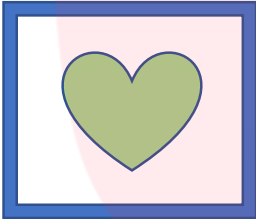

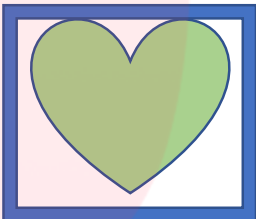



نام و نام خانوادگی:		بسم الله الرحمن الرحيم		آموزگار: سعیده جمالی	
پایه سوم ابتدایی		آزمون علوم		نوبت اول دی ماه	
ردیف	شماره				
1		<p><u>درست نادرست را مشخص کن:</u></p> <p>الف) مواد مختلف می توانند از حالتی به حالت دیگر تبدیل شوند. ب) آب دریاها برای کشاورزی و شستن لباس ها مناسب است. ج) هر وسیله ای که سطح صاف و براق دارد بازتابش منظم دارد.</p>			
2		<p><u>جمله ها را به کلمه مربوط وصل کن:</u></p> <p>مقدار ماده تشکیل دهنده هر جسم وسيله ای که از خودش نور دهد تغییر حالت مایع به جامد بر اثر سرما فشرده شدن بخار آب در آسمان بر اثر سرما</p> <p>منبع نور انجماد جرم ابر</p>			
3		<p><u>جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کن:</u></p> <p>واحد اندازه گیری حجم مایعات است. سیب زمینی در گروه از گروه های مواد غذایی جای می گیرد. وقتی نور خورشید به وسیله ای بتابد و از آن بر گردد به این پدیده می گوئیم. به موادی که از خودشان شکل معینی ندارد و به شکل ظرفی که در آن ریختیم، درمی آیند می گوئیم.</p>			
4		<p>آب های زیرزمینی وقتی به کدام نوع خاک برسد دیگر پایین نمی رود و بالای آن جمع می شود؟ چرا؟</p> <p>ماسه رس</p>  <p>www.my-dars.ir</p>			

<p>دو شرط برای اینکه بتوانیم وسایل اطراف را ببینیم بگو:</p>	5								
<p>دو استفاده از گاز در زندگی را بگو:</p>	6								
<p>ما انسان ها از آبهای زیرزمینی چگونه استفاده می کنیم؟ 2 مورد بگو</p>	7								
<p>4 گروه اصلی مواد غذایی را نام ببر و برای هر کدام یک مثال بنویس.</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>									8
<p>هر کدام چه آینه ای را نشان می دهد؟ (برآمده - تخت - فرورفته)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>.....</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>.....</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>.....</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div>	9								
<p><u>جاهای خالی را کامل کن:</u></p> <p>آب دریاها بر اثر بخار می شود؛ به این تغییر حالت می گوئیم. در آسمان، بخار آب بر اثر سرما، را تشکیل می دهد. این ابرها فشرده می شوند و بر اثر سرما تبدیل به و می شوند؛ به این تغییر حالت می گوئیم. برف روی کوه ها آب شده و جوی های کوچک را تشکیل می دهند و این جوی ها را تشکیل می دهند. مقداری از این آب ها زیر زمین می روند و را تشکیل می دهند.</p>	10								

باید بیشتر تلاش می کردم.

خودسنجی: از آزمونم راضی بودم

اهداف			
ن	ق	خ	خ

				چرخه آب را به درستی نوشته است.
				تشکیل آب‌های زیرزمینی و نحوه استفاده از آن را بیان می‌کند.
				شروط دیدن و تعریف بازتابش و انواع آینه را می‌داند.



