

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 انجماد ماده ای را نشان دهد .

۱۱) شرایط لازم برای دیدن اجسام را بنویسید .

۱۲) 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 .

انتظارات					
ن	ت	ق	ق	خ	خ
۱	- د. آ مفهوم تغییر حالت را به خوبی درک کرده است .				
۲	- د. آ مفهوم چرخه آب در طبیعت را به خوبی درک کرده است .				
۳	- د. آ مفهوم آبهای زیرزمینی را به خوبی درک کرده است .				
۴	- د. آ مراحل تهیه آب آشامیدنی را به خوبی می داند .				
۵	- د. آ مفهوم بازتابش نور را به خوبی درک کرده است .				
۶	- د. آ شرایط لازم جهت دیدن را به خوبی می داند .				

(۸) آبهای زیرزمینی چگونه تشکیل می شوند ؟