

## IES CAN PEU BLANC

<b>4t d'educació secundària obligatòria - A</b>			
<b>Matèria</b>	<b>Tasques i terminis. Setmana 27 - 30 abril.</b>	<b>Tasques i terminis. Setmana 5 - 8 maig.</b>	<b>Tasques i terminis. Setmana 11 - 15 maig.</b>
Matemàtiques d'ensenyaments aplicats	<p>CLASSROOM: Interpretació d'una funció a partir d'una gràfica. Ex. 1, 2 i 3 pàg 129.</p> <p>Estudi d'una funció a partir d'un enunciat, fórmula o taula de valors. Hi ha una fitxa per fer.</p>		
Matemàtiques Aplicades (flexibles A i B)	<p>Qüestionari estadística i probabilitat.</p> <p>T 7 sistemes d'equacions.</p> <p>28/04 Resolució sist. equacions lineals (mètode substitució)</p> <p>30/04 Resolució sist. equacions lineals (mètode igualació).</p> <p>30/04 Videoconferència ( dubtes 11:00h)</p>	<p>05/05 Resolució sist. equacions lineals (mètode reducció).</p> <p>07/05 Resolució sist. equacions NO lineals.</p> <p>08/05 Resolució problemes sist. equacions.</p> <p>08/05 Videoconferència ( dubtes 12:00h)</p>	
Geografia i història	<p>Tema 10</p> <p>Pàg. 213 actv. 1,2,3 i 4</p> <p>Pàg. 215 actv. 1,2,3,4 i 5</p> <p>Pàg. 216-217 . Solament lectura</p> <p>Entrega de les activitats a finals de setmana al correu: <a href="mailto:bartomeucrespisoler@gmail.c">bartomeucrespisoler@gmail.c</a></p>		

	<a href="#">om</a>		
Iniciació a l'activitat emprenedora i empresarial	<p>Activitats finals del tema penjades al classroom: Investigar la competència i crear un logotip per a la nostra empresa.</p> <p>Data d'entrega: 5 maig.</p>		
Educació física	<p>Seguir fent les rutines d'entrenament. Una cada dos dies!!.</p> <p>Resoldre: "DESCOBREIX A L'ESPORTISTA".</p> <p>Resoldre l'enigma de la setmana.</p> <p>Data d'entrega: a finals de setmana.</p>		
Anglès	<p>Jaume Cánaves</p> <p>VIDEO: THE CAMPING TRIP</p> <p>Mirar el video i fer activitats 19, 20 de la pàgina 87</p> <p>MINI-WRITING: SPECULATING ABOUT A PICTURE</p> <p>SB page 87 ex. 1, 2</p> <p>VOCABULARY: THE ANIMAL WORLD</p> <p>SB page 88 ex. 1, 2, 3, 4</p> <p><b>Entrega dilluns 4 maig</b></p> <p><b>Xisca Serra</b></p> <p>Listening: a radio interview,</p>		

	<p>video: speculating about a picture Mitjancant meet. Explicació de 2nd and 3rd conditional student's pàgina: 88, 89 Entrega 6 de maig</p>		
Tecnologies de la informació i la comunicació	<p>Pràctica 4 AUDACITY: 4.- MONO VS ESTÈREO. Eina d'envolupant  Entrega abans del 2 de maig.</p>	<p>Pràctica 4 AUDACITY: 5.- MÉS D'UNA PISTA  Entrega abans del 9 de maig.</p>	
Ciències aplicades a l'activitat professional	<p>Continuar amb el desenvolupament del treball d'investigació.  (Data entrega dilluns 4 de maig a les 23:59h)</p>		
Llengua catalana i literatura	<p>Han de respondre dos formularis (horari establert). El primer sobre el vídeo "La torre de Babel" del programa Quèquicom en què es parla de la diversitat lingüística: <a href="https://www.ccma.cat/tv3/alacarta/quequicom/la-torre-de-babel/video/5693827/">https://www.ccma.cat/tv3/alacarta/quequicom/la-torre-de-babel/video/5693827/</a></p> <p>El segon, de tres vídeos més tècnics fets pel professor de la UPV Antoni Martínez Bernat: 1. Presentació de la llengua catalana: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=HdAOXZ2C74w">https://www.youtube.com/watch?v=HdAOXZ2C74w</a></p>	<p>Han de respondre dos formularis (horari establert). El primer sobre el vídeo "La torre de Babel" del programa Quèquicom en què es parla de la diversitat lingüística: <a href="https://www.ccma.cat/tv3/alacarta/quequicom/la-torre-de-babel/video/5693827/">https://www.ccma.cat/tv3/alacarta/quequicom/la-torre-de-babel/video/5693827/</a></p> <p>El segon, de tres vídeos més tècnics fets pel professor de la UPV Antoni Martínez Bernat: 1. Presentació de la llengua catalana: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=HdAOXZ2C74w">https://www.youtube.com/watch?v=HdAOXZ2C74w</a></p>	

