RECUPERACIÓN DE PENDIENTES

FÍSICA Y QUÍMICA 3º ESO Y 4º ESO

Recuperación de materias pendientes

Se realizará un seguimiento especial de los alumnos que habiendo promocionado lo hayan hecho con esta materia suspensa por si es necesario proporcionarles algún material de refuerzo que pudiesen necesitar. A estos alumnos se les hará un seguimiento a lo largo de todo el curso desde el departamento y se les proporcionará, además del material que sea necesario para que superen la materia pendiente, toda la ayuda que soliciten para conseguirlo.

A los alumnos que tengan pendientes la asignatura de 2° ESO: en el departamento se ha decidido entregar un cuadernillo a los alumnos de 3° ESO el cuál deberán entregarlo el día 12 de enero y realizar un examen a la siguiente semana aquellos alumnos que tengan suspensa la primera evaluación de 3° ESO. Se les entregará otro cuadernillo para entregarlo en mayo y con la realización del correspondiente examen aquellos alumnos que suspendan la 2ª evaluación de la asignatura en 3° ESO.

En la nota de la pendiente se tendrá en cuenta el cuaderno de trabajo que el alumno/a presente resuelto en cada evaluación. Este cuaderno supondrá el 40% de la calificación y el 60% restante de la nota corresponde al examen que se realizará de los ejercicios del cuaderno en cada evaluación. Si no presenta esta tarea, o no se considera que la tarea sea adecuada a lo que se exige, se le considerará no superada la asignatura. La nota final será de un 5., se están evaluando contenidos mínimos.

FÍSICA Y QUÍMICA 1º BACHILLERATO

Evaluación de alumnos pendientes; en este nivel si existiese alumnos con la asignatura de 1º de bachillerato pendiente, se les entregará un cuadernillo de ejercicios, el cual deben realizar y entregarlo el día del examen y luego deberán presentarse a un examen , cuya fecha la propondrá el departamento. La puntuación máxima es un 7. Aquellos alumnos que cursen Química y aprueben las dos primera evaluación se le convalidará la Química de 1º BACHILLERATO.

Aquellos alumnos que cursen Física y aprueben las dos primera evaluación se le convalidará la Física de 1º BACHILLERATO.