



MATERIAL OBLIGATORIO

- Libro de texto: **Ámbito Científico-tecnológico I. Editorial Editex.**
- **Cuaderno o archivador con hojas a cuadros**, exclusivo para la materia.

INSTRUMENTOS PARA LA EVALUACIÓN

- **Observación diaria** de las actividades realizadas en el aula y en casa.
- **Cuaderno de trabajo**, donde quedarán reflejadas las actividades realizadas, tanto individuales como de grupo. El cuaderno debe estar actualizado, con buena presentación y limpieza. Además, se valorará la expresión escrita, faltas ortográficas, comprensión y hábito de trabajo.
- **Actividades de aprendizaje**, como búsqueda de información y elaboración de informes científicos sencillos,...
- **Pruebas escritas**, complementos de las actividades anteriores.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

La calificación global se obtendrá de acuerdo con los siguientes porcentajes:

40%:-Actividades diarias: Realización de tareas diarias en clase y en casa. (10%).

-Prácticas de laboratorio, trabajos, maquetas, cuestionarios, proyectos y/o dossiers (20%)

-Portfolio/cuaderno de clase: Realización del cuaderno de clase, en el que se tendrá en cuenta el orden, la limpieza, la corrección de las actividades y la buena presentación (10%) así como las fichas entregadas en el aula.

- **60%:** -Las pruebas escritas (exámenes): En ellas se desarrollarán los contenidos de cada área. La nota de las pruebas escritas será la nota media obtenida con las notas de todas las áreas que engloba el ámbito.

La calificación final de cada una de las evaluaciones se calculará realizando la media ponderada de los porcentajes correspondientes, debiendo ser igual o superior a 5. Además, al final de curso se realizará una prueba final global para los alumnos con todas las evaluaciones suspensas

RECUPERACIONES

Cada evaluación suspensa se podrá recuperar de la siguiente manera, según el caso:

- Para alumnos suspensos (nota inferior a 5) en las pruebas escritas de los dos bloques: Matemáticas y Biología/Física/Tecnología. Se recuperará con una prueba escrita en la que se incluirán preguntas de todos los contenidos impartidos. Dicha prueba supondrá el 60% de la nota y se realizará al inicio de la siguiente evaluación.

- Para alumnos suspensos (nota inferior a 5) en las pruebas escritas de uno de los dos bloques, Matemáticas o Biología/Física/Tecnología. Se recuperará con una prueba escrita en la que se incluirán preguntas de todos los contenidos impartidos sólo del bloque suspenso. Dicha prueba supondrá el 60% de la nota y se realizará al inicio de la siguiente evaluación.

- Siempre los alumnos que no hayan obtenido más de un 5 en las actividades de aula indicadas en el párrafo anterior (el 40%) tendrán la oportunidad de volver a entregar todas las actividades diarias, prácticas laboratorio, trabajos, y el portfolio/cuaderno para alcanzar el aprobado.

La nota final de la recuperación se calculará realizando la media ponderada de los porcentajes correspondientes, debiendo ser igual o superior a 5.

Aunque tu familia hable con tu tutor habitualmente, si necesita cualquier aclaración en relación a la materia, pídele cita con tu profesor.

TRABAJA Y ESFUÉZATE DESDE EL PRIMER DÍA
¡QUE TENGAS BUEN CURSO!

Firma del alumno:

Firma de su familia: