

IES CAN PEU BLANC

1r Batxillerat - A			
Matèria	Tasques i terminis. Setmana 27 - 30 abril.	Tasques i terminis. Setmana 5 - 8 maig.	Tasques i terminis. Setmana 11 - 15 maig.
Tecnologia industrial I	<p>Moodle - Tema 10 Projecte 3^a avaluació</p> <p>a.- Realitzar i entregar al moodle la simulació dels circuits dels exercicis: 1.a, 1.b, 1.c, 1.d i 1.e.</p> <p>b.- Per cada circuit simulat, a un document de text, explicar breument el funcionament de cada un dels circuits, i entregar-lo al moodle.</p> <p>Data límit d'entrega: dissabte dia 02 de maig.</p>	<p>Moodle - Tema 10 Projecte 3^a avaluació</p> <p>a.- Realitzar i entregar al moodle la simulació dels circuits dels exercicis: 2.a, 2.b, 2.c, 2.d , 2.e, 2.f, 2.g i 2.h.</p> <p>b.- Per cada circuit simulat, a un document de text, explicar breument el funcionament de cada un dels circuits, i entregar-lo al moodle.</p> <p>Data límit d'entrega: dissabte dia 09 de maig.</p> <p><u>Alumnes que han de recuperar la 1^a i 2^a avaluació</u></p> <p>Nota: s'ha enviat un correu electrònic a l'alumne afectat i a la seva tutora.</p> <p>Moodle - Tema 12 - RECUPERACIÓ 1^a I 2^a AVALUACIÓ.</p> <p>-Realitzar les ACTIVITATS DE</p>	<p>Moodle - Tema 10 Projecte 3^a avaluació</p> <p>a.- Realitzar i entregar al moodle la simulació dels circuits dels exercicis: 3.b, 4, 5 i 6.</p> <p>b.- Per cada circuit simulat, a un document de text, explicar breument el funcionament de cada un dels circuits, i entregar-lo al moodle.</p> <p>Data límit d'entrega: dissabte dia 16 de maig.</p> <p><u>Alumnes que han de recuperar la 1^a i 2^a avaluació</u></p> <p>Nota: s'ha enviat un correu electrònic a l'alumne afectat i a la seva tutora.</p> <p>Moodle - Tema 12 - RECUPERACIÓ 1^a I 2^a AVALUACIÓ.</p> <p>-Realitzar les ACTIVITATS DE</p>

		RECUPERACIÓ 1 ^a 2 ^a AVALUACIÓ i entregar-les. Data límit d'entrega: dia 31 de maig.	RECUPERACIÓ 1 ^a 2 ^a AVALUACIÓ i entregar-les. Data límit d'entrega: dia 31 de maig.
Tecnologies de la informació i la comunicació I		Introducció als llenguatges de marques. Activitats al moodle	
Religió catòlica I	Iniciam nou tema: "El Símbol en el Fet Religiós". El pensament contemporani ha sofert un "gir lingüístic". Això té una importància enorme per investigar el fet religiós. Ens fixarem en el concepte de "Símbol" per indagar la seva influència en l'estudi de la Religió i les Religions. A partir de dimecres 29, mirau el Classroom.	Tema: "El Símbol en el Fet Religiós". Mirau el Classroom a partir del dimecres dia 6 de Maig. I disculpau el retràs degut a PROBLEMES D'ORDRE TÈCNIC. Codi: 4txpxq3	Aquesta setmana cal començar, sense demora, el tema assenyalat i que desenvoluparem al Classroom. Recordau la qüestió: el "Símbol en el Fet Religiós" o en el món de les Religions.
Física i química	M. Sitjar: Començam el tema de forces. Han de veure alguns vídeos explicatius. Per dimecres 29 fer exercicis de força gravitatòria i força elèctrica. Per divendres 1 exercicis de forces de contacte.	Maurici: Resoldre exercicis de moviment circular i començarem el tema de Forces. M. Sitjar: Exercicis de forces gravitatòria i elèctrica	Maurici: Es faran exercicis del tema 9. M. Sitjar: Exercicis de forces de contacte: pes, normal, fricció, 2a llei de Newton
Llengua castellana i literatura I	<ul style="list-style-type: none"> • Comprensió lectora, reflexió lingüística y creació: "La intrusa" • Definició de paraules (PBAU) 	<ul style="list-style-type: none"> • Comentari de text: <i>El tercer modelo</i> de Isaac Asimov. • Descomposició de paraules (lexema, morfemes flexius, derivatius...) i tipus de 	<ul style="list-style-type: none"> • Segona part de lèxic: Descomposició de paraules (lexema, morfemes flexius, derivatius...) i tipus de paraules segons el mecanisme de

	<ul style="list-style-type: none"> Tot per entregar dimarts dia 5 de maig. 	paraules segons el mecanisme de formació (primitives, simples, derivades, compostes, parasintètiques).	formació (primitives, simples, derivades, compostes, parasintètiques).
Matemàtiques I	Continuau amb les funcions elementals.	Anau acabant els exercicis de funcions elementals. Si els heu acabat i voleu continuar, podeu fer l'autoavaluació (vos anim molt) del pdf que us vaig enviar en el seu moment, sense fer (massa) trampa, eh! Us penjaré la part de límits i continuïtat aquesta setmana	Digeriu la part de límits i continuïtat. Podeu anar fent els problemes en paral·lel
Llenguatge i pràctica musical	Tasca Musescore 2 (1a part). Fer una composició. Data límit d'entrega diumenge 3 de maig.	Tasca Musescore 2 (2a part). Gravar-se en vídeo interpretant la composició de la setmana anterior. Data límit d'entrega diumenge 10 de maig.	Treball tercer trimestre (voluntari). Data límit d'entrega divendres 15 de maig.
Dibuix tècnic I	Apunts del vídeo-explicació "Representació de la recta" i realització exercicis PDF Sistema dièdric (dues primeres pàgines). 6 de maig	Apunts del vídeo-explicació "Representació del pla" i realització exercicis PDF Sistema dièdric (pàgines 3 i 4). 13 de maig	Apunts del vídeo-explicació "Interseccions i altres consideracions del sistema dièdric" i realització exercicis PDF Sistema dièdric (resta de pàgines). 20 de maig
Anatomia aplicada	Fer la tasca assignada al moodle per aquesta setmana. Termini d'entrega: dijous 30 d'abril	Repasar els apunts per resoldre un qüestionari dimecres 6 de maig a les 11h , a través del moodle.	Fer la tasca assignada al moodle per aquesta setmana. Termini d'entrega: divendres 15 de maig
Cultura científica	Treballarem els transgènics. La informació es pot trobar al moodle i s'enviarà per correu unes qüestions relacionades.	Treballarem els clons. La informació es pot trobar al moodle i s'enviarà per correu unes qüestions relacionades.	Treballarem la teràpia gènica. La informació es pot trobar al moodle i s'enviarà per correu unes qüestions relacionades.

