

IES MEDITERRÁNEO. GARRUCHA (ALMERÍA)

Tareas a realizar 2º ESO-D por materias durante el periodo desde **06/05-12/05** de 2020

A los alumnos de 2º ESO-D adjunto las tareas que los profesores han propuesto para realizar durante este periodo.

E-mail: josejoaquiniesmediterraneo@gmail.com

Materia	Tarea	Fecha entrega
LcL	Actividades de sintaxis de repaso en PDF.	13 de mayo
Mat	<p>Seguir las sesiones en el Blog de matemáticas. matematicasprofcazorla@gmail.com . En este periodo vamos a tener dos sesiones.</p> <p>Cuarta sesión. Resolución de problemas con ecuaciones de primer grado. Págs 124-125. Ejercicios 25,27,29,30,31,32</p> <p>Quinta sesión. Introducción a las ecuaciones de segundo grado. Ejercicios en el PDF:</p>	<p>11/05</p> <p>13/05</p>
Ing	<p>La siguiente actividad es una actividad integrada de las materias de Inglés, Francés y Educación Plástica en colaboración con nuestra auxiliar Kelly. Se trata de una tarea sobre el confinamiento en la que tendrás que hacer una serie de actividades combinando el inglés, el francés y creando varias láminas usando principalmente los colores secundarios y complementarios.</p> <p>Para acceder a la tarea debes pinchar en el siguiente enlace:</p> <p>https://docs.google.com/document/d/1FBgHD4rrBK5KD72m0-HJ0asNHT8zhycccVoRp_kwcMk</p> <p>Aquí están las instrucciones para la correcta realización de las actividades. Debes hacerlas en folios o en hojas de libreta, cuidando mucho la presentación, la limpieza, el tipo de letra y los dibujos. Cuando tengas todas las actividades terminadas, hazles una foto a cada una y crea un documento agregando las fotos de tus actividades. No te olvides de ponerle tu nombre y grupo al principio de ese documento, y mándalo a la siguiente dirección de correo electrónico: micapsulatemporal@gmail.com</p> <p>Si tienes dudas de alguna tarea en inglés, escribe a la siguiente dirección de correo: francisco.chica.castro@gmail.com</p>	

	<p>Dispones de dos semanas para realizar esta tarea, así que tienes de plazo hasta el 20 de mayo.</p> <p>-Actividades extra colgadas en la plataforma</p>	
Fr	<p>PROYECTO PLÁSTICA, INGLÉS Y FRANCÉS , tarea para hacer durante 15 días, aquí os dejo el enlace, es el mismo documento que os han enviado los profes, vais completando uno: https://docs.google.com/document/d/1CknIGd4-OVLj6i5lXUgxcXH0YUH5vOe8-IAloC5uOAM</p> <p>Tarea de esta semana</p> <p>Livre page 50, activité 2 et activité 1 (audio: https://drive.google.com/open?id=1dy40br2hbAgeoHAJJVYY0Vwz33LRazHd)</p> <p>de la misma page la PHONÉTIQUE, leéis (audio: https://drive.google.com/open?id=14Hc411DLZ_1S4GcicOyvE0dnbAZ8hRmB)</p> <p>Adjectifs possessifs https://drive.google.com/open?id=11YDKVT3e2Yj9wr9nQmOdmPShEpQwMGLN) Podéis hacerlo en la misma hoja y luego me la enviáis.</p>	
FyQ	<p>Buenas Familia, seguimos repasando conceptos clave para vuestro desarrollo como futuros científicos de prestigio internacional ,))</p> <p>Esta semana vamos hacer una actividad combinada, es decir, una práctica en casa y contestad a unas preguntas sobre un video. En el punto 3 de la práctica, sólomente tenéis que hacerle fotos al montaje, y si, voluntariamente, alguien quiere hacer una presentación con genially del experimento, que lo haga. Luego en el apartado Actividades, debéis de ver el video y conestad a las preguntas.</p> <p>RECORDAD LA FORMULA DE LA DENSIDAD, Y EL CAMBIO DE UNIDADES ;))))</p>	13 mayo
GeH	<p>Visionar el siguiente documental https://www.youtube.com/watch?v=fM2XghXmH_o y realizar un resumen del mismo. Lectura del apartado 2 (<i>¿Qué fue la rebelión de las Alpujarras?</i>) y realización de la actividad 5 de la página 191.</p> <p>Enviad todas las tareas, así como cualquier duda que pueda surgir, a mi dirección de correo: belherpa@gmail.com.</p>	12/05/2020

