

۹) در تصفیه خانه چه کارهایی انجام می شود؟

۴) ((سرکه)) چه حالتی از ماده دارد ؟ چرا ؟

۱۰) انواع آینه ها را نام ببرید.

۵) آزمایشی را طراحی کنید که انجام ماده ای را نشان دهد.

۱۱) شرایط لازم برای دیدن اجسام را بنویسید.

۱۲) ۲ نمونه از موارد پیشگیری از هدر رفتن آب را بنویسید.

۶) چهار مورد از موارد کاربرد گازها را بنویسید.

۷) چرخه آب چیست ؟ آن را تعریف کنید.

ردیف	تفصیل	انتظارات
۱	۱-۰.۱ مفهوم تغییر حالت را به کویی دری کرده است.	
۲	۲-۰.۱ مفهوم چربه آب در طبیعت را به خوبی دری کرده است.	
۳	۳-۰.۱ مفهوم آبهای زیرزمینی را به خوبی دری کرده است.	
۴	۴-۰.۱ مراحل تهیه آب آشامیدنی را به خوبی فردا نمایند.	
۵	۵-۰.۱ مفهوم بازتابش نور را به خوبی دری کرده است.	
۶	۶-۰.۱ شرایط لازم جهت دیدن را به خوبی فرمائید.	

۸) آبهای زیرزمینی چگونه تشکیل می شوند ؟