

## CRITERIS D'AVALUACIÓ GENERALS D'ESO CURS 2024-2025

- Tot i que en cada matèria s'establirà quins seran els criteris d'avaluació que seguirà, alguns acords són de caràcter general.
- El currículum de l'educació secundària obligatòria s'estructura en matèries. Té dos cicles: un primer cicle inclou els cursos primer, segon i tercer, i un segon cicle, amb el quart curs.
- L'avaluació del procés d'aprenentatge de l'alumnat d'Educació Secundària Obligatòria serà global, contínua i formativa.
- En les sessions d'avaluació es valoraran el grau d'assoliment de les competències amb relació a les capacitats de cada alumne, la implicació, la participació i la constància en les tasques escolars.
- L'aprenentatge s'avalua al llarg del curs en tres trimestres. Cada matèria té uns criteris específics i criteris d'avaluació propis d'avaluació que el professor comunicarà als alumnes i a les famílies al principi de curs.
- El professorat preveu espais, instruments i maneres de fer per promoure la reflexió de l'alumnat, així com la forma d'integrar aquestes reflexions a les sessions d'avaluació.
- Les famílies rebran un butlletí al primer trimestre, abans de les vacances de Nadal, al segon trimestre, abans de les vacances de Setmana Santa i a final de curs on constarà el grau d'assoliment de les competències específiques de les diferents matèries.
- Al final de curs, a més, el butlletí inclourà informació referent a l'assoliment de les competències transversals (ciutadana, personal, social i d'aprendre a aprendre, emprenedora i digital). Els àmbits transversals els avaluaran de forma col·legiada tots i cadascun dels membres de l'equip docent, i generaran una qualificació consensuada.
- En els butlletins de cadascun dels trimestres les qualificacions seran qualitatives: no assoliment (NA), assoliment satisfactori (AS), assoliment notable (AN) i assoliment excel·lent (AE).
- A escala orientativa, les equivalències entre les qualificacions qualitatives i les quantitatives són les següents:
  - No assoliment (NA): 0-1
  - Assoliment satisfactori (AS): 2-2,7
  - Assoliment notable (AN): 2,8-3,5
  - Assoliment excel·lent (AE): 3,6-4

- Les matèries amb una nota de No Assoliment es podran recuperar al llarg del curs amb activitats de recuperació que proposarà cada departament didàctic.
- La nota final de curs no contempla decimals i l'informe d'avaluació final expressarà les qualificacions de forma qualitativa: no assoliment (NA), assoliment satisfactori (AS), assoliment notable (AN) i assoliment excel·lent (AE).
- Les assignatures que tinguin continuïtat en el curs següent es recuperaran segons determini el departament. Per recuperar aquelles matèries que no tinguin continuïtat en el nou curs, caldrà dur a terme les activitats de recuperació suggerides pel professor de la matèria pendent.
- El Treball de Síntesi de 1r, 2n i 3r d'ESO és un projecte globalitzador i contextualitzat de caràcter transversal on es porten a terme una sèrie d'activitats en un període intensiu de 3 a 5 dies dins del curs escolar. S'avalua en relació amb les competències específiques i transversals que hi intervenen; per tant no té una qualificació específica, però en les actes d'avaluació final s'inclourà la informació sobre la seva realització amb els termes: no fet (NF), fet (FT) i fet amb aprofitament (FA).
- El Servei Comunitari, que es porta a cap a tercer d'ESO té la consideració de projecte transversal amb incidència en la qualificació global de la matèria a la qual està vinculat, en aquest cas la Cultura Religiosa. A l'avaluació final s'informarà sobre aquest servei en els termes: no fet (NF), fet (FT) i fet amb aprofitament (FA).
- El Projecte de Recerca de 4t d'ESO té una durada aproximada de 35 hores lectives i es distribueix temporalment de manera flexible al llarg del curs dins l'horari de les matèries i s'avalua en funció de les competències específiques de la matèria vinculada. A les actes d'avaluació final s'inclourà la informació sobre la seva realització amb els termes: no fet (NF), fet (FT) i fet amb aprofitament (FA).
- En acabar l'ensenyament obligatori, el sistema educatiu a Catalunya ha de garantir que tots els i les alumnes, independentment del seu origen lingüístic familiar, tinguin un ple domini de les dues llengües oficials i el coneixement de, com a mínim, una llengua estrangera. El centre estableix en el projecte lingüístic els criteris per a l'ensenyament i aprenentatge de les llengües i des de totes les matèries es fomenta aquest aprenentatge.

### **Promoció de curs**

Com a criteris de promoció de curs a l'etapa d'Educació Secundària Obligatòria, el professorat seguirà els establerts en la normativa educativa vigent:

- Les decisions sobre la promoció de l'alumnat d'un curs a un altre seran adoptades de forma col·legiada per l'equip docent, atenent la consecució dels objectius, el grau d'adquisició de les competències establertes i la valoració de mesures que afavoreixin el progrés de l'alumne o l'alumna.



- Els alumnes i les alumnes promocionaran de curs quan l'equip docent consideri que la naturalesa de les matèries no superades els permet seguir amb èxit el curs següent i s'estimi que tenen expectatives favorables de recuperació i que aquesta promoció beneficiarà la seva evolució acadèmica. Promocionaran els qui hagin superat les matèries o àmbits cursats o tinguin avaluació negativa en una o dues matèries.
- Els qui promocionin sense haver superat totes les matèries o àmbits seguiran els plans de reforç que estableixi l'equip docent, que en revisarà periòdicament l'aplicació personalitzada en diferents moments del curs acadèmic i, en tot cas, en finalitzar-lo.
- La permanència en el mateix curs es considera una mesura de caràcter excepcional i es pren després d'haver esgotat les mesures ordinàries de reforç i suport per resoldre les dificultats d'aprenentatge de l'alumne o l'alumna. En tot cas, l'alumne o l'alumna podrà romandre al mateix curs una sola vegada i dues vegades com a màxim al llarg de l'ensenyament obligatori.
- De manera excepcional es podrà romandre un any més al quart curs, encara que s'hagi esgotat el màxim de permanència, sempre que l'equip docent consideri que aquesta mesura afavoreix l'adquisició de les competències establertes per a l'etapa.

### **Obtenció del títol d'ESO**

Obtindran el títol de graduat o graduada en educació secundària obligatòria els i les alumnes que, en acabar l'educació secundària obligatòria, segons el parer de l'equip docent, hagin adquirit les competències establertes i hagin assolit els objectius de l'etapa.

La decisió sobre l'obtenció del títol serà adoptada de manera col·legiada pel professorat de l'alumne o l'alumna i ha de garantir l'adquisició dels objectius generals de l'etapa, de manera que permeti a l'alumne o alumna continuar el seu itinerari acadèmic i, en conseqüència, no quedarà supeditada a la no-existència de matèries sense superar.



PROGRAMACIÓ	CURS
	24-25
MATÈRIA	NIVELL
Matemàtiques	2n d'ESO
COMPETÈNCIES	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Competència específica 1.</b> Interpretar, modelitzar i resoldre situacions de la vida quotidiana, pròpies de les matemàtiques i d'altres àmbits del coneixement aplicant diferents estratègies i formes de raonament per explorar procediments, obtenir solucions.</li><li>• <b>Competència específica 2.</b> Argumentar la idoneïtat de les solucions d'un problema, avaluant les respostes obtingudes a través del raonament i la lògica matemàtica, per verificar la seva validesa i generar noves preguntes i reptes.</li><li>• <b>Competència específica 3.</b> Formular conjectures senzilles o problemes, utilitzant el raonament i l'argumentació, la creativitat i les eines tecnològiques, per integrar i generar nou coneixement matemàtic.</li><li>• <b>Competència específica 4.</b> Utilitzar el pensament computacional, organitzant dades, descomponent en parts, reconeixement patrons, interpretant, modificant, generalitzant i creant algorismes per modelitzar situacions i resoldre problemes de forma eficient.</li><li>• <b>Competència específica 5.</b> Connectar diferents elements matemàtics relacionant conceptes, procediments, arguments i models per desenvolupar una visió de les matemàtiques com un tot integrat.</li><li>• <b>Competència específica 6.</b> Vincular i contextualitzar les matemàtiques amb altres àrees de coneixement, interrelacionant conceptes i procediments, per resoldre problemes i desenvolupar la capacitat crítica, creativa i innovadora en situacions diverses.</li><li>• <b>Competència específica 7.</b> Comunicar i representar, de forma individual i col·lectiva, conceptes, procediments i resultats matemàtics usant el llenguatge oral, escrit, gràfic, multimodal i la terminologia matemàtica apropiada, per donar significat i permanència a les idees matemàtiques.</li><li>• <b>Competència específica 8.</b> Desenvolupar destreses personals, com l'autoregulació, que ajudin a identificar i gestionar emocions, aprenent de l'error i afrontant les situacions d'incertesa com una oportunitat, per perseverar i gaudir del procés d'aprendre matemàtiques.</li><li>• <b>Competència específica 9.</b> Desenvolupar destreses socials, com la cooperació, participant activament en equips de treball inclosius reconeixent la diversitat i el valor de les aportacions dels altres, per compartir i construir coneixement de matemàtic de manera col·lectiva.</li></ul>	
CONTINGUTS	
<p><b>1r Trimestre:</b> Nombres fraccionaris i Proporcionalitat.</p> <p><b>2n Trimestre:</b> Llenguatge algebraic, Equacions de primer grau i Problemes.</p> <p><b>3r Trimestre:</b> Semblança, Teorema de Tales, Teorema de Pitàgores, Geometria de l'espai. Políedres i Cossos de Revolució.</p>	



## INSTRUMENTS D'AVALUACIÓ

La nota de la matèria s'obtindrà de la següent manera:

- Proves, exàmens o projectes (75%). Els exàmens es faran sempre en una data concretada, de manera que és obligatori respectar aquesta data i només es modificarà per causa major com malaltia justificada mèdicament. Si un/a alumne/a no pot assistir a una prova, se li farà l'examen el dia que acordi el professorat i l'alumne/a. Si no hi ha un justificant l'alumne no té l'opció a fer l'examen.
- Feina diària i participació a classe (20%).
- Foment de la lectura (5%).

