

نام و نام خانوادگی:

مقطع و رشته: سوم دبستان

نام پدر:

شماره داوطلب:

تعداد صفحه سؤال: ۲ صفحه

جمهوری اسلامی ایران

اداره ی کل آموزش و پرورش شهر تهران

اداره ی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۴ تهران

دبستان غیردولتی دخترانه سرای دانش واحد رسالت

جمع بندی پایان ترم نوبت اول سال تحصیلی ۱۴۰۳ - ۱۴۰۲


نام درس: علوم سوم

نام دبیر: کریم پور

تاریخ امتحان: ۱۸ / ۱۰ / ۱۴۰۲

ساعت امتحان: ۳۰ : ۰۷ صبح / عصر

مدت امتحان: ۹۰ دقیقه

نام	محل مهر و امضاء مدیر	نمره به عدد:	نمره به حروف:
		نمره تجدید نظر به عدد:	نمره به حروف:
نام دبیر:	تاریخ و امضاء:	نام دبیر:	تاریخ و امضاء:
نام	سؤالات		
۱	 <p>جای خالی را با کلمات مناسب پر کنید.</p> <p>(الف) استفاده دقیق از حواس پنجگانه بینایی، شنوایی، بویایی، لامسه و چشایی، نام دارد .</p> <p>(ب) ماکارانی مانند برنج در دسته ی قرار دارد.</p> <p>(ج) وقتی بوی غذایی را استشمام می کنیم، حالت ماده در تشخیص نوع غذا به ما کمک می کند.</p> <p>(د) اگر کره ای را در هوای گرم قرار دهیم، پس از مدتی نرم می شود و به این تغییر حالت کره، می گویند</p>		
۲	<p>سمت راست را به کلمه ی مرتبط در سمت چپ وصل کنید.</p> <p>(۱) خوردن آن ها باعث رشد بدن می شود.</p> <p>(۲) مصرف زیاد آن باعث چاقی میشود.</p> <p>(۳) این دسته از مواد غذایی دارای ویتامین هستند.</p> <p>(۴) برای دیدن اجسام به آن احتیاج داریم .</p> <p>میوه ها و سبزیجات نور چربی ها پروتئین ها</p>		
۳	<p>صحيح يا غلط را مشخص کنید.</p> <p>(الف) برای دسته بندی و مرتب کردن اطلاعات، بهتر است از جدول استفاده کنیم.</p> <p>(ب) مواد همیشه در یک حالت باقی می ماند.</p> <p>ص غ ص غ</p>		
۴	<p>پاسخ کوتاه بدهید:</p> <p>(الف) از گروه پروتئین ها، دو ماده ی غذایی نام ببرید.</p> <p>(ب) به موادی مانند هوا که در همه جای ظرف پخش می شوند، چه می گویند؟</p> <p>(ج) جرم جامدات را با چه وسیله ای اندازه گیری می کنند؟</p> <p>(د) هر یک کیلوگرم برابر با چند گرم است؟</p>		
۵	<p>اندازه گیری جرم مواد سنگین از کدام یک از واحدهای زیر استفاده می شود؟</p> <p>(الف) لیتر (ب) کیلوگرم (ج) متر (د) گرم</p>		
۶	<p>تعریف کنید.</p> <p>انجماد:</p> <p>حجم:</p>		

پاسخ کامل دهید:

❖ الف) در یک روز گرم تابستانی، لباس های خیس خود را روی بند می اندازید. مدّتی بعد لباس های

خیس شما خشک می شود. توضیح دهید که چه تغییر حالتی اتفاق داده است؟ چرا؟

ب) دلایل آلودگی آب های زیر زمینی چیست؟

ج) انواع آینه ها را نام ببرید و برای هر کدام یک مثال بزنید؟

۷

دخترهای گلم، موفق و پیروز باشید



اداره ی کل آموزش و پرورش شهر تهران
 اداره ی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۴ تهران
 دبستان غیر دولتی دخترانه سرای دانش واحد رسالت
کلید سؤالات پایان نوبت اول سال تمصیلی ۱۴۰۳ - ۱۴۰۲

نام درس: علوم سوم
 نام دبیر: فاطمه کریم پور
 تاریخ امتحان: ۱۴۰۲/۱۰/۱۸
 ساعت امتحان: ۷:۳۰ صبح / عصر
 مدت امتحان: ۹۰ دقیقه

ردیف	راهنمای تصحیح	محل مهر یا امضاء مدیر
۱	الف) مشاهده ب) غلّات (موادّ نشاسته‌ای) ج) گاز د) ذوب	
۲	۱) پروتئین‌ها ۲) چربی‌ها ۳) میوه‌ها و سبزیجات ۴) نور	
۳	الف) صحیح ب) غلط	
۴	الف) تخم مرغ و شیر ب) گاز ج) ترازو د) ۱۰۰۰ (هزار) گرم	
۵	گزینه ی ب) کیلوگرم صحیح است.	
۶	الف) به تبدیل یک ماده از حالت مایع به جامد، در اثر دریافت سرما و سرد شدن، انجماد می‌گویند. ب) به مقدار فضایی که یک جسم اشغال می‌کند، حجم می‌گویند.	
۷	الف) لباس‌های خیس ، آب دارند که حالت مایع دارد. آب لباس‌ها بر اثر گرفتن گرمای خورشید ، شروع به تبخیر و بخار شدن می‌کند؛ یعنی از حالت مایع به گاز تبدیل می‌شود که به این تغییر حالت مواد، تبخیر می‌گویند. ب) جمع شدن زباله /کود شیمیایی/نزدیکی به چاه فاضلاب ج) آینه تخت مانند آینه ی منازل آینه ی فرورفته مانند آینه ی دندانپزشکی آینه ی برآمده مانند آینه ی بغل ماشین	
جمع بارم : ۲۰ نمره		نام و نام خانوادگی مصحح : فاطمه کریم پور
		امضاء: