

تاریخ آزمون: .../۱۰/۱۴۰۱	وزارت آموزش و پرورش	نام : .....
پایه : چهارم	اداره کل آموزش و پرورش استان خوزستان	نام خانوادگی : .....
زمان : ۵۰ دقیقه	اداره آموزش و پرورش ناحیه ۲ اهواز	نام آموزگار: هاجر رضایی
تعداد صفحه: ۲ صفحه	از رشیابی درس علوم نیمه اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱	دبستان: اروند دخترانه دوره دوم

ردیف

از میان چهار گزینه زیر گزینه مناسب را انتخاب کنید.

۱. امیر تابستان امسال قصد دارد به شهر گرم و خشک یزد سفر کند. کدام لباس مناسب پوشیدن در این شهر است؟

الف. روشن و پشمی      ب. روشن و نخی  
۲. اولین مرحله از مراحل روش علمی کدام است؟

الف. پیش بینی کردن      ب. آزمایش کردن  
۳. مخلوط آب و روغن زیتون چه نوع مخلوطی است؟

الف. جامد در مایع      ب. مایع در مایع  
۴. در چهار لیوان مختلف تا نیمه آب گرم ریخته ایم پس از مدتی آب در کدام لیوان خنک می شود؟

الف. لیوان کاغذی      ب. لیوان شیشه ای  
صحیح یا غلط بودن جملات را مشخص کنید.

۵. سنگ مرمر نوعی سنگ رسوبی است.

۶. بزرگترین منبع انرژی نورانی خورشید است.

۷. در آهنربا قطب های ناهم نام همدیگر را جذب می کنند.

۸. در مدار موازی اگر یک لامپ بسوزد، بقیه لامپ ها نیز خاموش می شوند.

۹. با توجه به موارد زیر، تبدیلات انرژی را در مقابل هر کدام بنویسید.

انرژی ..... تبدیل می شود.	لامپ
انرژی ..... تبدیل می شود.	لباس شویی

به سوالات زیر پاسخ کوتاه دهید.

۱۰. در کدام قسمت آهنربا، خاصیت آهنربایی کمتر است؟

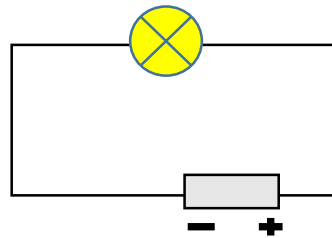
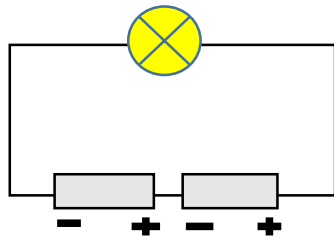
۱۱. به میخی که توسط یک باتری و مقداری سیم، آهنربا شده باشد چه می گویند؟

۱۲. با سرد شدن مواد مذاب چه سنگی ساخته می شود؟

۱۳. در محلول آب نمک، روش جداسازی نمک از آب را بنویسید.

۱۴. دما را با چه وسیله ای اندازه می گیرند؟

۱۵. روشنایی کدام لامپ بیشتر است؟ چرا؟



..... علت :

سوالات تشریحی

۱۶. برای حفاظت از منابع خدادادی سنگ ها چه کاری می توانیم انجام دهیم؟ دو مورد بنویسید.

# جزوه سیستم

۱۷. قدرت یک آهنربای الکتریکی به چه مواردی بستگی دارد؟ دو مورد بنویسید.

بازخورد اولیا:

بازخورد دانش آموز:

بازخورد آموزگار:

نیمسال اول	وزارت آموزش و پرورش	نام آموزگار: هاجر رضایی
پاسخنامه درس علوم	اداره کل آموزش و پرورش استان خوزستان	پایه چهارم
دی ماه ۱۴۰۱	دبستان دخترانه ارونده دوره دوم	دبستان دخترانه ارونده دوره دوم

### سوالات چهار گزینه ای

پاسخ سوال ۱: گزینه ب روشن و نخی

پاسخ سوال ۲: گزینه ج مشاهده کردن

پاسخ سوال ۳: گزینه ب مایع در مایع

پاسخ سوال ۴: گزینه د لیوان فلزی

### سوالات درست و نادرست

پاسخ سوال ۵: نادرست

پاسخ سوال ۶: درست

پاسخ سوال ۷: درست

پاسخ سوال ۸: نادرست

### سوالات کامل کردنی

پاسخ سوال ۹: تبدیل انرژی لامپ الکتریکی به نورانی و گرمایی

تبدیل انرژی لباس شویی الکتریکی به حرکتی و صوتی

### سوالات پاسخ کوتاه

پاسخ سوال ۱۰: وسط آهنربا

پاسخ سوال ۱۱: آهنربای الکتریکی

پاسخ سوال ۱۲: سنگ آذرین

پاسخ سوال ۱۳: به روش تبخیر

پاسخ سوال ۱۴: دماسنجه

پاسخ سوال ۱۵: مدار سمت چپ زیرا دارای دو منبع انرژی است.

### سوالات تشریحی

پاسخ سوال ۱۶:

۱. در طبیعت سنگ هارا بدون دلیل جایه جا نکنیم چون برخی جانوران زیر سنگ ها زندگی می کنند.

۲. زباله هارا در طبیعت رها نکنیم.

پاسخ سوال ۱۷ :

۱. به تعداد دورهای سیم پیچ

۲. به قدرت باتری ها

پاسخ سوال ۱۸ :

پلاستیک زیرا پلاستیک نارسانای گرما است و گرما را دیر تراز خود عبور می دهد.