

## فصل ۶

۱- بخار آب موجود در اتمسفر به صورت **باران** به سطح زمین می رسد.

۲- چند درصد سطح زمین را آب تشکیل می دهد؟

**۷۵ درصد.**

۳- بزرگترین دریاچه جهان **خزر** نام دارد.

۳- با توجه به نمودار صفحه 97 درصد آبهای زمین **شور** و بقیه **شیرین** هستند.

۴- تگرگ چگونه به وجود می آید؟

**اگر قطرات باران هنگام پایین آمدن از توده هوای سرد عبور کنند تگرگ ایجاد می شود.**

۵ - هواشناسی چیست؟

دانشی است که در باره جو و هوای اطراف کره زمین به مطالعه و تحقیق می پردازند.

۶ - حوضه آبریز چیست؟

به منطقه ای که آب های سطحی آن توسط یک رود و انشعابات آن ، از سمت نواحی مرتفع به سمت نواحی پست تر جریان پیدا می کنند.

۷ - مقدار آب رودخانه در یک حوضه آبریز به چه عواملی بستگی دارد؟

شیب زمین - جنش زمین - مقدار بارندگی - پوشش گیاهی

۸ - هدف از احداث سد چیست؟

جلو گیری از هدر رفتن آب - استفاده بهتر از آب .

۹ - آبشار یا تنداب چیست؟

رود خانه در ادامه مسیر خود ممکن است به محلی برسد که بستر آن به طور ناگهانی دچار اختلاف ارتفاع می شود که در این صورت تند آب ایجاد می شود.

۱۰ - انواع یخچال های طبیعی را نام ببرید

یخچال کوهستانی و قطبی.

۱۱ - سرعت آب رودخانه ها به چه عواملی بستگی دارد؟

جنش زمین - شیب زمین - پوشش گیاهی.

۱۲ - در چه صورت مسیر رود مستقیم است؟

سرعت آب رود خانه زیاد باشد.

۱۳ - علت تشکیل دریاچه ارومیه چیست؟

شکستگی قسمتی از سنگ کره.

۱۴- در چه صورت مسیر رود پر پیچ و خم است؟

در صورتی که سرعت رود خانه کم باشد.

۱۵- دریاچه ها از چه نظر اهمیت دارند؟

تعدیل آب هوا توسعه گردشگری حفظ محیط زیست.

۱۶- علت تشکیل دریاچه خزر چیست؟

باقی مانده دریای قدیمی به نام تتیس.

۱۷- علت تشکیل دریاچه سبلان چیست؟

دهانه آتش فشان.

۱۸- جزر چیست؟

به پایین رفتن آب در سواحل جزر گفته می شود .

۱۹- مد چیست؟

به بالا آمدن آب و حرکت آب به سمت ساحل مد می گویند.

۲۰- علت جزر و مد چیست؟

نیروی گرانشی بین ماه و خورشید.