<p>Tecno</p>	<p>Descargar la ficha:</p> <p>“INTRODUCCIÓN A LA ELECTRICIDAD (Parte 4)” en el siguiente enlace:</p> <p>https://docs.google.com/document/d/1B7qhwtdUBzRrg6U0cKeJ3I2zomkCDKGwouWouF3QCVY/edit?usp=sharing</p> <p>Antes de nada: DESCARGA LA FICHA en formato “Microsoft Word” u “OpenDocument” para poder editarla en tu ordenador o dispositivo móvil. Una vez hecho esto, podrás trabajar con ella y editarla sin problema. Para ello debes seleccionar arriba, “archivo” → “descargar” y seleccionar cualquiera de las dos opciones de documento de texto (extensiones “.doc” y “.odt”)</p> <p>Seguir las instrucciones que aparecen en ella (sólo será necesario móvil u ordenador con conexión a Internet para navegar por la página web que aparece en la misma) y contestar a las cuestiones.</p> <p>Una vez cumplimentada la ficha (importante incluir nombre, apellidos y grupo), enviarla (en PDF a ser posible) al correo:</p> <p>felitecno17@gmail.com</p>	<p>12 de mayo</p>
<p>Mus</p>	<p>actividades edpuzzle</p>	
<p>Rel.</p>	<p>Lectura del apartado 1 “experiencias humanas y cristianas”, hacéis las actividades 1, 3, 4 y 5 del apartado dialogamos de la página 82 y 83. Cuando las tengáis me la enviáis a mi correo mdmarpolo@gmail.com y el enlace de drive es:</p> <p>https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1vnXJztOmsG3_l8KB63vWewY-l2dhHN-</p>	<p>13 de mayo</p>
<p>EPVA</p>	<p>1) Ver tareas de Inglés-Francés: Actividad “mi cápsula temporal”. Sigue las instrucciones y Completa las actividades que se mencionan en el siguiente enlace de google-drive</p> <p>https://docs.google.com/document/d/1FBgHD4rrBK5KD72m0-HJ0asNHT8zhycccVoRp_kwcMk.</p> <p>2) Construcción hueso nazari.</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=YTUPI2WIV_Y</p> <p>Clases online Martes 12.30 y Viernes 12.30</p> <p>Dudas: josejoaquiniesmediterraneo@gmail.com</p>	<p>20 de Mayo</p> <p>13/05</p>

<p>E.F</p>	<p>¿TE HAS MOVIDO HOY?</p> <p>Tu objetivo es dar al menos 3000 pasos a lo largo del día (3 veces en semana), los cuales corresponden a unos 2 kilómetros aproximadamente y a quemar unas 900 calorías.</p> <p>Tendréis que realizar:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>3000 PASOS</u> (mínimo) o más (opcional). - IMPORTANTE: utilizar alguna <u>aplicación</u> deportiva del móvil (por ejemplo, Runtastic). - Hacer una <u>CAPTURA DE PANTALLA</u>, donde quede reflejada: la fecha, la hora y el día que has realizado la actividad física propuesta anteriormente. - <u>ENVIAR 3 CAPTURAS DE PANTALLA EN UN CORREO ÚNICO</u> al correo: efevacarrillo@gmail.com 	<p>13 mayo</p>
<p>V. Ét</p>	<p>Se mantiene la misma tarea de la semana pasada</p>	<p>13 mayo</p>