

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 atmósfera?

- 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 maquinas 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 deshechos 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