



DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y QUÍMICA

Curso 2024-2025

RECUPERACIÓN PARA ALUMNOS CON LA MATERIA PENDIENTE DE CURSOS ANTERIORES

RECUPERACIÓN FÍSICA Y QUÍMICA DE 2ºESO PENDIENTE (EN INGLÉS)

El plan de actividades de recuperación, para los alumnos de tercer curso que tienen la materia de Física y Química de 2º ESO pendiente de superar, es el siguiente:

- Realización, en casa, de una *serie de actividades* que ayudarán a estudiar la materia y a preparar las pruebas escritas de evaluación. Dichas actividades resueltas serán entregadas al profesor en el momento de realizar la prueba.
- Se realizarán *tres pruebas escritas* a lo largo del curso académico, una por evaluación. Los contenidos de la materia se dividirán en dos partes. En la 1ª evaluación se examinarán de la primera parte y en la 2ª evaluación, de la segunda parte. En la tercera evaluación se realizará un examen global en el que se podrán recuperar la o las partes suspensas. Los alumnos que hayan aprobado las dos partes no tendrán que presentarse al global.
- Las pruebas escritas serán puestas de común acuerdo por el Departamento de Física y Química.
- La ausencia no justificada a cualquiera de estas pruebas conlleva la calificación negativa de la materia.

CONTENIDOS DE LAS PRUEBAS

Los contenidos de cada prueba son los que se expresan en las siguientes unidades del libro de Física y Química de 2ºESO de la Editorial Oxford en inglés.

1ª EVALUACIÓN

Unit 1. Matter and its properties

Unit 2. The atom

Unit 3. Matter in Nature

2ª EVALUACIÓN

Unit 4. Chemical reactions

Unit 5. Forces and their effects

CRITERIOS DE CALIFICACION

En la calificación final se tendrá en cuenta la presentación de las actividades propuestas, el orden y la limpieza en su exposición y resolución. La contribución de todo ello se valorará con un 40% en la nota final. La calificación de las pruebas escritas tendrá un valor de un 60% en la nota final.

La calificación por evaluaciones y a final de curso se obtiene como media ponderada de los dos tipos de calificaciones anteriores. Se considera que el alumno ha superado la materia si obtiene una calificación igual o superior a cinco puntos.

La fechas y el lugar de los exámenes los puedes consultar en el tablón de anuncios del Departamento de Física y Química y en la web del instituto.

Antonia Corredor Abolafio