

Zaragoza, 30 de Marzo de 2020

Otra semana más seguimos con la actividad lectiva a distancia. En la tabla están recogidas las líneas generales de los que se va a ir trabajando en cada una de las materias.

Seguid Concienciando a vuestros hijos de que estos días no están de vacaciones y de que es importante que sigan trabajando las diferentes materias, siguiendo las indicaciones de cada profesor y respetando los plazos de entrega de las tareas que deban presentar. Os pedimos que seáis vosotros quienes os encarguen de que lo hagan así. En estos momentos vuestra colaboración es indispensable.

En principio, deben estar trabajando las mismas horas que deberían estar en clase. Los profesores estarán disponibles **en su horario habitual de clase con el grupo** para, a través de *Google Classroom* o de la forma que hayan acordado con los alumnos, resolver cualquier duda que estos puedan tener. Del mismo modo, vosotros, como habitualmente hacéis, podéis poneros en contacto con los distintos profesores a través de *Alexia*.

MATERIA	ACTIVIDADES	SEGUIMIENTO
<b>LENGUA</b>	LITERATURA: el teatro durante la dictadura. -Ejercicios de comprensión lectora y comentario de texto. LENGUA: análisis y clasificación de oraciones subordinadas. - Viernes: examen de sintaxis(subordinación adverbial) y ortografía (palabras y expresiones dudosas)	Tanto el envío del material como la recepción de los trabajos de los alumnos será a través de <b>Google Classroom</b> . Diariamente se les indicará lo que deben hacer.
<b>MATEMÁTICAS GRUPO A</b>	Realizaremos examen telemático de la unidad 7, geometría analítica. El examen tendrá lugar en la clase del viernes 3 de Abril de 09:00 a 09:55.	Se utilizará la plataforma Classroom para su realización, concretamente un formulario que deben contestar y enviar antes de la hora de cierre de la tarea. Los alumnos tienen todas las instrucciones detalladas en un documento.
<b>MATEMÁTICAS GRUPO B</b>	Seguimos trabajando el tema de geometría analítica con las ecuaciones de la recta, que les resulta un poco más	Seguimos comunicándonos con classroom con ejercicios, sus soluciones, compartiendo y

	liso...	resolviendo las dudas que se presentan y se comunican...
<b>MATEMÁTICAS GRUPO C</b>	Seguiremos avanzando en el estudio de la trigonometría viendo vídeos y haciendo ejercicios.	Nos comunicaremos diariamente a través de Classroom.
<b>INGLÉS GRUPO A</b>	Esta semana vamos a hacer unos ejercicios de revisión de la gramática y vocabulario de las Units 10 & 11. Asimismo, haremos un ejercicio de Reading.  Repasad, por favor, los contenidos de gramática y vocabulario.	El seguimiento se realizará a través de Classroom. El plazo para entregar las tareas es hasta el domingo 5 de abril a través de Classroom.
<b>INGLÉS GRUPO B</b>	Esta semana los alumnos tendrán que estudiar la gramática de la unidad 11 y hacer ejercicios para practicarla.	Las indicaciones y seguimiento se seguirá haciendo mediante classroom.
<b>INGLÉS GRUPO C</b>	Esta semana seguimos con los ejercicios de Reading y Vocabulary del Studentbook y Workbook.	Las dudas y el seguimiento se hará a través de classroom
<b>ED.FÍSICA</b>	Buenas!!! Cambiamos un poco la forma de entrenar y lo hacemos al ritmo de la música. Cada enlace es una canción distinta. Sería recomendable hacer, al menos, un par cada día..  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=piQwBdQdaKY">https://www.youtube.com/watch?v=piQwBdQdaKY</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=htdHjdoZ_Fo">https://www.youtube.com/watch?v=htdHjdoZ_Fo</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=3ggi r4HiG6U">https://www.youtube.com/watch?v=3ggi r4HiG6U</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=GbytwhsM7BA">https://www.youtube.com/watch?v=GbytwhsM7BA</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=zb3sVK4Snkk&amp;list=PL3lkz80rnMQkI7KWxeDSVZgw5gmg0PyK-&amp;index=6">https://www.youtube.com/watch?v=zb3sVK4Snkk&amp;list=PL3lkz80rnMQkI7KWxeDSVZgw5gmg0PyK-&amp;index=6</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=-vrhPZbahc&amp;list=PL3lkz80rnMQkI7KWxeDSV">https://www.youtube.com/watch?v=-vrhPZbahc&amp;list=PL3lkz80rnMQkI7KWxeDSV</a>	Comentarios por EDMODO