	Data d'entrega: 3 de maig Dijous dia 30 a les 11 resolució de dubtes per google meet.	Data d'entrega: 10 de maig Dijous dia 7 a les 11 resolució de dubtes per google meet.	Data d'entrega: 17 de maig Dijous dia 14 a les 11 resolució de dubtes per google meet.
Alemanys I	CLASSROOM Teoria wo, wohin	CLASSROOM pràctiques online i per enviar	CLASSROOM tasques per enviar
Educació física	Supòsit pràctic sobre 1rs Auxilis. Teniu fins divendres 8/05 per reproduir un vídeo amb els casos proposats al document adjunt al classroom.	Supòsit pràctic sobre 1rs Auxilis. Teniu fins divendres 8/05 per reproduir un vídeo amb els casos proposats al document adjunt al classroom.	<u>Feina del 12 al 17 de maig a les 15hores.</u> Vos enviaré l'autoavaluació dels casos pràctics de 1rs auxilis per idoceoconnect. Heu d'emplenar la rubrica i enviar-la. Posau el nom i llinatges. <u>Alumnes que han de recuperar la 1ª i/o 2ª avaluació. Recordar que la data límit es divendres 22 de maig per a lliurar les tasques de recuperació.</u> Vos he fet recordatori 2 vegades per correu individual.
Biologia i geologia		Estudi i activitats Sistema Nerviós . Classroom, codi 4uaex7u	
Anglès I	Escoltar un listening i fer les activitats de comprensió del listening. Les respostes es penjaran dijous i els alumnes han de autocorregir-se i pujar al classroom una foto amb les acvitats corregides.	Fer 2 fitxes de la unitat 5 1 de grammar 1 de vocabulari Les respostes es penjaran dijous i els alumnes han de autocorregir-se i pujar al classroom una foto amb les acvitats corregides.	Escoltar un listening (UNIT 5)i fer les activitats de comprensió del listening. Les respostes es penjaran DIVENDRES DIA 15 DE MAIG i els alumnes han de autocorregir-se i pujar al classroom una foto amb les activitats corregides. Tot es farà a través de classroom

	Tot es farà a través de classroom	Tot es farà a través de classroom	
Dibuix artístic I	Representació emocions i rostre.Opcions de treball indicades en el classroom. 4 de maig	Representació emocions i rostre.Opcions de treball indicades en el classroom. 4 de maig	Seqüències i coherència formal: inspira't en Duane Michals. Termini: 18 maig
Filosofia	<ul style="list-style-type: none"> - Exposicions orals QÜESTIONS ÈTIQUES - Formulari resum - Inici POLÍTICA: dues classes MEET setmanals 	Dues classes setmanals via MEET. Lliurament del video amb les exposicions orals. Qüestionari política de Plató durant la connexió.	<i>Política a l'epoca Moderna: Contractualisme.</i> Explicació amb dues classes MEET setmanals i posterior publicació de la classe enregistrada. Actititats setmanals: comentari de text, Kahoot i formulari. Són feines fetes conjuntament.
Llengua catalana i literatura I	<ul style="list-style-type: none"> • Data màxima per respondre el qüestionari sobre l'assignatura i la proposta sobre la lectura. • ADVERBIS I CONFUSIONS: apunts i activitat google docs. 	<ul style="list-style-type: none"> • Correcció d'activitats. • CONNECTORS: canvi i caiguda de preposicions • Lectura <i>Maria Rosa (28 maig)</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • Correcció d'activitats • La literatura religiosa i moral vs l'humanisme. • Lectura <i>Maria Rosa (28 maig)</i>
1r Batxillerat - B			
Matèria	Tasques i terminis. Setmana 27 - 30 abril.	Tasques i terminis. Setmana 5 - 8 maig.	Tasques i terminis. Setmana 11 - 15 maig.
Religió catòlica I	Iniciam nou tema: "El Símbol en el Fet Religiós". El pensament contemporani ha sofert un "gir lingüístic". Això té una importància enorme per	Tema: "El Símbol en el Fet Religiós". Mirau el Classroom a partir del dimecres dia 6 de Maig.	Aquesta setmana cal començar, sense demora, el tema assenyalat i que desenvoluparem al Classroom. Recordau la qüestió: el "Símbol en el Fet Religiós" o en el món de les

	investigar el fet religiós. Ens fixarem en el concepte de “Símbol” per indagar la seva influència en l’estudi de la Religió i les Religions. A partir de dimecres 29, mirau el Classroom.	I disculpau el retràs degut a PROBLEMES D’ORDRE TÈCNIC. Codi: 4txpxq3	Religions.
Tecnologia industrial I	Moodle - Tema 10 Projecte 3 ^a avaluació a.- Realitzar i entregar al moodle la simulació dels circuits dels exercicis: 1.a, 1.b, 1.c, 1.d i 1.e. b.- Per cada circuit simulat, a un document de text, explicar breument el funcionament de cada un dels circuits, i entregar-lo al moodle. Data límit d’entrega: dissabte dia 02 de maig	Moodle - Tema 10 Projecte 3 ^a avaluació a.- Realitzar i entregar al moodle la simulació dels circuits dels exercicis: 2.a, 2.b, 2.c, 2.d , 2.e, 2.f, 2.g i 2.h. b.- Per cada circuit simulat, a un document de text, explicar breument el funcionament de cada un dels circuits, i entregar-lo al moodle. Data límit d’entrega: dissabte dia 09 de maig.	Moodle - Tema 10 Projecte 3 ^a avaluació a.- Realitzar i entregar al moodle la simulació dels circuits dels exercicis: 3.b, 4, 5 i 6. b.- Per cada circuit simulat, a un document de text, explicar breument el funcionament de cada un dels circuits, i entregar-lo al moodle. Data límit d’entrega: dissabte dia 16 de maig.
Tecnologies de la informació i la comunicació I		Introducció als llenguatges de marques. Activitats al moodle	
Física i química	M. Sitjar: Començam el tema de forces. Han de veure alguns vídeos explicatius. Per dimecres 29 fer exercicis de força gravitatòria i força elèctrica. Per divendres 1 exercicis de forces de contacte.	Maurici: Acabaré el Moviment Circular i es començarà el tema de Forces (tema 9). M. Sitjar:Exercicis de forces gravitatòria i elèctrica	Maurici: Es faran exercicis del tema 9. M. Sitjar: Exercicis de forces de contacte: pes, normal, fricció, 2a llei de Newton