<p><b>Grup flexible català 4 A/B</b></p>	<p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=HdAOXZ2C74w">ch?v=HdAOXZ2C74w</a>  2. Expansió de les llengües:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=0NS76B_M9Ow">https://www.youtube.com/watch?v=0NS76B_M9Ow</a>  3. Expansió del català i esplendor cultural:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Q34dqCendhA">https://www.youtube.com/watch?v=Q34dqCendhA</a></p> <p>AUDIOVISUAL "La torre de Babel" i qüestionari.(CLASSROOM)</p>	<p>2. Expansió de les llengües:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=0NS76B_M9Ow">https://www.youtube.com/watch?v=0NS76B_M9Ow</a>  3. Expansió del català i esplendor cultural:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Q34dqCendhA">https://www.youtube.com/watch?v=Q34dqCendhA</a></p> <p>Comprensió lectora (CLASSROOM)  <b>VÍDEO TRUCADA</b> dimecres 7 de maig a les 12 hores (rebreu convidada per mail)</p>	
<p>Valors ètics</p>	<p>La democràcia com estil de vida: Les amenaces d'una globalització sense control. Material i activitats en el classroom del grup.</p>	<p>Ètica, ciència i tècnica: Ciència, tècnica i economia. Material i activitats en el classroom del grup.</p>	<p>Ètica, ciència i tècnica: Empresa i societat de mercat. Material i activitats en el classroom del grup.</p>
<p>Arts escèniques i dansa</p>	<p>Cartells de pel·lícules / sèries</p>	<p>Cartells de pel·lícules / sèries</p>	
<p>Filosofia</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exposicions ORALS lliurament dia 30 d'abril</li> <li>- Formlari resum Qüestions ètiques</li> <li>- Inici tema POLÍTICA amb dues classes MEET a la setmana.</li> </ul>		

<p>Llengua castellana i literatura</p> <p>Lengua Castellana y Literatura (flexibles ABCD)</p>	<p>Dia 27 d'abril rebran un correu amb la feina que han de fer a través del Drive, com sempre. Consisteix en visionar un power point de literatura+preguntes de literatura.</p> <p>Leer páginas 110 y 111; ejercicios 1, 2, 3, 4, 5, 6 página 112.</p> <p>Leer páginas 113-115; ejercicios 1, 2, 3, 5, 6 páginas 116 y 117</p>	<p>Dia 5 de maig han d'entregar com a màxim les preguntes de literatura de la setmana anterior.</p> <p>I dia 8 de maig rebran un enllaç per fer un Kahoot per assolir els continguts treballats.</p>	
<p>Tecnologia</p>	<p>Moodle - Tema 11 Tecno 12 - 18: Electrònica digital. Mini unitat: Portes lògiques.</p> <p>a.- Realitzar la versió dinàmica. b.- Contestar i entregar el qüestionari, al "moodle"</p> <p><b>Data límit d'entrega: dissabte dia 02 de maig.</b></p>	<p>Moodle - Tema 11 Tecno 12 - 18: Electrònica digital. Mini unitat: Exemples.</p> <p>a.- Realitzar la versió dinàmica. b.- Contestar i entregar el qüestionari, al "moodle"</p> <p><b>Data límit d'entrega: dissabte dia 09 de maig.</b></p>	<p>Moodle - Tema 11 Tecno 12 - 18: Electrònica digital. Mini unitat: Exercicis amb un simulador.</p> <p>a.- Realitzar una lectura comprensiva de la mini unitat. b.- Seguint les instruccions indicades al "moodle", simular i entregar els exercicis 1, 2, 3 i 4.</p> <p><b>Data límit d'entrega: dissabte dia 16 de maig.</b></p>
<p>Religió catòlica</p>	<p>A partir d'ara ens endinsarem dins el món dels <b>Signes</b> i dels <b>Símbols</b> dintre la <b>Història de</b></p>		

	<b>les Religions.</b> A partir de <b>dimecres dia 29 d'Abril</b> , podeu seguir les indicacions pel <b>Classroom</b> .		
Educació plàstica, visual i audiovisual	Fotografia d'objectes/poesia visual. Data límit: 11 maig	Fotografia: Introducció a les tècniques fotogràfiques i al seu anàlisi formal. Data límit: 11 maig	
Cultura científica	Acabar el treball d'investigació sobre les pandèmies. Data d'entrega: 3 de maig Dijous dia 2 a les 12 resolució de dubtes per google meet.		
<b>4t d'educació secundària obligatòria - B</b>			
<b>Matèria</b>	<b>Tasques i terminis. Setmana 27 - 30 abril.</b>	<b>Tasques i terminis. Setmana 5 - 8 maig.</b>	<b>Tasques i terminis. Setmana 11 - 15 maig.</b>
Matemàtiques d'ensenyaments aplicats	CLASSROOM: Interpretació d'una funció a partir d'una gràfica. Ex. 1, 2 i 3 pàg 129.  Estudi d'una funció a partir d'un enunciat, fórmula o taula de valors. Hi ha una fitxa per fer.		
Geografia i història	Tema 10 Pàg. 213 actv. 1,2,3 i 4 Pàg. 215 actv. 1,2,3,4 i 5		

