

I.E.S. Trayamar 29700680-12ª semana

CURSO 2019-20203º ESO

Material para realizar en casa en el periodo lectivo no presencial.

Semana del 08 de junio al 12 de junio de 2020

Curso 3º ESO C

Asignatura/área	Designación del material propuesto. Tareas, seguimiento, procedimiento de entrega si procede, etc	Indique la información que corresponda	
		Libro de texto	Material disponible en internet (web del centro, blog)
LENGUA	<p>Continuamos trabajando en la plataforma Google Classroom, bien en un PC o bien descargando la app en su teléfono móvil. La clase es la de siempre (código: asly6zf).</p> <p>Allí iré publicando explicaciones, ejercicios, solucionarios, tareas, etc. Si tienen cualquier problema de acceso o quieren comentarme cualquier duda, pueden escribirme a almuzoluq@hotmail.com. Es muy importante que todo el alumnado entre en la clase, ya que a través de esta plataforma tendrán que enviar todas las tareas requeridas. Esta semana trabajaremos tres tareas:</p> <ol style="list-style-type: none">1. ESTUDIO DE LA LENGUA: las variedades de la lengua: las variedades sociales y de situación,2. LITERATURA: Actividades de repaso.3. SINTAXIS: Tipos de oraciones según el predicado.		
MATEMÁTICAS ACADÉMICAS	<p>-En el blog trayamath.blogspot.com se irán dando instrucciones precisas de las actividades que tienen que realizar los alumnos de este nivel durante las semanas que dure este periodo lectivo no presencial. Asimismo, se pondrán enlaces a vídeos, actividades, soluciones de ejercicios propuestos, ... que resulten interesantes para el desarrollo de la</p>		

	<p>unidad y que puedan resolver las dudas que puedan ir saliendo.</p> <p>-Esta semana tenéis que realizar la evaluación de la unidad 11, seguid las instrucciones que se dan en el blog-</p> <p>-Esta semana las VIDEOCONFERENCIAS se reanudan con normalidad.</p> <p>- Es muy importante que las familias estén pendientes de PASEN, ya que a través de comunicaciones, el profesorado puede solicitarle alguna evidencia del trabajo que está realizando su hijo en casa. Además, se está informando por este medio a las familias que tienen hijos que no han superado la materia pendiente o la segunda evaluación, para que puedan hacerlo.</p>		
<p>MATEMÁTICAS APLICADAS</p>	<p>Todas las instrucciones para trabajar esta semana las tenéis en la plataforma Classroom y en el blog http://encarnitut.blogspot.com/</p> <p>La clave para acceder a la plataforma Classroom es: bieo4vs</p> <p>Es muy importante que todo el alumnado entre en la plataforma Classroom y en el Aula Virtual (con su usuario y contraseña de PASEN), ya que estamos trabajando con estas plataformas.</p> <p>RECUPERACIONES. Los cuestionarios de recuperación para el alumnado que tiene el primer o segundo trimestre suspenso se harán el miércoles 17 de junio de 10 a 11 en el aula virtual. Para acceder es necesario introducir el usuario y contraseña PASEN del alumno.</p> <p>En caso de cualquier duda pueden contactar a través de mi correo elf.mat.trayamar@gmail.com</p>		
<p>INGLÉS</p>	<p><i>Keep it up!</i></p>		