Història del món contemporani	Guerra Freda. LLeigir l'article i fer les activitats sobre el Pla Marshall.	Crisi i conflictes armats durant la Guerra Freda: Llegir i resumir pàg. 248 i 249 del llibre i contestar les preguntes ("Fes-ne una síntesi"). Entregar per classroom.	LLeigir els documents 1, 2 i 3 de la pàg. 248 i 249 del llibre i respondre les preguntes de comprensió. Entregar per classroom. Completar la informació teòrica amb els vídeos adjunts.
Llengua castellana i literatura I	<ul style="list-style-type: none"> • Comprensió lectora, reflexió lingüística y creació: "La intrusa" • Definició de paraules (PBAU) • Tot per entregar dimarts dia 5 de maig. 	<ul style="list-style-type: none"> • Comentari de text: <i>El tercer modelo</i> de Isaac Asimov. • Descomposició de paraules (lexema, morfemes flexius, derivatius...) i tipus de paraules segons el mecanisme de formació (primitives, simples, derivades, compostes, parasintètiques). 	<ul style="list-style-type: none"> • Segona part de lèxic: Descomposició de paraules (lexema, morfemes flexius, derivatius...) i tipus de paraules segons el mecanisme de formació (primitives, simples, derivades, compostes, parasintètiques).
Matemàtiques I	Continuau amb les funcions elementals	El mateix que els vostres companys de 1r Batx A	El mateix que els vostres companys de 1r Batx A
Llenguatge i pràctica musical	Tasca Musescore 2 (1a part). Fer una composició. Data límit d'entrega diumenge 3 de maig.	Tasca Musescore 2 (2a part). Gravar-se en vídeo interpretant la composició de la setmana anterior. Data límit d'entrega diumenge 10 de maig.	Treball tercer trimestre (voluntari). Data límit d'entrega divendres 15 de maig.
Dibuix tècnic I	Apunts del vídeo-explicació "Representació de la recta" i realització exercicis PDF Sistema dièdric (dues primeres pàgines). 6 de maig	Apunts del vídeo-explicació "Representació del pla" i realització exercicis PDF Sistema dièdric (pàgines 3 i 4). 13 de maig	Apunts del vídeo-explicació "Interseccions i altres consideracions del sistema dièdric" i realització exercicis PDF Sistema dièdric (resta de pàgines). 20 de maig
Anatomia aplicada	Fer la tasca assignada al moodle per aquesta setmana. Termini d'entrega: dijous 30 d'abril	Repasar els apunts per resoldre un qüestionari dimecres 6 de maig a les 11h , a través del moodle.	Fer la tasca assignada al moodle per aquesta setmana. Termini d'entrega: divendres 15 de maig

Cultura científica	Treballarem els transgènics. La informació es pot trobar al moodle i s'enviarà per correu unes qüestions relacionades. Data d'entrega: 3 de maig Dijous dia 30 a les 11 resolució de dubtes per google meet.	Treballarem els clons. La informació es pot trobar al moodle i s'enviarà per correu unes qüestions relacionades. Data d'entrega: 10 de maig Dijous dia 7 a les 11 resolució de dubtes per google meet.	Treballarem la teràpia gènica. La informació es pot trobar al moodle i s'enviarà per correu unes qüestions relacionades. Data d'entrega: 17 de maig Dijous dia 14 a les 11 resolució de dubtes per google meet.
Alemanys I	CLASSROOM Teoria wo, wohin	CLASSROOM pràctiques online i per enviar	CLASSROOM tasques per enviar
Economia	PIB: diferents maneres de càlcul. Activitats al classroom. Data d'entrega: dimarts 5 maig.	La inflació i les seves conseqüències. Activitats al classroom Data d'entrega dia 15 de maig.	La inflació i les seves conseqüències. Activitats al classroom Data d'entrega dia 15 de maig.
Educació física	Supòsit pràctic sobre 1rs Auxilis. Teniu fins divendres 8/05 per reproduir un vídeo amb els casos proposats al document adjunt al classroom.	Supòsit pràctic sobre 1rs Auxilis. Teniu fins divendres 8/05 per reproduir un vídeo amb els casos proposats al document adjunt al classroom.	<u>Feina del 12 al 17 de maig a les 15hores.</u> <u>Vos enviaré l'autoavaluació dels casos pràctics de 1rs auxilis per idoceoconnect.</u> Heu d'emplenar la rubrica i enviar-la. Posau el nom i llinatges. <u>Alumnes que han de recuperar la 1ª i/o 2ª avaluació. Recordar que la data límit es divendres 22 de maig per a lliurar les tasques de recuperació.</u> Vos he fet recordatori 2 vegades per correu individual.
Biologia i geologia		Estudi i activitats Sistema Nerviós . Classroom, codi 4uaex7u	

