CPEM 46 CIENCIAS BIOLÓGICAS

CURSO: 2° A

PROF. SOLEDAD CONTRERAS

AÑO 2020

HOLA!!! LES ENVÍO EL ANTEÚLTIMO TRABAJO DEL AÑO!!!!!!

LA IDEA ES REPASAR LO QUE ESTUVIMOS TRABAJANDO DURANTE LOS ÚLTIMOS 4 TRABAJOS Y DE ESTA MANERA CONOCER LO QUE HEMOS APRENDIDO.

RECUERDEN ENVIÁRMELO A MI CORREO ELECTRÓNICO CON NOMBRE COMPLETO, CURSO, COLEGIO, N° DE TP Y EN ORDEN LAS RESPUESTAS.

LA FECHA LIMITE DE RECEPCIÓN SERA **21/10**

**TRABAJO PRACTICO N° 10 REPASAMOS**

1º ¿Cuál es la característica que sirve para saber si dos individuos son de la misma especie?

2º ¿Qué es la taxonomía?

3º Quién fue el científico que creó el actual sistema taxonómico (de clasificación).

4º Cita los cinco reinos:

5º ¿Por qué los virus no se consideran seres vivos? Justificar la respuesta

6º Dibuja la estructura de un virus típico.

7º Completa la tabla:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| REINO | TIPO DE  CÉLULA | ORGANIZACIÓN | NUTRICIÓN |
| MONERA |  |  |  |
| PROTOCTISTA |  |  |  |
| FUNGI (hongos) |  |  |  |

8º Cuales son los pasos necesarios para que un virus se reproduzca?

9º Dibuja las diferentes formas que pueden tener las bacterias y pon su nombre junto a cada una.

10º En el tema hemos visto que los MONERAS pueden dividirse en dos grandes grupos que son?

11º ¿Dónde podemos encontrar bacterias?

12º Dentro de los PROTOCTISTAS hay dos Filum ¿Cuáles son y cuáles son sus características?

**13**

13º ¿Cuáles son las cuatro CLASES de Protozoos? Señala, al menos, una característica de cada una de ellas.

14º Cita dos enfermedades producidas por

* + 1. Virus
    2. Bacterias
    3. Protozoos

15º ¿Cuáles son las cuatro CLASES de Algas? Señala, al menos, una característica de cada una de ellas.

16º Los hongos no forman tejidos. ¿Qué tienen en su lugar?

17º ¿Qué diferencia hay entre parásito y simbionte?

18º ¿En qué tres grupos hemos clasificado los HONGOS? Cita algunas

Características de cada uno de ellos.