L'alumnat amb adaptacions curriculars pot ser avaluat amb altres percentatges i/o poden realitzar altres tipologies d'activitats.

## QUALIFICACIONS, SUPERACIÓ I RECUPERACIÓ DE CURS

- Per expressar els resultats dels aprenentatges dels alumnes i el grau d'assoliment de les competències s'utilitzaran qualificacions qualitatives, que són: No assoliment (NA), assoliment satisfactori (AS), assoliment notable (AN) i assoliment excel·lent (AE).
- Per tal d'aprovar una avaluació cal que un/a alumne/a obtingui una qualificació AS, AN o AE.
- Al final del trimestre es farà un examen de recuperació pels alumnes que no l'hagin superat. L'hora de l'examen de recuperació la fixarà el professor de la matèria. La qualificació màxima de la matèria després de l'examen de recuperació serà un Assoliment Satisfactori (AS). En el cas que la nota numèrica de l'examen de recuperació sigui inferior a la nota trimestral es conservarà la nota del trimestre.
- Els exàmens de recuperació del primer trimestre es faran el mes de gener, del segon trimestre el mes d'abril i els del tercer trimestre es faran al juny.
- L'alumne que no hagi superat el trimestre, rebrà unes activitats de reforç, oferint-li de nou l'oportunitat d'aprendre la matèria pendent. Aquestes activitats seran supervisades pel professor. La data límit d'entrega serà el mateix dia de la recuperació.
- La nota de la recuperació es calcularà fent la mitja ponderada entre les activitats de reforç (20%) i l'examen (80%).
- Per tal de calcular la qualificació mitja del curs de la matèria es calcularà la mitja aritmètica de les notes numèriques dels trimestres obtingudes per l'alumne/a i es posarà en el butlletí la qualificació equivalent de No Assoliment (NA), Assoliment Satisfactori (AS), Assoliment Notable (AN) i Assoliment Excel·lent.
- Per aprovar el curs, caldrà haver superat els tres trimestres o bé que la mitja aritmètica de les qualificacions obtingudes en els tres trimestres sigui AS o superior.
- La nota final de curs serà arrodonida a un nombre natural i en el butlletí de notes apareixerà la equivalència qualificativa NS, AS, AN o AE.



- El professor anirà penjant les notes obtingudes per l'alumne a la plataforma digital de l'escola. Per tant, es considera que tant l'alumne com la família es troben assabentats del progrés acadèmic que vagi assolint.

#### RECUPERACIÓ DEL CURS ANTERIOR

- L'alumne/a que superi les matemàtiques del curs actual automàticament li quedaran aprovades les matemàtiques del curs anterior.

#### RECURSOS I MATERIALS

Llibre Digital de Matemàtiques de Baula.  
Recursos d'aprenentatge proposats pel docent.  
Calculadora.  
Geogebra.

PROGRAMACIÓ	CURS
	24-25
MATÈRIA	NIVELL
	2n d'ESO
COMPETÈNCIES	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Competència específica 1:</b> Interpretar fenòmens de la naturalesa, predient i argumentant-ne el comportament a partir de models, lleis i teories propis de la física i química per apropiari-se de conceptes i processos propis de la ciència</li><li>• <b>Competència específica 2:</b> Dissenyar, desenvolupar i comunicar el plantejament i les conclusions de recerques incloent la formulació de preguntes i d'hipòtesis i la seva contrastació experimental, dins de l'àmbit escolar, seguint els passos de les metodologies pròpies de la ciència, com l'experimentació i la cerca d'evidències, i del pensament computacional cooperant, quan calgui, per indagar en aspectes relacionats amb la física i la química.</li><li>• <b>Competència específica 3:</b> Generar, interpretar i validar dades i informació en diferents formats i fonts, fent servir de manera adient el llenguatge científic específic de la física i la química, i usar de manera responsable i segura el material de laboratori, per valorar el llenguatge científic com a eina universal de comunicació i intercanvi de coneixement.</li><li>• <b>Competència específica 4:</b> Utilitzar de forma crítica i eficient plataformes tecnològiques i recursos variats, tant per al treball individual com en equip, per a la cerca d'informació, la creació de materials i la comunicació fonamentada en coneixements de la física i la química, entorn de fenòmens i qüestions ecosocialment rellevants.</li><li>• <b>Competència específica 5:</b> Analitzar els efectes de determinades accions sobre el medi ambient i la salut, basant-se en els fonaments de les ciències físiques i químiques, per fer propostes d'acció per decidir de manera informada en problemàtiques actuals i adoptar</li></ul>	

hàbits que minimitzin els impactes mediambientals, que siguin compatibles amb un desenvolupament sostenible i que permetin mantenir i millorar la salut individual i col·lectiva.

- **Competència específica 6:** Interpretar i valorar la ciència com una construcció col·lectiva en continu canvi i evolució, que requereix la interacció amb la resta de la societat per generar millores que repercutixin en l'avenç tecnològic, econòmic, ambiental i social.

## SABERS

### Habilitats científiques bàsiques

- Interpretació i producció d'informació científica en diferents formats i amb diferents mitjans per desenvolupar un criteri propi basat en allò que el pensament científic aporta a la millora de la societat.
- Valoració de la cultura científica i del paper de les científiques i els científics en les principals fites històriques i actuals de la física i la química, posant de manifest referents femenins invisibilitats, per a l'avenç i la millora d'una societat equitativa i plural.

### La matèria

- Aplicació del model cinètic de la matèria i la teoria cineticomolecular a partir d'observacions sobre la matèria per explicar-ne les propietats, els estats d'agregació i els canvis d'estat, i la formació de barreges i dissolucions.
- Realització d'experiments virtuals relacionats amb els sistemes materials per conèixer-ne i descriure'n les propietats, la composició i la classificació.

### L'energia

- Formulació de qüestions i hipòtesis sobre l'energia, les manifestacions i les propietats per a l'elaboració d'explicacions amb relació als processos de canvi.
- Raonament dels aspectes energètics associats a canvis físics i els canvis químics i la seva identificació en fenòmens quotidians.
- Experimentació amb materials d'ús quotidià de fenòmens de transferència d'energia en forma de llum i so.
- Representació i interpretació de gràfics de temperatura, temps en processos d'escalfament i refredament i en els canvis d'estat.
- Disseny i comprovació experimental d'hipòtesis relacionades amb l'ús domèstic i industrial de l'energia en les diferents formes i les seves transferències i transformacions.
- Elaboració fonamentada d'hipòtesis sobre el medi ambient i la sostenibilitat a partir de les diferències entre fonts d'energia renovables i no renovables i el seu contrast amb dades reals i la presa argumentada de decisions.



- Anàlisi i aplicació dels mecanismes i efectes de la transferència i conducció de calor sobre els sistemes materials (fluids i sòlids), l'assoliment de l'equilibri tèrmic, en situacions quotidianes i de rellevància ambiental i social.
- Realització d'experiments relacionats amb la naturalesa elèctrica de la matèria, i comprovació i interpretació de les propietats conductores dels materials.
- Disseny, muntatge i anàlisi de circuits elèctrics elementals, tant en un entorn físic com simulat.
- Anàlisi crítica dels diferents processos d'obtenció d'energia elèctrica, per desenvolupar consciència sobre la necessitat de l'estalvi energètic i la conservació sostenible del medi ambient i la societat.

### Interacció

- Predicció de les característiques fonamentals del moviment dels objectes a partir dels conceptes de la cinemàtica, per formular hipòtesis sobre valors futurs d'aquestes magnituds, mitjançant l'ús del càlcul numèric elemental, la interpretació de gràfiques i el disseny, muntatge i anàlisi d'activitats experimentals com a eines de contrast de les hipòtesis relacionades amb el moviment dels objectes.

### El canvi

- Anàlisi dels diferents tipus de canvis que experimenten els sistemes materials per relacionar-los amb les causes que els produeixen i amb les conseqüències que tenen.
- Aplicació de la llei de conservació de la massa i de la llei de les proporcions definides, per utilitzar-les com a evidències experimentals, i interpretació sobre la base del model atòmicomolecular de la matèria.
- Anàlisi dels factors que afecten les reaccions químiques per predir-ne l'evolució de forma qualitativa i valoració de la contribució de diversos àmbits de la química en la resolució de problemes actuals, al desenvolupament sostenible, a la salut i el benestar i als productes quotidians.