Llatí I	<p>Atesa la baixa del professor titular, aquesta setmana no hi ha tasques noves.</p> <p>L'alumnat que encara tingui pendent entregar feina d'anteriors setmanes pot entregar-la abans del dijous 30.</p>	<p>Veü passiva dels temps del tema de present (Tema 6 del moodle).</p> <p>Llegir i assimilar la morfosintaxi de la veü passiva i practicar la formació amb els exercicis interactius penjats a l'aula virtual.</p> <p>Entregar, en un document word, les següents activitats de la pàgina 71:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ex. 9 - ex. 11 (frases h,m) - ex. 12 (frases a,c,j) <p>S'ha de fer l'anàlisi morfosintàctica i la traducció de totes les frases indicades.</p> <p>Data d'entrega: divendres 8 de maig</p>	
Anglès I	<p>Escoltar un listening i fer les activitats de comprensió del listening.</p> <p>Les respostes es penjaran dijous i els alumnes han de autocorregir-se i pujar al classroom una foto amb les acvitats corregides.</p> <p>Tot es farà a través de classroom</p>	<p>Fer 2 fitxes de la unitat 5</p> <p>1 de grammar 1 de vocabulari</p> <p>Les respostes es penjaran dijous i els alumnes han de autocorregir-se i pujar al classroom una foto amb les acvitats corregides.</p> <p>Tot es farà a través de classroom</p>	<p>Escoltar un listening (UNIT 5) i fer les activitats de comprensió del listening.</p> <p>Les respostes es penjaran DIVENDRES DIA 15 DE MAIG i els alumnes han de autocorregir-se i pujar al classroom una foto amb les activitats corregides.</p> <p>Tot es farà a través de classroom</p>
Dibuix artístic I	<p>Representació emocions i rostre.Opcions de treball indicades en el classroom. 4 de maig</p>	<p>Representació emocions i rostre.Opcions de treball indicades en el classroom. 4 de maig</p>	<p>Seqüències i coherència formal: inspira't en Duane Michals. Termini: 18 maig</p>
Filosofia	<p>- Exposicions orals QÜESTIONS ÈTIQUES</p>	<p>Dues classes setmanals via MEET. Lliurament del video amb les</p>	<p><i>Política a l'epoca Moderna:</i> <i>Contractualisme.</i>Explicació amb dues</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - Formulari resum - Inici POLÍTICA: dues classes MEET setmanals 	<p>exposicions orals. Qüestionari política de Plató durant la connexió.</p>	<p>classes MEET setmanals i posterior publicació de la classe enregistrada. Actititats setmanals: comentari de text, Kahoot i formulari. Són feines fetes conjuntament.</p>
Grec I	<p>Atesa la baixa del professor titular, aquesta setmana no hi ha tasques noves. L'alumnat que encara tingui pendent entregar feina d'anteriors setmanes pot entregar-la abans del dijous 30.</p>	<p>Llegir l'apartat relatiu a l'Edat Clàssica del document pdf <i>Història de Grècia</i> penjat a l'aula virtual i realitzar el qüestionari basat en la seva lectura</p> <p>Data límit: divendres 8 de maig</p>	
Llengua catalana i literatura I	<p>PRONOMS (INTRODUCCIÓ, PRONOMS FEBLES I COMBINACIÓ, PRONOMS RELATIUS). Visionat de vídeos, apunts i activitats. Autocorrecció i dubtes.</p> <p>Acabar de contestar el qüestionari.</p>	<p>PRONOMS (INTRODUCCIÓ, PRONOMS FEBLES I COMBINACIÓ, PRONOMS RELATIUS). Visionat de vídeos, apunts i activitats. Autocorrecció i dubtes Lectura <i>Maria Rosa</i> (28 maig)</p>	<p>Correcció d'activitats de pronoms. Activitats d'ADVERBIS I CONFUSIONS.</p> <p>Lectura <i>Maria Rosa</i> (28 maig)</p>
1r Batxillerat - C			
Matèria	Tasques i terminis. Setmana 27 - 30 abril.	Tasques i terminis. Setmana 5 - 8 maig.	Tasques i terminis. Setmana 11 - 15 maig.
Religió catòlica I	<p>Iniciam nou tema: "El Símbol en el Fet Religiós". El pensament contemporani ha sofert un "gir lingüístic". Això té una importància enorme per</p>	<p>Tema: "El Símbol en el Fet Religiós".</p> <p>Mirau el Classroom a partir del dimecres dia 6 de Maig.</p>	<p>Aquesta setmana cal començar, sense demora, el tema assenyalat i que desenvoluparem al Classroom. Recordau la qüestió: el "Símbol en el Fet Religiós" o en el món de les</p>

	investigar el fet religiós. Ens fixarem en el concepte de “Símbol” per indagar la seva influència en l’estudi de la Religió i les Religions. A partir de dimecres 29, mirau el Classroom.	I disculpau el retràs degut a PROBLEMES D’ORDRE TÈCNIC. Codi: 4txpxq3	Religions.
Tecnologies de la informació i la comunicació I		Introducció als llenguatges de marques. Activitats al moodle	
Tecnologia industrial I	Moodle - Tema 10 Projecte 3 ^a avaluació a.- Realitzar i entregar al moodle la simulació dels circuits dels exercicis: 1.a, 1.b, 1.c, 1.d i 1.e. b.- Per cada circuit simulat, a un document de text, explicar breument el funcionament de cada un dels circuits, i entregar-lo al moodle. Data límit d’entrega: dissabte dia 02 de maig	Moodle - Tema 10 Projecte 3 ^a avaluació a.- Realitzar i entregar al moodle la simulació dels circuits dels exercicis: 2.a, 2.b, 2.c, 2.d , 2.e, 2.f, 2.g i 2.h. b.- Per cada circuit simulat, a un document de text, explicar breument el funcionament de cada un dels circuits, i entregar-lo al moodle. Data límit d’entrega: dissabte dia 09 de maig.	Moodle - Tema 10 Projecte 3 ^a avaluació a.- Realitzar i entregar al moodle la simulació dels circuits dels exercicis: 3.b, 4, 5 i 6. b.- Per cada circuit simulat, a un document de text, explicar breument el funcionament de cada un dels circuits, i entregar-lo al moodle. Data límit d’entrega: dissabte dia 16 de maig.
Llenguatge i pràctica musical	Tasca Musescore 2 (1a part). Fer una composició. Data límit d’entrega diumenge 3 de maig.	Tasca Musescore 2 (2a part). Gravar-se en vídeo interpretant la composició de la setmana anterior. Data límit d’entrega diumenge 10 de maig.	Treball tercer trimestre (voluntari). Data límit d’entrega divendres 15 de maig.
Història del món	Guerra Freda. LLegir l’article i fer les activitats sobre el Pla	Crisi i conflictes armats durant la Guerra Freda: Llegir i resumir pàg.	LLegir els documents 1, 2 i 3 de la pàg. 248 i 249 del llibre i respondre les

