



Madrid 29 de abril 2020 COVID 19

Tareas de Biología 1º ESO: TEMAS 10, 11 y 12

Fecha de entrega: antes del 15 de mayo

1º.-Cuentas con una clase grabada del tema 10. En esa grabación también os doy las pautas para el tema 11 y 12. El tema 12 no entra en el examen.

2º.- Del tema 10 harás un resumen en tu cuaderno con los conceptos que te indicaré a continuación

El tema 11, ya tienes el resumen hecho.

Del tema 12, solo tienes que leerlo atentamente. Resumir qué es el efecto invernadero y el agujero de la capa de ozono (lo tienes en tu cuaderno, se explicó en clase).

CONCEPTOS TEMA10 para completar en tu cuaderno

- Fotosíntesis (ya lo tienes hecho y está explicado en clase, antes del confinamiento).
- Respiración celular (ya lo tienes hecho y está explicado en clase, antes del confinamiento).
- Sistema de transporte: savia bruta y savia elaborada. (ya lo tienes hecho y está explicado en clase, antes del confinamiento).
- Musgo (ya lo tienes hecho y está explicado en clase, antes del confinamiento).
- Helechos (ya lo tienes hecho y está explicado en clase, antes del confinamiento).
- Hoja: peciolo y limbo (basta con el dibujo, que ya tienes hecho)
- **Tallo: (ya tienes el dibujo, solo tienes que completar los puntos suspensivos)**
 - Yemas terminales y axilares.....
 - Tallos subterráneos.....
- Raíz sirve para.....
- **Gimnospermas: (ya tienes el dibujo, solo tienes que completar los puntos suspensivos) definición y ejemplos.....**
- **Angiospermas: (ya tienes el dibujo, solo tienes que completar los puntos suspensivos) definición y ejemplos.....**
- Flor (basta con el dibujo, que ya tienes hecho)
- **Polinización.....**

- **Fecundación**.....
- Semilla y fruto (basta con el dibujo, que ya tienes hecho)
- Germinación de la semilla (basta con el dibujo, que ya tienes hecho. Además, has germinado semillas de legumbres)

Te recuerdo que cada dibujo de botánica, debe tener los nombres de las partes de cada uno. No basta solo con el dibujo.

CONCEPTOS TEMA11

Definiciones: (Ya están hechas)

- Factores abióticos (página 195)
- Biotopo (página 195)
- Biocenosis (página 196)
- Ecosistema (página 196)
- Niveles tróficos (página 197) definición: clasificación de los seres vivos según la forma de obtener la energía y la materia. Hacer el resumen de los tres niveles.
- Cadenas alimentarias. (página 198)
- Redes tróficas (página 198)
- Relaciones intraespecíficas (entre seres de la misma especie) resume tres tipos (página 199)
- Relaciones interespecíficas (entre seres de distinta especie) resume cuatro tipos (página 199)
- Organismos descomponedores resume tres tipos (página 201)
- Bioma (página 202)
- Biodiversidad (página 203)
- Plancton (página 205)
- Necton (página 205)
- Bentos (página 205)
-

CONCLUSIÓN:

Del tema 10, solo me tienes que enviar el resumen de los puntos que he marcado **en verde**. Lo copias en tu cuaderno, lo completas y mandas una foto.

Del tema 11, ya lo debes tener enviado y evaluado.

Del tema 12, me mandas una foto con la **definición, lo más completa posible de efecto invernadero y del agujero de la capa de ozono.**

En un solo mail, me envías las tareas.

Mucho ánimo.

Victoria Almansa