## CONTINGUTS

### 1r Trimestre:

Que és la ciència?  
Magnituds, mesures, unitats  
Massa, volum, densitat  
Canvis d'estat  
Substàncies pures i mescles

### 2n trimestre :

Moviment  
Forces  
Energia  
Calor i temperatura  
Forces i energia





### 3r trimestre :

Un món de partícules

Les substàncies es transformen

Estructura atòmica de la matèria

Els àtoms

### INSTRUMENTS D'AVALUACIÓ

La nota de la matèria s'obtindrà de la següent manera:

- Proves, exàmens o projectes (75%). Els exàmens es faran sempre en una data concretada, de manera que és obligatori respectar aquesta data i només es modificarà per causa major com malaltia justificada mèdicament. Si un/a alumne/a no pot assistir a una prova, se li farà l'examen el dia que acordi el professorat i l'alumne/a. Si no hi ha un justificant l'alumne no té l'opció a fer l'examen.
- Feina diària i participació a classe (20%).
- Foment de la lectura (5%).

L'alumnat amb adaptacions curriculars pot ser avaluat amb altres percentatges i/o poden realitzar altres tipologies d'activitats.

### QUALIFICACIONS, SUPERACIÓ I RECUPERACIÓ DE CURS

- Per expressar els resultats dels aprenentatges dels alumnes i el grau d'assoliment de les competències s'utilitzaran qualificacions qualitatives, que són: No assoliment (NA), assoliment satisfactori (AS), assoliment notable (AN) i assoliment excel·lent (AE).
- Per tal d'aprovar una avaluació cal que un/a alumne/a obtingui una qualificació AS, AN o AE.
- Al final del trimestre es farà un examen de recuperació pels alumnes que no l'hagin superat. L'hora de l'examen de recuperació la fixarà el professor de la matèria. La qualificació màxima de la matèria després de l'examen de recuperació serà un Assoliment Satisfactori (AS). En el cas que la nota numèrica de l'examen de recuperació sigui inferior a la nota trimestral es conservarà la nota del trimestre.
- Els exàmens de recuperació del primer trimestre es faran el mes de gener, del segon trimestre el mes d'abril i els del tercer trimestre es faran al juny.
- L'alumne que no hagi superat el trimestre, rebrà unes activitats de reforç, oferint-li de nou l'oportunitat d'aprendre la matèria pendent. Aquestes activitats seran supervisades pel professor .La data límit d'entrega serà el mateix dia de la recuperació.
- La nota de la recuperació es calcularà fent la mitja ponderada entre les activitats de reforç (20%) i l'examen (80%).
- Per tal de calcular la qualificació mitja del curs de la matèria es calcularà la mitja aritmètica de les notes numèriques dels trimestres obtingudes per l'alumne/a i es posarà en el butlletí la qualificació equivalent de No Assoliment (NA), Assoliment Satisfactori (AS), Assoliment Notable (AN) i Assoliment Excel·lent.



- Per aprovar el curs, caldrà haver superat els tres trimestres o bé que la mitja aritmètica de les qualificacions obtingudes en els tres trimestres sigui AS o superior.
- La nota final de curs serà arrodonida a un nombre natural i en el butlletí de notes apareixerà la equivalència qualificativa NS, AS, AN o AE.
- El professor anirà penjant les notes obtingudes per l'alumne a la plataforma digital de l'escola. Per tant, es considera que tant l'alumne com la família es troben assabentats del progrés acadèmic que vagi assolint.

#### RECURSOS I MATERIALS

Llibre Digital de ScienceBits.  
Recursos d'aprenentatge proposats pel docent.  
Calculadora.

PROGRAMACIÓ	CURS
	24-25
MATÈRIA	NIVELL
Tecnologia i Digitalització	2n d'ESO
COMPETÈNCIES	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Competència específica 1.</b> Buscar, analitzar i seleccionar la informació adequada, de manera crítica i segura, tot aplicant processos de recerca, mètodes d'anàlisi de productes i experimentant amb eines de simulació, per delimitar problemes tecnològics i proposar solucions a partir de la informació obtinguda.</li><li>• <b>Competència específica 2.</b> Planificar, dissenyar i desenvolupar solucions a problemes tecnològics amb autonomia i actitud creativa, tot aplicant el procés tecnològic, coneixements interdisciplinaris i treballant de manera ordenada i cooperativa, per resoldre problemes o necessitats de manera eficaç, innovadora i sostenible.</li><li>• <b>Competència específica 3.</b> Aplicar de manera apropiada diferents tècniques i coneixements interdisciplinaris, tot utilitzant operadors, sistemes tecnològics i eines, seguint la planificació i el disseny sostenible previ per construir solucions tecnològiques que donin resposta a necessitats en diferents contextos.</li><li>• <b>Competència específica 4.</b> Descriure, representar i intercanviar idees o solucions a problemes tecnològics o digitals, utilitzant els mitjans de representació, simbologia i vocabulari adequats, així com els instruments i els recursos disponibles, utilitzant les eines digitals per argumentar, comunicar i difondre informació.</li><li>• <b>Competència específica 5.</b> Desenvolupar algorismes i aplicacions informàtiques en diferents entorns, tot aplicant els principis del pensament computacional i incorporant les tecnologies emergents, per resoldre problemes concrets, automatitzar processos i aplicar-los en sistemes de control o robòtica.</li><li>• <b>Competència específica 6.</b> Utilitzar els fonaments del funcionament dels dispositius i de les aplicacions habituals de l'entorn digital d'aprenentatge,</li></ul>	



analitzant-ne els components i les funcions i ajustant-los a les necessitats per fer-ne un ús més eficient i segur, per detectar i resoldre problemes tècnics senzills.

- **Competència específica 7.** Fer ús ètic, sostenible i ecosocialment responsable de la tecnologia, identificant les repercussions i les aportacions, per valorar l'impacte del desenvolupament tecnològic a la societat i a l'entorn.

#### SABERS

Eines digitals TIC  
Generació d'energia elèctrica  
Circuits i motors elèctrics  
Processos tecnològics  
Dibuix tècnic  
Fabricació digital  
Introducció a la programació  
Projectes tecnològics

#### INSTRUMENTS D'AVUACIÓ

La nota de la matèria s'obtindrà de la següent manera:

- Proves, exàmens o projectes (60%). Els exàmens es faran sempre en una data concretada, de manera que és obligatori respectar aquesta data i només es modificarà per causa major com malaltia justificada mèdicament. Si un/a alumne/a no pot assistir a una prova, se li farà l'examen el dia que acordi el professorat i l'alumne/a. Si no hi ha un justificant l'alumne no té l'opció a fer l'examen.
- Feina diària i participació a classe (15%).
- Foment de la lectura (5%).
- Àmbit tecnològic (20%).

L'alumnat amb adaptacions curriculars pot ser avaluat amb altres percentatges i/o poden realitzar altres tipologies d'activitats.

#### QUALIFICACIONS, SUPERACIÓ I RECUPERACIÓ DE CURS

- Per expressar els resultats dels aprenentatges dels alumnes i el grau d'assoliment de les competències s'utilitzaran qualificacions qualitatives, que són: No assoliment (NA), assoliment satisfactori (AS), assoliment notable (AN) i assoliment excel·lent (AE).
- Per tal d'aprovar una avaluació cal que un/a alumne/a obtingui una qualificació AS, AN o AE.
- Al final del trimestre es farà un examen de recuperació pels alumnes que no l'hagin superat. L'hora de l'examen de recuperació la fixarà el professor de la matèria. La qualificació màxima de la matèria després de l'examen de recuperació serà un Assoliment Satisfactori (AS). En el cas que la nota numèrica de l'examen de recuperació sigui inferior a la nota trimestral es conservarà la nota del trimestre.



- Els exàmens de recuperació del primer trimestre estan programats del 15-19 de gener, del segon trimestre del 15-19 d'abril i els del tercer trimestre es faran del 10 al 13 de juny.
- L'alumne que no hagi superat el trimestre, rebrà unes activitats de reforç, oferint-li de nou l'oportunitat d'aprendre la matèria pendent. Aquestes activitats seran supervisades pel professor. La data límit d'entrega serà el mateix dia de la recuperació.
- La nota de la recuperació es calcularà fent la mitja ponderada entre les activitats de reforç (20%) i l'examen (80%).
- Per tal de calcular la qualificació mitja del curs de la matèria es calcularà la mitja aritmètica de les notes numèriques dels trimestres obtingudes per l'alumne/a i es posarà en el butlletí la qualificació equivalent de No Assoliment (NA), Assoliment Satisfactori (AS), Assoliment Notable (AN) i Assoliment Excel·lent.
- Per aprovar el curs, caldrà haver superat els tres trimestres o bé que la mitja aritmètica de les qualificacions obtingudes en els tres trimestres sigui AS o superior.
- La nota final de curs serà arrodonida a un nombre natural i en el butlletí de notes apareixerà la equivalència qualificativa NS, AS, AN o AE.
- El professor anirà penjant les notes obtingudes per l'alumne a la plataforma digital de l'escola. Per tant, es considera que tant l'alumne com la família es troben assabentats del progrés acadèmic que vagi assolint.

#### **RECUPERACIÓ DEL CURS ANTERIOR**

- L'alumne/a que superi la tecnologia del curs actual automàticament li quedarà aprovada la del curs anterior.