contemporani	Marshall.	248 i 249 del llibre i contestar les preguntes ("Fes-ne una síntesi"). Entregar per classroom.	preguntes de comprensió. Entregar per classroom. Completar la informació teòrica amb els vídeos adjunts.
Llengua castellana i literatura I	<ul style="list-style-type: none"> • Comprensió lectora, reflexió lingüística y creació: "La intrusa" • Definició de paraules (PBAU) • Tot per entregar dimarts dia 5 de maig. 	<ul style="list-style-type: none"> • Comentari de text: <i>El tercer modelo</i> de Isaac Asimov. • Descomposició de paraules (lexema, morfemes flexius, derivatius...) i tipus de paraules segons el mecanisme de formació (primitives, simples, derivades, compostes, parasintètiques). 	<ul style="list-style-type: none"> • Segona part de lèxic: Descomposició de paraules (lexema, morfemes flexius, derivatius...) i tipus de paraules segons el mecanisme de formació (primitives, simples, derivades, compostes, parasintètiques).
Economia	<p>PIB: diferents maneres de càlcul. Activitats al classroom.</p> <p>Data d'entrega: dimarts 5 maig</p>	<p>La inflació i les seves conseqüències.</p> <p>Activitats al classroom</p> <p>Data d'entrega dia 15 de maig.</p>	<p>La inflació i les seves conseqüències.</p> <p>Activitats al classroom</p> <p>Data d'entrega dia 15 de maig.</p>
Cultura científica	<p>Treballarem els transgènics. La informació es pot trobar al moodle i s'enviarà per correu unes qüestions relacionades. Data d'entrega: 3 de maig Dijous dia 30 a les 11 resolució de dubtes per google meet.</p>	<p>Treballarem els clons. La informació es pot trobar al moodle i s'enviarà per correu unes qüestions relacionades. Data d'entrega: 10 de maig Dijous dia 7 a les 11 resolució de dubtes per google meet.</p>	<p>Treballarem la teràpia gènica. La informació es pot trobar al moodle i s'enviarà per correu unes qüestions relacionades. Data d'entrega: 17 de maig Dijous dia 14 a les 11 resolució de dubtes per google meet.</p>
Alemanys I	<p>CLASSROOM Teoria wo, wohin</p>	<p>CLASSROOM pràctiques online i per enviar</p>	<p>CLASSROOM tasques per enviar</p>
Educació física	<p>Supòsit pràctic sobre 1rs Auxilis. Teniu fins divendres 8/05 per reproduir un vídeo amb els casos proposats al document adjunt al classroom.</p>	<p>Supòsit pràctic sobre 1rs Auxilis. Teniu fins divendres 8/05 per reproduir un vídeo amb els casos proposats al document adjunt al classroom.</p>	<p><u>Feina del 12 al 17 de maig a les 15hores.</u> Vos enviaré l'autoavaluació dels casos pràctics de 1rs auxilis per</p>

			<p>idoceconnect. Heu d'emplenar la rubrica i enviar-la. Posau el nom i llinatges.</p> <p><u>Alumnes que han de recuperar la 1ª i/o 2ª avaluació. Recordar que la data límit es divendres 22 de maig per a lliurar les tasques de recuperació.</u> Vos he fet recordatori 2 vegades per correu individual.</p>
<p>Matemàtiques aplicades a les ciències socials I</p>	<p>CLASSROOM: Distribució de probabilitat en variable discreta. Hi ha penjat un vídeo explicatiu i les solucions. S'ha de fer un resum de l'explicació del llibre i els ex. 2,3,4 pàg 245; ex 6, 7 i 8 pàg 255.</p> <p>Distribució binomial. Hi ha un vídeo explicatiu i les solucions. S'ha de fer un resum de l'explicació del llibre i els ex. 9, 10, 11, 13 i 14 pàg 255.</p>	<p>CLASSROOM: Ajustar dades donades experimentalment a una distribució binomial. Ex. 1 pàg 251 i ex.27 pàg 256.</p> <p>Exercicis de repàs d'arbres de probabilitat. Fitxa amb solucions.</p> <p>Exercicis per repassar el tema. Pag 256: ex. 15, 16, 18, 22, 24, 25 i autoavaluació pàg 257 (per entregar 14/05/20)</p>	<p>Videoconferència per resoldre dubtes, si és necessària. Resoldre dubtes individuals o de grup.</p> <p>Lliurament de les tasques en el termini establert.</p> <p>Proveta de probabilitat en variable discreta, divendres 15/05/20.</p>
<p>Anglès I</p>	<p>VOCABULARY: INVENTIONS SB page 70 ex. 1, 2, 3, 4, 5 LISTENING: INVENTIONS SB page 71 ex. 6, 7 GRAMMAR: REVIEW AND QUESTIONS Asistir a la classe virtual per repasar els continguts gramaticals fets fins ara.</p>	<p>Jaume Cánaves: REPAS DELS CONTINGUTS FETS FINS ARA Es penjarà un 'quiz' al classroom que els alumnes hauran de fer dins un període de temps limitat, per determinar el grau d'assoliment dels continguts fets fins ara</p>	
<p>Dibuix artístic I</p>	<p>Representació emocions i rostre.Opcions de treball</p>	<p>Representació emocions i rostre.Opcions de treball indicades</p>	<p>Seqüències i coherència formal: inspira't en Duane Michals. Termini: 18</p>

	indicades en el classroom. 4 de maig	en el classroom. 4 de maig	maig
Filosofia	<ul style="list-style-type: none"> - Exposicions orals QÜESTIONS ÈTIQUES - Formulari resum - Inici POLÍTICA: dues classes MEET setmanals 	<p>Dues classes setmanals via MEET. Lliurament del video amb les exposicions orals.</p> <p>Qüestionari política de Plató durant la connexió.</p>	<p><i>Política a l'epoca Moderna: Contractualisme.</i> Explicació amb dues classes MEET setmanals i posterior publicació de la classe enregistrada.</p> <p>Actititats setmanals: comentari de text, Kahoot i formulari. Són feines fetes conjuntament.</p>
Llengua catalana i literatura I	<p>PRONOMS RELATIUS: visionat de vídeo, apunts, activitats i correcció. Dubtes i comentaris.</p> <p>Acabar de contestar el qüestionari.</p> <p>ADVERBIS I CONFUSIONS: apunts i activitat google docs.</p>	<p>ADVERBIS I CONFUSIONS: apunts i activitat google docs.</p> <p>Correcció d'activitats.</p> <p>Lectura <i>Maria Rosa</i> (28 maig)</p>	<p>ACTIVITATS CONNECTORS I CANVI I CAIGUDA DE PREPOSICIONS.</p> <p>Correcció d'activitats.</p> <p>Lectura <i>Maria Rosa</i> (28 maig)</p>
2n Batxillerat - A			
Matèria	Tasques i terminis. Setmana 27 - 30 abril.	Tasques i terminis. Setmana 5 - 8 maig.	Tasques i terminis. Setmana 11 - 15 maig.
Religió catòlica II	<p>Iniciam nou tema: "El Símbol en el Fet Religiós". El pensament contemporani ha sofert un "gir lingüístic". Això té una importància enorme per investigar el fet religiós. Ens fixarem en el concepte de "Símbol" per indagar la seva influència en l'estudi de la</p>	<p>Tema: "El Símbol en el Fet Religiós".</p> <p>Mirau el Classroom.</p> <p>DISCULPAU EL RETRÀS DEGUT A PROBLEMES D'ORDRE TÈCNIC.</p> <p>Confiam reprendre la normalitat a partir del dijous 7 de Maig.</p>	<p>Aquesta setmana cal començar, sense demora, el tema assenyalat i que desenvoluparem al Classroom.</p> <p>Recordau la qüestió: el "Símbol en el Fet Religiós" o en el món de les Religions.</p>

