



Criterios: Los fijados en la Guía Didáctica del curso

EXAMEN

1ª. Describa la estructura química del agua y sus relaciones intermoleculares. Mencione al menos una propiedad del agua

2ª.-Comente brevemente la siguiente expresión “Las interacciones hidrofóbicas entre las moléculas de fosfolípidos promueven la formación de bicapas lipídicas en un medio acuoso

3ª.- Cuál es la diferencia esencial entre el ciclo lítico y el lisogénico de los virus.

4ª.- Mencione y compare, al menos, dos diferencias entre un virus y una bacteria.

5ª. Enumera las funciones de la membrana plasmática.

6ª. Funciones del cloroplasto, en qué partes del orgánulo ocurren.

7ª. Funciones del lisosoma y del peroxisoma.

8ª Cómo es y qué función realiza las nefrona.

9ª Componentes de la sangre. Función de los distintos leucocitos.

10ª Describe la circulación menor.

11ª. Hormonas que intervienen en la formación de los gametos.

12ª Tipos de neuronas.