#### **RECURSOS I MATERIALS**

Recursos professor



PROGRAMACIÓ	CURS
	23-24
MATÈRIA	NIVELL
Biologia i Geologia	2n d'ESO
COMPETÈNCIES ESPECÍFIQUES	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Competència 1.</b> Interpretar fenòmens de la naturalesa, predint i argumentant el seu comportament a partir de models, lleis i teories propis de la biologia i la geologia per apropiat-se de conceptes i processos propis de la ciència.</li><li>• <b>Competència 2.</b> Identificar, seleccionar, organitzar i avaluar críticament dades i informació, contrastant-ne la fiabilitat per resoldre preguntes relacionades amb la biologia i la geologia i descartar solucions pseudocientífiques.</li><li>• <b>Competència 3.</b> Dissenyar, desenvolupar i comunicar el plantejament i les conclusions de recerques dins de l'àmbit escolar, incloent la formulació de preguntes i d'hipòtesis i la seva contrastació experimental, seguint els passos de les metodologies pròpies de la ciència com l'experimentació i la cerca d'evidències, cooperant quan calgui, per indagar en aspectes relacionats amb la biologia i la geologia.</li><li>• <b>Competència 4.</b> Fer servir diverses formes de raonament, com el pensament hipoteticodeductiu i el pensament computacional, per resoldre problemes o donar explicació a fenòmens naturals i processos de la vida quotidiana relacionats amb la biologia i la geologia, mitjançant l'anàlisi crítica de les respostes i solucions i reformulant el procediment, si fos necessari.</li><li>• <b>Competència 5.</b> Analitzar els efectes de determinades accions sobre el medi ambient i la salut, basant-se en els fonaments de les ciències biològiques i geològiques, per fer propostes d'acció i per decidir de manera informada sobre problemàtiques actuals i adoptar hàbits que minimitzin els impactes mediambientals, que siguin compatibles amb un desenvolupament sostenible i que permetin mantenir i millorar la salut individual i col·lectiva.</li><li>• <b>Competència 6.</b> Analitzar els elements del paisatge, utilitzant de forma integrada els coneixements procedents de la biologia, geologia i ciències ambientals per explicar-ne l'origen i possible evolució així com les característiques de la comunitat d'organismes, la dinàmica del relleu i els possibles riscos naturals.</li></ul>	
SABERS	
<b>La cèl·lula</b>  - Reflexió i justificació sobre la cèl·lula com a unitat estructural i funcional de tots els éssers vius, el cas dels virus- - Diferenciació entre la cèl·lula procariota i l'eucariota i identificació dels organismes de què formen part - Diferenciació entre la cèl·lula animal i vegetal i relació amb l'estratègia nutritiva dels organismes de què formen part - Relació entre el material genètic i les funcions que exerceix qualsevol tipus cel·lular. - Ús del microscopi i de diferents tècniques per a l'observació i la comparació de tipus de cèl·lules al microscopi	



### **Éssers vius**

Observació i identificació de les característiques distintives d'espècies representatives de l'entorn proper i ubicació dels principals grups taxonòmics corresponents (regne) - Ús d'estratègies per al reconeixement de les espècies més comunes dels ecosistemes de l'entorn (guies, claus dicotòmiques, eines digitals, visu...).

### **Ecologia**

Identificació dels elements integrants de diferents ecosistemes de l'entorn, així com de les relacions intra i interespecífiques que tenen. - Reconeixement de la importància de la conservació dels ecosistemes, la biodiversitat i la implantació d'un model de desenvolupament sostenible. Anàlisi de la relació de la sostenibilitat amb alguns ODS (ODS 11, Ciutats i comunitats sostenibles; ODS 12, Consum i producció responsables; ODS 13 Acció climàtica) - Anàlisi de les funcions de l'atmosfera i la hidrosfera i el seu paper essencial per a la vida a la Terra a partir dels impactes que genera l'activitat humana i dels riscos que se'n deriven. - Descripció de la importància de diferents interaccions entre atmosfera, hidrosfera, geosfera i biosfera en processos clau per a la vida. - Anàlisi de comportaments relacionats amb les causes del canvi climàtic i de les conseqüències sobre els ecosistemes i la vida de les persones. Anàlisi de la relació de la sostenibilitat amb alguns ODS ( ODS14, Vida submarina; ODS 15, Vida terrestre) - Valoració de la importància dels hàbits sostenibles (consum responsable, gestió de residus, respecte al medi ambient...)

### **Cos humà**

Reflexió sobre les necessitats de l'organisme humà relatives a la seva supervivència i relació amb el conjunt d'aparells i sistemes d'òrgans que integren el cos humà . Relació entre l'anatomia, la fisiologia i la funció dels aparells i sistemes d'òrgans implicats en les diferents necessitats (Sistema nerviós, locomotor, endocrí i sistema immunitari). Investigació sobre situacions i problemes relatius a la salut relacionats amb l'anatomia i la fisiologia de l'organisme humà.

### **Hàbits saludables**

Investigació, reflexió i debat sobre situacions relatives al consum de drogues (incloent-hi aquelles de curs legal) destacant els efectes perjudicials sobre la salut dels consumidors i les persones del seu entorn proper.

Investigació, reflexió i debat sobre situacions relatives a temes afectivosexuals, de manera respectuosa i responsable, avaluant idees preconcebudes mitjançant l'ús de fonts d'informació adequades. - Investigació, reflexió i debat sobre situacions relatives al consum de drogues (incloent-hi aquelles de curs legal) destacant els efectes perjudicials sobre la salut dels consumidors i les persones del seu entorn proper. - Valoració del desenvolupament d'hàbits encaminats a la conservació de la salut física, mental i social



(higiene de son, hàbits posturals, ús responsable de les noves tecnologies, exercici físic, desplaçaments segurs, control de l'estrès...).

### Salut i malaltia

- Anàlisi dels factors que incideixen sobre la salut i de les causes de les malalties. - Diferenciació entre malaltia i símptomes, exploració i diagnòstic a partir de casos concrets. - Estudi dels tipus de fàrmacs més comuns a la farmaciola i diferenciació de la seva acció terapèutica. - Diferenciació de les malalties infeccioses i raonament sobre les mesures de prevenció i tractaments en funció de l'agent causant i la reflexió sobre l'ús adequat dels antibiòtics i de l'automedicació. - Anàlisi dels diferents tipus de mecanismes de defensa de l'organisme davant d'agents patògens (barreres externes i sistema immunitari) i el seu paper en la prevenció i la superació de malalties infeccioses.

Argumentació sobre la importància de la vacunació en la prevenció de malalties i la millora de la qualitat de vida humana a partir de l'anàlisi de casos. - Valoració de la importància dels trasplantaments i la donació d'òrgans.

### Geologia

Anàlisi de l'estructura bàsica de la geosfera i relació amb el seu origen

### INSTRUMENTS D'AVALUACIÓ

La nota de la matèria s'obtindrà de la següent manera:

- Proves, exàmens o projectes (60%). Els exàmens es faran sempre en una data concretada, de manera que és obligatori respectar aquesta data i només es modificarà per causa major com malaltia justificada mèdicament. Si un/a alumne/a no pot assistir a una prova, se li farà l'examen el dia que acordi el professorat i l'alumne/a. Si no hi ha un justificant l'alumne no té l'opció a fer l'examen.
- Feina diària i participació a classe(15%).
- Foment de la lectura (5%).
- Àmbit científic (20%)-

L'alumnat amb adaptacions curriculars pot ser avaluat amb altres percentatges i/o poden realitzar altres tipologies d'activitats.

### QUALIFICACIONS, SUPERACIÓ I RECUPERACIÓ DE CURS

- Per expressar els resultats dels aprenentatges dels alumnes i el grau d'assoliment de les competències s'utilitzaran qualificacions qualitatives, que són: No assoliment (NA), assoliment satisfactori (AS), assoliment notable (AN) i assoliment excel·lent (AE).
- Per tal d'aprovar una avaluació cal que un/a alumne/a obtingui una qualificació AS, AN o AE.
- Al final del trimestre es farà un examen de recuperació pels alumnes que no l'hagin superat. L'hora de l'examen de recuperació la fixarà el professor de la matèria.



La qualificació màxima de la matèria després de l'examen de recuperació serà un Assoliment Satisfactori (AS). En el cas que la nota numèrica de l'examen de recuperació sigui inferior a la nota trimestral es conservarà la nota del trimestre. Els exàmens de recuperació del primer trimestre es faran el mes de gener, del segon trimestre el mes d'abril i els del tercer trimestre es faran al juny.

- L'alumne que no hagi superat el trimestre, rebrà unes activitats de reforç, oferint-li de nou l'oportunitat d'aprendre la matèria pendent. Aquestes activitats seran supervisades pel professor. La data límit d'entrega serà el mateix dia de la recuperació.
- La nota de la recuperació es calcularà fent la mitja ponderada entre les activitats de reforç (20%) i l'examen (80%).
- Per tal de calcular la qualificació mitja del curs de la matèria es calcularà la mitja aritmètica de les notes numèriques dels trimestres obtingudes per l'alumne/a i es posarà en el butlletí la qualificació equivalent de No Assoliment (NA), Assoliment Satisfactori (AS), Assoliment Notable (AN) i Assoliment Excel·lent.
- Per aprovar el curs, caldrà haver superat els tres trimestres o bé que la mitja aritmètica de les qualificacions obtingudes en els tres trimestres sigui AS o superior.
- La nota final de curs serà arrodonida a un nombre natural i en el butlletí de notes apareixerà la equivalència qualificativa NS, AS, AN o AE.
- El professor anirà penjant les notes obtingudes per l'alumne a la plataforma digital de l'escola. Per tant, es considera que tant l'alumne com la família es troben assabentats del progrés acadèmic que vagi assolint.

#### RECURSOS I MATERIALS

Llibre Digital de Science Bits.  
Recursos d'aprenentatge proposats pel docent.

