

ELECCIÓN de MATERIAS para 3º de E.S.O.

(Esta elección se incorporará a la matricula que se formalice el próximo julio o septiembre)

NOMBRE y APELLIDOS: _____

CURSO ACTUAL : _____

FECHA: _____

3º ESO				
GRUPO I (6 Materias)	MATERIAS TRONCALES GENERALES	Lengua Castellana y Literatura		5 horas
		1ª Lengua extranjera: Inglés		4 horas
		Biología y Geología		3 horas
		Física y Química		3 horas
		Geografía e Historia		3 horas
	MATERIAS TRONCALES DE OPCIÓN	<input type="checkbox"/> Matemáticas Orientadas a las Enseñanzas Académicas	<input type="checkbox"/> Matemáticas Orientadas a las Enseñanzas Aplicadas	4 horas
GRUPO II (3 Materias)	MATERIAS ESPECÍFICAS OBLIGATORIAS	Tecnología		2 horas
		Educación Física		2 horas
		<input type="checkbox"/> Religión	<input type="checkbox"/> Valores Éticos	1 hora
GRUPO III (1 Materia)	MATERIAS ESPECÍFICAS DE OPCIÓN Y DE LIBRE CONFIGURACIÓN AUTONÓMICA	(*) Rodear el orden de las materias según preferencia (Solo se cursará una materia de entre las cuatro)		2 horas
		(1-2-3-4) 2ª Lengua extranjera: Francés		
		(1-2-3-4) Francés (Sección Bilingüe)		
		(1-2-3-4) Cultura Clásica		
		(1-2-3-4) Música Activa y Movimiento		

(*)Se cursará la más demandada y/o según las posibilidades del Centro

FIRMA DEL PADRE/MADRE

FIRMA DEL ALUMNO/A

Fdo.: _____
 (Nombre del padre o madre del alumno/a)

Fdo.: _____
 (Nombre del alumno/a)

MATERIAS TRONCALES DE OPCIÓN

MATEMÁTICAS ORIENTADAS A LAS ENSEÑANZAS ACADÉMICAS/ MATEMÁTICAS ORIENTADAS A LAS ENSEÑANZAS APLICADAS

Los contenidos de las dos asignaturas se estructuran en los mismos 5 bloques: Bloque 1: Procesos, métodos y actitudes en matemáticas// Bloque 2: Números y álgebra// Bloque 3: Geometría// Bloque 4: Funciones// Bloque 5: Estadística y probabilidad

En las Matemáticas orientadas a las **Enseñanzas Académicas** se fortalecen tanto los aspectos teóricos como las aplicaciones prácticas en contextos reales de los contenidos impartidos. **Están orientadas a conseguir las competencias necesarias para estudiar Bachillerato.**

En las Matemáticas orientadas a las **Enseñanzas Aplicadas** se hace hincapié en la aplicación práctica de los contenidos del curso en contextos reales frente a la profundización en los aspectos teóricos. **Están orientadas a conseguir las competencias necesarias para estudiar Formación Profesional.**

Las matemáticas académicas son más ampliadas y exigentes y las matemáticas aplicadas son más básicas. **La elección de las matemáticas de 3º ESO no es vinculante con respecto a la elección que debe hacerse después en 4º ESO.**

MATERIAS ESPECÍFICAS Y DE LIBRE CONFIGURACIÓN AUTONÓMICA

MÚSICA ACTIVA Y MOVIMIENTO

Bloque 1. Destrezas y habilidades musicales: Lectoescritura musical. Práctica con el lenguaje musical. Interpretación y creación.

- Interpretación de piezas musicales de diferentes estilos con instrumentos Orff (percusión, xilófonos, metalófonos, carillones); electrófonos (guitarra eléctrica, teclado, bajo), batería, flautas o instrumentos propios.
- Interpretación de danzas y creación de nuevas, acordes a una música.
- Aprendizaje del manejo básico de un editor de partituras y programa de edición de montajes audiovisuales.

Bloque 2. Escucha y visionado.

- Reconocimiento de manifestaciones musicales de diferentes estilos.

CULTURA CLÁSICA: La Cultura Clásica es una materia fundamental para descubrir las civilizaciones griega y romana, lejanas en el tiempo, pero familiares y cercanas para nosotros por la gran influencia que han tenido y tienen en la sociedad occidental.

En esta materia se hace un viaje al pasado para conocer más de cerca la historia de estos dos grandes pueblos en el ámbito de la vida cotidiana, la religión, la política, la sociedad y el arte.

Se tratan diferentes temas: las lenguas y su origen clásico, la religión grecorromana, la mitología clásica, las sociedades griega y romana, la guerra y el ejército en el mundo clásico, la política griega y romana, el arte clásico etc.