مای دررس

گروه آموزشی عصر

www.my-dars.ir

	پایه : سوم	ردیف
	<p>نوبت اول دی ماه سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲</p>	شماره
	<p><u>درست نادرست را مشخص کن:</u> الف) مواد مختلف می توانند از حالتی به حالت دیگر تبدیل شوند. درست ب) آب دریاها برای کشاورزی و شستن لباس ها مناسب است. نادرست ج) هر وسیله ای که سطح صاف و براق دارد بازتابش منظم دارد. درست</p>	۱
	<p><u>جمله ها را به کلمه مربوط وصل کن:</u></p> <p>مقدار ماده تشکیل دهنده هر جسم ← منبع نور وسیله ای که از خودش نور دهد ← انجماد تغییر حالت مایع به جامد بر اثر سرما ← جرم فشرده شدن بخار آب در آسمان بر اثر سرما ← ابر</p>	۲
	<p><u>جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کن:</u> واحد اندازه گیری حجم مایعات لیتر است. سیب زمینی در گروه غلات از گروه های مواد غذایی جای می گیرد. وقتی نور خورشید به وسیله ای بتابد و از آن بر گردد به این پدیده بازتابش می گوئیم. به موادی که از خودشان شکل معینی ندارد و به شکل ظرفی که در آن ریختیم، درمی آیند مایعات می گوئیم.</p>	۳
	<p>آب های زیرزمینی وقتی به کدام نوع خاک برسد دیگر پایین نمی رود و بالای آن جمع می شود؟ <u>چرا؟</u></p> <div style="text-align: center;"> <p>رس ماسه</p> </div> <p>به خاک رس که برسد بالای آن جمع می شود و پایین نمی رود. چون ذره های خاک رس خیلی کوچک هستند و فاصله شان از هم کم است.</p>	۴
	<p><u>دو شرط برای اینکه بتوانیم وسایل اطراف را ببینیم بگو:</u> باز بودن چشم ها - وجود نور - نور تابیده شود و بازتاب شود و به چشم برسد.</p>	۵

دو استفاده از گاز در زندگی را بگو:

۶

برای پخت و پز - برای نفس کشیدن - برای بالا رفتن بالون

ما انسان ها از آبهای زیرزمینی چگونه استفاده می کنیم؟ ۲ مورد بگو: با زدن چاه و قنات و چشمه

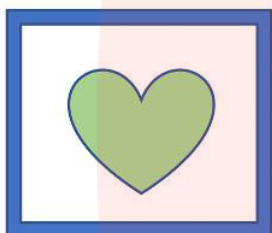
۷

۴ گروه اصلی مواد غذایی را نام ببر و برای هر کدام یک مثال بنویس.

چربی ها	میوه ها و سبزیجات	نان و غلات	پروتئین ها
کره - روغن	سیب - کاهو	ماکارونی - برنج	گوشت مرغ - شیر - عدس

۸

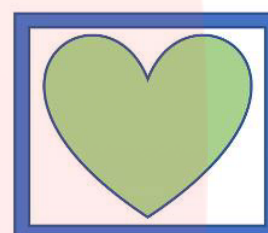
هر کدام چه آینه ای را نشان می دهد؟ (برآمده - تخت - فرورفته)



آینه ی تخت



آینه ی برآمده



آینه ی فرورفته

۹

جاهای خالی را کامل کن:

آب دریاها بر اثر گرمای خورشید..... بخار می شود؛ به این تغییر حالت تبخیر..... می -
 گوئیم. در آسمان، بخار آب بر اثر سرما، ابرها.... را تشکیل می دهد. این ابرها فشرده می شوند و بر اثر
 سرما تبدیل به باران..... و برف..... می شوند؛ به این تغییر حالت میعان..... می گوئیم. برف
 روی کوه ها آب شده و جوی های کوچک را تشکیل می دهند و این جوی ها رود..... را تشکیل
 می دهند. مقداری از این آب ها زیر زمین می روند و آبهای زیرزمینی..... را تشکیل می دهند.

۱۰

باید بیشتر تلاش می کردم.

خودسنجی: از آزمونم راضی بودم

اهداف	خ	خ	ق	ق	ن
انواع گروه های مواد غذایی را می شناسد.					
انواع حالت های مواد و تغییر حالت های مواد را می شناسد و دو استفاده از گاز را نام می برید.					
واحدهای اندازه گیری مواد و تعریف جرم را می داند.					
چرخه آب را به درستی نوشته است.					
تشکیل آب های زیرزمینی و نحوه استفاده از آن را بیان می کند.					
شروط دیدن و تعریف بازتابش و انواع آینه را می داند.					