

ACTIVIDADES DE BIOLOGÍA 1ESO G TEMA 8
TAREA DE APRENDIZAJE. TERCERA QUINCENA DEL 11
DE MATO AL 22 DE MAYO.

- 1) SISTEMA NERVIOSO EN LOS ANIMALES
VERTEBRADOS. DIBUJO DEL MONO PAG. 146.
- 2) TIPOS DE ESQUELETO DE LOS ANIMALES. PON UN
EJEMPLO DE CADA TIPO.PAG. 147.
- 3) DEFINE REPRODUCCIÓN ASEXUAL. EXPLICA
ESCISIÓN Y GEMACIÓN.DIBUJOS
CORRESPONDIENTES PAG. 148.
- 4) REPRODUCCIÓN SEXUAL. DIBUJO GALLINA PAG.
149.
- 5) DIFERENCIA ENTRE FECUNDACIÓN EXTERNA E
INTERNA. PAG. 150.
- 6) EXPLICA Y PON EJEMPLOS DE LOS TRES TIPOS DE
ANIMALES SEGÚN SU DESARROLLO
EMBRIONARIO.
- 7) EXPLICA LA METAMORFOSIS DE LA MARIPOSA.
DIBUJO CORRESPONDIENTE.

LOS ALUMNOS/AS QUE TENGAN ALGUNA EVALUACIÓN
SUSPENSA SOLO HACEN LAS ACTIVIDADES DE
RECUPERACIÓN Y LAS QUE TENGAN LAS DOS
EVALUACIONES APROBADAS SOLO HACEN LAS DE
CONTINUIDAD. ESTAS SON LAS ACTIVIDADES DE
RECUPERACIÓN DEL PRIMER TRIMETRE:

TEMA 1: EL UNIVERSO Y NUESTRO PLANETA

- A) EXPLICA LA TEORÍA DEL BIG BANG.
- B) DEFINE UNIDAD ASTRONÓMICA Y AÑO-LUZ.
- C) DIFERENCIA ENTRE MODELO GEOCÉNTRICO Y HELIOCÉNTRICO,
- D) DESCRIBE LOS 4 COMPONENTES DE LA TIERRA.
- E) EXPLICA Y DIBUJA UN ECLIPSE DE SOL Y DE LUNA.

TEMA 2: LA GEOSFERA. MINERALES Y ROCAS.

- A) EXPLICA Y DIBUJA LOS TRES COMPONENTES DE LA GEOSFERA.
- B) DEFINE : MINERAL Y ROCA. PON TRES EJEMPLOS DE CADA TIPO.
- C) DESCRIBE LAS PROPIEDADES DE LOS MINERALES.
- D) DIBUJA LA ESCALA DE MOHS.
- E) DESCRIBE LOS 3 TIPOS DE ROCAS Y PON UN EJEMPLO DE CADA TIPO.

TEMA 3: LA ATMÓSFERA.

- A) EXPLICA LA COMPOSICIÓN DE LA ATMÓSFERA ACTUAL Y DIBUJA UN DIAGRAMA CIRCULAR.
- B) DIBUJA Y EXPLICA LAS 4 CAPAS DE LA ATMÓSFERA.
- C) EXPLICA CUALES SON LAS SUSTANCIAS CONTAMINANTES DEL AIRE.
- D) EXPLICA EN QUE ES EL EFECTO INVERNADERO.

E) EXPLICA DONDE SE ENCUENTRA LA CADA DE OZONO
Y QUE GASES LA DESTRUYEN.