	<p>Pàg. 216-217 . Solament lectura</p> <p>Entrega de les activitats a finals de setmana al correu: <a href="mailto:bartomeucrespisoler@gmail.com">bartomeucrespisoler@gmail.com</a></p>		
Educació física	<p>Seguir fent les rutines d'entrenament. Una cada dos dies!!.</p> <p>Resoldre: "DESCOBREIX A L'ESPORTISTA".</p> <p>Resoldre l'enigma de la setmana.</p> <p>Data d'entrega: a finals de setmana.</p>		
Llatí			
Iniciació a l'activitat emprenedora i empresarial	<p>Activitats finals del tema penjades al classroom:</p> <p>Investigar la competència i crear un logotip per a la nostra empresa.</p> <p>Data d'entrega: 5 maig.</p>		
Anglès	<p><b>Maria Àngels</b>  <b>28/04/20</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- WB p 65 act. 7, 8, 9, 10</li> <li>- SB Listening p. 93 act. 6,7</li> </ul> <p><b>29/04/20</b>  Meet a les 12h (l'assistència a</p>		

	<p>classe és obligatòria)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- WB p. 62 Lectura + act. 1, 2 Listening + act. 3,4</li> </ul> <p><b>30/04/20</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Writing. Redactar una notícia seguint els principis periodístics. S'entregarà via Google Classroom el dia 7 de maig.</li> </ul> <p><b>Xisca Serra</b>  Listening: a radio interview,  video: speculating about a picture  Mitjancant meet.  Explicació de 2nd and 3rd conditional student's pàgina: 88, 89  Entrega 6 de maig</p>		
Biologia i geologia	<p>Fer la tasca assignada al moodle per aquesta setmana.  Termini d'entrega: dijous 30 d'abril</p>		
Matemàtiques d'ensenyaments acadèmics	<p>Anau acabant la part de geometria analítica. Aviat tendreu en vídeo la part 2.</p>		
Tecnologies de la informació i la comunicació	<p>Modifica el teu programa de "ciutat infinita" per tal que:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. L'objecte volador sigui controlat per so.</li> <li>2. L'objecte volador sigui controlat per vídeo</li> </ol>		



	<b>T. entrega al moodle: 2 de maig</b>		
Matemàtiques aplicades ( flexibles A i B)	<p>Qüestionari estadística i probabilitat.</p> <p>T 7 sistemes d'equacions.</p> <p>28/04 Resolució sist. equacions lineals (mètode substitució)</p> <p>30/04 Resolució sist. equacions lineals (mètode igualació).</p> <p>30/04 Videoconferència ( dubtes 11:00h)</p>	<p>05/05 Resolució sist. equacions lineals (mètode reducció).</p> <p>07/05 Resolució sist. equacions NO lineals.</p> <p>08/05 Resolució problemes sist. equacions.</p> <p>08/05 Videoconferència ( dubtes 12:00h)</p>	
Ciències aplicades a l'activitat professional	Continuar amb la planificació del treball d'investigació		
Valors ètics	<p>La democràcia com estil de vida: Les amenaces d'una globalització sense control.</p> <p>Material i activitats en el classroom del grup.</p>	<p>Ètica, ciència i tècnica: Ciència, tècnica i economia.</p> <p>Material i activitats en el classroom del grup.</p>	<p>Ètica, ciència i tècnica: Empresa i societat de mercat.</p> <p>Material i activitats en el classroom del grup.</p>
Llengua catalana i literatura	<p>Vídeo explicatiu: EL NOUCENTISME</p> <p>Comentari: Aglae i les taronges</p> <p>Lectura de les pàg: 72, 73, 74 i 75</p> <p>Activitats: 41, 42, 43, 46, 47, 49 i 50. (p.76)</p> <p>Teniu les instruccions i el material penjat al Classroom.</p>		

