

CURSO 4ºA ESO TUTOR/A: Elena Proy

Contacto con el tutor/a: elena.profedelengua@gmail.com

ASIGNATURAS	PROFESOR/A	ACTIVIDADES OBLIGATORIAS	ACTIVIDADES VOLUNTARIAS	FECHA DE ENTREGA	OBSERVACIONES HERRAMIENTAS
LENGUA	Elena Proy	<p>1.- Copiar el esquema de la oración compuesta en el cuaderno.</p> <p>2.- Análisis sintáctico de las 10 primeras oraciones de la ficha.</p> <p>3.- Lectura de la pág. 238 de libro (A. Machado) y copiado de la tabla que aparece en el cuaderno. Haremos el comentario de la pág. 239 en Edmodo.</p> <p>4.- Continuamos con el análisis de oraciones coordinadas de la ficha: de la 11 a la 20.</p> <p>5.- Esquema de las 3 etapas de Juan Ramón Jiménez (pág. 240 del libro). Comentario de texto (6A pág. 241). Este comentario aparecerá en Edmodo.</p>	Práctica en los enlaces autocorregibles de Edmodo.	<p>Actividades 1 y 2: martes 16 de marzo.</p> <p>Actividad 3: miércoles 18 de marzo.</p> <p>Actividades 4 y 5: viernes 20 de marzo.</p>	<p>Las fichas, esquemas, enlaces y asignaciones (tareas con fecha límite) están en la web “Edmodo”. También en Dropbox – carpeta de lengua – Elena Proy.</p> <p>El código para entrar en la clase de 4ºA es “ui9ccr”.</p> <p>Documento que explica cómo acceder a la clase de 4ºA en Edmodo.</p>
MATEMÁTICAS	María del Mar Arjona	-TAREA 1. EJERCICIOS DE REPASO PRIMERA PARTE DEL TEMA. Este documento fue compartido en classroom por la profesora el viernes anterior a la suspensión, el alumnado debe		Todas las actividades deben entregarse antes del viernes 20 de Marzo a las 14:00. Vía i pasen o	<p>-Todas estas tareas serán enviadas a las familias a través de ipasen y plataforma classroom.</p> <p>-Contactar con la profesora</p>

		<p>revisar los ejercicios propuestos ya resueltos para detectar cuáles son sus principales dificultades y aclarar dudas.</p> <p>-TAREA 2. EJERCICIOS RESUELTOS DE FUNCIONES A TROZOS. Revisar de manera comprensiva los ejercicios resueltos que la profesora pone a su disposición en Classroom. Estos son los ejercicios que se pidió que el alumnado entregase en diferentes días, para poder así ver los errores que se cometieron al hacerlos. Consultar a la profesora cualquier duda que surja.</p> <p>-TAREA 3. EJERCICIOS A REALIZAR DE FUNCIONES A TROZOS. Realizar los ejercicios propuestos por la profesora de representación de funciones a trozos. Consultar dudas. Enviar escaneado o fotografiado a la profesora antes del viernes a las 14:00.</p> <p>-TAREA 4. RESUMEN FUNCIONES ELEMENTALES. Resumen de la unidad didáctica. Revisar el esquema enviado por la profesora, así como repasar los ejercicios propuestos que ya se hicieron en clase. -</p> <p>TAREA 5. EJERCICIOS DE REPASO VARIADOS. Realizar los ejercicios propuestos por la profesora y enviarlos escaneados o fotografiados antes del viernes 20 a</p>		classroom	en el caso de necesitar ayuda.
--	--	--	--	-----------	--------------------------------

		las 14:00 h.			
INGLÉS	Jesús Guzman	<p>Page 80 ex.1, 2 + Writing</p> <p>Page 81 ex. 1, 2, 3, 4, 5.</p> <p>Page 82 ex. 2, 3, 4, 5, 6.</p> <p>Page 84 ex. 1.</p> <p>Page 80 ex. 1, 2, 3, 4, 5, 6.</p> <p>Page 87 ex. 1, 2, 3, 4, 5, 6.</p>		20/03/20	jgrsus@gmail.com
EDUCACIÓN FÍSICA	Enrique Romero	<p>Realizar diario de la Alimentación de la semana.</p> <p>Calcular calorías por día.</p> <p>Trabajo Escalada.</p> <p>Ejercicios fichas teoría.</p>	Análisis de artículo en Classroom.	Viernes 20 de Marzo.	<p>Contacto:</p> <p>Google Classroom.</p> <p>Prioritario.</p> <p>iPasen</p>
TECNOLOGÍA	Antonio Martínez	En el Anexo ' Ejercicio previo 4ºESO ' y ' Ejercicios TECNOLOGÍA 4ESO ' viene detallado todo lo que deben realizar los alumnos.		<p>Fecha límite para realizar las actividades y subirlas a la carpeta:</p> <p>20 de Marzo</p>	<p>Para cualquier duda o consulta comunicar con el profesor por correo electrónico:</p> <p>tecnoalmenara@gmail.com</p>
EPVA	Nieves Muñoz	<p>1.- Copiar en el bloc o libreta de Plástica la teoría de “El encuadre” y “Leyes de composición” del archivo ANEXO encuadre_composicion .pdf</p> <p>2.- Realizar un archivo pdf con las tres fotografías del trabajo de “El encuadre”; vertical, horizontal y oblicuo. Con motivos diferentes y adjudicándoles a cada una un título. 3.- Realizar la planta de vuestra casa, utilizar los útiles de dibujo; regla, escuadra y cartabón. Formato A4. Pasar</p>	Especificación del trabajo del Stop Motion; miembros que lo componen, título, técnica que se va a utilizar, historia a contar, personajes, escenarios, etc.	<p>Actividades obligatorias: 18 de Marzo</p> <p>Actividad voluntaria: 20 de Marzo</p>	<p>Libro de la asignatura.</p> <p>Apuntes de clase. Archivo ANEXO encuadre_composicion.pdf Contactar por Pasen/iPasen</p>

