

 GENERALITAT VALENCIANA CONSELLERIA D'EDUCACIÓ  IES NIT DE L'ALBÀ	Avda. Libertad 150 03205 Elche 96 691 22 85 iesnitdelalba.es / 03014526@gva.es	27 abril 2020
	TAREAS PARA REALIZAR DURANTE EL CESE DE LA ACTIVIDAD EDUCATIVA PRESENCIAL	

GRUPO: 4º ESO- A	TUTOR/A: Remedios Sotomayor
Correo electrónico del tutor/a:	sotomayor_rem@iesnitdelalba.es

ASIGNATURA y CORREO @iesnitdelalba.es	TAREA Y RECURSOS (hasta el 10 de mayo)	FECHA DE ENTREGA
LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA Remedios Sotomayor sotomayor_rem@iesnitdelalba.es	<p>Como esto se alarga, vamos a llevar otro ritmo intentando que trabajéis comprensión, expresión y vocabulario y dar contenidos de manera lúdica y entretenida. Voy a saltar al Tema 6.</p> <p>Debéis meteros en el enlace de Drive que os suministro donde encontraréis, en una carpeta que pone “Tema 6”: https://drive.google.com/open?id=1jzajP9p7yG7P4nmiYhuFoofRTdzLt86e</p> <p>-Rúbrica del tema 6. En dos formatos (Word y pdf). Haced los ejercicios en el cuaderno (recordad poner el número de página, fecha, etc., que se os están olvidando las buenas costumbres) y ya os mandaré las soluciones para corregirlos. Haced la portada del tema como siempre. Como veis, es poquito, para que os centréis en el trabajo.</p> <p>-Trabajo de publicidad (instrucciones, rúbrica, enlaces a videos para ver y apuntes en el mismo archivo). En dos formatos (Word y pdf). Por favor, antes de hacer nada, leed todo bien, anotad lo que necesitéis tener claro, ved los videos y leed los apuntes tomando las notas que consideréis para vuestro trabajo. Y pasadlo bien pero tomáoslo en serio.</p> <p>-Anuncio: si puedo, tendréis un video hecho por mí pero tengo tanto trabajo que no os lo garantizo.</p> <p>-Importante: encontraréis dos hojas de Física y Química que me ha pasado Miguel y que no ha podido colgar en Aules. Descargadlas pero no son para mí, claro.</p> <p>Si hay dudas, os puedo contestar por el correo que adjunto. Por favor, si alguien no ha entregado el trabajo de los Cuentos de la pasada quincena, que lo haga. También espero vuestras fotos con las correcciones de todos los ejercicios anteriores (Temas 8, 9 y 3). Las soluciones están en Drive en el archivo “Soluciones actividades confinamiento I”</p>	<p>Los ejercicios del cuaderno se entregarán a través de fotos que me mandaréis a la dirección de correo cuando yo os mande las soluciones y estén corregidos (después del día 8 de mayo).</p> <p>Entrega trabajo de publicidad: 8 de mayo como último día</p>
VALENCIANO Carles Medina medina_car@iesnitdelalba.es	<p>Este és l'enllaç on apareixerà les instruccions: https://drive.google.com/open?id=1HZf_SheJ2BDvt3UsIEE6yZrRI5Zzo9fs</p>	10 de mayo