<p><b>GRUP FLEXIBLE CATALÀ 4 A/B</b></p>	<p>Data entrega: 30 d'abril.</p> <p>RECORDAU TENIM EN MARXA EL BOOKTUBE.</p> <p>AUDIOVISUAL "La torre de Babel" i qüestionari (CLASSROOM)</p>	<p>Comprensió lectora (CLASSROOM) Comprensió lectora (CLASSROOM) <b>VÍDEO TRUCADA</b> dimecres 7 de maig a les 12 hores (rebreu convidada per mail)</p>	
<p>Arts escèniques i dansa</p>	<p>Cartells de pel·lícules / sèries</p>	<p>Cartells de pel·lícules / sèries</p>	
<p>Filosofia</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exposicions ORALS lliurament dia 30 d'abril</li> <li>- Formlari resum Qüestions ètiques</li> <li>- Inici tema POLÍTICA amb dues classes MEET a la setmana.</li> </ul>		
<p>Llengua castellana i literatura</p> <p>Castellà (flexibles ABCD)</p>	<p>Dia 27 d'abril rebran la feina: consisteix en visionar un power point de literatura+preguntes de literatura.</p> <p>Leer páginas 110 y 111; ejercicios 1, 2, 3, 4, 5, 6 página 112.</p>	<p>Dia 5 de maig han d'entregar les preguntes de literatura de la setmana anterior.</p> <p>I dia 8 de maig rebran un enllaç per fer un Kahoot per assolir els continguts treballats.</p>	

	Leer páginas 113-115; ejercicios 1, 2, 3, 5, 6 páginas 116 y 117		
Tecnologia	<p>Moodle - Tema 11 Tecno 12 - 18: Electrònica digital. Mini unitat: Portes lògiques.</p> <p>a.- Realitzar la versió dinàmica. b.- Contestar i entregar el qüestionari, al "moodle"</p> <p><b>Data límit d'entrega: dissabte dia 02 de maig.</b></p>	<p>Moodle - Tema 11 Tecno 12 - 18: Electrònica digital. Mini unitat: Exemples.</p> <p>a.- Realitzar la versió dinàmica. b.- Contestar i entregar el qüestionari, al "moodle"</p> <p><b>Data límit d'entrega: dissabte dia 09 de maig.</b></p>	<p>Moodle - Tema 11 Tecno 12 - 18: Electrònica digital. Mini unitat: Exercicis amb un simulador.</p> <p>a.- Realitzar una lectura comprensiva de la mini unitat. b.- Seguint les instruccions indicades al "moodle", simular i entregar els exercicis 1, 2, 3 i 4.</p> <p><b>Data límit d'entrega: dissabte dia 16 de maig.</b></p>
Alemanys			
Religió catòlica	<p>A partir d'ara ens endinsarem dins el món dels <b>Signes</b> i dels <b>Símbols</b> dintre la <b>Història de les Religions</b>. A partir de <b>dimecres dia 29 d'Abril</b>, podeu seguir les indicacions pel <b>Classroom</b>.</p>		
Física i química	<p>-Isabel Queralt: Activitats 11, 20, 24, 26, 33 i 35 del tema 8</p> <p>- Maria Darder: - Teoria: forces concurrents</p>		

	no perpendiculars, suma i resta de forces no concurrents. - Resolució d'exercicis relacionats amb els conceptes treballats. (Data entrega dilluns 4 de maig a les 23:59h)		
Educació plàstica, visual i audiovisual	Fotografia d'objectes/poesia visual. Data límit: 11 maig	Fotografia: Introducció a les tècniques fotogràfiques i al seu anàlisi formal. Data límit: 11 maig	
Cultura científica	Acabar el treball d'investigació sobre les pandèmies. Data d'entrega: 3 de maig Dijous dia 2 a les 12 resolució de dubtes per google meet.		
<b>4t d'educació secundària obligatòria - C</b>			
<b>Matèria</b>	<b>Tasques i terminis. Setmana 27 - 30 abril.</b>	<b>Tasques i terminis. Setmana 5 - 8 maig.</b>	<b>Tasques i terminis. Setmana 11 - 15 maig.</b>
Matemàtiques d'ensenyaments aplicats	CLASSROOM: Interpretació d'una funció a partir d'una gràfica. Ex. 1, 2 i 3 pàg 129.  Estudi d'una funció a partir d'un enunciat, fórmula o taula de valors. Hi ha una fitxa per fer.		

