

PLANIFICACIÓN del TRABAJO

CURSO: 2º de BACHILERATO

ÁREAS: lengua, matemáticas, inglés, filosofía, física, química, biología, dibujo técnico, tecnología industrial, economía, historia, psicología y arte.

MATERIA/TAREA	DESCRIPCIÓN
Matemáticas CCSS	Para cada una de las 4 sesiones de la semana se envía 1 ejercicio EBAU tipo 1, 3 ó 4 de repaso de los temas anteriores y 2 ejercicios tipo EBAU 2 . Se envían resueltos al día siguiente. CLASE TEAMS: LUNES Y MIÉRCOLES
Dibujo Técnico II	Sesión 1: Ejercicios 1 y 2 del archivo “semana 30 a 2 abatimiento ebau”. Sesión 2: Corrección ejercicios del día anterior. Ejercicios 3 y 4 del archivo. Sesión 3: Corrección ejercicios del día anterior. Ejercicios 5 y 6 del archivo. Sesión 4: Corrección ejercicios del día anterior. Lámina 3 eval 3 (pieza y vistas, se entregará a la vuelta). CLASE TEAMS: MARTES Y JUEVES
Historia del Arte	2º BACHILLERATO, ARTE. SEMANA DEL 30 DE MARZO AL 3 DE ABRIL. ¡Hola, chicos y chicas amantes del Arte! Esta semana seguiremos avanzando en nuestro temario. Os mandaré las tres diapositivas del Barroco Español en arquitectura y escultura. En las videoconferencias hablaremos un día de: Juan de Juni, Berruguete y El Greco, y otro día de: Bernini, Borromini y el Palacio de Versalles. . Primera sesión. Leer y analizar las siguientes obras del Arte Barroco: La plaza mayor de Madrid , de Gómez de Mora; La Magdalena penitente de Juan de Mena, y La Piedad de Gregorio Fernández. . Segunda sesión. Explicación y dudas sobre el Renacimiento Español. Berruguete, Juan de Juni y El Greco. . Tercera sesión. Explicación y dudas sobre la arquitectura y escultura barroca en Italia y Francia. . Cuarta sesión. Realizar las diapositivas y mandárselas al profesor para avanzar en el estudio del temario. Dudas.
Química	Acabar el tema de “Reacciones de transferencia de electrones”
Economía de la	Terminaremos con la Ud 9 Análisis Contable de la empresa. Compartiremos los apuntes de la próxima unidad.

Tecnología Industrial II	Revisamos de nuevo estructuras de control y nos vamos a pasar la semana entera con ejercicios sencillos para aprender a usarlas. Pondremos algun problema para casa, especialmente los ejercicios que ya hemos hecho con combinacionales o secuenciales, los programaremos ahora en Arduino
Biología	
Física	Seguiremos con el tema de Óptica Geométrica. Corregiremos los ejercicios de “Defectos de Visión” en las clases online, repasaremos y realizaremos una pequeña prueba online el jueves desde Teams (para ello importante que el jueves todos los alumnos accedan al Teams en el horario de la Clase Online)
Lengua	Repaso de subordinadas sustantivas, adjetivas, adjetivas sustantivadas y adverbiales.(Se envía un correo con instrucciones detalladas)
MATEMÁTICAS	
Psicología	
Historia de la filosofía	Continuamos con la filosofía de Kant
INGLÉS	Esta semana es más corta, sólo dos días de clase de inglés. El primer día haremos dos páginas del “Exam Advantage” (pag 8,9 Use of English 5 y 6) y el otro día haremos un examen de EBAU para hacer y entregar.

***Aunque no programamos tarea específica para las ÁREAS de:
CTM, RELIGIÓN y EDUCACIÓN FÍSICA,
sí recomendamos se realicen actividades como:***

CTM: Acabaremos con el proyecto de la dehesa y realizaremos una autoevaluación del proyecto así como una corrección de las actividades relativas a redes tróficas.

RELIGIÓN:

EDUCACIÓN FÍSICA:

CALENDARIO DE TRABAJO				
Semana 1: SEMANA DEL 30 al 2 DE ABRIL				
LUNES 30/03/2020	MARTES 31/03/2020	MIÉRCOLES 01/04/2020	JUEVES 02/04/2020	
HISTORIA DEL ARTE. Primera sesión. Leer y analizar las	HISTORIA DEL ARTE. Segunda sesión. Explicación y	HISTORIA DEL ARTE. Tercera sesión. Explicación y	HISTORIA DEL ARTE. Cuarta sesión. Realizar las	

<p>siguientes obras del Arte Barroco: La plaza mayor de Madrid, de Gómez de Mora; La Magdalena penitente de Juan de Mena, y La Piedad de Gregorio Fernández.</p> <p>QUÍMICA: Ver un vídeo explicativo sobre los procesos electrolíticos. Se enviará resumen teórico y ejemplos de EBAU resueltos y explicados.</p> <p>FILOSOFÍA Clase crítica a la razón práctica de Kant</p> <p>ECONOMIA E^a Corrección Ejercicios Ratio. Realización resto de Ejercicios</p> <p>FÍSICA: Clase Online. Corrección de los ejercicios “Defectos de Visión”</p> <p>INGLÉS 2º A Y B Exam Advantage pag 8,9</p>	<p>dudas sobre el Renacimiento Español. Berruguete, Juan de Juni y El Greco.</p> <p>QUÍMICA Realización de ejercicios sobre procesos electrolíticos y resolución de dudas.</p> <p>ECONOMIA E^a Clase OnLine Equilibrios y Desequilibrios Patrimoniales. Análisis Económico</p> <p>FILOSOFÍA Clase crítica a la razón práctica de Kant</p> <p>FÍSICA: Repaso del Tema en la clase Online. Resolución de dudas</p> <p>PSICOLOGÍA</p>	<p>dudas sobre la arquitectura y escultura barroca en Italia y Francia.</p> <p>QUÍMICA Realización de ejercicios sobre procesos electrolíticos y resolución de dudas.</p> <p>ECONOMIA E^a Lectura Análisis Financiero ROE. Realización de ejercicios</p> <p>INGLÉS: EBAU TEST</p>	<p>diapositivas y mandárselas al profesor para avanzar en el estudio del temario. Dudas.</p> <p>QUÍMICA Realización de ejercicios sobre procesos electrolíticos y resolución de dudas.</p> <p>ECONOMIA E^a Clase Online Ud 10 La función Comercial en la Empresa</p> <p>FILOSOFÍA Clase crítica a la razón práctica de Kant</p> <p>FÍSICA: Prueba de Óptica geométrica en el horario de la clase.</p> <p>PSICOLOGÍA</p>	
---	---	---	--	--



Colegio Ntra. Sra. de la Fuencisla · Segovia
Secciones Bilingües

