



نام و نام خانوادگی:

کاربرگ درس: علوم فصل ۶

پایه: سوم ابتدایی

آموزگار: خانم بیات



سوال ۱

آب باران یا برف به کجا می‌رود؟

آبی که به زمین باریده می‌شود (برف یا باران) بر روی زمین جاری می‌شود و بخشی در زمین فرو می‌رود.

سوال ۲

آیا آب در همه جا به یک اندازه فرو می‌رود؟

مقدار نفوذ آب در زمین‌های مختلف متفاوت است و به اندازه‌ی ذره‌های تشکیل دهنده‌ی خاک بستگی دارد.

سوال ۳

آب در کدام خاک بیشتر فرو می‌رود؟

آب بیشتر در ماسه‌ی نرم فرو می‌رود.

سوال ۴

در خاک رس آب کمتر فرو می‌رود یا بیشتر؟

در زمین‌هایی که خاک رس دارد آب کم‌تر فرو می‌رود چون دانه‌های خاک رس ریزتر هستند و فضای خالی بین ذرات آن کم است.

سوال ۴

در خاک ماسه‌ای آب کمتر فرو می‌رود یا بیشتر؟

در زمین‌هایی که خاک ماسه‌ای دارد آب بیش‌تر فرو می‌رود چون دانه‌های خاک ماسه‌ای درشت‌تر هستند و فضای خالی بین ذرات آن زیاد است.

سوال ۵

رود چگونه تشکیل می‌شود؟

آبی که از بارش باران و برف به وجود می‌آید در سرازیری‌های زمین جاری می‌شود و جوی‌های کوچک را تشکیل می‌دهند بعد این جوی‌ها با هم رود را تشکیل می‌دهند.



نام و نام خانوادگی:

کاربرگ درس: علوم فصل ۶

پایه: سوم ابتدایی

آموزگار: خانم بیات

سوال ۶

آب های زیر زمینی چگونه تشکیل می شود؟

مقداری از آب که می بارد در زمین فرو می رود و در راه خود در بین سنگ ها جمع می شود و آب های زیر زمینی تشکیل می شود. از آب های زیر زمینی برای آشامیدن کشاورزی و... استفاده می شود

سوال ۷

چشمه را تعریف کنید.

وقتی آب های زیر زمینی به طور طبیعی به زمین برسند چشمه تشکیل می شود

سوال ۸

چه نوع آبی قابل آشامیدن است؟

آبی که ضد عفونی شده باشد - بی بو - بی مزه - بی رنگ باشد .

سوال ۹

از چشمه و قنات که در شهر و روستا ها وجود دارد چه استفاده هایی می شود؟

برای آبیاری زمین های کشاورزی - تامین آب دام ها - آشامیدن - شست و شو استفاده می شود

سوال ۱۰

دلیل آلوده شدن آب بعضی از چاه ها چیست؟

آب بعضی از چاه ها به دلیل نزدیکی به فاضلاب آلوده می شود

سوال ۱۱

چه چیز های دیگری باعث آلودگی آب های زیر زمینی می شود؟

تخلیه ی فاضلاب های صنعتی - نفت - ورود کودهای شیمیایی

سوال ۱۲

مراحل تصفیه آب را نام ببرید.

گل و لای موجود در آب را می گیرند.

به آب مواد میکروب کش می زنند.

آب به وسیله ی لوله ها به روستاها و شهر ها می رسد.