

EDUCACIÓN SECUNDARIA SECUENCIACIÓN Y TEMPORALIZACIÓN DE CONTENIDOS MATERIA: MATEMÁTICAS NIVEL: 3º ESO			2024 - 2025
PERIODO	CONTENIDOS	TEMPORALIZACIÓN	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN
1er TRIMESTRE	<p>Unidad 1: (Números racionales-números reales) cada número en su conjunto</p> <p>Unidad 2: (Potencias y raíces) La potencia de las matemáticas</p> <p>Unidad 3: (Polígonos) Semejantes, pero no iguales</p> <p>Unidad 4: (Planos-vectores) Movimiento en el plano: creando belleza</p>	<p>Septiembre</p> <p>Octubre</p> <p>Noviembre</p>	<p>Trabajo individual y en grupo 20%</p> <p><u>Controles parciales</u> 40%.: La nota media de estos controles deberá ser superior a 3,5 puntos para poder hacer media.</p> <p><u>Examen global</u> 40%.: La nota mínima deberá ser superior a 3,5 puntos para poder hacer media.</p>

PERIODO	CONTENIDOS	TEMPORALIZACIÓN	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN
2º TRIMESTRE	<p>Unidad 5: (Poliedros, áreas y volúmenes) Dando forma a nuestro entorno</p> <p>Unidad 6: (Sucesiones) Investigando patrones</p> <p>Unidad 7: (Monomios y polinomios) Álgebra: el lenguaje de las matemáticas</p> <p>Unidad 8: (Igualdades: ecuaciones) Igualdades que resuelven problemas</p>	<p>Diciembre</p> <p>Enero</p> <p>Febrero</p> <p>Marzo: 1ª quincena</p>	<p>Trabajo individual y en grupo 20%</p> <p><u>Controles parciales</u> 40%.: La nota media de estos controles deberá ser superior a 3,5 puntos para poder hacer media.</p> <p><u>Examen global</u> 40%.: La nota mínima deberá ser superior a 3,5 puntos para poder hacer media.</p>

PERIODO	CONTENIDOS	TEMPORALIZACIÓN	SISTEMA DE CALIFICACIÓN
3º TRIMESTRE	<p>Unidad 9: (Funciones) Funciones: modelos para estudiar la realidad</p> <p>Unidad 10: (Estadística) Estadística: organizando información</p> <p>Unidad 11: (Probabilidad) Un mundo aleatorio</p>	<p>Marzo: 2ª quincena</p> <p>Abril</p> <p>Mayo</p> <p>Junio: 1ª quincena</p>	<p>Trabajo individual y en grupo 20%</p> <p><u>Controles parciales</u> 40%.: La nota media de estos controles deberá ser superior a 3,5 puntos para poder hacer media.</p> <p><u>Examen global</u> 40%.: La nota mínima deberá ser superior a 3,5 puntos para poder hacer media.</p>

PERIODO	SISTEMA DE RECUPERACIÓN DE CONTENIDOS	SISTEMA DE CALIFICACIÓN
DURANTE EL CURSO	Al finalizar cada una de las evaluaciones (1ª y 2ª) se realizará una prueba para que los alumnos que no hayan aprobado puedan recuperar la materia.	Si el alumno aprueba el examen de recuperación su calificación será la media entre 5 y la obtenida en el mismo.
NOTA FINAL	Los alumnos no aprobados deberán entregar al profesor la totalidad de los trabajos realizados durante el curso para optar a la realización de un examen global.	Si el alumno aprueba este examen su calificación será la media entre 5 y la obtenida en el mismo. Si el alumno suspende este examen su calificación será la media entre la obtenida por evaluaciones y la de este último examen.

PERIODO	SISTEMA DE RECUPERACIÓN MATERIA PENDIENTE DEL CURSO ANTERIOR	SISTEMA DE CALIFICACIÓN
NOTA FINAL	<p>Los alumnos que tengan suspensa la asignatura de Matemáticas de 2º de la ESO, tendrán dos formas para poder superarla:</p> <p>1ª) Aprobar la asignatura de Matemáticas de 3º de la ESO en cualquiera de sus convocatorias.</p> <p>2ª) Aprobar los exámenes de la materia pendiente:</p> <p>A lo largo del curso se realizarán dos exámenes parciales. Los alumnos que no recuperen con ellos la asignatura podrán realizar un tercer examen (global).</p>	<p>1ª) Si el alumno aprueba la asignatura de Matemáticas de 3º de la ESO, la nota obtenida de 2º ESO, será de 5.</p> <p>2ª) Si la nota media de los exámenes parciales es igual o superior a 5, se considerará aprobada la asignatura pendiente y ésta será la calificación de la asignatura.</p> <p>Si la nota media es inferior a 5, el alumno realizará el examen global y la nota de dicho examen será la calificación final de la asignatura.</p>