

## ACTIVIDADES Y TAREAS PARA EL ALUMNADO DE 3º ESO B

Semana del 10 de junio al 16 de junio

MATERIA	ACTIVIDAD/TAREA	FECHA DE ENTREGA
TECNOLOGÍA	<p>Aquellos/as alumnos/as que no hayan acabado el proyecto deberán finalizarlo para proceder a la fase de verificación. <b>Se amplía el plazo hasta el 12 de junio para finalizar el montaje.</b></p> <p>Por tanto, la actividad va a consistir en la comprobación del proyecto elaborado: “horno solar”. Es decir, se trata de cocinar con el horno alguna receta sencilla, aprovechando la radiación solar en esta época del año.</p> <p>Se podrá hacer de manera individual o en grupo y participar (de manera voluntaria) en el concurso: “<b>Masterchef de la cocina solar</b>”, donde se optará a un premio aportado por el departamento de tecnología, cuya entrega tendrá lugar tras el inicio del curso 2020/2021.</p> <p><b>Las bases del concurso están en el siguiente documento:</b></p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1DS_G5nJjqng-CehjmaLzS1o9Sd0TTULz/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1DS_G5nJjqng-CehjmaLzS1o9Sd0TTULz/view?usp=sharing</a></p> <p>Para poder participar <b>es imprescindible haber creado el horno de manera casera</b>, con material reciclado, tal y como se explicó en las instrucciones del proyecto y tener finalizado el mismo antes del 12 de junio. Independientemente de que el proyecto se haya creado en grupo, se puede concursar de manera individual (con una receta por participante).</p> <p>Cualquier duda acerca de la actividad o concurso:</p> <p><a href="mailto:felitecno17@gmail.com">felitecno17@gmail.com</a></p>	<p><b>FECHA LÍMITE:</b></p> <p><b>12 de Junio</b> (prórroga para finalizar el proyecto)</p> <p><b>16 de Junio</b> (fase de comprobación con posibilidad de participar en el concurso).</p>
		<b>17 de junio</b>

<b>BIOLOGÍA GEOLOGÍA</b>	<b>Y</b> Hacer el test de repaso que aparece en la página web <a href="http://www.educa.madrid.org/web/cc.nsdelasabiduria.madrid/Ejercicios/3_ESO/Reproductor/Test_reproductor.htm">http://www.educa.madrid.org/web/cc.nsdelasabiduria.madrid/Ejercicios/3_ESO/Reproductor/Test_reproductor.htm</a> Una vez resuelto me mandáis pantallazo de la última pregunta con el número de respuestas acertadas, podéis hacerlo tantas veces como queráis ( pero las preguntas pueden variar). Además puede ser que haya una pregunta trampa cuya respuesta está equivocada, si la hay ¿cuál es? Mandar pantallazo del resultado y de la pregunta que creéis que no está bien al email: <a href="mailto:mjgarciapomar@gmail.com">mjgarciapomar@gmail.com</a>  Durante la semana mandaré por ePASEN todas las actividades que no hayan sido entregadas, tenéis esta semana para entregar las que os faltan.	
<b>GEOGRAFÍA</b>	Fichas I y II actividades de evaluación Tema 9 adjuntas en el Google Classroom.	
<b>RELIGIÓN</b>	<b>Lectura del texto y contestar a las preguntas del apartado a).</b>  <a href="https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1vnXJZtOmsG3_I8KB63vIvEwY-I2dhHN-">https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1vnXJZtOmsG3_I8KB63vIvEwY-I2dhHN-</a>	17 de junio
<b>FÍSICA Y QUÍMICA</b>	Contestar al cuestionario que cada alumno recibirá durante el miércoles 10. En caso de no recibirlo comunicarlo al correo <a href="mailto:science4enjoy@gmail.com">science4enjoy@gmail.com</a> .  Este Cuestionario se puede tener acceso pinchando <a href="#">aquí</a> .  Este cuestionario trata sobre el artículo <a href="#">El poder de los átomos</a> .  Seguimiento del curso a través de la plataforma.	Fecha tope 16 de junio.
<b>FRANCÉS</b>	<a href="https://drive.google.com/file/d/1EseSrQmFHTEKZfzh_A2GSCnsr1QbO5g/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1EseSrQmFHTEKZfzh_A2GSCnsr1QbO5g/view?usp=sharing</a>  Estas actividades también son de recuperación para aquellos alumnos y alumnas que tienen alguna evaluación pendiente.	16/06
<b>INGLÉS</b>	<b>ÚLTIMA TAREA OBLIGATORIA DE INGLÉS SEMANA 10 AL 16 DE JUNIO:</b> 1. Repasar los contenidos de la <b>unidad de Introducción "Getting Started"</b> (adjunto archivos con las explicaciones gramaticales y el vocabulario traducido).	<b>16 DE JUNIO</b>