	Religió i les Religions. A partir de dimecres 29, mirau el Classroom.		
Química	Per dimecres han d'haver fet un examen de PBAU i 4 reaccions redox. Per divendres més exercicis d'estequiometria redox	Veure vídeos explicatius sobre la part de piles i fer alguns exercicis	Exercicis de piles i espontaneïtat de reaccions redox Practicar exàmens PBAU
Fonaments d'administració i gestió	T8. Gestió de la comptabilitat de l'empresa. Anar llegint el tema. Termini: 31 de maig	T8. Gestió de la comptabilitat de l'empresa. Anar llegint el tema. Termini: 31 de maig	T8. Gestió de la comptabilitat de l'empresa. Anar llegint el tema. Termini: 31 de maig
Història de la filosofia	Immanuel Kant: vida i obra. Comentari de text i activitats relacionades amb el tema en el classroom.	Immanuel Kant: vida i obra. Comentari de text i activitats relacionades amb el tema en el classroom.	Karl Marx: vida i obra. Comentari de text i activitats relacionades amb el tema en el classroom.
Biologia	Acabar el tema sobre la classificació dels microorganismes. Activitats relacionades al moodle, al qüestionari i a les preguntes aplicades de la uib. Divendres 1 de maig a les 12 resolució de dubtes per google meet.	Començar el tema sobre els microorganismes, les malalties i la biotecnologia. Activitats relacionades al moodle, al qüestionari i a les preguntes aplicades de la uib. Divendres 8 de maig a les 12 resolució de dubtes per google meet.	Acabar el tema sobre els microorganismes, les malalties i la biotecnologia. Activitats relacionades al moodle, al qüestionari i a les preguntes aplicades de la uib. Divendres 15 de maig a les 12 resolució de dubtes per google meet.
Llengua castellana i literatura II	Trabajar diferentes textos tipo Selectividad	Trabajar diferentes textos tipo Selectividad	Trabajar diferentes textos tipo Selectividad
Tecnologies de la		Procesadors de text. Grans documets, opcions avançades.	

informació i la comunicació II		Asistir al meet. Tasques al moodle	
Geografia	Elaboració d'un informe sobre l'impacte del COVID 19 sobre la població i l'economia espanyola, i en especial a les Illes Balears. Entrega com a màxim 15 de maig al meu gmail	Elaboració d'un informe sobre l'impacte del COVID 19 sobre la població i l'economia espanyola, i en especial a les Illes Balears. Entrega com a màxim 15 de maig al meu gmail	Elaboració d'un informe sobre l'impacte del COVID 19 sobre la població i l'economia espanyola, i en especial a les Illes Balears. Entrega com a màxim 15 de maig al meu gmail
Dibuix tècnic II	Explicació de com dibuixar un poliedre sobre un pla. Casos diferents. Exercicis.	Activitats de dibuixar diferents sòlids sobre un pla oblic.	
Física	<p>A causa de què els alumnes anaven endarrerits en la presentació de les activitats i després d'acordar-ho amb ells a través d'una videocridada les tasques de la setmana passada es postposen per aquesta.</p> <p>Aquesta setmana començarem el bloc d'Òptica Física i Geomètrica. Se passaran als alumnes vídeos explicatius perquè puguin entendre millor els continguts:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Naturalesa de la llum. - Espectre electromagnètic. - Índex de refracció. - Lleis d'Snell de la reflexió i la refracció de la llum. 	<p>Aquesta setmana seguirem fent activitats sobre els continguts treballats la setmana passada:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Activitats de la Guia online PBAU de física: 6,7,8,9 i 10 de l'apartat La Refracció / Angle límit i reflexió total. - Activitats de la Guia PBAU en paper: 71 i 73 del Bloc Òptica. <p>Després s'explicarà:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La dispersió de la llum. <p>Fer activitats: 67 i 68 del Bloc Òptica de la Guia PBAU en paper.</p> <p>Google meet: dimarts (grup gran) a les 12:00 h i dijous (grup petit) a les 11:00 h per aclarir dubtes.</p>	<p>Aquesta setmana es faran exercicis d'òptica física dels exàmens PBAU.</p> <p>També començarem a explicar continguts d'òptica geomètrica (lents) a partir de vídeos on s'expliquen els apunts.</p> <p>Google meet: dimarts (grup gran) a les 12:00 h i dijous (grup petit) a les 11:00 h per aclarir dubtes.</p>

	<p>Després els alumnes faran les següents activitats:</p> <p>-Guia PBAU en paper: activitats 62, 63, 64, 65, 66, 69 ,70 i 72. - Guia PBAU online: activitats 1-5 de l'apartat La Refracció-Llei d'Snell.</p> <p>Google meet: dimarts (grup gran) i dijous (grup petit) a les 12:00 h per aclarir dubtes.</p>		
Alemanys II	CLASSROOM Teoria wo, wohin	CLASSROOM pràctiques online i per enviar	CLASSROOM tasques per enviar
Llatí II	<p>Atesa la baixa del professor titular, aquesta setmana no hi ha tasques noves.</p> <p>L'alumnat que encara tingui pendent entregar feina d'anteriors setmanes pot entregar-la abans del dijous 30.</p>	<p>Poesia lírica: Horaci</p> <p>Llegir el document penjat a l'aula virtual i realitzar una fitxa (en word) amb les dades principals de la vida i obra del poeta (seguint el model de la fitxa feta de Catul), d'una extensió d'1 pàgina.</p> <p>Data límit d'entrega: divendres 8 de maig</p>	
Anglès II	<p>Xisca Serra- Learn and work vocabulary student's book page:68 listening to a Podcast. -Reading: " The one week projec job".page 71</p>	<p>Xisca Serra -Phonetic kahoot. -Participles and participial phrases(sb pag 72) -fast phrasals " The job" -meet 5 maig 13h</p>	<p>Xisca Serra -Reading:" The one-week project" -Check understanding -PBAU test - Online practice connectors</p>

