

FÍSICA Y QUÍMICA. 4º ESO. CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

2024-25

Contenidos

Evaluación 1

- Tema 1. Estructura atómica.
- Tema 2. Enlace químico.
- Tema 3. Nomenclatura y formulación.

Evaluación 2

- Tema 4. Reacciones químicas.
- Tema 5. El movimiento.
- Tema 6. Las fuerzas.

Evaluación 3

- Tema 7. Fuerzas y presión en fluidos.
- Tema 8. Energía y trabajo.
- Tema 9. Energía y calor.

Criterios de calificación

La nota media de cada evaluación se calcula como:

- 80 % Pruebas escritas (exámenes).
- 20 % Informes de prácticas de laboratorio y/o trabajos y/o actividades relacionadas y/o revisión de la tarea.

En la tercera evaluación se realizará de manera voluntaria un test de 20 preguntas sobre el libro de lectura La puerta de los tres cerrojos de Sonia Fernandez-Vidal. Las preguntas falladas no restan, pero el alumno deberá responder correctamente a un mínimo de 15 preguntas para subir la nota final de la tercera evaluación en 0,5 puntos.

En caso de que el alumnado no asista a la realización del examen en la fecha prevista, el docente únicamente le repetirá el examen si entrega un justificante con un motivo de peso y firmado por los padres.

La nota final es la media aritmética de las tres evaluaciones. El alumnado superará la materia cuando tenga una nota igual o superior a 5. Habrá una recuperación de cada una de las evaluaciones tras la correspondiente sesión de evaluación, excepto en la tercera, que se realizará antes de la evaluación final ordinaria de junio. La nota de esta recuperación sustituirá a la nota anterior, siempre y cuando se mejore la nota.