

Ficha martes 12 de mayo

1. Preguntas y respuestas:

a) ¿Cómo se llama el primer planeta?

El primer planeta se llama Mercurio.

b) ¿Cómo se llama el planeta que parece amarillo?

El planeta que parece amarillo es Venus debido a que está enteramente cubierto con una atmósfera espesa de dióxido de carbono y nubes de ácido sulfúrico.

c) ¿Cómo se llama el planeta que parece rojo?

El planeta que parece rojo es Marte porque está cubierto con un polvo fino el cual contiene óxido de hierro.

d) ¿Cuál es el planeta más gigante?

El planeta más gigante es Júpiter.

e) ¿Qué planeta tiene una apariencia azul verdoso?

El planeta que tiene una apariencia azul verdosa es Urano debido a la gran cantidad de gas metano mezclado con su atmósfera principalmente de hidrógeno y helio.

2. Preguntas al planeta Saturno. Ejemplos:

a) ¿Es un planeta sólido o gaseoso?

b) ¿Es un planeta interior o exterior?

c) ¿De qué está compuesto?

d) ¿Cuál es su color?

e) ¿Cuántos anillos tiene?

f) ¿Por qué tiene anillos?

g) ¿Es el único planeta que tiene anillos?

h) ¿Posee atmósfera?

3. Diccionario. Definiciones de la RAE:

- **ÁCIDO:**

1. adj. Que tiene sabor agrio o de vinagre.
2. adj. Que tiene las características o propiedades de un ácido.
3. adj. Áspero, desabrido.
4. adj. mordaz (|| propenso a murmurar).
5. adj. Quím. Dicho de una solución: Que tiene un pH inferior a 7.
6. adj. jerg. Hond. Dicho de una persona: Experta o que tiene muchos conocimientos sobre algo.
7. m. jerg. LSD.
8. m. Quím. Sustancia que en disolución aumenta la concentración de iones hidrógeno y que se combina con las bases para formar sales.

- **ATMÓSFERA:**

1. f. Capa gaseosa que rodea la Tierra y otros cuerpos celestes.
2. f. Aire contenido en una habitación u otro recinto.
3. f. Espacio a que se extienden las influencias de alguien o algo, o ambiente que los rodea.
4. f. Ambiente o clima favorable o adverso a alguien o a algo. La intervención del conferenciante creó una atmósfera agradable.

5. f. Fís. Unidad de presión igual a la presión de una columna de mercurio de 760 mm de alto.

formar atmósfera o atmosfera, o una atmósfera o atmosfera

locs. verbs. coloqs. Cuba. Provocar una situación desagradable.

- GAS:

1. m. Fluido que tiende a expandirse y que se caracteriza por su baja densidad, como el aire.

2. m. Cada uno de los gases combustibles empleado para usos domésticos o industriales.

3. m. Mezcla de carburante y de aire que alimenta el motor de un vehículo automóvil.

4. m. coloq. Fuerza, energía, ímpetu. El equipo pierde gas.

5. m. pl. por antonom. gases que se producen en el aparato digestivo.

- METANO:

1. m. Quím. Hidrocarburo gaseoso e incoloro, formado por un átomo de carbono y cuatro de hidrógeno, que se produce en las minas de carbón y en la descomposición de la materia orgánica.

- OCÉANO:

1. m. Grande y dilatado mar que cubre la mayor parte de la superficie terrestre.

2. m. Mar de gran extensión que separa dos o más continentes. Océano Atlántico, Pacífico, Índico, Boreal, Austral.

3. m. Inmensidad de algunas cosas.

- PLANETA:

1. m. Cuerpo celeste sin luz propia que gira en una órbita elíptica alrededor de una estrella, en particular los que giran alrededor del Sol: Mercurio, Venus, la Tierra, Marte, Júpiter, Saturno, Urano, Neptuno y Plutón.

2. m. por antonom. La Tierra. El calentamiento del planeta.

3. f. Rel. Especie de casulla con la hoja de delante más corta que las ordinarias.

6. Escribe las siguientes palabras en orden correcto para formular preguntas.

1. ¿Cuántos planetas hay en el Sistema Solar?
2. ¿Cuál es el planeta más cercano al Sol?
3. ¿Qué planeta es de color azul?

7. Escribe todas las palabras que se puedan formar con las letras de:

PLANETA. Ejemplos.

Solo cambiando el orden:

- ✓ PLANTEA
- ✓ PLATEAN

Quitando alguna letra:

- ✓ PLANTA
- ✓ ALETA

Repitiendo letras y quitando:

- ✓ ENLATAN
- ✓ PLANTEL