PROGRAMACIÓ	CURS
	24-25
MATÈRIA	NIVELL
<b>Ciències Socials: Geografia i Història</b>	2n d'ESO
COMPETÈNCIES ESPECÍFIQUES	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Competència específica 1.</b> Cercar i tractar informació que permeti interpretar el present i el passat, aplicant els procediments de la recerca històrica i geogràfica a partir de l'anàlisi crítica de dades procedents de fonts analògiques i digitals, per transformar-ho en coneixement i comunicar-ho en diferents formats.</li><li>• <b>Competència específica 2.</b> Indagar i argumentar a partir de problemes socials rellevants, locals i globals, per desenvolupar un pensament crític i respectuós amb les diferències, que contribueixi a la construcció de la identitat individual i col·lectiva i a la consecució d'un present i un futur més just i inclusiu.</li></ul>	





- **Competència específica 3.** Interpretar els canvis i les continuïtats dels processos històrics, mitjançant la realització de projectes d'investigació i l'ús de fonts primàries i secundàries, per interpretar els problemes del món actual i fer propostes a favor de la pau, el benestar i el desenvolupament sostenible.
- **Competència específica 4.** Descobrir i analitzar els elements i dinàmiques que configuren el territori, mitjançant l'estudi de casos i problemàtiques geogràfiques, per valorar els diferents paisatges i proposar alternatives de gestió territorial, amb criteris de sostenibilitat i justícia social.
- **Competència específica 5.** Analitzar de forma crítica els mecanismes que han regulat la vida de les societats al llarg de la història fins a l'actualitat i la construcció dels sistemes democràtics per participar de manera respectuosa i compromesa en activitats comunitàries que promoguin la convivència, la cohesió social i l'equitat.
- **Competència específica 6.** Interpretar els processos que han conformat les societats actuals en la seva diversitat i riquesa a partir de l'anàlisi de perspectives i mirades diverses per formar-se un criteri propi fonamentat i comprometre's en la defensa dels drets humans, la llibertat i la igualtat davant les situacions d'injustícia i discriminació.
- **Competència específica 7.** Identificar els fonaments que sostenen les identitats personals i col·lectives des d'una perspectiva intercultural, respectant els sentiments de pertinença, i valorar les diverses manifestacions culturals i artístiques i el patrimoni material i immaterial per contribuir a la cohesió social i als valors que emanen d'una ciutadania europea responsable i solidària
- **Competència específica 8.** Analitzar les formes de vida i els fets i fenòmens socials, passats i presents, des de la perspectiva de gènere, i comprometre's en la igualtat d'oportunitats, la participació efectiva i la responsabilitat compartida de totes les persones en la societat i l'entorn, superar estereotips i rebutjar qualsevol forma de discriminació i violència.
- **Competència específica 9.** Valorar críticament les dinàmiques d'interdependència entre diferents factors dins un món globalitzat i les desigualtats i conflictes que es generen, i relacionar les problemàtiques locals i globals per proposar alternatives basades en la cultura de la pau i adquirir compromisos que permetin la consecució d'un món més solidari i sostenible.

## SABERS

Els sabers de l'àrea de Ciències Socials: Geografia i Història s'organitzen en tres blocs temàtics:

### A. REPTES DEL MÓN ACTUAL

• Objectius de Desenvolupament Sostenible.

-Debat sobre els dilemes del món actual, punt de partida per al pensament crític i el desenvolupament de judicis propis.

-Valoració de les accions, tant individuals com col·lectives, que permeten avançar en la implementació de l'Agenda 2030.

- Tecnologies de la informació i societat del coneixement.
  - Maneig i utilització segura de dispositius, aplicacions informàtiques i plataformes digitals, valorant les seves aportacions a la geografia i la història.
  - Cerca, tractament de la informació i elaboració de coneixement.
  - Introducció als objectius i estratègies de les ciències socials i ús dels seus procediments, termes i conceptes en la formació de persones amb capacitat crítica.
- Desafiaments demogràfics al món actual.
  - Estudi de la composició i estructures demogràfiques a diferents escales.
  - Aplicació dels conceptes bàsics de demografia a la comprensió de dinàmiques demogràfiques actuals i els moviments migratoris, analitzant les seves causes i conseqüències.
  - Identificació dels factors que expliquen la desigual distribució de la població i anàlisi dels desafiaments, oportunitats i problemes actuals de viure al camp i a les ciutats.
- Concentració i distribució de la riquesa.
  - Representació i maneres de percebre la desigualtat.
  - Conscienciació i accions per a l'accés universal als béns bàsics i per a un repartiment just de la riquesa que permeti avançar cap a una societat més equitativa.
  - Reflexió sobre la qüestió del mínim vital.
- Igualtat de gènere.
  - Valoració i denúncia de situacions discriminatòries de les nenes i de les dones al món.
  - Qüestionament dels rols de gènere i la seva manifestació en tots els àmbits de la societat i la cultura, inclòs l'entorn escolar.

## B. SOCIETATS I TERRITORIS

- Mètodes de les ciències socials.
  - Recerca i metodologies per a la construcció del coneixement de les ciències socials.
  - Identificació i ús de les fonts històriques, arqueològiques i geogràfiques i la seva valoració com a patrimoni col·lectiu.
  - Participació en projectes conjuntament amb arxius, biblioteques i museus.
- Cronologia i temps històric.
  - Construcció i interpretació de línies del temps.
  - Aplicació de les variables històriques de canvi, continuïtat i simultaneïtat per a la comprensió de l'evolució de la humanitat com un procés no lineal.



- Origen i evolució de l'organització social.
  - Valoració de les desigualtats socials i les disputes pel poder des de l'antiguitat i en diferents contextos històrics.
  - Anàlisi de formes d'organització política del món antic, medieval i modern: democràcies, repúbliques, imperis i regnes.
  - Interpretació de la seva evolució i comparació entre algunes formes d'organització política, incidint en els aspectes referits a la desigualtat entre els grups socials.
- Les arrels de la cultura occidental.
  - Identificació del llegat cultural del món clàssic i de la civilització islàmica i valoració de les seves aportacions a Europa.
  - Anàlisi de les petjades d'aquest llegat en el patrimoni material i immaterial.
- Religió i organització social:
  - Anàlisi de les relacions entre religió i poder en el context del sorgiment de les grans religions politeïstes i monoteïstes, així com el paper de l'Església en la configuració de cultures i mentalitats.
  - Descripció de les persecucions i conflictes per motius religiosos i ideològics, i paral·lelismes amb fets o situacions de l'actualitat.
- Evolució dels sistemes econòmics i dels models d'organització social.
  - Valoració crítica de la distribució desigual dels recursos i del treball des de la prehistòria fins a l'edat moderna.
  - Comparació amb situacions i fets de l'actualitat.
- Territori i paisatge.
  - Anàlisi de l'evolució de la ciutat i el món rural al llarg de la història.
  - Valoració i conservació dels components ambientals, històrics, artístics i culturals del paisatge.
- Violència i conflictes armats.
  - Identificació de les causes i conseqüències d'alguns conflictes en diferents èpoques històriques.
  - Valoració de la necessitat de trobar solucions dialogades als problemes.
- L'ampliació del món conegut i les civilitzacions no europees.
  - Contextualització dels grans viatges, descobriments i sistemes d'intercanvi en l'Edat Moderna.
  - Reflexió sobre la geopolítica i les disputes per l'hegemonia, incidint en les seves conseqüències.
  - Valoració crítica de la visió eurocèntrica del món



- Les persones invisibilitzades de la història.
  - Conscienciació sobre la marginació, segregació, control i submissió de les dones, els esclaus i altres col·lectius a la història de la humanitat.
  - Posada en valor de personatges femenins de la història.
  - Reconeixement de la resistència a l'opressió com a dret fonamental dels pobles.
- Evolució de les expressions artístiques i culturals.
  - Anàlisi i valoració de la diversitat i riquesa cultural a partir de fonts diverses i de l'observació directa i indirecta dels estils i obres.
  - Conscienciació sobre el respecte i conservació del patrimoni material i immaterial.
- Ciència, medicina i avenços tecnològics.
  - Reconeixement de la lluita contra epidèmies i pandèmies, i comparació amb fets i situacions de l'actualitat.
  - Contrast i anàlisi crítica de les supersticions i desinformacions davant les explicacions racionals i empíriques.
- El llegat històric.
  - Reflexió sobre la construcció d'identitats a partir de l'herència cultural i els processos històrics viscuts en una comunitat i territori.
  - Aplicació dels coneixements històrics a la comprensió i identificació d'alguns dels problemes de l'actualitat.

### C. COMPROMÍS CÍVIC

- Dignitat humana i drets universals.
  - Reconeixement dels drets i deures individuals i col·lectius, identificant i rebutjant les situacions de desigualtat, injustícia i discriminació.
  - Comparació dels Drets de l'Infant actuals amb la situació dels infants i joves en altres èpoques històriques.
- Alteritat.
  - Respecte i acceptació de l'altre, incorporant visions i perspectives contraposades d'un relat o d'una interpretació.
  - Defensa de comportaments no discriminatoris i contraris a qualsevol actitud diferenciadora i segregadora.
- Igualtat de gènere.
  - Reconeixement i denúncia del masclisme en la història i l'actualitat.
  - Posicionament a favor de manifestacions i conductes no sexistes.

●Convivència cívica i cultura democràtica.

-Identificació dels trets fonamentals de les societats democràtiques, valorant les consecucions de la democràcia com a sistema polític.

-Participació en projectes comunitaris de l'entorn, mostrant empatia i accions de suport a col·lectius en situacions de pobresa, vulnerabilitat i exclusió social.

-Interès davant els reptes i problemes d'actualitat a l'àmbit local i global, deixant-ne constància mitjançant produccions diverses.