Geografia i història	L'alumnat ha de fer el <b>dossier sobre la Revolució Russa</b> enviat la setmana anterior per correu electrònic. Al dossier apareixen les instruccions i la data de lliurament de les activitats.		
Llatí			
Educació física	Seguir fent les rutines d'entrenament. Una cada dos dies!!. Resoldre: "DESCOBREIX A L'ESPORTISTA". Resoldre l'enigma de la setmana. Data d'entrega: a finals de setmana.		
Anglès	Jaume Cánaves VIDEO: THE CAMPING TRIP Mirar el video i fer activitats 19, 20 de la pàgina 87 MINI-WRITING: SPECULATING ABOUT A PICTURE SB page 87 ex. 1, 2 VOCABULARY: THE ANIMAL WORLD SB page 88 ex. 1, 2, 3, 4  <b>Entrega dilluns 4 maig</b>  <b>Xisca Serra</b> Listening: a radio interview, video: speculating about a		

	<p>picture Mitjancant meet. Explicació de 2nd and 3rd conditional student's pàgina: 88, 89 Entrega 6 de maig</p>		
Economia	<p>Les targetes. Activitats penjades al classroom.</p> <p>Data d'entrega: 30 d'abril.</p>		
Matemàtiques d'ensenyaments acadèmics	<p>Repàs trigonometria. Qüestionari de trigonometria al Classroom dimarts dia 28 de 17:00 a 18:00. Introducció a l'Estadística.</p>		
Biologia i geologia	<p>Fer la tasca assignada al moodle per aquesta setmana. Termini d'entrega: dijous 30 d'abril</p>		
Tecnologies de la informació i la comunicació	<p>Modifica el teu programa de "ciutat infinita" per tal que:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. L'objecte volador sigui controlat per so.</li> <li>2. L'objecte volador sigui controlat per vídeo</li> </ol> <p><b>T. entrega al moodle: 2 de maig</b></p>		
Ciències aplicades a l'activitat	<p>Continuar amb la planificació del treball d'investigació</p>		

professional			
Llengua catalana i literatura	<p>Visualitza el vídeo "La torre de Babel" del programa Quèquicom en què es parla de la diversitat lingüística:  <a href="https://www.ccma.cat/tv3/alacarta/quequicom/la-torre-de-babel/video/5693827/">https://www.ccma.cat/tv3/alacarta/quequicom/la-torre-de-babel/video/5693827/</a></p> <p>A continuació fes el formulari que hi haurà penjat al Classroom.</p> <p>Fes les activitats 29, 34, 35, 37 i 41. (p150-151)</p> <p><b>Material de consulta:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Presentació de la llengua catalana:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=HdAOXZ2C74w">https://www.youtube.com/watch?v=HdAOXZ2C74w</a></li> <li>2. Expansió de les llengües:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=0NS76B_M9Ow">https://www.youtube.com/watch?v=0NS76B_M9Ow</a></li> <li>3. Apartat del llibre 4.2, Les llengües romàniques, p. 149.</li> <li>4. Presentació: L'evolució de la llengua. (Classroom)</li> </ol> <p>RECORDA QUE ESTAM FENT EL BOOKTUBE.</p>		
Filosofia	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exposicions ORALS lliurament dia 30 d'abril</li> </ul>		

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Formlari resum</li> <li>Qüestions ètiques</li> <li>- Inici tema POLÌTICA amb dues classes</li> <li>MEET a la setmana.</li> </ul>		
Valors ètics	La democràcia com estil de vida: Les amenaces d'una globalització sense control. Material i activitats en el classroom del grup.	Ètica, ciència i tècnica: Ciència, tècnica i economia. Material i activitats en el classroom del grup.	Ètica, ciència i tècnica: Empresa i societat de mercat. Material i activitats en el classroom del grup.
Arts escèniques i dansa	Cartells de pel·lícules / sèries	Cartells de pel·lícules / sèries	
Llengua castellana i literatura			
Tecnologia	<p>Moodle - Tema 11 Tecno 12 - 18: Electrònica digital. Mini unitat: Portes lògiques.</p> <p>a.- Realitzar la versió dinàmica. b.- Contestar i entregar el qüestionari, al "moodle"</p> <p><b>Data límit d'entrega: dissabte dia 02 de maig.</b></p>	<p>Moodle - Tema 11 Tecno 12 - 18: Electrònica digital. Mini unitat: Exemples.</p> <p>a.- Realitzar la versió dinàmica. b.- Contestar i entregar el qüestionari, al "moodle"</p> <p><b>Data límit d'entrega: dissabte dia 09 de maig.</b></p>	<p>Moodle - Tema 11 Tecno 12 - 18: Electrònica digital. Mini unitat: Exercicis amb un simulador.</p> <p>a.- Realitzar una lectura comprensiva de la mini unitat. b.- Seguint les instruccions indicades al "moodle", simular i entregar els exercicis 1, 2, 3 i 4.</p> <p><b>Data límit d'entrega: dissabte dia 16 de maig.</b></p>



