

CURSO Y GRUPO: 3rESO A

PERÍODO: 21 de abril al 4 de mayo

VALENCIÀ

Descripció d'activitats:

**Elaboració del
producte**

Termini

- Primera sessió: comprensió lectora, *Emigrants*, de Shaun Tan

Com bé sabeu, sempre que comence unitat nova m'agrada portar-vos un àlbum il·lustrat a classe. Aquesta vegada he seleccionat *Emigrants*, de **Shaun Tan**.

Ara, però, us afegisc una novetat: per al desenvolupament d'aquesta tasca, heu de visualitzar el **vídeo** que tot seguit se us proposa a l'enllaç <https://vimeo.com/74292820>, que és l'àlbum que us he comentat però amb música de fons. Espere que us agrade.

En acabar de visualitzar-lo, haureu de fer un **resum de la història** tenint en compte tots els elements narratius (narrador, temps, espai, personatges...). Si cal, podeu consultar el tema 1 de la primera avaluació on vam parlar d'aquests elements.

A més, per treballar els continguts ortogràfics del tema 7, haureu de localitzar totes aquelles paraules que apareguen en el vostre propi text que continguen les grafies "**x, tx i ig**". De segur que us farà falta consultar les pàgines 162 i 163 del llibre de text.

- Segona sessió: les varietats de la llengua

Per al desenvolupament d'aquesta tasca haureu de llegir la pàgina 168 del llibre de text.

Amb aquesta activitat que us presente, treballareu els conceptes relacionats amb el fenomen de la **variació lingüística**.

Una vegada tingueu clars els conceptes, haureu d'**argumentar** on es veu reflectit el fenomen de la variació lingüística dins la història de l'àlbum il·lustrat *Emigrants*.

Cal que siga un text elaborat. Ja sabeu: com més sucre, més dolç!

El format en què me l'haureu de presentar haurà de ser un pdf.

- Tercera sessió: l'entrevista

Per al desenvolupament d'aquesta tasca haureu de llegir les pàgines 158, 159 i 160 del llibre de text.

Quan tingueu el contingut clar, haureu de seleccionar un dels personatges de la història de l'àlbum il·lustrat que estem treballant i haureu de redactar l'entrevista que li faríeu si vosaltres fóreu periodistes. El vostre text ha de contenir totes les

L'alumnat ha de presentar les tasques encomanades en format pdf, a través de la plataforma Aules.

Necessitaran el llibre de text.

A més, per a algunes activitats necessitaran connectar-se a internet per visualitzar informació.

Les tasques proposades seran creació pròpia per part de l'alumnat.

Totes les tasques comptaran com una prova més dins l'apartat de continguts.

La primera sessió estarà oberta des del dimarts 21 d'abril.

La segona sessió estarà oberta des del dijous 23 d'abril.

La tercera sessió estarà oberta des del dimarts 28 d'abril.

La quarta sessió estarà oberta des del dijous 30 d'abril.

Totes les tasques es podran entregar fins el dia de la prova d'avaluació, encara per determinar.

característiques d'aquesta tipologia textual. Deixeu-vos portar per la imaginació i poseu en marxa la vostra creativitat.

El format en què me l'haureu de presentar haurà de ser un pdf.

- **Quarta sessió: els complements i la substitució pronominal**

Sóc conscient que el contingut que us propose treballar hui és complicat, però no passeu pena perquè l'estudiem tots els anys en l'assignatura de valencià. Tot i això, farem les següents activitats (2).

En primer lloc, haureu de llegir detingudament la informació que teniu a les pàgines 164, 165, 166 i 167. Després, heu de fer l'exercici 1 de la pàgina 176, que és un **esquema** sobre el contingut dels complements i de la substitució pronominal.

Recordeu que m'agrada que aquestos esquemes ocupen tota una cara de full i que estiguen en posició horitzontal, ja que visulament són més atractius i més fàcils de memoritzar (memòria visual). Me l'haureu d'enviar en document adjunt (pdf).

A més, haureu de localitzar a l'entrevista que va redactar en la tasca anterior dos exemples de cadascun dels complements verbals que heu estudiat i indicar-ne la substitució pronominal que faríeu. Aquesta activitat també me l'haureu d'enviar en pdf.