●Conservació i defensa del patrimoni històric, artístic i cultural.

-Compromís per la defensa i preservació del llegat artístic i cultural, distingint-ne la diversitat, així com de la memòria històrica en la seva pluralitat.

●Les xarxes socials.

-Conscienciació sobre la seguretat i prevenció dels riscos i perills de l'ús de les tecnologies de la informació i de la comunicació.

-Reflexió sobre les maneres de participar en les xarxes socials.

●Gestió de les emocions.

-Identificació de les emocions pròpies i dels altres, i la seva importància en comportaments individuals i col·lectius.

●Ús del temps lliure i hàbits de consum.

-Caracterització i reflexió sobre diferents formes de vida del passat i de l'actualitat, i potenciació d'hàbits saludables.

●Ciutadania europea i cooperació internacional.

-Consideració de diferents idees i actituds en el projecte de construcció d'una ciutadania europea i global inclusiva i solidària, des del diàleg i l'empatia.

#### INSTRUMENTS D'AVUACIÓ

L'avaluació de la matèria serà continuada i s'avaluaran els sabers bàsics associats a les nou competències específiques i criteris d'avaluació que s'han de tractar a la matèria de Ciències Socials: Geografia i Història en l'etapa de 1r i 2n d'ESO

L'alumnat amb adaptacions curriculars pot ser avaluat amb altres percentatges i/o poden realitzar altres tipologies d'activitats.

Al llarg del trimestre es realitzaran diferents **proves, exàmens i altres activitats avaluables**. Totes elles tindran el mateix valor a l'hora de calcular la nota global de la matèria. Es realitzaran un seguit de lectures i activitats de comprensió lectora per tal de fomentar l'hàbit lector entre els alumnes. Algunes d'aquestes activitats seran avaluades com una activitat ordinària amb el mateix valor que les altres activitats avaluables. Els exàmens i les entregues es faran sempre en una data concretada, de manera que és

obligatori respectar aquesta data i només es modificarà per causa major com malaltia justificada mèdicament, tal com indica la normativa vigent.

La professora anirà penjant les notes obtingudes per l'alumne a la plataforma digital de l'escola. Per tant, es considera que tant l'alumne com la família es troben assabentats del progrés acadèmic que vagi assolint.

#### QUALIFICACIONS, SUPERACIÓ I RECUPERACIÓ DE CURS

- Per expressar els resultats dels aprenentatges dels alumnes i el grau d'assoliment de les competències s'utilitzaran qualificacions qualitatives, que són: No assoliment (NA), assoliment satisfactori (AS), assoliment notable (AN) i assoliment excel·lent (AE).
- Per tal d'aprovar una avaluació cal que un/a alumne/a obtingui una qualificació AS, AN o AE.
- Al final del trimestre es proposarà un mètode de recuperació pels alumnes que no l'hagin superat, i que s'adaptarà a la situació concreta de cada alumne. La qualificació màxima de la matèria després de l'examen de recuperació serà un Assoliment Satisfactori (AS). En el cas que la nota numèrica de l'examen de recuperació sigui inferior a la nota trimestral es conservarà la nota del trimestre.
- Per tal de calcular la qualificació mitjana del curs de la matèria es calcularà la mitjana aritmètica de les notes numèriques dels trimestres obtingudes per l'alumne/a i es posarà en el butlletí la qualificació equivalent de No Assoliment (NA), Assoliment Satisfactori (AS), Assoliment Notable (AN) i Assoliment Excel·lent.
- Per aprovar el curs, caldrà haver superat els tres trimestres o bé que el promig de les qualificacions obtingudes en els tres trimestres sigui AS o superior.
- La nota final de curs serà arrodonida a un nombre natural i en el butlletí de notes apareixerà la equivalència qualificativa NS, AS, AN o AE.

En cas que l'alumne faci moltes faltes d'ortografia, la nota es veurà afectada negativament.

#### RECURSOS I MATERIALS

El material de l'assignatura es trobarà a la plana web [socialscdm.wixsite.com/socials2eso](https://socialscdm.wixsite.com/socials2eso).

Fulls quadriculats per a la carpeta d'anelles.

Bolígrafs, llapis, goma...

Puntualment es poden demanar llapis de colors o algun altre material que es comunicarà amb antelació.

PROGRAMACIÓ	CURS
	24-25



MATÈRIA	NIVELL
VISUAL I PLÀSTICA	2n d'ESO
<b>COMPETÈNCIES ESPECÍFIQUES</b>	
<p><b>Competència específica 1.</b> Descobrir manifestacions artístiques contemporànies i del patrimoni cultural, interessant-se per la realitat patrimonial com a part de la pròpia cultural, per reconèixer-les com a testimoni del pensament i com a font d'aprenentatge, prenent consciència de la necessitat de la seva conservació.</p> <p><b>Competència específica 2.</b> Analitzar produccions artístiques, pròpies i alienes, argumentant opinions amb respecte i sentit crític, per construir una cultura artística àmplia, gaudir i generar nous coneixements.</p> <p><b>Competència específica 3.</b> Representar idees, formes i emocions, utilitzant els llenguatges, les tècniques i els mitjans propis de l'àmbit, a través de processos analítics i creatius, per desenvolupar la imaginació, la comunicació i l'autoconfiança.</p> <p><b>Competència específica 4.</b> Connectar idees i coneixements, aplicant-los, donant nous sentits, en projectes artístics de contextos diversos per fomentar una mirada creativa multidimensional.</p> <p><b>Competència específica 5.</b> Explorar tècniques, mitjans i recursos dels llenguatges artístics, a través de l'experimentació i la recerca, amb perseverança i entenent l'error una oportunitat per aprendre, per aplicar-los en el disseny i la realització d'un projecte artístic.</p> <p><b>Competència específica 6.</b> Realitzar projectes, disciplinaris o transdisciplinaris, personals o col·lectius, a partir de situacions i establint connexions amb la realitat propera, amb implicació i compromís, per comunicar, reflexionar i resoldre problemes.</p>	
<b>SABERS</b>	
<p>1r TRIMESTRE. Creacions artístiques. Tècniques, procediments i processos. Elements d'expressió. El color. Llum i volum. La composició.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Còpia de fotocòpia ombrejat tradicional (animal, paisatge, persona).</li><li>2. Disseny cal·ligràfic en HB, 3B i 6B + composició cossos platònics.</li><li>3. Fulla hiperrealista. Només dibuix.</li><li>4. Kandinsky. Triangle, quadrat i esfera. Primaris.</li><li>5. Cercle cromàtic d'Oswalt.</li><li>6. Continuació d'una postal amb guaix.</li><li>7. Fotografisme. David Hockney.</li><li>8. Sis trames en grafit i estilògraf. Escollir una i aplicar-la a una imatge.</li><li>9. Autoretrat. Puntillisme.</li><li>10. Arbre de nadal amb elements reciclats.</li></ol>	



1. Tècniques i procediments artístics.
2. Teoria del color. Pigments i aglutinants. El color al món de la publicitat.
3. Tipus de composició. Estudi de pintures.
4. Llum, volum, textures.

2n TRIMESTRE. Elements del llenguatge visual. Experimentació i possibilitats comunicatives.

Geometria plana. Dibuix geomètric. Proporció i estructures modulars.

1. Paral·leles i perpendiculars.
2. Divisió de segments.
3. Tangències.
4. Proporcions i estructures modulars.
5. Xarxes geomètriques.
6. Triangles tipus.
7. Traçat de triangles segons el costat i segons el radi.
8. Traçat de quadrats segons el costat i segons el radi.
9. Polígons regulars segons el sistema general (fins dodecàgon).
11. Espirals a partir d'un segment, triangle, quadrat, pentàgon...
12. Traçat d'ovoides
13. Traçat d'ovals
14. Traçat d'el·lipsis
15. Projecte. Creixement geomètric o creixement d'una planta.

1. Estudi d'una obra d'art. Iconografia i iconologia.

3r TRIMESTRE. Manifestacions artístiques contemporànies i del patrimoni cultural.

Anàlisi i apreciació estètica.

Disseny. Història i tipus. Disseny gràfic, de moda i industrial. Fases en la preparació d'un projecte.

1. Caplletra inicial nom alumne/a
2. Ex-libris
3. Punt de llibre
4. Codi de barres
5. Estampat roba i aplicació vestit + complement (bolso, sabata, avió, cotxe...)
6. Estovalles paper bar o restaurant.
7. Embalatge tableta de xocolata.
8. Mosaic modernista o peça feta amb paper i cartró reciclat.

1. Manifestacions artístiques contemporànies.
2. Patrimoni cultural
3. Introducció al disseny.
4. Fases en la preparació d'un projecte.
5. Sortides professionals.





## INSTRUMENTS D'AVALUACIÓ

L'avaluació de la matèria serà la suma dels tres trimestres i s'avaluaran els sabers bàsics associats a les sis competències específiques i criteris d'avaluació.

L'alumnat amb adaptacions curriculars pot ser avaluat amb altres percentatges i/o a partir d'altres activitats diferents.

La nota de la matèria s'obtindrà de la següent manera:

. **Exàmens o treballs teòrics (25%).** Els exàmens es faran sempre en la data programada; només es modificarà per causa major com malaltia i amb justificant mèdic. Si no hi ha justificant, la nota de la prova serà zero.

