:
تعداد صفحه: ۲ صفحه	اداره‌ی آموزش و پرورش تربیت‌حیدریه،	نام خانوادگی:
آموزگار:	دبستان شاهد نهم‌دی.....	کلاس: پنجم ابتدایی شماره:

هر کس سه روز از برادرش قهر کند، پس او در آتش جهنم خواهد بود، مگر اینکه خدا با کرامت خود کار او را جبران کند.

سوالات زیر را با دقت بخوانید و به هر سؤال پاسخ مناسب بدهید.		چون	
درست یا نادرست بودن جمله‌های زیر را با علامت مناسب، مشخص کنید. (۱۰/۲ امتیاز)		امتیاز	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۱. در آزمایش هرچه زمان را دقیق‌تر اندازه‌گیری کنیم، مشاهده‌ی ما دقیق‌تر خواهد بود.	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۲. سرعت تغییر در همه‌ی مواد یکسان نیست.	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۳. همیشه نور در طبیعت، هنگام عبور از یک قطره‌ی آب، به رنگ‌های گوناگون تجزیه می‌شود.	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۴. وقتی جاننداری می‌میرد، قسمت‌های نرم بدن آن با گذشت زمان از بین می‌رود.	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۵. استخوان زنده است و از مواد محکمی ساخته شده است.	
جاهای خالی زیر را با نوشتن کلمه‌های مناسب پر کنید. یک کلمه اضافه می‌باشد. (۱۰/۲ امتیاز)		امتیاز	
« کمتر - ذره‌بین - فیزیکی - شیمیایی - ویژگی‌های - اسکلت »		ب	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۱. هرچه بال فرفره باریک‌تر باشد، زمان رسیدن آن به سطح زمین می‌شود.	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۲. به تغییری که در آن ماده‌ی اولیه به ماده‌ی جدیدی تبدیل شود، تغییر می‌گویند.	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۳. وقتی آب را درون لیوان می‌ریزیم، آب و لیوان با هم مانند عمل می‌کنند.	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۴. از روی بعضی از قسمت‌های بدن جانداران می‌توان به برخی از آن جاندار پی برد.	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۵. مجموع استخوان‌ها، درونی بدن ما را تشکیل می‌دهند.	
با توجه به پرسش‌های زیر، مناسب‌ترین گزینه را انتخاب کنید. فقط یکی از گزینه‌ها را علامت بزنید. (۲۴/۳ امتیاز)		امتیاز	
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	۱. کدام یک از تغییرات زیر، یک تغییر فیزیکی است؟ الف) شکستن تخم مرغ ب) آب‌پز کردن تخم مرغ ج) نیمرو کردن تخم مرغ د) گزینه‌های الف و ب
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	۲. در کدام یک از تغییرات زیر، تغییر فیزیکی و شیمیایی به صورت همزمان رخ می‌دهد؟ الف) سوختن چوب کبریت ب) سوختن شمع ج) بافتن دستکش د) ترش شدن شیر
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	۳. معمولاً ذره‌بین را از چه چیزی می‌سازند؟ الف) فلز ب) شیشه ج) پلاستیک شفاف د) گزینه‌های ب و ج
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	۴. به جدا کردن رنگ‌های گوناگون نور خورشید چه می‌گویند؟ الف) جداسازی نور ب) تفکیک نور ج) ترکیب نور د) تجزیه‌ی نور
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	۵. باقی‌مانده‌ی جانداران در کدام لایه، قدیمی‌تر است؟ الف) لایه‌ی روپین ب) لایه‌ی وسط ج) لایه‌ی زیرین د) همه با هم یکسان‌اند
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	۶. تعداد کدام یک از موارد زیر از بقیه‌ی جانداران بیشتر است؟ الف) پرندگان ب) حشره‌ها ج) ماهی‌ها د) خزندگان
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	۷. وقتی ساعد در حالت راست قرار می‌گیرد، کدام ماهیچه کوتاه می‌شود؟ الف) ماهیچه‌ی پشت بازو ب) ماهیچه‌ی روی بازو ج) هر دو ماهیچه د) هیچکدام
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	۸. به جایی که دو استخوان به هم وصل شده‌اند، چه می‌گویند؟ الف) استخوان ب) ماهیچه ج) مفصل د) رشته

جمله‌های زیر را با دقت بخوانید و سپس عبارت‌های مرتبط را به یکدیگر وصل کنید. (۸/۲ امتیاز)

- | | |
|------------------|----------------------------------|
| ۱ مغز | ۵ هسته‌ی سلول عصبی |
| ۲ رشته‌ی دراز | ۶ کنترل فعالیت بدن در خواب |
| ۳ حفظ سلامتی بدن | ۷ تشخیص میزان آسیب‌دیدگی استخوان |
| ۴ عکس‌برداری | ۸ نشستن صحیح و اصولی |

تغییرهای زیر را در دو گروه، طبقه‌بندی کنید و در جدول بنویسید. (۸/۱ امتیاز)

پختن مرغ-بریدن پارچه-شکستن لیوان-سرکه شدن انگور- درست کردن مَرْتَا- تراشیدن مداد- آرد کردن گندم- پختن برنج			
تغییر فیزیکی
تغییر شیمیایی

به پرسش‌های زیر پاسخ کوتاه بدهید. (۱۵/۳ امتیاز)

- هر آزمایش را چند بار باید تکرار کرد؟ چرا؟
- در آزمایشگاه، نور را به کمک چه وسیله‌ای تجزیه می‌کنند؟
- چه چیزی باعث تجزیه‌ی نور در آسمان می‌شود؟
- پیدا کردن فسیل ماهی در یک منطقه نشان‌دهنده‌ی چیست؟
- در مفصل بین استخوان‌ها چه چیزی وجود دارد؟

به سوالات زیر پاسخ تشریحی (کامل) دهید. پاسخ خود را با خطی خوش و خوانا بنویسید. (۲۵/۵ امتیاز)

- برای این که بدانیم پهنای بال فرفره در دیرتر فرود آمدن آن تأثیر دارد یا نه، چه چیزی را در آزمایش باید تغییر بدهیم؟
- تغییر فیزیکی را با ذکر یک مثال تعریف کنید؟
- در آزمایش ذره‌بین و شمع، تصویر شعله‌ی شمع با شعله‌ی اصلی شمع چه تفاوتی دارد؟
- فسیل چیست؟
- کار عصب‌ها در بدن چیست؟ (مثال بزنید)