CASTELLANO

Descripción de actividades:

Actividad 1: Reseña del libro de lectura. Debéis responder a una serie de cuestiones que se os plantea en la reseña literaria que se adjunta con la tarea. Puesto que sé la dificultad que tenéis algunos alumnos de conseguir la lectura de esta tercera evaluación, os propongo la lectura de cualquier libro que sea de vuestro agrado, pero siempre completando la reseña propuesta.

Actividad 2. Comentario de texto analizando la coherencia y la cohesión. Repaso de las propiedades textuales aprendidas hasta ahora. El texto que habéis de comentar estará en la tarea.

Actividad 3: Complementos predicativo y circunstancial. Lectura y esquema de ambos complementos, a partir de las páginas 194,195,196. Realizar las actividades: 1 de la pág. 194; 3 de la 195; y 1,2 y 4 de la 197.

Elaboración del producto

Realización de la reseña literaria que podrán subir a Aules a través de distintos formatos .
Las actividades 2 y 3, mediante distintos tipos de documentos o fotografías a la libreta a través de *Aules*.
Necesitarán el libro de texto.

Plazo

Act. 1:
viernes, 24 de abril, a las 23.58h

Act. 2:
martes, 28 de abril, a las 23.58h.

Act. 3:

*domingo, 3 de
mayo a las
23.58h.*
Los plazos
son
orientativos,
no cerrados

MATEMÁTICAS

Descripción de actividades:

Elaboración del producto

Plazo

- Leer la página 126 del libro
- Hacer las siguientes actividades de la página 127: 18, 19, 20, 22, 24, 25, 26 y 27
- Leer la página 128 del libro
- Hacer las siguientes actividades de la página 129: 30, 31, 32, 33, 34, 35 y 36

Haciendo fotos de las páginas de la libreta de matemáticas de las actividades que hayan hecho, pasándolas a un único archivo (por ejemplo, un "pdf", un "7z", un "zip" o un "rar") y subiéndolo a Aules.

El primer bloque de actividades a partir del 23 de abril, y el segundo a partir del 29 de abril.

INGLÉS

Descripción de actividades	Elaboración del producto	Plazo
<p>SEMANA 21-24 ABRIL</p> <ul style="list-style-type: none"> -Esta semana tenéis que seguir trabajando el tema 6, que es el último que hemos visto. -Leer Grammar Reference Unit 6 p. 106 Workbook -Hacer los ejercicios de la p.107 Workbook <p>SEMANA 27-30 ABRIL</p> <ul style="list-style-type: none"> -Descargar <i>Reading 1</i> que estará en la plataforma de Aules. -Leer el documento y hacer los ejercicios. 	<p>Enviar los ejercicios hechos mediante documento Word, PDF, Libre Office o mediante fotografías de los ejercicios en la libreta.</p> <p>El <i>Reading</i> también se puede mandar por archivo de Word, PDF, Libre Office o fotografía.</p>	<p>Las tareas se tienen que realizar la misma semana en la que se proponen, tienen toda la semana para realizarlas y mandarlas, de lunes a viernes.</p>

BIOLOGÍA

Descripción de actividades	Elaboración del producto	Plazo
<p>Sesión 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Visualización de la presentación del “ Tema 7-parte 1” y responder a las cuestiones -Realización de una línea del tiempo sobre el desarrollo del ser humano a lo largo de su vida <p>Sesión 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Visualización de la presentación del Tema 7 “Parte 2” y responder a las cuestiones -Realización de actividades sobre el ciclo menstrual <p>Sesión 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Visualización del video: “La odisea de la vida” y”Fecundación e implantación” - Actividades sobre fecundación y desarrollo embrionario 	<p>Las tareas se enviarán en documento word o PDF , o foto libreta y se subirán a AULES</p>	<p>Fecha límite :3 Mayo a las 18h</p>

