

به نام خدا

دروس: برای جشن آماده شویم، بعد از جشن  
نام معلم:

پایه دوم دبستان  
نام دبستان:

آزمون مداد کاغذی علوم  
نام و نام خانوادگی:

اهداف آموزشی:

ماده را تعریف نموده و تفاوت میان حالات مواد را شرح دهد.  
تاثیر افزایش و کاهش دما را در تغییر حالت مواد بیان نماید.  
تاثیر مواد شوینده را بر چربی ها بیان نماید.  
با توجه به نوع زباله آن ها را از یکدیگر تفکیک نموده و تاثیر آن را بر محیط زیست عنوان نماید.  
محل نگه داری مواد خوراکی را به درستی بیان نماید

دانش آموز باهوشم سوالات زیر را بخوان و گزینه ی درست را با علامت ✓ نشان بده.

۱- کدام یک از مواد زیر جامد هستند؟

الف) شیر                      ب) شکر                      ج) آب                      د) نوشابه

۲- کدام یک از مواد زیر شکل معینی ندارند؟

الف) آب لیمو                      ب) کنجد                      ج) بستنی                      د) لوبیا

۳- به موادی که شکل معینی دارند چه می گویند؟

الف) جامد                      ب) مایع                      ج) گاز                      د) ماده

عزیزم جاهای خالی را کامل کن.

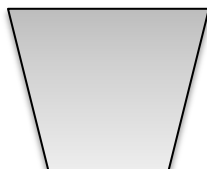
۱- چیز های اطراف ما ..... نام دارد.

۲- اگر روغن جامد را گرما بدهیم به ..... تبدیل می شود.

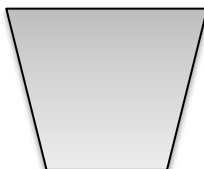
۳- سارا در بشقاب ۳ سیب و در سبد ۱۵ سیب می تواند قرار دهد. چون سبد از بشقاب جای ..... می گیرد.

۱- زباله های زیر را در سطل مربوط به خودش قرار بده.

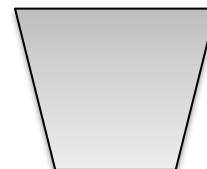
روزنامه باطله      لیوان یک بار مصرف      پوست میوه و آجیل      جعبه دستمال کاغذی      بطری آب معدنی



زباله کاغذی



زباله تر



زباله خشک

۲- مادر مریم برای تهیه نوعی کیک ساده موادی مثل آرد ، شیر ، آب پرتقال و کره را با هم مخلوط کرد.

این مواد را در جدول زیر به دو گروه متفاوت تقسیم کن و برای هر گروه نام مناسب بگذار.

		گروه .....
		گروه .....

۳- برای شستشوی بهتر و تمیزتر لباس یا ظرف های چرب از چه چیزهایی باید استفاده کرد؟

.....

۴- برای نگه داری در هر مکان دو مثال بزن.

		یخچال
		فریزر
		کابینت آشپزخانه

۵- به نظر تو از این کاغذهای باطله می توان دوباره استفاده کرد؟ توضیح بده.



.....

.....

.....

۶- در روزهای گرم تابستان بوی بد زباله ها شما را بیشتر آزار میدهد یا در روزهای سرد زمستان؟ چرا؟

.....

۷- از بین مواد زیر آن هایی را که با گرما و سرما تغییر حالت پیدا می کنند مانند نمونه وصل کن.

\*شربت لیمو\*

\*بستنی\*

\*یخ\*

\*آب\*

گرما (مایع می شود)



سرما (جامد می شود)

خسته نباشی عزیزم

جدول اندازه گیری عملکرد

یادگیری نیاز به اصلاح	یادگیری قابل قبول	یادگیری کامل	ملاک ها
			ماده و حالت های آن را فراگرفته است
			تاثیر افزایش و کاهش دما را در تغییر حالت مواد را آموخته است
			تفکیک زباله ها و تاثیر آن را بر محیط زیست میداند
			محل نگه داری مواد خوراکی را نشان داده است
			به نقش مواد شوینده جهت چربی زدایی اشاره نموده است
			بازخورد توصیفی :

خودسنجی

۱- به نظر معلم و خودم از این آزمون چه چیزهایی آموختم؟

۲- به نظر معلم و خودم در یادگیری چه چیزهایی باید بیشتر تلاش کنم؟

۳- برای اینکه بیشتر یادگیرم باید چه کارهایی انجام دهم؟

# پیاموز | Biamoz.com

بزرگترین مرجع آموزشی و نمونه سوالات درسی تمامی مقاطع

شامل انواع | نمونه سوالات | فصل به فصل | پایان ترم | جزوه |

ویدئوهای آموزشی | گام به گام | طرح درس | طرح جابر | و ...

اینستاگرام

گروه تلگرام

کانال تلگرام

برای ورود به هر پایه در سایت ما روی اسم آن کلیک کنید

## دبستان

اول	دوم	سوم	چهارم	پنجم	ششم
-----	-----	-----	-------	------	-----

## متوسطه اول

هفتم	هشتم	نهم
------	------	-----

## متوسطه دوم

دهم	یازدهم	دوازدهم
-----	--------	---------