	<p>Lunes 8 /06/20</p> <ul style="list-style-type: none"> • PDF Unit 8 vocabulary and grammar rev. <p>Miércoles 10/06/20</p> <p><u>Online lesson:</u> 12.30</p> <p>Jueves-Viernes 11-12 /06/20</p> <p><u>Reading and Listening:</u> <i>English, past, present and future.</i> Pág 96</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lee el texto y anota las palabras que necesites consultar. • Actividades 4, 5, 6 y 7 (pág. 96 y 97) 		
<p>FÍSICA Y QUÍMICA</p>	<p>Repasamos el tema 7, para preparar la prueba evaluable que tendrá lugar el viernes 12 (enviaré un correo para confirmar la hora)</p> <p>Empezamos el tema 8. Electricidad y magnetismo</p> <p>Leer con atención desde la página 158 a la 163. Hay que hacer un esquema (no un resumen) con las partes más importantes.</p> <p>El vídeo y la simulación siguientes ayudarán a visualizar estos efectos.</p> <p>http://www.educaplus.org/game/ley-de-coulomb</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=MA4eHosCOqE&list=UUzX4P6xe_N9wYxWnCsJmlPg&index=7</p> <p>Hacer las actividades siguientes:</p> <p>nº5 de la página 159, nº6 de la página 160, y nº 25, página 167</p> <p>Recuperaciones: Se hará prueba evaluable el lunes 15 de junio.(cuestionario en el aula virtual)</p> <p><u>Se informará a los alumnos de las instrucciones que deben seguir.</u></p> <p>Trabajamos con el Aula Virtual de la Junta de Andalucía, el material y la entrega de tareas están disponibles en esta plataforma. Es importante que todos los alumnos comprueben el acceso al aula para poder gestionar sus tareas y para hacer los cuestionarios</p>	<p>Libro de texto</p>	<p>Aula virtual</p> <p>https://educacionadistancia.juntadeandalucia.es/centros/logn/index.php</p>

	<p>Material de recuperación y refuerzo.Mediante correo electrónico y Pasen, se ha comunicado al alumnado que tiene pendiente las evaluaciones anteriores, el material disponible para el estudio , y las tareas que tienen que entregar.</p> <p>Para cualquier consulta, mi dirección de correo es juanamariajodar9@gmail.com</p>		
GEOGRAFÍA E H.	<p>TAREAS. El PDF (presentación PowerPoint) de esta semana lleva por título <u>Tema 9. La sostenibilidad medioambiental.</u> Y se encuentra debajo del cuadro de las tareas semanales, en el apartado MATERIAL COMPLEMENTARIO 12ª semana (resúmenes, información y las actividades que hay que hacer de ese apartado del libro)</p> <p>P. D. Lo pongo también en la plataforma Moodle.</p> <p>Para enviar la tarea y consultar dudas, mi correo es amontosadiaz@gmail.com</p> <p>En el PDF os explico cómo acceder a la plataforma Moodle.</p> <p>Podéis probar la opción de enviar la tarea, a través de la plataforma (algun@s ya lo han hecho), aunque por supuesto, en mi correo de Gmail, la seguiré recibiendo.</p> <p>Entrad en:</p> <p>https://educacionadistancia.juntadeandalucia.es/centros/malaga/login/index.php</p> <p>¡Ánimo y muchas gracias !</p>		
FRANCÉS/OPTATIVA	<p>Queridos alumnos, esta semana vamos a dedicarla a una revisión personal de todo lo que habéis visto en este curso de la asignatura de francés. Os animo a preparaos durante todo este tiempo para un</p>		

pequeño cuestionario que deberéis realizar la semana del 15 al 21 de junio.

De esta forma tendréis el tiempo necesario para:

- Revisar los **aspectos gramaticales** de todo el curso.
- Revisar las **actividades** que habéis realizado durante el curso.
- **Hacer las actividades que os he enviado y no habéis podido entregarme** (para aquellos alumnos que les falte algo por entregar)
- **Plantearme cualquier tipo de duda** que os surja con respecto al repaso. Podréis consultarme lo que deseéis por medio del correo electrónico josepablogobiet@gmail.com
- **Hacer y entregarme las actividades de recuperación de la segunda-primera evaluación** aquellos alumnos que tengan que recuperar y que hasta ahora no lo hayan entregado.

El cuestionario de fin de curso lo encontraréis por Google Classroom a partir del lunes 15 de junio. Tendréis una hora para cumplimentarlo pero lo

	<p>podréis hacer el día que queráis de esa misma semana.</p> <p>¡Mucho ánimo! ¡Ya falta poco! ¡Vosotros podéis!</p>		
RELIGIÓN/VE	<p>Recuperación de las actividades atrasadas de las anteriores semanas. Poner la fecha a que corresponden dichas tareas.</p> <p>Importante poner nombre, apellidos, curso y IES Trayamar.</p> <p>Correo electrónico: elisasaro1@yahoo.es</p>		
EDUCACIÓN FÍSICA	<p>Lunes: Calentamiento habitual + 5 x (1 min marcha atlética + 1 min al 50% + 1 min al 60% + 30 segs al 80% + 10 segs sprint máximo + 30 segs. de descanso andando). Estiramientos</p> <p>Martes: Calentamiento habitual + mismo circuito de 4 vueltas para preparación de pruebas:</p> <ul style="list-style-type: none"> -45 segundos de plancha activa - 1 min. de descanso - 15 sentadillas con salto hacia arriba - 45 segundos de descanso - 1 serie de fondos al semifallo - 1 minuto de descanso - 30 jumping jacks. - 45 segundos de descanso <p>Miércoles: Calentamiento habitual + Extensivo de entre 22 y 30 min de carrera. Al terminar, descansar durante 5</p>		