FÍSICA Y QUÍMICA

Descripción de actividades	Elaboración del producto	Plazo								
<p>RECUERDA comenzar el tema con los vídeos sobre los conceptos básicos , así como los vídeos sobre la manera de realizar las actividades y las actividades interactivas (tienes todo en los enlaces en la plataforma de AULES) y si tienes dudas personales puedes utilizar el DIÁLOGO o bien si son dudas generales el FORO</p> <p>RECUERDA que también tienes las respuestas a las actividades en un archivo PDF en Aules pero procura no mirarlas hasta haber intentado hacerlas ya que tienen que estar hechas en la libreta de clase y la presentación es obligatoria cuando se retomen las clases presenciales, así como cada semana al finalizar el período previsto debes enviar mediante una foto de libreta (con calidad) o bien en formato word para ser revisadas y certificadas como trabajo semanal de clase las actividades de esa semana</p> <ul style="list-style-type: none"> Debes realizar las siguientes actividades del libro de texto correspondientes al tema 5 (página 104) (ELEMENTOS Y COMPUESTOS) desde el 2 de abril hasta el 21 de abril <p>ACTIVIDADES LIBRO sobre la masa molecular, la composición centesimal, el concepto de mol, la masa molar, : 5,7,8,9,32,33,34,36,38,39,40,41,42,43,46, (muchos ya se ha trabajado en las clases presenciales, son para repasar esos conceptos que se incluirán en el próximo examen)</p> <ul style="list-style-type: none"> a partir del 22 de abril se realizará un examen que incluirá estos conceptos y la parte correspondiente a formulación química (tema anterior) <table border="1"> <tbody> <tr> <td>22 abril</td> <td>3 ESO A</td> </tr> <tr> <td>22 abril</td> <td>3ESO B</td> </tr> <tr> <td>23 abril</td> <td>3ESO C</td> </tr> <tr> <td>24 abril</td> <td>3ESO D</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> continuaremos con la siguiente parte de este tema 6 REACCIONES QUÍMICAS) (página 116) y Debes realizar las actividades siguientes del libro de texto durante el siguiente periodo: <ol style="list-style-type: none"> desde el lunes 27 de abril hasta el 3 de mayo. ACTIVIDADES LIBRO: conceptos básicos 4,5,8,9,21,22 (recuerda ver los vídeos) desde el 4 de mayo al 10 de mayo ACTIVIDADES LIBRO : ajuste reacciones 10,24,25,26,27,28(recuerda ver los vídeos) desde el 11 de mayo al 17 mayo ACTIVIDADES LIBRO Cálculos en reacciones químicas 12,13,14,15, 31(recuerda ver los vídeos) 	22 abril	3 ESO A	22 abril	3ESO B	23 abril	3ESO C	24 abril	3ESO D	<p>visionado de enlaces con material teórico y práctico para comprender los conceptos del tema</p> <p>Se envían por AULES las actividades del libro para ser certificadas en los plazos marcados</p> <p>se realizan cuestionarios online en AULES</p>	<p>los marcados n en AULES</p>
22 abril	3 ESO A									
22 abril	3ESO B									
23 abril	3ESO C									
24 abril	3ESO D									

4. del 18 de mayo al 24 mayo ACTIVIDADES LIBRO cálculos en reacciones químicas 34,35,36,38 (recuerda ver los vídeos)
- **Durante este periodo se irán haciendo cuestionarios y problemas**, (actividades puntuables online) para ir recogiendo datos sobre vuestros conocimientos y trabajo semanal que junto con las actividades del libro de texto supondrá el 50% de la nota final)
 - **y al final se planteará un examen sobre estos conceptos.** *(no hay fechas previstas aún, se establecerá en la misma plataforma) (50% nota final)*
- Ve trabajando día a día y no olvides que puedes preguntar dudas siempre a través del foro del tema .