Alemanys			
Religió catòlica	<p>A partir d'ara ens endinsarem dins el món dels <b>Signes</b> i dels <b>Símbols</b> dintre la <b>Història de les Religions</b>.</p> <p>A partir de <b>dimecres dia 29 d'Abril</b>, podeu seguir les indicacions pel <b>Classroom</b>.</p>		
Física i química	<p>-Isabel Queralt: Activitats 11, 20, 24, 26, 33 i 35 del tema 8</p> <p>- Maria Darder: - Teoria: forces concurrents no perpendiculars, suma i resta de forces no concurrents. - Resolució d'exercicis relacionats amb els conceptes treballats. (Data entrega dilluns 4 de maig a les 23:59h)</p>		
Cultura científica	<p>Acabar el treball d'investigació sobre les pandèmies. Data d'entrega: 3 de maig Dijous dia 2 a les 12 resolució de dubtes per google meet.</p>		
Educació plàstica, visual i	<p>Fotografia d'objectes/poesia visual. Data límit: 11 maig</p>	<p>Fotografia: Introducció a les tècniques fotogràfiques i al seu anàlisi formal. Data límit: 11 maig</p>	

audiovisual			
<b>4t d'educació secundària obligatòria - D</b>			
<b>Matèria</b>	<b>Tasques i terminis. Setmana 27 - 30 abril.</b>	<b>Tasques i terminis. Setmana 5 - 8 maig.</b>	<b>Tasques i terminis. Setmana 11 - 15 maig.</b>
Matemàtiques d'ensenyaments aplicats	<p>CLASSROOM: Interpretació d'una funció a partir d'una gràfica. Ex. 1, 2 i 3 pàg 129.</p> <p>Estudi d'una funció a partir d'un enunciat, fórmula o taula de valors. Hi ha una fitxa per fer.</p>		
Geografia i història	<p>Tasques al classroom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dossier activitats de la Guerra Civil Espanyola</li> <li>- Data entrega 8 de maig</li> </ul>	<p>Tasques al classroom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dossier activitats de la Guerra Civil Espanyola</li> <li>- Data entrega 8 de maig</li> </ul>	
Llatí			
Educació física	<p>Seguir fent les rutines d'entrenament. Una cada dos dies!!.</p> <p>Resoldre: "DESCOBREIX A L'ESPORTISTA".</p> <p>Resoldre l'enigma de la setmana.</p> <p>Data d'entrega: a finals de setmana.</p>		

<p>Iniciació a l'activitat emprenedora i empresarial</p>	<p>Activitats finals del tema penjades al classroom: Investigar la competència i crear un logotip per a la nostra empresa.</p> <p>Data d'entrega: 5 maig.</p>		
<p>Anglès</p>	<p><b>Xisca Serra</b> Listening: a radio interview, video: speculating about a picture Mitjancant meet. Explicació de 2nd and 3rd conditional student's pàgina: 88, 89 Entrega 6 de maig</p> <p><b>GRUP PEDRONA: ELS ALUMNES FRAN UNA TASCA PROU COMPLETA DE WRITING DURANT LA SETMANA. PÀGINA 95 STUDENTS' BOOK. exercicis 15, 16, 17, 18 i 19 TASK: seguint l'exemple del llibre i després de fer les activitats anteriors els alumnes han de fer un writing relacionat amb una notícia de l'actualitat. tots els exercicis s'han de fer a un document de word o al quadern copiant totes les frases, no només posant la resposta. Per consultes poden anar a la pàgina 108</b></p>		

	<b>del workbook .</b>		
Economia	Les targetes. Activitats penjades al classroom.  Data d'entrega: 30 d abril.		
Matemàtiques d'ensenyaments acadèmics	dia 28 d'abril es farà un questionari de geometria analítica de les 11:30 a les 12:30h  Tasca Introducció a l'estadística (entrega dia 5 de maig)	5 de Maig: entrar la tasca d'introducció a l'estadística. Dijous dia 7 de maig videoconferència a les 11h Tasca de variables estadístiques (entrega dia 11 de Maig)	
Biologia i geologia	Fer la tasca assignada al moodle per aquesta setmana. Termini d'entrega: dijous 30 d'abril		
Tecnologies de la informació i la comunicació	Pràctica 4 AUDACITY: 4.- MONO VS ESTÈREO. Eina d'envolupant  Entrega abans del 2 de maig.	Pràctica 4 AUDACITY: 5.- MÉS D'UNA PISTA  Entrega abans del 9 de maig.	
Ciències aplicades a l'activitat professional	Continuar amb la planificació del treball d'investigació		
Llengua catalana	Han de respondre dos formularis (horari establert). El primer sobre el vídeo "La		

