



DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y QUÍMICA

Curso2023-2024

RECUPERACIÓN PARA ALUMNOS CON LA MATERIA PENDIENTE DE CURSOS ANTERIORES

RECUPERACIÓN FÍSICA Y QUÍMICA DE 1º BACHILLERATO PENDIENTE.

El plan de actividades de recuperación, para los alumnos de segundo de bachillerato que tienen la materia de Física y Química de 1º de bachillerato pendiente de superar, es el siguiente:

- a. Se realizarán *tres pruebas escritas* a lo largo del curso académico, una por evaluación. Los contenidos de la materia se dividirán en dos bloques, uno de física y otro de química. En la 1ª evaluación se examinarán del bloque de química y en la segunda del de física. 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 los dos bloques no tendrán que presentarse al global.
- b. Las pruebas escritas serán puestas de común acuerdo por el Departamento de Física y Química.

Criterios de calificación:

La calificación en cada evaluación será igual a la nota obtenida en el examen y la final igual a la media de las notas obtenidas en los diferentes exámenes realizados. Se aprobará con una nota igual o superior a 5.

Los alumnos que no recuperen la materia en abril, tendrán que presentarse a la convocatoria extraordinaria junto con los compañeros de primer curso que no hayan superado la materia.

La ausencia no justificada a cualquiera de estas pruebas conlleva la calificación negativa de la materia.

CONTENIDOS DE QUÍMICA:

Formulación y nomenclatura inorgánicas de compuestos binarios y ternarios.

UNIDAD 1: Las sustancias y su identificación.

UNIDAD 2: Los gases.

UNIDAD 3: Disoluciones.

UNIDAD 4: Reacciones químicas

UNIDAD 5: Termodinámica química.

UNIDAD 6: La química del carbono.

ANEXO: Formulación inorgánica.

CONTENIDOS DE FÍSICA:

UNIDAD 7: El movimiento.

UNIDAD 8: Tipos de movimientos.

UNIDAD 9: Las fuerzas.

UNIDAD 10: Dinámica

Los contenidos para preparar la prueba los podrás encontrar en las correspondiente unidades del libro de texto de física y química de 1º de bachillerato de la Editorial Santillana.

La fechas y el lugar de los exámenes están publicados en el tablón de anuncios y en la web del instituto.

Antonia Corredor Abolafio

Departamento de Física y Química