GEOGRAFÍA

Descripción de actividades

Elaboración del producto

Plazo

TEMA 8 LAS CIUDADES, CENTRO DEL MUNDO GLOBAL

Serán 5 sesiones en las que veremos del **libro de texto** los siguientes apartados y actividades:

- Apartado 1. La ciudad: funciones y estructuras (páginas 234 y 235)
Claves para estudiar de la página 235.
- SABER HACER página 238. Analizar el espacio urbano a través de un plano.
- Apartado 3. El proceso de urbanización (páginas 240 y 241)
SABER HACER Las ciudades más grandes del mundo y DESCUBRE Los Slums.
- Apartado 5. Los grandes retos de las ciudades (páginas 244 y 245)
Claves para estudiar página 245.
- Apartado 6. Las ciudades de España (páginas 246 y 247)
Claves para estudiar página 246

A su vez se les proporcionarán **enlaces a los vídeos tutoriales** del canal de youtube "La Cuna de Halicarnaso" :

¿Qué es la ciudad y cuáles son sus retos actuales?: <https://www.youtube.com/watch?v=Y1qcfj1nQDE>

¿Qué tipo de ciudades hay en el mundo? https://www.youtube.com/watch?v=_uacZLmgVrU

Se trabajará con **artículos periodísticos** relacionados con el tema, como puede ser la influencia del confinamiento

Las actividades y trabajos se enviarán a través de AULES. Preferiblemente en formato pdf

Fecha límite de entrega el 3 de mayo.

del Covid 19 en el descenso en la contaminación de las ciudades.

Recomendaciones de documentales y/o películas relacionadas con el tema.

EDUCACIÓN FÍSICA

Descripción de actividades

El alumnado dispondrá de fichas descargables de ejercicios de condición física para realizar durante el confinamiento. Dispondrá de dos sesiones semanales de actividad física, que es la misma carga horaria semanal del currículum. Además de ejecutar las sesiones realizará una serie de reflexiones relacionadas con los contenidos trabajados en la primera evaluación.

Asimismo, en este periodo se deberá realizar una infografía sobre voleibol que completará la parte conceptual de la unidad que se estaba trabajando antes de la suspensión de la actividad lectiva presencial. La infografía se realizará a partir de la combinación de imágenes y texto de los conceptos básicos (instalaciones, historia, reglas, materiales, etc.) del voleibol. Se recomienda hacer este trabajo con herramientas básicas de tratamiento de imágenes o con aquellas relacionadas con presentaciones como Powerpoint o similares.

Elaboración del producto

Los alumnos dispondrán de una ficha para la realización de la reflexión, que será la misma que deban subir rellena como entrega de la tarea relacionada con la condición física.

Deberán entregar una infografía en formato pdf a partir de la información recopilada.

Plazo

Ambas actividades deberán ser entregadas como máximo el lunes 4 de mayo a las 23:59

MÚSICA

Descripción de actividades

1. *Música instrumental del Clasicismo: visualización de la explicación de este apartado del tema en un vídeo realizado por la profesora de música, audición de los fragmentos musicales que se proponen y realización de las actividades correspondientes a esas audiciones en el cuaderno de actividades.*
2. *Música Vocal del Clasicismo: Explicación mediante un vídeo realizado por la profesora, y realización de un cuestionario online en la plataforma Aules.*
3. *Audiciones música vocal e instrumental del Clasicismo: explicación mediante un vídeo realizado por la profesora, audición de diferentes fragmentos de música vocal e instrumental y responder a las cuestiones que se plantean en el cuestionario de cada audición en la plataforma Aules.*

Elaboración del producto

Visualización de los vídeos en la plataforma Aules.
Cuaderno de actividades y envío de la foto de las hojas del cuaderno de actividades que se piden en la explicación de las actividades.
Realización de los Cuestionarios online en la plataforma online Aules.