. **Activitats pràctiques (70%).** Les activitats de procediments es faran a classe però si puntualment l'alumne/a necessita acabar quelcom a casa podrà fer-ho. Aquests treballs es presentaran el dia acordat. En els treballs no entregats la nota serà zero (N.A). En el cas que el treball s'entregui fora de temps la nota màxima serà 5 (A.S)

. **Foment de la lectura (5%).** Els alumnes llegiran textos relacionats amb la matèria i aquests es treballaran posteriorment com a expressió oral o escrita.

- El professor anirà penjant les notes obtingudes per l'alumne/a a la plataforma digital de l'escola. D'aquesta manera, tant l'alumne/a com la família estaran assabentats dels resultats.
- Els alumnes que no portin el material necessari per a treballar a classe, faran una altra feina de la mateixa matèria amb el material que li donarà el professor. La feina pendent l'haurà de fer a casa.
- A l'aula de visual es recomana no treure o fer servir estris que no siguin propis de la matèria per evitar que se'ls oblidin un cop finalitzada la classe i es perdin.

## QUALIFICACIONS, SUPERACIÓ I RECUPERACIÓ DE CURS

. Per expressar els resultats dels aprenentatges dels alumnes i el grau d'assoliment de les competències s'utilitzaran qualificacions qualitatives: No assoliment (NA), assoliment satisfactori (AS), assoliment notable (AN) i assoliment excel·lent (AE).

. Per tal d'aprovar una avaluació cal que l'alumne/a obtingui una qualificació AS, AN o AE.

. Es farà una recuperació al final de cada trimestre pels alumnes que no hagin superat la matèria. La data de l'examen o activitats de recuperació es notificarà a les famílies.

La recuperació serà parcial i l'alumne/a només haurà de recuperar o presentar la part no assolida.

La qualificació màxima de la recuperació serà un Assoliment Satisfactori (AS). Si la nota numèrica de la recuperació és inferior a la nota primera, es conservarà aquesta.

.Per superar el curs, el promig dels tres trimestres haurà de ser d'Assoliment Satisfactori (AS) o superior.

.La nota final de curs serà arrodonida a un nombre natural i en el butlletí de notes apareixerà NO Assoliment (NS), Assoliment Satisfactori (AS), Assoliment Notable (AN) o Assoliment Excel·lent (AE).

. Els alumnes que hagin suspès la matèria podran recuperar-la al següent curs determinant amb el professors els sabers a recuperar i la data.



## RECURSOS I MATERIALS

Fotocòpies i apunts de la teoria. Plataforma Teams.

Recursos d'aprenentatge proposats pel professor.

Material pels procediments: làmines, guaix, llapis d'ombres, estilògrafs, regles, compàs, reciclats.

PROGRAMACIÓ	CURS
	24-25
MATÈRIA	NIVELL
Tecnologia i Digitalització	2n d'ESO
COMPETÈNCIES	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Competència específica 1.</b> Buscar, analitzar i seleccionar la informació adequada, de manera crítica i segura, tot aplicant processos de recerca, mètodes d'anàlisi de productes i experimentant amb eines de simulació, per delimitar problemes tecnològics i proposar solucions a partir de la informació obtinguda.</li><li>• <b>Competència específica 2.</b> Planificar, dissenyar i desenvolupar solucions a problemes tecnològics amb autonomia i actitud creativa, tot aplicant el procés tecnològic, coneixements interdisciplinaris i treballant de manera ordenada i cooperativa, per resoldre problemes o necessitats de manera eficaç, innovadora i sostenible.</li><li>• <b>Competència específica 3.</b> Aplicar de manera apropiada diferents tècniques i coneixements interdisciplinaris, tot utilitzant operadors, sistemes tecnològics i eines, seguint la planificació i el disseny sostenible previ per construir solucions tecnològiques que donin resposta a necessitats en diferents contextos.</li><li>• <b>Competència específica 4.</b> Descriure, representar i intercanviar idees o solucions a problemes tecnològics o digitals, utilitzant els mitjans de representació, simbologia i vocabulari adequats, així com els instruments i els recursos disponibles, utilitzant les eines digitals per argumentar, comunicar i difondre informació.</li><li>• <b>Competència específica 5.</b> Desenvolupar algorismes i aplicacions informàtiques en diferents entorns, tot aplicant els principis del pensament computacional i incorporant les tecnologies emergents, per resoldre problemes concrets, automatitzar processos i aplicar-los en sistemes de control o robòtica.</li><li>• <b>Competència específica 6.</b> Utilitzar els fonaments del funcionament dels dispositius i de les aplicacions habituals de l'entorn digital d'aprenentatge, analitzant-ne els components i les funcions i ajustant-los a les necessitats per fer-ne un ús més eficient i segur, per detectar i resoldre problemes tècnics senzills.</li><li>• <b>Competència específica 7.</b> Fer ús ètic, sostenible i ecosocialment responsable de la tecnologia, identificant les repercussions i les aportacions, per valorar l'impacte del desenvolupament tecnològic a la societat i a l'entorn.</li></ul>	



## SABERS

### **Procés de resolució de problemes i de projectes**

- Aplicació d'estratègies, tècniques i marcs de resolució de problemes en diferents contextos i les seves fases.
- Aplicació d'estratègies de cerca crítica d'informació per a la recerca i la definició de problemes plantejats.
- Anàlisi de productes i de sistemes tecnològics per a la construcció de coneixement des de diferents enfocaments i àmbits.
- Anàlisi i disseny d'estructures per a la construcció de models.
- Muntatge d'esquemes i circuits elèctrics o electrònics, físics o simulats. Interpretació, càlcul, disseny i aplicació en projectes.
- Identificar les característiques dels materials d'ús tecnològic i el seu impacte ambiental.
- Utilització d'eines i tècniques de manipulació i mecanització de materials per a la construcció d'objectes i de prototips. Iniciació a la fabricació digital. Aplicació de les normes de seguretat i d'higiene.

### **Comunicació i difusió d'idees**

- Ús del vocabulari tècnic apropiat. Desenvolupament de les habilitats bàsiques de comunicació interpersonal. Ús adequat de pautes de conducta pròpies de l'entorn virtual.
- Ús de les normes d'acotació i aplicació de les escales i les tècniques de representació gràfica.
- Utilització d'aplicacions CAD en 2D i 3D per a la representació d'esquemes, circuits, plànols i objectes.
- Utilització d'eines digitals per a l'elaboració, la publicació i la difusió de documentació tècnica i informació multimèdia relativa a projectes.

### **Pensament computacional, programació i robòtica**

- Resolució de processos mitjançant algorismes i representació amb diagrames de flux.
- Implementació d'aplicacions informàtiques senzilles per a ordinador i dispositius mòbils i iniciació a la intel·ligència artificial.
- Disseny i implementació de sistemes de control programat. Muntatge físic i/o ús de simuladors i programació senzilla de dispositius. Internet de les coses.
- Iniciació a la robòtica. Muntatge i control programat de robots o dispositius programables de manera física o mitjançant simuladors.
- Aplicació de tècniques de depuració iteratives d'un programa informàtic per a la identificació de l'error com a part del procés d'aprenentatge i afirmació de l'autoconfiança.

### **Digitalització de l'entorn personal d'aprenentatge**

- Ús de dispositius digitals, tant dels elements del maquinari com del programari. Identificació i resolució de problemes tècnics senzills.
- Utilització de sistemes de comunicació digital d'ús comú. Transmissió de dades. Tecnologies sense fil per a la comunicació.
- Utilització d'eines i entorns virtuals d'aprenentatge. Configuració, manteniment i ús crític.



- Utilització d'eines d'edició i creació de continguts. Instal·lació, configuració i ús responsable de les aplicacions i de la propietat intel·lectual.

- Implementació de tècniques de tractament, organització i emmagatzematge segur de la informació.

Còpies de seguretat.

- Implementació de la seguretat a la xarxa: riscos, amenaces i atacs. Aplicació de mesures de protecció de les dades i de la informació.

- Accions preventives per al benestar digital.

### Tecnologia sostenible

- Desenvolupament tecnològic: creativitat, innovació, investigació, obsolescència i impacte social i ambiental. Utilització ètica de les aplicacions i les tecnologies emergents.

- Aplicació de la tecnologia sostenible. Valoració crítica de la contribució a la consecució dels objectius de desenvolupament sostenible.

- Valoració de l'energia com a factor tecnològic clau del desenvolupament sostenible.

Eficiència energètica, consum responsable i energies renovables.

### INSTRUMENTS D'AVALUACIÓ

La nota de la matèria s'obtindrà de la següent manera:

- Activitats puntuables i/o exàmens (70%). Els exàmens es faran sempre en una data concretada, de manera que és obligatori respectar aquesta data i només es modificarà per causa major com malaltia justificada mèdicament. Si un/a alumne/a no pot assistir a una prova, se li farà l'examen el dia que acordi el professorat i l'alumne/a.
- Àmbit científic (20%)
- Actitud (10%). Per avaluar l'actitud el professorat aplicarà la següent rúbrica:

	4	3	2	1
Mostra interès i es preocupa per adquirir nous coneixements.				
Coopera efectivament amb els seus companys de classe i/o grup. Ofereix ajuda sense que se li demani i es preocupa per ajudar a aconseguir els resultats esperats pel grup.				
Organitza el seu treball, materials i equips necessaris per a gestionar adequadament el seu temps i establir prioritats.				
Expressa idees clares verbalment. Redacta correctament de forma clara i amb el mínim d'errors.				



El professor anirà penjant les notes obtingudes per l'alumne a la plataforma digital de l'escola. Per tant, es considera que tant l'alumne com la família es troben assabentats del progrés acadèmic que vagi assolint.