		a tinta especificando el nombre de cada una de las estancias.			
FRANCÉS	Cristina Ortiz	Realizar la ficha sobre los pronombres COD et COI Los ejercicios se realizarán en la libreta copiando los enunciados y las respuestas en la misma. ANEXO 4º ESO FRANCÉS Redacción: Connais-tu des contes régionaux ? Que se passe-t-il ? Comment se termine le conte ? Réalise le résumé d'un conte régionaux Debes realizar un resumen de un cuento popular en francés utilizando el léxico literario de la unidad 2 y los tiempos verbales estudiados (présent, passé composé, imparfait...etc):		23 de marzo	- Diccionario online: www.wordreference.com (web y app) - Conjugador de verbos: https://leconjugueur.lefigaro.fr/ -Las tareas deben ser enviadas a: iesgenerlifrances@gmail.com (Correo de Cristina Ortiz)
GEOGRAFÍA E HISTORIA	Juan José Pozo Escalera	TAREA 1. Realizar (terminar) el mapa del reparto colonial europeo. TAREA 2. La herencia del colonialismo. Trabajo de investigación. TAREA 3. Realizar un cuestionario sobre los contenidos del tema 6.	Tarea del investigador curioso. El imperialismo a través de las caricaturas	- TAREA 1. LUNES 16 -TAREA2. MIÉRCOLES 18 - TAREA 3. VIERNES 20 TAREA VOLUNTARIA DOMINGO 22	Todas las instrucciones para la realización de las actividades estarán desarrolladas en nuestra clase virtual en la plataforma Google Classroom, con la que trabajamos frecuentemente. Esta es su dirección y acceso rápido: https://classroom.google.com/c/NjAwMjQ0Njk2NDha?hl=es Además se enviará vía séneca, un mensaje con un documento integral de las

					actividades. Se adjunta el documento.
FÍSICA Y QUÍMICA	María Elena Muñoz Aguilera	Actividad 5. Resumen páginas 21-27(presentaciones de classroom) y actividades 6-8. Resumen páginas 30- 38(presentaciones de classroom). Actividades (pág 39-48 presentaciones de classroom)		17/03/20	Contactar por Pasen/iPasen Google classroom
BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	Juan Contreras	- Leer puntos 1-5 del tema 9 - Hacer resumen de las teorías antiguas y modernas sobre el origen de la vida. - Hacer actividades: pág 173: 3, 4 y 6; pág 174 : 7, 8 y 9; pág 175 : 10, 11, 12 y 13; pág 177: 14 y 15; pág 178: 17, 18 y 19.	- Trabajo: ¿Pueden las modificaciones ambientales de origen geológico influir en la biodiversidad, la especiación y la evolución de los seres vivos?	21/03/20 Viernes	iPasen
VALORES ÉTICOS	Cristina Ortiz	Texto sobre la investigación científica y preguntas. ANEXO VE 4º ESO		23 de marzo	-Las tareas deben ser enviadas a: iesgenerlifrances@gmail.com
LATÍN	Elena Proy	1.- Actividades del libro: pág. 89- 6, 7 y 8. Las corregiremos en Edmodo. 2.- Fichas de la 3ª declinación.	Práctica en los enlaces autocorregibles de Edmodo.	Actividad 1: miércoles 18. Actividad 2: viernes 20.	Las fichas, esquemas, enlaces y asignaciones (tareas con fecha límite) están en la web “Edmodo”. El código para entrar en la clase de 4ºLatín es “yg2k8r”. Documento que explica cómo acceder a la clase 4ºLatín en Edmodo.

ECONOMÍA	José María Pérez	Todas las actividades que se muestran en el ANEXO TAREAS 4ºA ECONOMÍA que se adjunta.			
TIC	María del Mar Aguilar	2 actividades de Calc (Drive)	1 actividades de Calc (Drive)	20/03/20	Todos tiene acceso a Drive Tienen que tener instalado en su ordenador Libreoffice Contacto: tic1iestorrealmenra@gmail.com tic2iestorrealmenra@gmail.com Pasen/ipasen
FILOSOFÍA	Antonio García	Lectura del texto de Platón de la pág. 30. Sobre él, ejercicios 1, 2, 3 y 5.		jueves 19 de marzo	Los alumnos entregarán los ejercicios realizados en un procesador de texto, siguiendo las normas básicas de presentación y ortografía y copiando los enunciados. Los documentos, mediante un archivo adjunto, se mandarán al siguiente correo: profeliteratura@hotmail.com , especificándose claramente el nombre, el grupo y la materia del alumno. Asimismo, se tendrá en cuenta el saludo y la despedida formales que deben acompañar al correo.