Plazo

Del 21 de abril al 5 de mayo

EPV

Descripción de actividades	Elaboración del producto	Plazo
<p>1. Llegir el document teòric <i>VOLUM: Dibuix de formes tridimensionals i ombres</i>. Analitzar visualment les imatges que acompanyen al document i entendre el seu funcionament relatiu al volum, a la llum i a l'ombra.</p> <p>2. Làmina 1: Objectes amb volum. Dibuixar en un DIN-A4 (paper BASIK o foli normal) els 5 volums bàsics (cub, esfera, con, cilindre i piràmide) i 2 objectes a escollir lliurement. És necessari practicar i fer diferents dibuixos i esbossos d'aquelles figures senzilles que hi ha a aquest document abans de fer el bodegó final de la làmina 2. Bàsicament es tracta de repetir el dibuix dels volums bàsics com ara el cub, l'esfera, el con, el cilindre, la piràmide i de 2 objectes lliures, per separat pero en el mateix full. Cal fer-ho seguint les indicacions que hi ha a aquest document teòric. Cal dibuixar algunes figures amb llapis de grafit HB i/o 4B o semblant i altres figures directament amb bolígraf. És necessari dibuixar les ombres pròpies i projectades.</p> <p>3. Làmina 2: Bodegó. Dibuixar en un DIN-A4 (paper BASIK o foli normal) un bodegó o conjunt d'objectes sota una llum lateral i superior, és a dir, amb les seues ombres, tant pròpies com projectades. Els objectes, en estar pròxims o en contacte, rebran/projectaran ombra sobre la resta. En aquest treball no esborrarem cap línia auxiliar ni d'encaix. Deixarem tot dibuixat i valorarem la línia (un poc més intensa per a les parts vistes i més suau per a les parts ocultes dels objectes dibuixats). El bodegó haurà de contenir com a mínim 7 figures en total: 3 volums bàsics, 2 fruites i 2 objectes de disseny industrial o artesà a escollir lliurement (caixa, tassa, botella, etc.). D'aquestes 7 figures, en farem 4 o 5 figures amb llapis de grafit HB (per a la línia) i si tenim a casa un llapis 2B, 3B, 4B, etc (per a les ombres). Les altres 2 o 3 figures restants del bodegó les farem amb bolígraf blau, tipus "Bic", per tal de generar un punt d'inflexió en la composició.</p> <p>Els treball es pujaran a Aules en format .pdf o en format fotografies (.jpg, .jpeg...) Si algú no poguera accedir a Aules, també es podria enviar excepcionalment per la Web Família o al correu chorro_xav@gva.es . Disposeu del fòrum de dubtes ininterrompudament i xats a les hores de classe per resoldre dubtes.</p>	<p>paper DIN-A4 BASIK o normal, llapisseres HB, 4B, bolígraf, telèfon mòbil per a fotografiar el dibuix/treball (o escàner). Accés a Aules. S'entregarà en format .jpg o .pdf. preferentment.</p>	<p>3 de maig de 2020, a les 23:59.</p>

RELIGIÓN

Descripción de actividades	Elaboración del producto	Plazo
<p>SE SUBIRÁN PAGINAS DE TEORÍA Y CUESTIONES A AULES COMO EN LAS SEMANAS PRECEDENTES PARA REALIZAR LAS CUESTIONES Y DEVOLVERLAS HECHAS. DOS FICHAS UNA PARA CADA SEMANA</p>	<p>COPIAD LAS PREGUNTAS. PONED NOMBRE. CUIDAD LA PRESENTACIÓN Y EL ASEO. Y SI ES POSIBLE HACEDLO EN WORLD.</p>	<p>1º PÁGINA HASTA EL 27 DE ABRIL 2º PÁGINA HASTA HASTA EL 4 DE MAYO</p>

VALORES ÉTICOS		
Descripción de actividades	Elaboración del producto	Plazo
El alumnado trabajará el tema "Normas morales, leyes y derecho". Se han programado actividades para desarrollar durante estas dos semanas, dos sesiones de sesenta minutos en cada una de ellas.	El alumnado adjuntará un archivo word/PDF o una foto de cada trabajo a AULES. En el trabajo debe aparecer el nombre y los apellidos y se deben copiar los enunciados.	El plazo final de la entrega de todas las actividades finalizará el 4 de mayo
IAEE		
Descripción de actividades	Elaboración del producto	Plazo
<p>Alumnado de Juanfran Carvajal: Realización de las sesiones 9 y 10 del módulo 5 del proyecto Jóvenes Emprendedores</p> <p>Alumnado de Mariló Soriano: Realización de la sesión 8 del módulo 4 y las sesiones 9 y 10 del módulo 5 del proyecto Jóvenes Emprendedores</p> <p>Todo el material de trabajo estará en la aula del curso en Aules.</p>	Realización de las fichas por parte del alumnado y posterior subida a Aules. Pueden ser escaneadas, con foto hecha con móvil o cualquier otro sistema que permita al profesorado comprobar y evaluar su realización.	23:59 30/04/2020
TECNOLOGÍA		
Descripción de actividades	Elaboración del producto	Plazo
UNIDAD DIDÁCTICA: ELECTRICIDAD	Los alumnos, por cada una de las 3 primeras sesiones,	1ª sesión: Desde el 22/04/20 a las 08.00 horas

