

بسمه تعالی

نمونه سوالات گام به گام درس ششم جغرافیا ایران پایه دهم (به همراه پاسخنامه) / گروه آموزشی درس یک

سوالات تستی:

1- این دریا از بقایای دریای تتیس است؟

- الف) خزر ب) خلیج فارس ج) عمان

سوالات صحیح غلط:

2- سطح آب دریای خزر از سطح آب آبی های آزاد بالاتر است. صحیح غلط

سوالات جاخالی:

3- 92٪ از آب مصرفی کشور در بخش و 6٪ در بخش و 2٪ در بخش مورد استفاده قرار می گیرد.

4- دریای خزر از طریق راه به دریای ارتباط دارد.

5- رود های و از شمال و رود های و از سمت غرب به دریای خزر می ریزند.

6- از مهم ترین مراکز صید و پرورش ماهی است.

سوالات تشریحی:

7- چهار ویژگی مهم از رود های ایران را نام ببرید.

8- کانون آبگیر چیست؟ و چند نوع است؟ آن ها را نام ببرید.

9- حوضه آبریز چیست؟ و چند نوع است؟ آن ها را نام ببرید.

10- چهار نام از نام های دیگر دریای خزر را نام ببرید.

11- مهمترین رودهایی که به خلیج فارس می ریزند را نام ببرید.

12- خور چیست؟ توضیح دهید.

13- دو مورد از آلاینده هایی را که سبب آلودگی دریاها می شود را نام ببرید.

14- نام سه جزیره دریای ارومیه را بنویسید.

15- سه مورد از دلایل کاهش آب دریاچه ارومیه را بنویسید.

پاسخ نامه:

1-گزینه 1

2-غلط

3-کشاورزی/مصارف شهری،روستایی/صنایع

4-دن-ولگا/دریای سیاه

5-ولگا و اورال از شمال،کورا و ارس از غرب

6-خلیج فارس

7-

1-در ایران بیشتر بارش ها در اواخر فصل پاییز تا اوایل فصل بهار رخ می دهد، به این دلیل هر چه به پایان این دوره نزدیک تر می شویم، آبدهی رودها بیشتر می شود.

2-با توجه به ناهمواری ها و جهت آنها، هر چه از غرب به سمت شرق کشور برویم، مقدار آب رودها کمتر می شود.

3-رودهایی که از کوهستان های بلند و برف گیر تغذیه می شوند، دائمی هستند. اگر این رودها در نواحی مرطوب، جریان یابند مقدار آب آنها بیشتر خواهد بود.

4-رودهای مناطق نسبتاً خشک بیشتر طغیانی، تصادفی و اتفاقی، و مقدار آب آنها در سال های مختلف متفاوت است.

8-9-به دلیل اینکه این سوالات کلی هستند بهتر است که به کتاب درسی صفحات 50 و 51 رجوع شود.

10-مازندران،کاسپین،قزوین،گرگان،طبرستان،هیرکانی و دریای دیلم

11-کارون،کرخه،دالکی و مند

12-به خلیج های کوچک سواحل خلیج فارس خور می گویند.

13-

1-فاضلاب های شهری، صنعتی و کشاورزی

2-زباله های جامد مثل پلاستیک

3-آلاینده های شیمیایی شامل مواد آلی، معدنی و رادیواکتیو

4-استخراج و حمل و نقل نفت

5-ورود کودها و سموم شیمیایی مصرف شده در اراضی کشاورزی توسط رودها

14-کبودان،اشک داغی،آرزو و اسپيرو

15-

1-گرم شدن عمومی هوا

2-کاهش بارش در حوضه آبریز دریاچه

3-برداشت بی حساب از چاه های اطراف دریاچه

- 4- تغییر کشت از محصولاتی که آب کمتری نیاز داشته اند، به محصولاتی که کشت آنها به آب زیادی احتیاج دارد.
- 5- تغییر در میزان آب ورودی به دریاچه، در مسیر رودهایی که به آن می ریخت (احداث سد های متعدد).
- 6- وجود موانعی که چرخه آب را در دریاچه تغییر داده است.
- 7- تغییرات زمین ساختی بستر، به شکل بالا آمدن کف دریاچه

کاری از گروه نویسندگان درس یک

dars1.blog.ir