		<p>-online connectors practice</p> <p>Magdalena Soler: phonetics kahoot online practice about connectors online practice about phrasal verbs</p>	<p>Magdalena Soler student's book pages 70-71 "the one-week project" student's book page 122 "a head for figures"</p>
Tècniques d'expressió gràficoplàstica	"Captar i traduir la realitat", proposta en el classroom. Entrega primers esbossos dilluns 4 de maig.	"Captar i traduir la realitat", proposta en el classroom. Entrega obra final dilluns 11 de maig.	"Captar i traduir la realitat". Nova data d'entrega: dilluns 18 de maig.
Història d'Espanya	<ul style="list-style-type: none"> ● Tasca al classroom: ● - Comentari de text 21: Renúncia d'Alfons XIII (1931) ● - Comentari de text 22: Constitució de 1931 ● - Comentari de text 23: Discurs de Clara Campoamor (1931) ● - Comentari de text 24: Llei de bases de la reforma agrària (1932) ● Comentari de text 25: Manifest de la coalició de dretes (1933) ● Comentari de text 26: Programa electoral del Front Popular (1936) ● Comentari de text 27: Instruccions reservades del general Mola (1936) ● Termini d'entrega: dijous, 30 d'abril. 	<p>Preparar examen 13/05 a les 12:00 hores:</p> <p>Temes 9 i 10.</p>	<p>Preparar examen 13/05 a les 12:00 hores:</p> <p>Temes 9 i 10.</p>

Matemàtiques II	Videoconferència per a resoldre dubtes. Acabar les activitats del tema 9		
Llengua catalana i literatura II	Estudiar els temes 3.6. i 3.7	Estudiar els temes 3.6. i 3.7 Comentari de text 5	Comentari de text 5 (Classroom) Termini: 15/05/20
Matemàtiques aplicades a les ciències socials II	Pensau que avui dilluns 27 ja m'hauríeu d'haver entregat la fitxa del bloc d'anàlisi	Consolidació dels tema de funcions i derivades. Pensau amb els exàmens de selectivitat que us vaig enviar per recuperar	Possible inici del tema d'integrals
Economia de l'empresa	Teoria i pràctica T11. Àrea de finançament.	Teoria i pràctica T11. Àrea de finançament.	Teoria i pràctica T11. Àrea de finançament.
Història de l'art	Dos comentaris d'obres d'art i 2 preguntes teòriques de repàs. Entregar per classroom.	Apunts d'arquitectura contemporània (a partir de la presentació) i dos comentaris d'obres d'art. Entregar per classroom.	Dos comentaris d'obres d'art i 2 preguntes teòriques de repàs. Entregar per classroom.
2n Batxillerat - B			
Matèria	Tasques i terminis. Setmana 27 - 30 abril.	Tasques i terminis. Setmana 5 - 8 maig.	Tasques i terminis. Setmana 11 - 15 maig.
Religió catòlica II	Iniciam nou tema: "El Símbol en el Fet Religiós". El pensament contemporani ha sofert un "gir lingüístic". Això té una	Tema: "El Símbol en el Fet Religiós". Mirau el Classroom.	Aquesta setmana cal començar, sense demora, el tema assenyalat i que desenvoluparem al Classroom. Recordau la qüestió: el "Símbol en el

	importància enorme per investigar el fet religiós. Ens fixarem en el concepte de "Símbol" per indagar la seva influència en l'estudi de la Religió i les Religions. A partir de dimecres 29, mirau el Classroom.	DISCULPAU EL RETRÀS DEGUT A PROBLEMES D'ORDRE TÈCNIC. Confiem reprendre la normalitat a partir del dijous 7 de Maig.	Fet Religiós" o en el món de les Religions.
Fonaments d'administració i gestió	T8. Gestió de la comptabilitat de l'empresa. Anar llegint el tema. Termini: 31 de maig	T8. Gestió de la comptabilitat de l'empresa. Anar llegint el tema. Termini: 31 de maig	T8. Gestió de la comptabilitat de l'empresa. Anar llegint el tema. Termini: 31 de maig
Història de la filosofia	Immanuel Kant: vida i obra. Comentari de text i activitats relacionades amb el tema en el classroom.	Immanuel Kant: vida i obra. Comentari de text i activitats relacionades amb el tema en el classroom.	Karl Marx: vida i obra. Comentari de text i activitats relacionades amb el tema en el classroom.
Química	Per dimecres han d'haver fet un examen de PBAU i 4 reaccions redox. Per divendres més exercicis d'estequiometria redox	Veure vídeos explicatius sobre la part de piles i fer alguns exercicis	Exercicis de piles i espontaneïtat de reaccions redox Practicar exàmens PBAU
Geografia	Elaboració d'un informe sobre l'impacte del COVID 19 sobre la població i l'economia espanyola, i en especial a les Illes Balears. Entrega com a màxim 15 de maig al meu gmail	Elaboració d'un informe sobre l'impacte del COVID 19 sobre la població i l'economia espanyola, i en especial a les Illes Balears. Entrega com a màxim 15 de maig al meu gmail	Elaboració d'un informe sobre l'impacte del COVID 19 sobre la població i l'economia espanyola, i en especial a les Illes Balears. Entrega com a màxim 15 de maig al meu gmail
Llengua castellana i literatura II	Trabajar diferentes textos tipo Selectividad	Trabajar diferentes textos tipo Selectividad	Trabajar diferentes textos tipo Selectividad