	<a href="#">Zgw5gmg0PyK-&amp;index=8</a>	
<b>GEH</b>	Los alumnos se comunican periódicamente con el profesor y prosiguen con las actividades previstas.	En las fechas indicadas. (Semanalmente les comunica las calificaciones).
<b>ALEMÁN</b>	Esta semana seguiremos con el tema 30.	El seguimiento y actividades concretas se irán dando a través de classroom como la semana anterior.
<b>FRANCÉS</b>	Esta semana vamos a hacer ejercicios de refuerzo de la gramática de la Unité 5. Asimismo, haréis un ejercicio de "LIRE" el jueves a través de un formulario Google.	El seguimiento se realizará a través de Classroom. El plazo para entregar las tareas es hasta el domingo 5 de abril a través de Classroom.
<b>TECNOLOGÍA</b>	Esta semana seguiremos con el tema instalaciones en la vivienda, se compartirán unos videos explicativos sobre los contenidos	Este semana junto con unos videos explicativos y las correcciones de la semana pasada, terminaran de realizar la segunda parte del trabajo instalaciones en viviendas. Que entregarán al final de la semana
<b>PLÁSTICA</b>	Entra en la página que ya conoces "Educación Plástica.net , obtención de vistas en <b>Sistema Diédrico</b> ", <b>selecciona nivel medio y resuelve en <u>una lámina</u> los primeros 4 ejercicios.</b> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=l6AJDiBAeuk">https://www.youtube.com/watch?v=l6AJDiBAeuk</a> ,este enlace te ayudará a repasar como se hace el ejercicio.	Las dudas se resolverán a través de Class Room, el día 3 de Abril tienen que mandarme los ejercicios resueltos.
<b>CULTURA CIENTÍFICA</b>	Seguiremos avanzando en el proyecto sobre materiales.	Nos comunicaremos a través de classroom y el día 2 de abril tendrán que entregar las cuestiones planteadas.

<b>TIC GRUPO EDU</b>	Esta semana con la unidad relacionada con el diseño de páginas web.	Se compartirá nuevos tutoriales para que sigan ampliando los contenidos de su página web.
<b>TIC GRUPO LUIS</b>	Esta semana con la unidad relacionada con el diseño de páginas web.	Se compartirá nuevos tutoriales para que sigan ampliando los contenidos de su página web.
<b>BIOLOGÍA</b>	Seguimos trabajando el tema 3 de genética mendeliana con los distintos tipos de problemas	Seguimos trabajando con classroom compartiendo ejercicios, soluciones, dudas, ampliación de apuntes...
<b>ECONOMÍA</b>	Cuestionario Tema 5 Empezaremos el Tema 6, el presupuesto público y la intervención del Estado en la economía.	Las tareas se colgarán en classroom, donde habrá un seguimiento de las mismas.
<b>F&amp;Q</b>	Seguiremos trabajando con las leyes de Newton, vectores y ampliaremos conceptos como: la fuerza peso, fuerza normal y rozamiento	Se les dan las actividades e indicaciones correspondientes a los alumnos, a través de classroom
<b>RELIGIÓN</b>	Seguir recogiendo materiales para el trabajo que empezaremos después de Semana Santa.	Seguir las indicaciones en Classroom.