i literatura	<p>torre de Babel" del programa Quèquicom en què es parla de la diversitat lingüística:  <a href="https://www.ccma.cat/tv3/alacarta/quequicom/la-torre-de-babel/video/5693827/">https://www.ccma.cat/tv3/alacarta/quequicom/la-torre-de-babel/video/5693827/</a></p> <p>El segon, de tres vídeos més tècnics fets pel professor de la UPV Antoni Martínez Bernat:</p> <p>1. Presentació de la llengua catalana:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=HdAOXZ2C74w">https://www.youtube.com/watch?v=HdAOXZ2C74w</a></p> <p>2. Expansió de les llengües:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=0NS76B_M9Ow">https://www.youtube.com/watch?v=0NS76B_M9Ow</a></p> <p>3. Expansió del català i esplendor cultural:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Q34dqCendhA">https://www.youtube.com/watch?v=Q34dqCendhA</a></p>		
Valors ètics	<p>La democràcia com estil de vida: Les amenaces d'una globalització sense control. Material i activitats en el classroom del grup.</p>	<p>Ètica, ciència i tècnica: Ciència, tècnica i economia. Material i activitats en el classroom del grup.</p>	<p>Ètica, ciència i tècnica: Empresa i societat de mercat. Material i activitats en el classroom del grup.</p>
Arts escèniques i dansa	<p>Cartells de pel·lícules / sèries</p>	<p>Cartells de pel·lícules / sèries</p>	
Filosofia	<p>- Exposicions ORALS  lliurament dia 30 d'abril</p>		

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Formlari resum</li> <li>Qüestions ètiques</li> <li>- Inici tema POLÌTICA amb dues classes</li> <li>MEET a la setmana.</li> </ul>		
Llengua castellana i literatura	<p>Dia 27 d'abril rebran un correu amb la feina que han de fer a través del Drive, com sempre.</p> <p>Consisteix en visionar un power point de literatura+preguntes de literatura.</p>	<p>Dia 5 de maig han d'entregar com a màxim les preguntes de literatura de la setmana anterior.</p> <p>I dia 8 de maig rebran un enllaç per fer un Kahoot per assolir els continguts treballats.</p>	
Tecnologia	<p>Moodle - Tema 11</p> <p>Tecno 12 - 18: Electrònica digital.</p> <p>Mini unitat: Portes lògiques.</p> <p>a.- Realitzar la versió dinàmica.</p> <p>b.- Contestar i entregar el qüestionari, al "moodle"</p> <p><b>Data límit d'entrega: dissabte dia 02 de maig.</b></p>	<p>Moodle - Tema 11</p> <p>Tecno 12 - 18: Electrònica digital.</p> <p>Mini unitat: Exemples.</p> <p>a.- Realitzar la versió dinàmica.</p> <p>b.- Contestar i entregar el qüestionari, al "moodle"</p> <p><b>Data límit d'entrega: dissabte dia 09 de maig.</b></p>	<p>Moodle - Tema 11</p> <p>Tecno 12 - 18: Electrònica digital.</p> <p>Mini unitat: Exercicis amb un simulador.</p> <p>a.- Realitzar una lectura comprensiva de la mini unitat.</p> <p>b.- Seguint les instruccions indicades al "moodle", simular i entregar els exercicis 1, 2, 3 i 4.</p> <p><b>Data límit d'entrega: dissabte dia 16 de maig.</b></p>
Religió catòlica	<p>A partir d'ara ens endinsarem dins el món dels <b>Signes</b> i dels <b>Símbols</b> dintre la <b>Història de les Religions</b>.</p> <p>A partir de <b>dimecres dia 29 d'Abril</b>, podeu seguir les indicacions pel <b>Classroom</b>.</p>		

Alemanys			
Educació plàstica, visual i audiovisual	Fotografia d'objectes/poesia visual. Data límit: 11 maig	Fotografia: Introducció a les tècniques fotogràfiques i al seu anàlisi formal. Data límit: 11 maig	
Física i química	-Isabel Queralt: Activitats 11, 20, 24, 26, 33 i 35 del tema 8 - Maria Darder: - Teoria: forces concurrents no perpendiculars, suma i resta de forces no concurrents. - Resolució d'exercicis relacionats amb els conceptes treballats. (Data entrega dilluns 4 de maig a les 23:59h)		
Cultura científica	Acabar el treball d'investigació sobre les pandèmies. Data d'entrega: 3 de maig Dijous dia 2 a les 12 resolució de dubtes per google meet.		
<b>4t d'educació secundària obligatòria - E</b>			
<b>Matèria</b>	<b>Tasques i terminis. Setmana 27 - 30 abril.</b>	<b>Tasques i terminis. Setmana 5 - 8 maig.</b>	<b>Tasques i terminis. Setmana 11 - 15 maig.</b>

