BIOLOGÍA

Solucionar el cuestionario:

1. Explicar la función de los siguientes tejidos animales. Dar ejemplo de cada uno de ellos:
2. Tejido conjuntivo o conectivo
3. Tejido muscular
4. Tejido epitelial
5. Tejido nervioso
6. Elabora un mapa conceptual sobre los ejidos animales.
7. ¿Qué es el plasma sanguíneo?
8. ¿Qué es la circulación mayor?
9. ¿Qué es la circulación menor?
10. Explicar la función de:
* Los glóbulos rojos
* Los glóbulos blancos
* Las plaquetas
* El corazón
* Las venas
* Las arterias
* Los capilares

FÍSICA

1. Explicar los fenómenos de reflexión, refracción y difracción de las ondas.
2. Representar a través de un experimento sencillo uno de los fenómenos anteriores.
3. Explicar las cualidades del sonido y dar ejemplo de cada una de ellas.
4. Explicar qué es infrasonido y ultrasonido.
5. Explicar la diferencia entre ruido y sonido.

QUÍMICA

1. Explicar cada una de las propiedades generales de la materia.
2. Explicar cada una de las propiedades específicas de la materia.
3. ¿Qué instrumentos se utilizan para calcular la masa, el volumen, el peso y la densidad de un objeto?
4. ¿Qué unidades de medida se utilizan para expresar La masa, el peso, el volumen y la densidad de un objeto?
5. Explicar. ¿Qué diferencia existe entre la masa y el peso de un objeto?

Estudiantes que presentan plan de apoyo:

7°1

7°2

7°2