

# نوین گام

## مرجع آموزش ابتدایی، دبیرستان و کنکور



ما توی این مسیر هواتون رو داریم

چجوری؟! اینجوری



نمونه سوال تستی درس 6 مطالعات پنجم با جواب

(زهرا جعفرزاده)

۱- انسان آب شیرین مورد نیاز خود را از کدام منابع به دست می آورد

الف - قنات

ب - دریاها

ج - برف و باران

د - چشمه ها

۲- میزان تبخیر و آلودگی آب در کدام یک از موارد زیر بسیار کم است

الف - قنات

ب - چشمه

ج - رود

د - جویبار

۳- از به هم پیوستن رود قزل اوزن و شاهرود کدام رود به وجود می آید

الف - چالوس

ب - زرینه رود

ج - سفید رود

د - اترک

۴- امروزه با استفاده از کدام آبیاری از به هدر رفتن آب در مزارع جلوگیری می کنند

الف - قطره ای

ب - دیم

ج - آبی

د - هیچ کدام

۵- کدام گزینه نادرست است

الف - ریختن زباله های خانگی و صنعتی باعث آلودگی آب ها می شود

ب - بعضی رودها فصلی و موقتی هستند

ج - یکی از راه های ذخیره ی آب ساختن سد روی رودهاست

د - کشور ما از کشورهای پر آب دنیااست

۶- چه کسانی اولین بار با کندن قنات از آب های زیرزمینی استفاده کردند

الف - مصریان

ب - چینی ها

ج - ایرانیان

د - اعراب

۷- دو رود دجله و فرات به ..... می ریزند

الف - اروند رود

ب - گرگان

ج - چالوس

د - سفید رود

۸- رودهای ..... و ..... از رودهای مرزی هستند

الف - کارون - ارس

ب - کارون - اترک

ج - ارس - اترک

د - هیچ کدام

۹- کدام عبارت صحیح است

الف - از به هم پیوستن رودها جویبار تشکیل می شود

ب - دریاچه ی ارومیه در شمال شرقی ایران قرار دارد

ج - آب دریا و اقیانوس ها برای کشاورزی مناسب است

د - رودها مهم ترین منابع آب شیرین هستند

۱۰- انرژی ذخیره شده ی آبی که در پشت سد جمع می شود برای تولید ..... استفاده می شود

الف - برق

ب - باد

ج - سوخت

د - گاز

نمونه سوال تشریحی درس ۶ مطالعات پنجم با جواب

(زهرا جعفرزاده)

۱. آیا آب اقیانوسها و دریاها برای آشامیدن و شست و شو و کشاورزی مناسب است؟ خیر  
آب اقیانوس ها و دریاها شور است و برای آشامیدن و شست و شو و کشاورزی مناسب نیست.

۲. رود چگونه به وجود می آید؟ بخشی از آب حاصل از برف و باران روی زمین جاری می شود و رود ها را به وجود می آورد.

۳. اگر روزی آب نباشد چه مشکلاتی داریم؟ (۴ مورد)

تشنگی، کثیفی و نبود بهداشت، گرمزدگی، نبود مواد غذایی و گیاهان

۴. مراحل تشکیل رود را خلاصه بگویید؟ وقتی برفها آب میشود یا آب باران جاری می شود جاری شدن آنها جویبارهایی به وجود می آید که جاری می شوند و به هم می پیوندند و رود ها را تشکیل می دهند.

۵. قنات چیست؟ قنات یک تونل زیرزمینی است که آب خود به خود از مناطق پر آب به نواحی کم آب جاری می شود.

۶. چشمه ها چگونه به وجود می آیند؟ گاهی در برخی نواحی آب های زیرزمینی خود به خود به سطح زمین راه پیدا می کنند و چشمه ها را به وجود می آورند.

۷. چه رودهایی به دریاچه ارومیه می ریزند؟

رودهای تلخه رود و زرینه رود و سیمینه رود

۸. آبی که مردم تهران مصرف می کنند از کدام رودها تامین می شود؟ جاجرود و کرج

۹. چه رودهایی به دریاچه خزر می ریزند؟ رودهای سفیدرود و چالوس و گرگان

۱۰. چرا کشور ما از کشورهای کم آب دنیا حساب می شود؟
- چون میزان متوسط بارندگی سالانه در ایران کمتر از ۲۵۰ میلیمتر است.
  - تعداد رود های پرآب و دائمی در ایران کم است.
  - بیشتر رودها فصلی و موقتی هستند یعنی در هنگام تابستان خشک می شوند.
  - بعضی از رودها از نمکزار ها عبور می کنند و شورند.

۱۱. نمونه هایی از اسراف آب را مثال بزنید؟

( ۴ مورد)

- شستن حیاط با شلنگ آب لوله کشی
- بازگذاشتن آب هنگام مسواک زدن
- شستن ماشین با آب لوله کشی
- باز گذاشتن بیش از حد آب هنگام حمام

۱۲. نمونه هایی از آلوده کردن آب رود ها را مثال بزنید؟(۴ مورد)

- ریختن سم یا مواد شیمیایی کارخانه ها
  - ورود فاضلاب به رودها
  - ریختن زباله های خانگی و بیمارستانی
  - ریختن نفت و زباله ی صنعتی کارخانه ها
- با تشکر زهرا جعفرزاده ۲ آذر ۱۴۰۰

# نوین گام

## مرجع آموزش ابتدایی، دبیرستان و کنکور



ما توی این مسیر هواتون رو داریم

چجوری؟! اینجوری