Descripción de actividades:

- **1ª sesión:** 22/04/20
 - ❖ Visionado del vídeo explicativo de youtube sobre: La electricidad (12 min). <https://youtu.be/ecbOg7KJ0Kc>
 - ❖ Realiza un breve resumen de pocas líneas donde indiques a grandes rasgos los contenidos que se explican. Realiza el resumen en un documento creado con un procesador de textos y súbelos a Aules en formato pdf.
 - ❖ Visionado de los videos de youtube sobre: La corriente eléctrica y materiales conductores y aislantes (3 min 50 seg) <https://youtu.be/w-ganF9IM7s>; Magnitudes eléctricas (3 min 34 seg) <https://youtu.be/8ulcnnJuPOo>; Corriente continua y alterna (4 min 23 seg) <https://youtu.be/odYod4p4tsl>
- **2ª sesión:** 24/04/20
 - ❖ Visionado de los vídeos explicativos de youtube sobre: Receptores y elementos de maniobra (10 min 44 seg). <https://youtu.be/BI-QVmBgBJo>; Elementos de un circuito y símbolos (5 min 09 seg) <https://youtu.be/elgbFP-wB2A>; Representar con símbolos circuitos eléctricos (7 min 18 seg) <https://youtu.be/Ddv2p5EGGao>
 - ❖ Lectura del tema 3, de la pág. 46 a la 47; Introducción: Simbología.
 - ❖ Realizar los ejercicios 1 y 2 de la pág. 47. Realiza los ejercicios en un documento creado con un procesador de textos y súbelos a Aules en formato pdf.
- **3ª sesión:** 29/04/20
 - ❖ Visionado de los vídeos explicativos de youtube sobre: Asociación de generadores (3 min 18 seg). <https://youtu.be/KyHDhGuZM-k> y Circuitos en serie y paralelo. Diferencias y características (8 min 30 seg) <https://youtu.be/1aPGR9RRwTg>
 - ❖ Lectura del tema 3, de la pág. 48 a la 52; Asociación básica de generadores y receptores.
 - ❖ Realizar un esquema/resumen de lo leído para que os sirva para estudiar. Realiza el esquema en un documento creado con un procesador de textos y súbelos a Aules en formato pdf o hazlo en la libreta y sube una foto del mismo.

realizarán un documento de texto utilizando un procesador de texto del tipo Word, Writer o el procesador de texto de Google Docs y una vez finalizado subirán a la plataforma Aules ese mismo documento realizado en formato .pdf. con el nombre de NombreAlumno_Sesion_1.pdf para la primera sesión y así sucesivamente.

En caso de no poder hacer las actividades mediante un procesador de textos por no disponer de ordenador o medios técnicos y previo comunicado al profesor a través del foro chat o correo electrónico, se podrá realizar en la libreta para después hacer una fotografía de las actividades solicitadas en cada sesión y la enviarán a la plataforma con el nombre NombreAlumno_Sesión_1.jpg.

hasta las 23.59 del 26/04/20

2ª sesión: Desde el 24/04/20 a las 08.00 horas hasta las 23.59 del 28/04/20

3ª sesión: Desde el 29/04/20 a las 08.00 horas hasta las 23.59 del 03/05/20.

CULTURA CLÁSICA

Descripción de actividades

Elaboración del producto

Plazo

En el período del 21 de abril al 3 de mayo tendremos 3 sesiones (numeradas con el 6, 7 y 8) de la asignatura. Cada una de ellas tiene un apartado correspondiente en Aules con una serie de preguntas sobre los temas tratados.

