

این فایل از کانال معلم یار چهارم دانلود شده است.
برای حمایت از ما و دریافت نمونه سوالات یا پاسخنامه بیشتر
در تلگرام آی دی زیر را جست و جو کنید

معلم یار چهارم

نمونه سوال با پاسخنامه

درستنامه

فیلم های آموزشی

فیلم حل تعارین کتاب درسی

گام به گام

جزوه

برای دریافت مطالب کافی عضو کانال معلم یار چهارم

به آدرس: ▼▼

► @MoallemYariR4

بشید

ورود به کانال اصلی لمس کنید

در صورت قطع کله اینترنت کشور!

دوباره برمیگردم به سایت معلم یار و مطالب جدید و پایه به پایه تو سایت میفرستم



WwW.MoallemYar.iR



WwW.6Paye.iR





سال تحصیلی ۹۷ - ۹۶

به نام خدای مهربان

اداره آموزش و پرورش منطقه یک تهران

دبستان پسرانه غیردولتی رشد ۱

کلاس: چهارم

تاریخ: ۱۳۹۶/۹/۱۴

علوم تجربی (درس ۵)

نام و نام خانوادگی:

ردیف	شرح سوال
۱	<p>گزینه ی صحیح را انتخاب کنید.</p> <p>گرما موجب دما می شود.</p> <p> <input type="checkbox"/> الف) کاهش <input type="checkbox"/> ب) تغییر نکردن <input type="checkbox"/> ج) افزایش <input type="checkbox"/> د) هیچ کدام </p> <p>لیوان آبی که ۲۰ دقیقه در آفتاب بوده است، گرمای خود را از کجا به دست آورده است؟</p> <p> <input type="checkbox"/> الف) از لیوان <input type="checkbox"/> ب) از هوا <input type="checkbox"/> ج) از خورشید <input type="checkbox"/> د) از آب </p> <p>گرما از جسم به جسم منتقل می شود.</p> <p> <input type="checkbox"/> الف) سرد - گرم <input type="checkbox"/> ب) گرم - سرد <input type="checkbox"/> ج) سرد - سرد <input type="checkbox"/> د) گرم - گرم </p>
۲	<p>واحد اندازه گیری دما است.</p>
۳	<p>سه مورد از وسایلی را که گرما را به خوبی منتقل می کند نام ببرید.</p>
۴	<p>مردم کشور ما در گذشته ی دور ، از ظروف ، و برای پخت و پز استفاده می کردند.</p>
۵	<p>رسانای گرمایی را تعریف کنید.</p>
۶	<p>برای جلوگیری از هدر رفتن گرما چه کارهایی پیشنهاد می کنید؟</p>