

PROGRAMACIÓN REDUCIDA

DEPARTAMENTO: BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	
MATERIA : BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	CURSO: 3º ESO.
PROFESORADO : Luís Miguel Aguilera Carbonell y M ^a Antonia Álvarez –Ossorio Pastor	
CONTENIDOS	
1ª EVAL	<ul style="list-style-type: none"> 1.- El cuerpo humano.. 2.- De los alimentos a los nutrientes. 3.- La utilización de los nutrientes. 4.- El transporte de sustancias en el organismo.
2ª EVAL	<ul style="list-style-type: none"> 5.- La coordinación de nuestro organismo. 6.- Estímulo y respuesta, receptores y efectores. 7.- La salud y la enfermedad. 8.- La transmisión de la vida.
3ª EVAL	<ul style="list-style-type: none"> 9.- Las personas y el medio ambiente. 10.- Las aguas modifican el relieve. 11.- Los glaciares, el viento y el mar. 12.- Las rocas sedimentarias y su origen.

EVALUACIÓN

La evaluación será continua y personalizada. En ella se valorarán durante todo el curso la evolución del aprendizaje de los alumnos, para lo cual utilizaremos los siguientes instrumentos de evaluación.

▪ Objetivos Conceptuales

Para valorar el grado de conocimiento adquirido por los alumnos , utilizaremos las notas de los controles de cada 2 temas y las de las actividades resueltas en clase.

La nota de la evaluación se calculará como la media aritmética obtenida con las notas de los controles y actividades realizadas hasta la fecha de la evaluación.

▪ Objetivos Procedimentales

Se les evaluará el hábito de trabajo , el cuaderno de clase (limpio, esquemas , completo, ordenado..) y su capacidad para trabajar en grupo.

▪ Objetivos Actitudinales

En estos quedará reflejado el comportamiento en clase y en las salidas realizadas al exterior.

El respeto en el trato con sus compañeros, hacia el profesor y a su entorno (materiales de trabajo y del aula).

Actitud hacia la materia que se imparte.

La puntualidad y el llevar los materiales necesarios para el desarrollo normal de la asignatura (cuaderno de clase, libro de texto..)

Participación en las actividades.

Nota de materia

Será de tipo numérico (de 0 al 10) Debiendo obtener un 5 para aprobar
Esta nota será el resultado de la calificación de los anteriores objetivos (conceptuales, procedimentales y actitudinales) según los siguientes porcentajes :

80% Obj. conceptuales y 20% Obj. procedimentales y actitudinales.

RECUPERACIÓN:

Al tratarse de evaluación continua, muchos de los objetivos que los alumnos no han alcanzado en alguno de los temas, pueden ser recuperados durante la impartición de los temas siguientes al ir superando las otras evaluaciones, principalmente los referidos al ámbito procedimental y/o actitudinal. No obstante, dado que ciertos conceptos están claramente diferenciados en bloques también se podrá recurrir a pruebas escritas con el objetivo de superar las partes no aprobadas (Siempre tras la realización de una serie de actividades de refuerzo que los alumnos que no superen la evaluación deberán realizar).

Si el alumno no supera la materia en Junio, deberá realizar una prueba escrita extraordinaria en Septiembre de los temas impartidos durante el curso. Además deberán entregar un trabajo con las actividades de cada tema realizadas durante el curso (Cuaderno de clase).

METODOLOGÍA

Seguiremos una metodología activa en la que alternen las explicaciones del profesor con la realización de actividades del libro y otras para hacer en clase y en casa. Para estas será muy importante la revisión de los cuadernos por el profesor.

RECURSOS

libro de texto:

Biología y Geología. Proyecto Ecosfera.

Ed: SM

Autores: Emilio Pedrinaci, Concha Gil y Francisco Carrión.

Vídeos transparencias y material de laboratorio.