2. Realizar las actividades del **Interactive Student** correspondientes a la unidad "Getting Started".

3. Terminar las tareas que tengáis pendientes.

[https://drive.google.com/file/d/1CDGsCJ8tW\\_FJVeOkwx7k09EVWmiQFRLG/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1CDGsCJ8tW_FJVeOkwx7k09EVWmiQFRLG/view?usp=sharing)

[https://drive.google.com/file/d/1J9nS\\_3cAF3I7YaBSaoT1H9BEF3Hka2Zv/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1J9nS_3cAF3I7YaBSaoT1H9BEF3Hka2Zv/view?usp=sharing)

[https://drive.google.com/file/d/1-r-12RILiXNbjGEmPtxw1\\_KokW1iY-zl/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1-r-12RILiXNbjGEmPtxw1_KokW1iY-zl/view?usp=sharing)

<https://drive.google.com/file/d/1Ke5Gm-5ktz5lQlCpX8dnak0xFZQGb5jd/view?usp=sharing>

#### **ÚLTIMA TAREA DE RECUPERACIÓN DE LA 1ª Y 2ª EVALUACIONES:**

1. Copiar y estudiar el vocabulario con su traducción y las explicaciones gramaticales de la unidad 6 (adjunto archivos).

2. Realizar las actividades 1 a la 7 de las páginas 151 y 152 del libro de texto correspondientes a la unidad 6.

3. Hacer la tarea del tercer trimestre correspondiente a esta semana que recibiréis en otro correo.

<https://drive.google.com/file/d/1lgANBvuF3rcFUvVou8ZgUUnEEExA28lhX/view?usp=sharing>

<https://drive.google.com/file/d/1o1j5XTAkxDJ-z4wll0-1uSlyQePf4By/view?usp=sharing>

[https://drive.google.com/file/d/1sj96WNI1M9G8STkKOgziSb5XHZ\\_8qTNd/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1sj96WNI1M9G8STkKOgziSb5XHZ_8qTNd/view?usp=sharing)

[https://drive.google.com/file/d/1IMl1K30srBc9ygWQXsCNBigEQTij\\_iAJ/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1IMl1K30srBc9ygWQXsCNBigEQTij_iAJ/view?usp=sharing)

<https://drive.google.com/file/d/1nbl0I7G2o1007HNI0xuRfhs-6FRmnciW/view?usp=sharing>

**TAREA OPTATIVA A PARTIR DEL MIÉRCOLES 17 DE JUNIO:** Lectura de cualquier otro libro de la web de Burlington books.

\*Tiene que ser de los niveles Intermediate(Amarillo) o Advanced(Rojo).

\*Para PMAR nivel Beginners(Verde).