<p>MATEMÁTICAS</p> <p>Ximo García</p> <p>garcia_joa@iesnitdelalba.es</p>	<p>Realizar las Actividades a pie de página del Tema 9: "Funciones", de la pág. 180 a la 191. Fotografiar o escanear el cuaderno y enviarme el resultado a garcia_joa@iesnitdelalba.es.</p>	<p>10 de mayo</p>
<p>FÍSICA Y QUÍMICA</p> <p>Miguel Sánchez</p> <p>sanchez_mig@iesnitdelalba.es</p>	<p>Las tareas para las próximas quincenas que tienen que hacer son las mismas para todos los grupos de 4º de ESO y están colgadas en la siguiente dirección de Drive</p> <p>4º ESO:</p> <p>https://drive.google.com/open?id=1HwNsjb5jRzWq10Bc_AplwzelVia8unHJ</p> <p>Por favor, todavía recojo las actividades del primer envío si quieren mandarlas.</p> <p>Importante: a esto hay que añadir las dos hojas de Física y Química que están en el Drive de la tutora. Por favor, son de repaso de lo que lleváis más flojo.</p> <p>Además hemos conseguido que la editorial EDEBE nos mande los códigos de las ediciones digitales de los libros de texto EDEBE. Nos han dicho:</p> <p>“Hemos activado el Espacio Personal para sus alumnos con un usuario genérico para todos ellos, que verán los libros con este mismo usuario”.</p> <p>El acceso es a través de la página web de edebe</p> <p>*Tu Espacio Personal https://epe.edebe.com/login/</p> <p>*Usuario: *C03014526contacta@contacta.es</p> <p>Contraseña: 123456</p> <p>Es importante que no se modifique contraseña ni datos personales desde el perfil.</p> <p>Se adjunta link de un vídeo informativo para la navegación en la plataforma de los alumnos.</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=Qt2TJHB3ykc</p>	<p>Antes del 10 de Mayo</p>
<p>BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA</p> <p>Julio Martínez</p> <p>martinez_jul@iesnitdelalba.es</p>	<p>Debéis realizar la ficha que está colgada en la carpeta de Drive y que se refiere al Tema 7.</p> <p>En los próximos días me pondré en contacto con el delegado y comunicaré por web familia la forma de avanzar otros contenidos.</p>	<p>Enviadla siguiendo el canal habitual conforme la vayáis acabando, no lo dejéis todos para el último momento</p>
<p>VALORES ÉTICOS</p> <p>Rosa Anna Albero</p> <p>albero_ros@iesnitdelalba.es</p>	<p>Enlace a Drive:</p> <p>https://drive.google.com/open?id=1BLgGm4ng1mSn4UX2byfubaiR3a4lcME3</p>	<p>Las fechas para las tareas están en el propio documento</p>

<p>EDUCACIÓN FÍSICA</p> <p>Alejandro Martínez</p> <p>martinez_ale@iesnitdelalba.es</p>	<p>Correo: martinez_ale@iesnitdelalba.es</p> <p>Tarea: Sesión autónoma Fuerza-Resistencia</p> <p>Link Drive: https://drive.google.com/drive/folders/1pZgMvU8ss8Pw8i4KHtG5454tUhx6dBTD</p>	<p>Fecha máxima de entrega</p> <p>10 de mayo de 2020</p>
<p>INGLÉS</p> <p>Esther Cano</p> <p>cano_est@iesnitdelalba.es</p>	<p>Enlace a la carpeta de Drive de esta quincena en la que encontrarán la planificación y detalle de actividades a realizar:</p> <p>https://drive.google.com/open?id=1w9wQKJu3RP4cWQMbZYVDpXTJIlh19j4q</p> <p>A su vez, los alumnos/as tienen previamente planteada una tarea de libros de lectura. Información en la siguiente carpeta:</p> <p>https://drive.google.com/open?id=1LPD3YFyrsin43RV0mb2xFoFnpiSNY1yF</p> <p>Forma de entrega: correo electrónico cano_est@iesnitdelalba.es</p>	<p>Fechas de entrega:</p> <p>- Tareas quincena: 10 de mayo.</p> <p>- Trabajo de lectura: 8 de mayo</p>
<p>INFORMÁTICA</p> <p>José Manuel Carreres</p> <p>carreres_jos@iesnitdelalba.es</p>	<p>ACTIVIDADES EN AULES.</p>	<p>10 mayo 2020</p>
<p>PROYECTO INTERDISCIPLINARIO</p> <p>Rosa Anna Albero</p> <p>albero_ros@iesnitdelalba.es</p>	<p>1. Lee el siguiente artículo y contesta la preguntas que se te proponen:</p> <p>https://elpais.com/ciencia/2020-04-18/somos-mas-abundantes-que-cualquier-otro-gran-animal-en-algun-momento-habra-una-correccion.html</p> <p>¿Era predecible según David Quamen, que este contagio iba a ocurrir?</p> <p>¿Qué le decepciona a este científico?</p> <p>¿Qué diferencia establece entre la COVID-19 y el cambio climático?</p> <p>¿Por qué es muy plausible y probable que la COVID-19 provenga de una especie de murciélago, según el científico?</p> <p>¿Qué personas concretas somos responsables de la pandemia y por qué?</p> <p>¿A qué nos tiene que enseñar esta crisis?</p> <p>¿Por qué afirma que a la COVID-19, le ha tocado el gordo?</p> <p>¿Qué escenario es necesario para que cese el contagio?</p> <p>2. Cuarta entrega del Diario Con Fin</p>	<p>Ejercicio 1: preguntas del artículo. Antes del 4 de mayo</p> <p>Ejercicio 2: Diario. Antes del 10 de mayo</p>

