

11.- ¿Qué es el desarrollo sustentable?

a) la forma desmedida de aprovechar los recursos naturales

b) la forma racional de aprovechar los recursos naturales

c) la forma irracional de aprovechar los recursos naturales

12.- ¿Cuál es otra forma de proteger el ambiente?

a) abrir toda la llave de agua mientras me lavo los dientes

b) prender todos los focos de la casa aunque sea de día

c) poner en práctica la regla de las tres erres

13.- ¿Cómo está compuesta la atmosfera?

a) carbón y petróleo

b) nitrógeno y oxígeno

c) tierra y fósiles

14.- ¿Cómo mantiene la temperatura el efecto invernadero?

a) alta

b) baja

c) estable

15.- ¿Cuáles son los combustibles fósiles?

a) carbón y petróleo

b) nitrógeno y oxígeno

b) estratos y capas

16.- ¿Qué se ve afectado con el cambio climático?

a) la generación de contaminantes

b) especies de todos los ecosistemas

c) la producción de las fábricas

17.- ¿Por qué se han multiplicado las fuentes de contaminación?

a) por el cuidado del medio ambiente y el uso racional del agua

b) desde la Revolución industrial por el uso de máquinas y combustible

c) por la reforestación de zonas protegidas para mejorar la calidad del aire

18.- ¿Por qué la temperatura del planeta ha aumentado un grado?

a) Por el cuidado del medio ambiente al aplicar la regla de las tres erres.

b) Se debe a que el hombre ha cuidado cada una de las regiones naturales

c) Por los desechos industriales y las emisiones de dióxido de carbono

19.- ¿Qué ha provocado el aumento de la temperatura?

a) la preservación de ecosistema y la multiplicación de diversas especies

b) la degradación de ecosistema y la extinción de diversas especies

c) la restauración de ecosistema y la extensión de diversas especies

20.- ¿Qué es necesario que la humanidad encuentre?

a) una manera desmedida e irresponsable de cuidar la naturaleza

b) una forma incoherente y degradante al no cuidar la naturaleza

c) una manera armoniosa y responsable de cuidar la naturaleza