\*El libro de lectura para los alumnos Luis Cirilo y Ammar Sánchez es

**Enviar la tarea al correo [anateachergarrucha@gmail.com](mailto:anateachergarrucha@gmail.com)**

<b>VALORES ÉTICOS</b>		
<b>Educación física</b>	<p style="text-align: center;"><b>CARRERA SOLIDARIA O RETO DE UNICEF</b></p> <p>Es ya tradición en nuestro instituto y me consta que también en otros centros de la localidad, hacer una carrera solidaria cada curso.</p> <p>Habitualmente participamos en la CARRERA DE UNICEF. Ellos nos envían pulseras y dorsales para todos los participantes y nosotros llenamos unas huchas de monedas y al final de la carrera les hacemos el ingreso del dinero recaudado en su cuenta.</p> <p>Este año teníamos todo preparado y aunque el COVID´19 ha interrumpido el proceso, no queremos que la actividad solidaria y la colecta se queden sin hacer, por lo que os proponemos participar en el siguiente reto:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Practica tu deporte favorito y pasa el reto a amigos y familiares.</li> <li>2. Realiza una foto o vídeo no superior a 20 segundos.</li> <li>3. Envía tu foto o vídeo a mi correo: javiermartin@iesmediterraneogarrucha.com</li> <li>4. OPCIONAL: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Haz un donativo a UNICEF (Unicaja): ES09-2103-0722-88-0030027780</li> <li>- Envía tu foto o vídeo al facebook del RETO SOLIDARIO DE UNICEF EMERGENCIA CORONAVIRUS: <a href="https://www.facebook.com/groups/RETOENTRENAMIENTOSOLIDARIOUNICEF">https://www.facebook.com/groups/RETOENTRENAMIENTOSOLIDARIOUNICEF</a></li> </ul> </li> </ol>	17 de junio
<b>MATEMÁTICAS ACADÉMICAS</b>	<p>Última semana de tareas del curso (en esta materia). Es por ello que, esta semana es algo diferente.</p> <p>El miércoles tenemos sesión de repaso a las 12 horas por Google Meet (como todos los miércoles) para el examen de recuperación del bloque de números, el cual se realizará el jueves 11 a las 11:40 por Google Meet.</p>	

	<p>El viernes habrá sesión normal a las 12 horas por Google Meet para terminar de explicar lo que quede del curso y hablar con el alumnado sobre cómo ha ido el curso.</p> <p>El lunes 15 y el martes 16, se dedicarán las sesiones, de 12 a 14 a hablar uno a uno con el alumnado para comentar su situación y su calificación respecto a la materia (ya se le dirá al alumnado el horario personalizado, dentro de esa franja horaria, para hablar con él/ella)</p>	
<b>MATEMÁTICAS APLICADAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Deben ponerse en contacto conmigo, mandando email a: <a href="mailto:candihernandezbarranco@gmail.com">candihernandezbarranco@gmail.com</a> todos aquellos/as que aún no lo han hecho.</li> <li><input type="checkbox"/> Realizar UNDÉCIMA relación de ejercicios de repaso de estadística, que se adjuntará por correo electrónico o por i-pasen.</li> <li><input type="checkbox"/> <b>SIN CALCULADORA.</b></li> <li><input type="checkbox"/> Deben <b>copiar en su cuaderno enunciados y resolución</b>. La nota será tomada en cuenta para la evaluación final de junio. Además deben <b>mandar foto por email de los ejercicios resueltos para poder corregir errores graves.</b></li> <li><input type="checkbox"/> Esta relación es importante para poder repasar conceptos anteriores, y <b>la recuperación de los trimestres suspensos.</b></li> <li><input type="checkbox"/> Email de contacto: <a href="mailto:candihernandezbarranco@gmail.com">candihernandezbarranco@gmail.com</a></li> </ul>	Fecha de entrega por email: martes 16 de junio de 2020
<b>LENGUA</b>	<b>Resumen de “ Cervantes y el Quijote” págs. 246-250.</b>	<b>17 de junio</b>
<b>CAMBIOS SOCIALES Y DE GÉNERO</b>	<p><b>COMO TE CONTROLAN</b></p> <p>Visualiza los vídeos que aparecen en el siguiente enlace:  <a href="https://sites.google.com/site/macarenacsg/actividades-varias/como-te-controlan">https://sites.google.com/site/macarenacsg/actividades-varias/como-te-controlan</a></p> <p>Envía una reflexión al correo: <a href="mailto:efevacarrillo@gmail.com">efevacarrillo@gmail.com</a></p>	<b>17 junio</b>
<b>Valores Éticos (Zoilo)</b>	CLASSROOM: continuación de la tarea de la semana pasada.	<b>Del 3 al 17 de junio de 2020</b>
<b>ECDH (CIUDADANÍA)</b>	<p>CLASSROOM:</p> <p>1º Leer la página 15 del libro online.</p> <p>2º Hacer los ejercicios 14, 15, 16 y 17.</p> <p>3ª Ver el vídeo “Desigualdad”.</p>	<b>Del 10 al 17 de junio de 2020</b>