

MATERIA: Ciencias Naturales

NIVEL: 1º ESO

DURACIÓN: 1h 15 min.

CONTENIDOS Y CRITERIOS DE EVALUACIÓN

1. Saber cuales son las diferencias fundamentales por la que se clasifican los seres vivos en cinco grandes reinos.
2. Conocer las diferencias fundamentales entre célula procariota y eucariota
3. Distinguir célula animal y vegetal
4. Diferenciar seres vivos autótrofos y heterótrofos
5. Reconocer las principales características de los dos grandes grupos de animales
6. Valorar los perjuicios y beneficios de los seres vivos más sencillos y su papel en la biosfera.
7. Reconocer las principales características de cada grupo de animales
8. Saber distinguir las partes de una flor.
9. Valorar la importancia de la atmósfera para el desarrollo de la vida

CARACTERÍSTICAS DE LA PRUEBA

El examen constará de diez cuestiones.

Las cuestiones serán de los siguientes tipos:

- Definiciones básicas
- Completar cuadros y/o tablas.
- Preguntas de relacionar conceptos.
- Preguntas tipo test.
- Identificar las partes de una flor.

CRITERIOS ESPECÍFICOS DE CALIFICACIÓN

Cada cuestión valdrá un punto.