<p>Física</p>	<p>A causa de què els alumnes anaven endarrerits en la presentació de les activitats i després d'acordar-ho amb ells a través d'una videocridada les tasques de la setmana passada es postposen per aquesta.</p> <p>Aquesta setmana començarem el bloc d'Òptica Física i Geomètrica. Se passaran als alumnes vídeos explicatius perquè puguin entendre millor els continguts:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Naturalesa de la llum. - Espectre electromagnètic. - Índex de refracció. - Lleis d'Snell de la reflexió i la refracció de la llum. <p>Després els alumnes faran les següents activitats:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Guia PBAU en paper: activitats 62, 63, 64, 65, 66, 69, 70 i 72 del Bloc Òptica. - Guia PBAU online: activitats 1-5 de l'apartat La Refracció-Llei d'Snell. <p>Google meet: dimarts (grup gran) i dijous (grup petit) a les</p>	<p>Aquesta setmana seguirem fent activitats sobre els continguts treballats la setmana passada:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Activitats de la Guia online PBAU de física: 6,7,8,9 i 10 de l'apartat La Refracció / Angle límit i reflexió total. - Activitats de la Guia PBAU en paper: 71 i 73 del Bloc Òptica. <p>Després s'explicarà:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La dispersió de la llum. <p>Fer activitats: 67 i 68 del Bloc Òptica de la Guia PBAU en paper.</p> <p>Google meet: dimarts (grup gran) a les 12:00 h i dijous (grup petit) a les 11:00 h per aclarir dubtes.</p>	<p>Aquesta setmana es faran exercicis d'òptica física dels exàmens PBAU.</p> <p>També començarem a explicar continguts d'òptica geomètrica (lents) a partir de vídeos on s'expliquen els apunts.</p> <p>Google meet: dimarts (grup gran) a les 12:00 h i dijous (grup petit) a les 11:00 h per aclarir dubtes.</p>
---------------	---	--	--

	12:00 h per aclarir dubtes.		
Dibuix tècnic II	Explicació de com dibuixar un poliedre sobre un pla. Casos diferents. Exercicis.	Activitats de dibuixar diferents sòlids sobre un pla oblic.	
Biologia	Acabar el tema sobre la classificació dels microorganismes. Activitats relacionades al moodle, al qüestionari i a les preguntes aplicades de la uib. Divendres 1 de maig a les 12 resolució de dubtes per google meet.	Començar el tema sobre els microorganismes, les malalties i la biotecnologia. Activitats relacionades al moodle, al qüestionari i a les preguntes aplicades de la uib. Divendres 8 de maig a les 12 resolució de dubtes per google meet.	Acabar el tema sobre els microorganismes, les malalties i la biotecnologia. Activitats relacionades al moodle, al qüestionari i a les preguntes aplicades de la uib. Divendres 15 de maig a les 12 resolució de dubtes per google meet.
Tecnologies de la informació i la comunicació II		Procesadors de text. Grans documets, opcions avançades. Asistir al meet. Tasques al moodle	
Llatí II	Atesa la baixa del professor titular, aquesta setmana no hi ha tasques noves. L'alumnat que encara tingui pendent entregar feina d'anteriors setmanes pot entregar-la abans del dijous 30.	Poesia lírica: Horaci Llegir el document penjat a l'aula virtual i realitzar una fitxa (en word) amb les dades principals de la vida i obra del poeta (seguint el model de la fitxa feta de Catul), d'una extensió d'1 pàgina. Data límit d'entrega: divendres 8 de maig	
Alemanys II	CLASSROOM Teoria wo, wohin	CLASSROOM pràctiques online i per enviar	CLASSROOM tasques per enviar
Anglès II	Xisca Serra- Learn and work vocabulary	Xisca Serra -Phonetic kahoot.	Xisca Serra -Reading:" The one-week project"

	<p>student's book page:68 listening to a Podcast. -Reading: " The one week projec job".page 71</p>	<p>-Participles and participial phrases(sb pag 72) -meet 5 maig 13h -online connectors practice</p> <p>Magdalena Soler: phonetics kahoot online practice about connectors online practice about phrasal verbs</p>	<p>-Check understanding -PBAU test - Online practice connectors Magdalena Soler student's book pages 70-71: "the one-week project" student's book page 122: A head for figures"</p>
<p>Tècniques d'expressió gràficoplàstica</p>	<p>"Captar i traduir la realitat", proposta en el classroom. Entrega primers esbossos dilluns 4 de maig.</p>	<p>"Captar i traduir la realitat", proposta en el classroom. Entrega obra final dilluns 11 de maig.</p>	<p>"Captar i traduir la realitat". Nova data d'entrega: dilluns 18 de maig.</p>
<p>Història d'Espanya</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Tasca al classroom: ● - Comentari de text 21: Renúncia d'Alfons XIII (1931) ● - Comentari de text 22: Constitució de 1931 ● - Comentari de text 23: Discurs de Clara Campoamor (1931) ● - Comentari de text 24: Llei de bases de la reforma agrària (1932) ● Comentari de text 25: Manifest de la coalició de dretes (1933) ● Comentari de text 26: Programa electoral del Front Popular (1936) ● Comentari de text 27: Instruccions reservades del general Mola (1936) 	<p>Preparar examen 13/05 a les 12:00 hores:</p> <p>Temes 9 i 10.</p>	<p>Preparar examen 13/05 a les 12:00 hores:</p> <p>Temes 9 i 10.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Termini d'entrega: dijous, 30 d'abril. 		
Matemàtiques aplicades a les ciències socials II	Pensau que avui dilluns 27 ja m'hauríeu d'haver entregat els problemes del bloc d'anàlisi	Consolidació del tema de funcions i derivades. Pensau en els exàmens de selectivitat que us vaig enviar per recuperar.	Possible inici del tema d'integrals
Matemàtiques II	Videoconferència per a resoldre dubtes. Acabar les activitats del tema 9		
Llengua catalana i literatura II	Estudiar els temes 3.6. i 3.7	Estudiar els temes 3.6. i 3.7 Comentari de text 5	Comentari de text 5 (Classroom) Termini: 15/05/20
Economia de l'empresa	Teoria i pràctica T11. Àrea de finançament.	Teoria i pràctica T11. Àrea de finançament.	Teoria i pràctica T11. Àrea de finançament.
Grec II	Atesa la baixa del professor titular, aquesta setmana no hi ha tasques noves. L'alumnat que encara tingui pendent entregar feina d'anteriors setmanes pot entregar-la abans del dijous 30.	Mitologia: Jasó i els Argonautes i Jasó i Medea. Buscar informació sobre el mite (a l'aula hi ha enllaços fiables de recerca) i redactar-ne un resum usant les pròpies paraules. Data límit d'entrega: divendres 15 de maig	
Història de l'art	Dos comentaris d'obres d'art i 2 preguntes teòriques de repàs. Entregar per classroom.	Apunts d'arquitectura contemporània (a partir de la presentació) i dos comentaris d'obres d'art. Entregar per	Dos comentaris d'obres d'art i 2 preguntes teòriques de repàs. Entregar per classroom.

		classroom.	
--	--	------------	--