



DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y QUÍMICA

Curso2024-2025

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:

- 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. Los alumnos que hayan aprobado estos dos bloques tendrán la materia aprobada. En caso contrario, en la tercera evaluación se realizará un examen global en el que podrán recuperar la o las partes suspensas.
- 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 primero de bachillerato que no la hayan superado.

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 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 o en los apuntes proporcionados por el profesor de la materia.

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

Antonia Corredor Abolafio