Matemàtiques d'ensenyaments aplicats	<p>CLASSROOM: Continuació amb les característiques d'una funció a partir d'un gràfic. Hi ha una fitxa per fer.</p> <p>Interpretació d'una funció a partir d'una gràfica. Ex. 1, 2 i 3 pàg 129.</p>		
Geografia i història	<p>L'alumnat ha de fer el <b>dossier sobre la Revolució Russa</b> enviat la setmana anterior per correu electrònic. Al dossier apareixen les instruccions i la data de lliurament de les activitats.</p>		
Iniciació a l'activitat emprenedora i empresarial	<p>Activitats finals del tema penjades al classroom: Investigar la competència i crear un logotip per a la nostra empresa.</p> <p>Data d'entrega: 5 maig.</p>		
Educació física	<p>Seguir fent les rutines d'entrenament. Una cada dos dies!!.</p> <p>Resoldre: "DESCOBREIX A L'ESPORTISTA".</p> <p>Resoldre l'enigma de la setmana.</p> <p>Data d'entrega: a finals de setmana.</p>		
Anglès	<p><b>SESSION 10: MATERIALS AND CONTAINERS (April 29)</b></p>		



	<p>1) Dictation: listen and write  2) SB p48 (Action) p50 (New Action) ex 1, 2, 3, 4, 5  3) Check and send a picture</p> <p><b>SESSION 11: SPEAKING  (online, April 27, 12:00 pm)</b>  Si no assististe a la classe online:</p> <p>1) Passive review: watch the lesson (video on Google Classroom) and do the activities.</p>		
Tecnologies de la informació i la comunicació	Pràctica 4 AUDACITY: 4.- MONO VS ESTÈREO. Eina d'envolupant  Entrega abans del 2 de maig.	Pràctica 4 AUDACITY: 5.- MÉS D'UNA PISTA  Entrega abans del 9 de maig.	
Ciències aplicades a l'activitat professional	Continuar amb la planificació del treball d'investigació		
Llengua catalana i literatura	Vídeo explicatiu: EL NOUCENTISME Comentari: Aglae i les taronges Lectura de les pàg: 72, 73. Activitats: 41, 43, 44. (p.76) Teniu les instruccions i el material penjat al Classroom.		

	Data entrega: 30 d'abril.  RECORDAU TENIM EN MARXA EL BOOKTUBE.		
Valors ètics	La democràcia com estil de vida: Les amenaces d'una globalització sense control. Material i activitats en el classroom del grup.	Ètica, ciència i tècnica: Ciència, tècnica i economia. Material i activitats en el classroom del grup.	Ètica, ciència i tècnica: Empresa i societat de mercat. Material i activitats en el classroom del grup.
Arts escèniques i dansa	Cartells de pel·lícules / sèries	Cartells de pel·lícules / sèries	
Filosofia	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exposicions ORALS</li> <li>lliurament dia 30 d'abril</li> <li>- Formlari resum</li> <li>Qüestions ètiques</li> <li>- Inici tema POLÌTICA amb dues classes MEET a la setmana.</li> </ul>		
Llengua castellana i literatura	Dia 27 d'abril rebran la feina: consisteix en visionar un power point de literatura+preguntes de literatura.	Dia 5 de maig han d'entregar com a màxim les preguntes de literatura de la setmana anterior.	
Tecnologia	Moodle - Tema 11 Tecno 12 - 18: Electrònica digital. Mini unitat: Portes lògiques.	Moodle - Tema 11 Tecno 12 - 18: Electrònica digital. Mini unitat: Exemples.  a.- Realitzar la versió dinàmica.	Moodle - Tema 11 Tecno 12 - 18: Electrònica digital. Mini unitat: Exercicis amb un simulador.  a.- Realitzar una lectura

	<p>a.- Realitzar la versió dinàmica. b.- Contestar i entregar el qüestionari, al "moodle"</p> <p><b>Data límit d'entrega: dissabte dia 02 de maig.</b></p>	<p>b.- Contestar i entregar el qüestionari, al "moodle"</p> <p><b>Data límit d'entrega: dissabte dia 09 de maig.</b></p>	<p>comprensiva de la mini unitat. b.- Seguint les instruccions indicades al "moodle", simular i entregar els exercicis 1, 2, 3 i 4.</p> <p><b>Data límit d'entrega: dissabte dia 16 de maig.</b></p>
Religió catòlica	<p>A partir d'ara ens endinsarem dins el món dels <b>Signes</b> i dels <b>Símbols</b> dintre la <b>Història de les Religions</b>. A partir de <b>dimecres dia 29 d'Abril</b>, podeu seguir les indicacions pel <b>Classroom</b>.</p>		
Educació plàstica, visual i audiovisual	<p>Fotografia d'objectes/poesia visual. Data límit: 11 maig</p>	<p>Fotografia: Introducció a les tècniques fotogràfiques i al seu anàlisi formal. Data límit: 11 maig</p>	
Cultura científica	<p>Acabar el treball d'investigació sobre les pandèmies. Data d'entrega: 3 de maig Dijous dia 2 a les 12 resolució de dubtes per google meet.</p>		