<p>TECNOLOGÍA</p> <p>Joaquín Agulló</p> <p>agullo_joa@iesnitdelalba.es</p>	<p><u>TEMA: PROGRAMACIÓN.</u></p> <p>- Realizar entrega de tarea en Aules, consistente en un video juego programado en Scratch. Las instrucciones del mismo están indicadas en la descripción de la tarea, así como consejos para poder programarlo de manera adecuada.</p> <p><u>Realizar preferentemente la entrega de actividades en Aules. En caso de problemas de conexión o uso de Aules, contactar por correo electrónico con el profesor.</u></p>	<p>En Aules están indicadas las fechas de entrega que son: 11 de mayo</p>
<p>GEOGRAFÍA E HISTORIA</p> <p>Eva Ruíz</p> <p>ruiz_eva@iesnitdelalba.es</p>	<p>Actividades disponibles en Aules. Los cuestionarios deben realizarse y entregarse por esa plataforma, las tareas escritas o de redacción pueden enviarse a través del correo.</p> <p>ruiz_eva@iesnitdelalba.es</p>	<p>Entrega de tareas: hasta el 8 de mayo</p>
<p>RELIGIÓN</p> <p>Francis Cremades</p> <p>cremades_fra@iesnitdelalba.es</p>	<p>Instrucciones en la siguiente dirección de Drive: https://drive.google.com/file/d/1KtU6VS3Nh87QklOelab6HDjpwUYf6JPe/view?usp=sharing</p>	<p>10 de mayo al correo que se suministra</p>
<p>ORIENTACIÓN</p> <p>Pilar López Martín</p> <p>lopez_pilmar@gva.es</p>	<p>ACTIVIDADES DE TUTORÍAS:</p> <p>- Continuamos con el Padlet, os presentaremos un reto cada semana. ¿Te animas? Copia este enlace en tu barra de direcciones https://padlet.com/orientacionnit/nkr83o739zq3 mira el tutorial, haz el reto y manda una foto.</p> <p>- Blog del departamento de orientación: Pinchad en este enlace. Os dejaré unas instrucciones para trabajar la toma de decisiones desde casa.</p> <p>Nota de la tutora: ir mirando la información que cuelga Pilar porque, aproximadamente y si no hay cambios, la semana del 11 de mayo tendréis que tomar la decisión de qué vais a hacer después de 4º y, más adelante, hacer las famosas “encuestas” con las modalidades y asignaturas de Bachillerato que cursaríais el curso que viene. Habrá información de FP también. Cuando sepamos plazos, etc, os lo diremos pero ir pensando en vuestro futuro.</p> <p>En el caso de que tengáis dudas sobre estos temas podéis mandarle un correo a Pilar López, orientadora. lopez_pilmar@gva.es</p>	