

ORIENTACIONES PARA PREPARAR LA MATERIA DE CULTURA CIENTÍFICA DE 1º BACHILLERATO

PROFESORA : M^ª Ofelia Gorostiaga Santos

CONSIDERACIONES PREVIAS:

En el presente curso 2016/17 la ley por la que nos regimos es la **L.O. 8/2013, de 9 de diciembre, para la mejora de la calidad educativa** (LOMCE).

DESARROLLO DE LAS TUTORÍAS Y SECUENCIACIÓN DE CONTENIDOS DEL TRIMESTRE

Las tutorías serán los lunes.

De 15:45 a 16:40 se realizará la tutoría individual, no existiendo en dicha materia las tutorías colectivas.

En la hora de tutoría individual se atenderán, de forma personalizada, las consultas realizadas por correo electrónico, por teléfono o presenciales siempre que el profesor pueda atenderles, ya que tienen prioridad las llamadas de teléfono. Las consultas por e-mail pueden realizarlas al correo del tutor: ciencias.ax@gmail.com. En este correo se indicará el nombre y apellidos del alumno y la materia y nivel correspondiente. Estos últimos datos son importantes ya que es un correo que compartimos varios profesores.

MATERIALES DIDÁCTICOS

Se utilizará como material básico el libro de Cultura Científica de la editorial: Bruño , de la edición del 2016 ISBN:978-84-696-0936-1

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Se realizará un examen al final de cada evaluación que comprenderá todos los contenidos desarrollados en ella. El tipo de examen será preferentemente de preguntas tipo test y/o definiciones.

La recuperación de la primera y segunda evaluaciones se llevará a cabo en el examen de la tercera evaluación, en junio.

Superarán la asignatura los alumnos que tengan las tres evaluaciones aprobadas.

Aquellos alumnos que en alguna evaluación tengan una calificación no inferior a 4, podrán realizar la media aritmética de todas las evaluaciones, superando la materia si el resultado de dicha operación es al menos un 5. La nota final en junio, en caso de aprobar por evaluaciones, se realizará con la media aritmética de la calificación final de las tres evaluaciones.

Los alumnos suspensos tendrán derecho a un examen extraordinario en septiembre que comprenderá toda la materia.

TEMPORALIZACIÓN

PRIMER TRIMESTRE

PRIMER TRIMESTRE	TUTORÍAS	CONTENIDOS
	2,9,16,23 DE OCTUBRE 6 DE NOVIEMBRE	UNIDAD 1:TECTÓNICA DE PLACAS
	13,20,27 DE NOVIEMBRE	UNIDAD 2:ORIGEN Y EVOLUCIÓN DE LA VIDA EN LA TIERRA

SEGUNDO TRIMESTRE

SEGUNDO TRIMESTRE	TUTORÍAS	CONTENIDOS
	8,15,22,29 DE ENERO	UNIDAD 3:LA REVOLUCIÓN GENÉTICA: BIOTECNOLOGÍA
	5,19,26 DE FEBRERO 5 DE MARZO	UNIDAD 4: MEDICINA Y SALUD PÚBLICA: LA LUCHA CONTRA LA ENFERMEDAD

TERCER TRIMESTRE

TERCER TRIMESTRE	TUTORÍAS	CONTENIDOS
	19 DE MARZO 9,16,23 DE ABRIL 7 DE MAYO	UNIDAD 5:EL MUNDO DIGITAL:HARDWARE Y SOFTWARE
	14,21,28 DE MAYO 4,11 DE JUNIO	UNIDAD 6:INTERNET Y LAS TIC: UN MUNDO INTERCONECTADO