- Sesión 6: La fundación de Roma – Rómulo y Remo
- Sesión 7: El rapto de las sabinas
- Sesión 8: La violación de Lucrecia

Las preguntas sobre el material que se trabaja son claras y directas. Si hubiera alguna duda pueden contactar al profesor. Existe habilitado un foro en cada sesión de Aules a fin de que las dudas sean compartidas con todo el alumnado y éste pueda ver la respuesta.

Las tareas se presentarán en Aules como archivo de texto (DOC, PDF, TXT, etc.) o como archivo de fotografía de las tareas. Rogamos encarecidamente al alumnado que evite el plagio de contenidos previamente publicados en internet, lo cual puede acarrear la calificación nula de la tarea.

Las tareas se podrán presentar en el día de la sesión y durante los dos días siguientes. Para más precisión consultar Aules.

FRANCÉS

Descripción de actividades	Elaboración del producto	Plazo
<p>GRUPO "AVANZADO":</p> <ul style="list-style-type: none"> - TAREA 3: La fréquence. Ver libro (pág.38) y ficha (AULES). Realizar: Cah.ex: page 43: n° 6 y n° 3 - TAREA 4: Concours: La chanson. Realizar: Libro (pág.40): ex. n° 1 et 2 + ver vídeos (AULES) - TAREA 5: Chanson: "Comme d'habitude". Ver vídeo (AULES). Realizar: Ficha: Completar huecos y decir de qué habla la canción <p>GRUPO "DEBUTANTE":</p> <ul style="list-style-type: none"> - TAREA 9: Les articles partitifs. Ver ficha (AULES). Realizar: Cuadernillo: page 58: TEST n° 1, 2 y 3 - TAREA 10: Ver Ficha "Les repas de la journée" (AULES) y Cuadernillo (pág.51: Les repas). Realizar: Cuadernillo: page 53 - TAREA 11: Ver ficha "Mettre le couvert" (AULES). Realizar: Cuadernillo: page 57 - TAREA 12: Ver ficha "Au restaurant" (AULES). Realizar: Ficha Compréhension écrite. 	<p>El alumno adjuntará un archivo word/PDF o una foto de cada trabajo a AULES</p>	<p>GRUPO "AVANZADO":</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tarea 3 y 4: 28 abril -Tarea 5: 5 mayo <p>GRUPO "DEBUTANTE":</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tarea 9 y 10: 27 abril -Tarea 11 y 12: 4 mayo <p>Plazos orientativos, NO cerrados.</p>

COI

Descripción de actividades	Elaboración del producto	Plazo
----------------------------	--------------------------	-------

<p style="text-align: center;">Semana del 21 al 24 de abril</p> <p>- Classes Tuesday 21st April and Thursday 23rd April: Introduction <i>Hotel's life</i>. Two listening comprehension activities related to hotels and problems in them. Vídeos, audios y cuestionario en Aules.</p> <p style="text-align: center;">Semana del 27 al 30 de abril</p> <p>- Classes Tuesday 24th April and Thursday 30th April: Introduction to the unit's project. En Aules los alumnos encontrarán todas las indicaciones para empezar el proyecto de esta unidad. Esta programación es orientativa y está sujeta a posibles modificaciones, por esa razón se ruega consultar los recursos e instrucciones de las actividades en Aules antes de realizarlas.</p>	<p>archivos de audio o video para el speaking, cuestionarios realizados en aules para listening.</p>	<p>Las actividades se programarán por sesiones y deberán ser entregadas semanalmente en la fecha acordada</p>
INFORMÁTICA		
Descripción de actividades	Elaboración del producto	Plazo
<p>Durante estas dos semanas seguirán viendo cómo desarrollar nuevas aplicaciones en App Inventor. Combinarán el diseño guiado de aplicaciones para dispositivos móviles mediante una serie de vídeos que se han grabado para tal fin, junto con el desarrollo de algún proyecto por parte del alumnado.</p>	<p>Se usará la plataforma de aprendizaje de la programación App Inventor.</p>	<p>Los plazos de entrega serán amplios y se podrán variar en función del progreso general del alumnado.</p>