

به نام خداوند جان و خرد

درس هشتم اجتماعی ششم

کلاس

نام و نام خانوادگی

1- مهم ترین منابع امروزی چیست؟

الف انرژی سوخت های فسیلی ب انرژی خورشیدی

ج انرژی نو د هیچکدام

2- از انرژی خورشیدی چه استفاده ای نمی توان کرد؟

الف گرم کردن هوا ب گرم کردن خانه

ج گرم کردن آب د تولید برق

3- انرژی هسته ای از شکافتن هسته ی کدام عنصر بدست می آید؟

الف آهن ب طلا

ج اورانیوم د همه ی موارد

4- 5000 گرم انرژی هسته ای معادل چند لیتر نفت است؟

الف 95400 ب 60000

ج 5000 د 12000

5- به ترتیب در کدام استان ایران معادن اورانیوم و در کدام شهر نیروگاه اتمی است؟

الف تبریز و یزد ب ابوشهر و یزد

ج یزد و بوشهر د هیچکدام

6- میزان مصرف بنزین و گازوئیل هر ده ساله چند برابر می شود؟

الف [2 برابر

ب [3 برابر

ج [4 برابر

د [بستگی به میزان مصرف دارد

7- مصرف برق ایرانی ها چند برابر میانگین مصرف جهانی است؟

الف [2 برابر

ب [3 برابر

ج [4 برابر

د [6 برابر

8- از ساعت چند تا چند به ساعت اوج بار مصرف برق یا ساعت پیک میگویند؟

الف [7 تا 11 صبح

ب [7 تا 11 شب

ج [19 تا 23

د [گزینه های ب و ج

9- در خرید کالا علامت انرژی به کدام طرف باشد بدتر و بی کاربرد تر است؟

الف [به سمت رنگ قرمز

ب [به سمت قرمز پر رنگ

ج [به سمت سبز پر رنگ

د [به سمت رنگ زرد

10- در ساعت اوج بار مصرف از کدام وسیله می توان استفاده کرد؟

الف [آتو

ب [جارو برقی

ج [لامپ کم مصرف

د [لباسشویی

11- کدام مورد انرژی نو یا قابل تجدید نیست؟

الف [انرژی هسته ای

ب [انرژی خورشیدی

ج [انفت

د [گزینه های ب و ج

12- کدام مورد زیر موجب آلودگی هوای خانه می شود؟

الف آشپناژ ب آشومینه

ج آبخاری د آپکیج دیواری

13- به سازمان بهره وری انرژی ایران چه می گویند؟

الف اسابا ب اسبا ج اصابا د اصبا

14- به کدام یک از موارد زیر انرژی نو یا قابل تجدید می گویند؟

الف انرژی خورشیدی ب انرژی باد

ج انرژی آب د تمام موارد

15- کشور ما از چه چیز خوبی برخوردار است؟

الف آفتاب ب آباد ج آب د هیچ کدام

16- از کدام موارد زیر می توان از انرژی خورشیدی استفاده کرد؟

الف ایخچال ب آتلویزیون ج ماشین حساب نوری د آتو

17- در کجا می توان توربین های بادی استفاده شود؟

الف در جایی که بیشتر اوقات سال باد میوزد

ب در جایی که کمتر اوقات سال باد می وزد

ج در جایی که بیشتر اوقات سال باد نمی وزد

د در جایی که کمتر اوقات سال باد نمیوزد

18- 60000 بشکه نفت برابر با چند کیلو گرم اورانیوم است؟

الف 3کیلو گرم ب 5کیلو گرم

ج 4کیلوگرم د 6کیلو گرم

19- 1000 بشکه نفت برابر با چند لیتر نفت است؟

الف [10000

ب [1590

ج [159000

د [159

20- برای صرفه جویی گاز در فصل زمستان چه نکاتی را باید رعایت کنیم؟

الف [درب ها و پنجره ها را ببندیم

ب [درجه ی بخاری را کم کرده

ج [بیشتر لباس بپوشیم

د [تمام موارد

تهیه کننده: محمد صالحی

کلاس ششم دبستان شاهد شهید فهمیده سبزوار

