

MATERIA: Ampliación de Matemáticas	CURSO: 2021/22
PROFESORADO: Claudio Martínez	GRUPOS: Todos
FECHA: Septiembre 2021	

CONTENIDOS

EVALUACIÓN 1: Aritmética y Estadística
 EVALUACIÓN 2: Estadística y Álgebra
 EVALUACIÓN 3: Geometría y Funciones

El fin con el que se imparte la asignatura de Ampliación es el de que el alumno piense con cuestiones y problemas que le puedan resultar amenos. Para desarrollar los contenidos se utilizará en algún caso metodología CLIL y el trabajo por proyectos será habitual. Desde el punto de vista procedimental distinguiremos:

1. Resolución de problemas.
2. Las Matemáticas en la vida cotidiana.
3. Juegos de estrategia.
4. Utilización de paquetes informáticos para resolver problemas.

PROCEDIMIENTOS DE EVALUACIÓN Y CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

PRUEBAS ESCRITAS: 60%. Se harán al menos dos exámenes por trimestre. Constarán de problemas o situaciones planteadas en las clases. Se avisará con una antelación mínima de una semana y se tendrá en cuenta la ortografía.

NOTA DE CLASE: 40%. Resumen de toda la información evaluable y no recogida anteriormente. En particular comprenderá:

1. Realización de la tarea diaria.
2. Corrección de ejercicios en la pizarra.
3. Preguntas en clase sobre la materia explicada.
4. Cuaderno del alumno.
5. Posibles trabajos mandados por el profesor.
6. Comportamiento y actitud en clase.

CALIFICACIÓN FINAL DE JUNIO

La nota final ordinaria será una media ponderada de las 3 evaluaciones con pesos:

- 1º evaluación: 20%
- 2ª evaluación: 30%
- 3ª evaluación: 50%

En caso de no superar el 5 se hará un examen global para recuperar la asignatura.

El examen de las convocatorias ordinarias y extraordinarias será único para todo el alumnado e incluirá toda la materia.

RECUPERACIONES

a) DE EVALUACIONES

1. El alumno recuperará la primera evaluación si la media aritmética de la primera y la segunda evaluaciones es mayor o igual que 5.
2. El alumno recuperará la segunda evaluación si la media aritmética de la segunda y la tercera es mayor o igual que 5.
3. La nota asignada a la evaluación recuperada de este modo será 5. Si el alumno no recupera se mantiene su nota inicial como nota de la evaluación.

b) DE PENDIENTES

Para aprobar las Matemáticas de 1º pendientes, el alumno deberá sacar una media de al menos un 4 en la primera y segunda evaluaciones.

En caso contrario, deberá realizar un examen global de recuperación, a lo largo del tercer trimestre del curso (mayo). Si tampoco recuperase a través de la prueba global, dispondrá de otra prueba extraordinaria de las mismas características.

MATERIAL NECESARIO

- Libro de texto.
- Cuaderno o archivador
- Chromebook.
- Calculadora científica, bolígrafo.