

بسمه تعالی

دبستان:

کلاس:

نام و نام خانوادگی:

آزمون علوم دوم ابتدایی

(درس ۱۲ و ۱۳ و ۱۴)

تاریخ:

مدت آزمون:

سوال ۱: جاهای خالی را با کلمه های مناسب و صحیح پر کن.

چیزهای اطراف ما نام دارد.

اگر روغن جامد را گرما بدهیم به تبدیل می شود.

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

سوال ۲: از بین مواد زیر آنهایی که با گرما و سرما تغییر حالت پیدا می کنند مانند نمونه وصل کن.

شربت لیمو

گرما(مایع می شود)

بستنی

یخ

آب

سرما(جامد می شود)

سوال ۳: دلیل نکه داری مواد در جاهای مختلف چیست؟

سوال ۴: چند ماده غذایی نام ببر که در جای سرد نکه داری میکنند؟

سوال ۵: با یک مثال نشان دهید که مواد جا می گیرند؟

سوال ۶: چند نوع نان داریم نام ببر؟

سوال ۷: چند روش پخت نان را نام ببر؟

بسمه تعالی

دبستان:

کلاس:

نام و نام خانوادگی:

آزمون علوم دوم ابتدایی

(درس ۱۲ و ۱۳ و ۱۴)

تاریخ:

مدت آزمون:

سوال ۸: گندم را با چه وسیله ای آرد میکنند؟

سوال ۹: خمیر کردن با دستی یا مخلوط کن چه تفاوتی دارد؟

سوال ۱۰: چند نوع آسیاب را نام ببر؟

سوال ۱۱: پیامبر در مورد نان چه فرموده اند؟

بسمه تعالی

پاسخنامه

آزمون علوم دوم ابتدایی

(درس ۱۲ و ۱۳ و ۱۴)

سوال ۱: چیزهای اطراف را ماده گویند

روغن جامد به مایع تبدیل می‌شود

چون سید از بشقاب جای بیشتری می‌گیرد

سوال ۲:



سوال ۳: مواد چون در جای خودشان قرار نگیرند خراب می‌شوند مثلاً شیر در یخچال نباشد خراب می‌شود و قابل استفاده نیست.

سوال ۴: گوشت - مرغ - ماهی - یخ

سوال ۵: آجیل در ظرف - شکر در گونی - آب در لیوان

سوال ۶: نان لواش - نان بربری - نان روغنی - نان سنگک - نان جو - باگت - نان تست

سوال ۷: در تنور - ماشین نان پزی - فر - روی سنگ - روی گاز

سوال ۸: آسیاب

سوال ۹: دست زحمت زیادی دارد. خمیرهای کم را با دست هم می‌زنند ولی وقتی آرد زیاد باشد از مخلوط کن استفاده می‌کنند.

سوال ۱۰: آسیاب برقی که در خانه‌های امروزی وجود دارد آسیاب روستایی

سوال ۱۱: به نان احترام بگذارید که خداوند به آن احترام گذاشته است.