	<p>minutos y realizar a continuación 10 min de marcha atlética. Acabar con estiramientos</p> <p>Jueves: Exactamente igual que el Martes.</p> <p>Viernes: Breve calentamiento + Intensivo de entre 18 y 22 minutos, dependiendo de tu nivel. Velocidad de base que no ha de bajar del 40% de tu velocidad máx. en ningún momento, y cada 80 segundos hay que hacer un sprint de 10 segundos. No se permite parar en ningún momento. Termina con estiramientos.</p> <p>NOTA MUY IMPORTANTE: Muy pocos alumnos me han enviado sus pruebas físicas. Recuerdo que el plazo de envío de las pruebas para recuperar cursos anteriores expira el 7 de junio a las 23:59:59 horas. Para el resto, el plazo acaba el 22 de junio. Escoged para la grabación formato mp4 y una resolución media o media baja para aligerar el peso de los archivos.</p> <p>Ajustándonos a las instrucciones del 23 de abril de la Consejería de Educación, que otorgan a la 2ª evaluación “carácter de evaluación final presencial”, es probable que un alumno pueda aprobar la asignatura incluso con nota aceptable aun sin aportar grabación de sus pruebas, ya que en los dos primeros trimestres podría haber sumado y consolidado una calificación sujeta a pocas variaciones en esta 3ª evaluación tan especial, PERO NO LO ACONSEJAMOS DE NINGUNA MANERA, PUES AUNQUE ESTAS PRUEBAS TIENEN UN CARÁCTER MUCHO MENOS DECISIVO PARA LA NOTA FINAL, SIEMPRE PUEDEN AYUDAR. NO HACERLAS SIGNIFICARÍA ASUMIR UN EVIDENTE RIESGO DE DESCENSO EN LA CALIFICACIÓN.</p>		
<p>BIOLOGÍA</p>	<p>Continuamos el <u>tema 7 Reproducción</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Leer y resumir punto 5 MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS. 2) Actividades 40, 41 (Hay que copiar los enunciados) <p>Para presentar las actividades solo tenéis que hacer una foto con vuestro móvil y mandármela al</p>		

	<p>correo electrónico. Para cualquier duda me contactáis al correo.</p> <p>luisestevezjimenez@gmail.com</p>		
<p>CIUDADANÍA</p>	<p>Queridos alumnos, esta semana vamos a dedicarla a una revisión personal de todo lo que habéis visto en este curso de la asignatura de Educación para la Ciudadanía. Os animo a prepararos durante todo este tiempo para un pequeño cuestionario que deberéis realizar la semana del 15 al 21 de junio.</p> <p>De esta forma tendréis el tiempo necesario para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Revisar las actividades que habéis realizado durante el curso. - Hacer las actividades que os he enviado y no habéis podido entregarme (para aquellos alumnos que les falte algo por entregar) - Plantearme cualquier tipo de duda que os surja con respecto al repaso. Podréis consultarme lo que deseéis por medio del correo electrónico josepablogobiet@gmail.com - Hacer y entregarme las actividades de recuperación de la segunda-primera evaluación aquellos alumnos que tengan que recuperar y que hasta ahora no lo hayan entregado. <p>El cuestionario de fin de curso lo encontraréis por Google Classroom a partir del lunes 15 de junio. Tendréis una hora para cumplimentarlo pero lo podréis hacer el día que queráis de esa misma semana.</p> <p>¡Mucho ánimo! ¡Ya queda poco!</p>		

TECNOLOGÍA	<p>Como las semanas anteriores en el aula virtual se han publicado las instrucciones y fecha de entrega de cada una de las tareas a realizar.</p> <p>Esta semana empezamos tema nuevo Electricidad, así que cuando entréis al aula virtual tenéis que entrar a este tema nuevo.</p>		