#### QUALIFICACIONS, SUPERACIÓ I RECUPERACIÓ DE CURS

- Per expressar els resultats dels aprenentatges dels alumnes i el grau d'assoliment de les competències s'utilitzaran qualificacions qualitatives, que són: No assoliment (NA), assoliment satisfactori (AS), assoliment notable (AN) i assoliment excel·lent (AE).
- Per tal d'aprovar una avaluació cal que un/a alumne/a obtingui una qualificació AS, AN o AE.
- Un cop finalitzat cada examen de la matèria, l'alumne que no l'hagi superat, rebrà unes activitats de reforç de la unitat, oferint-li de nou l'oportunitat d'aprendre el tema pendent. Aquestes activitats seran supervisades pel professor i imprescindibles per poder fer un examen de recuperació abans de posar les notes del trimestre. La nota més alta és la que es tindrà en compte per poder fer la mitjana del trimestre.
- Al final del trimestre es donarà l'oportunitat als alumnes de recuperar la matèria entregant les activitats no assolides i/o repetint la prova escrita. La data d'entrega del material serà fixada pel professor. En el cas que la nota numèrica de les activitats de recuperació sigui inferior a la nota trimestral es conservarà la nota del trimestre.
- Per tal de calcular la qualificació mitjana del curs de la matèria es calcularà la mitjana aritmètica de les notes numèriques dels trimestres obtingudes per l'alumne/a i es posarà en el butlletí la qualificació equivalent de No Assoliment (NA), Assoliment Satisfactori (AS), Assoliment Notable (AN) i Assoliment Excel·lent.
- Per aprovar el curs, caldrà haver superat els tres trimestres o bé que el promig de les qualificacions obtingudes en els tres trimestres sigui AS o superior.
- La nota final de curs serà arrodonida a un nombre natural i en el butlletí de notes apareixerà la equivalència qualificativa NS, AS, AN o AE.

#### RECUPERACIÓ DEL CURS ANTERIOR

L'alumne/a que superi la matèria del curs actual automàticament li quedarà aprovada la del curs anterior.

#### RECURSOS I MATERIALS

Teams i classroom d'Alèxia.

PROGRAMACIÓ	CURS
	24-25
MATÈRIA	NIVELL



Música	2n d'ESO
<b>COMPETÈNCIES ESPECÍFIQUES</b>	
<u>Competència específica 1</u> Analitzar produccions musicals a través de l'escolta activa, la identificació d'elements i la reflexió per a entendre la seva evolució i funcions dins la cultura.	
<u>Competència específica 2</u> Expressar-se musicalment a través d'improvisacions vocals o instrumentals tenint en compte les emocions que provoquen i per a desenvolupar la creativitat amb una actitud col·laborativa.	
<u>Competència específica 3</u> Interpretar a través de la veu, els instruments i la dansa per a explorar les possibilitats creatives, expressives i emocionals i desenvolupar l'autoestima	
<u>Competència específica 4:</u> Crear projectes musicals a través de la veu, els instruments i el cos amb el suport de les eines tecnològiques per desenvolupar oportunitats personals, socials i professionals de forma inclusiva.	
<b>SABERS</b>	
A: Escolta i percepció musical: <ul style="list-style-type: none"><li>• Identificació auditiva, descripció i valoració de les característiques més rellevants i significatives de diversitat d'obres musicals.</li><li>• Manifestació de les normes de comportament bàsic, com el respecte i la valoració, en audicions enregistrades o en directe.</li><li>• Anàlisi auditiva dels trets estilístics de la música vocal i instrumental d'obres musicals de diferents èpoques i cultures.</li><li>• Identificació i discriminació auditiva dels paràmetres del so en diverses obres i manifestacions musicals.</li></ul>	
B: Interpretació, improvisació i creació: <ul style="list-style-type: none"><li>• Ús de grafies convencionals i no convencionals en la lectura i escriptura musical.</li><li>• Interpretació musical individual i col·lectiva a partir de la descodificació dels elements bàsics del llenguatge musical.</li><li>• Pràctica dels intervals, escales i acords musicals en interpretacions, improvisacions i creacions individuals i col·lectives.</li><li>• Aplicació elementals per a la interpretació: tècniques vocals, instrumentals i corporals, tècniques d'estudi i de gestió d'emocions en la preparació d'obres i la interpretació individual i col·lectiva.</li><li>• Improvisació guiada i lliure en interpretacions individuals i col·lectives.</li><li>• Ús i adaptació del llenguatge musical a través d'aplicacions tecnològiques en projectes musicals i artístics.</li><li>• Composició musical a partir de la veu, el cos, els instruments i/o les eines tecnològiques.</li><li>• Creació individual i/o col·lectiva a partir de processos que engloben diferents llenguatges artístics.</li></ul>	



### C: Contextos i cultures musicals

- Anàlisi de l'evolució de les textures musicals i les formes musicals en obres de diferents períodes històrics.
- Identificació de les característiques estilístiques i socials dels principals gèneres del repertori més rellevant del patrimoni cultural i musical.
- Recerca d'artistes i agrupacions locals, nacionals i d'arreu.
- Desenvolupament del pensament ètic i responsable en relació amb la propietat intel·lectual i cultural.
- Contextualització de les principals agrupacions musicals a partir de les famílies instrumentals i les característiques vocals.
- Desenvolupament de propostes artístiques que posin en valor les músiques tradicionals, populars i urbanes.

### INSTRUMENTS D'AVUACIÓ

La distribució del trimestre està formada per 2 Unitats Didàctiques que intercalen els diversos sabers i les competències específiques. A més, hi ha la pràctica instrumental i vocal que apareix durant el curs de forma continuada.

**Unitats Didàctiques** (2 cada trimestre)

**Pràctica musical** (de manera continuada: vocal, instrumental, expressió corporal)

#### NOTA TRIMESTRAL:

Nota trimestral segons l'assoliment de les competències específiques de la matèria. S'empraran els instruments següents:

- Treballs individuals
- Treball cooperatiu
- Participació a l'aula
- Observació
- Aprenentatge i evolució de l'aprenentatge
- Habilitat i estudi de la pràctica instrumental, vocal i corporal
- Kahoot! i altres eines virtuals
- Proves de coneixements
- Altres tipus de tasques

Dins d'aquesta avaluació, el pes dels treballs finals o les proves de coneixement tindran un pes del **50%** de la nota de la Unitat Didàctica. El percentatge restant es repartirà entre la resta d'activitats que es duguin a terme, a més del Foment de la Lectura relacionada amb la matèria, que serà un **5%** de la qualificació.

#### NOTA FINAL DE CURS:

Nota final segons l'assoliment de les competències específiques de la matèria. El progrés i les notes de les tasques s'actualitzaran a l'Alèxia constantment.

#### RECUPERACIONS:

En cas d'avaluació negativa, la recuperació trimestral o del curs sencer consistirà a tornar a fer TOTES les proves/tasques que s'hagin suspès o no presentat al llarg del trimestre o del curs.

#### RECURSOS I MATERIALS

A l'assignatura de música caldrà assistir a classe amb el següent material:

- Ordinador
- Ukelele
- Llibreta
- Auriculars

Es fomentarà la **lectura** relacionada amb la música.

PROGRAMACIÓ	CURS
	24-25
MATÈRIA	NIVELL
Segona Llengua Estrangera: Alemany	2n d'ESO
COMPETÈNCIES ESPECÍFIQUES	
<p><b><u>Competència específica 1</u></b></p> <p>Descriure i valorar la diversitat lingüística i cultural a partir del reconeixement de les llengües de l'alumnat i la realitat plurilingüe, pluricultural i intercultural, per afavorir la transferència lingüística, identificar i rebutjar estereotips i prejudicis lingüístics i valorar aquesta diversitat com a font de riquesa cultural.</p> <p><b><u>Competència específica 2</u></b></p> <p>Comprendre i interpretar textos orals i multimodals, en la llengua estàndard, recollint el sentit general i la informació més rellevant, la seva forma i el seu contingut, per construir coneixement, formar-se opinió i eixamplar les possibilitats de gaudi i lleure.</p> <p><b><u>Competència específica 3</u></b></p> <p>Produir textos orals i multimodals amb coherència, claredat i registre adequats, atenent les convencions pròpies dels diferents gèneres discursius, i participar en interaccions orals variades, amb autonomia, per expressar idees, sentiments i conceptes, construir coneixement i establir vincles personals.</p> <p><b><u>Competència específica 4</u></b></p> <p>Comprendre i interpretar textos escrits i multimodals, reconeixent-ne el sentit global, les idees principals i la informació implícita i explícita, i realitzant, de manera progressivament autònoma, reflexions elementals sobre aspectes formals i de contingut, per adquirir i construir coneixement, i respondre a necessitats i interessos comunicatius diversos.</p> <p><b><u>Competència específica 5</u></b></p>	





Produir textos escrits i multimodals amb adequació, coherència i cohesió, aplicant estratègies elementals de planificació, redacció, revisió, correcció i edició, amb regulació dels iguals i autoregulació progressivament autònoma, i atenent les convencions pròpies del gènere discursiu triat, per construir coneixement i donar resposta de manera informada, eficaç i creativa a demandes comunicatives concretes.

#### **Competència específica 6**

Cercar, seleccionar i contrastar informació procedent de diferents fonts de manera progressivament autònoma, avaluant-ne la fiabilitat i pertinència en funció dels objectius de lectura i evitant els riscos de manipulació i desinformació, i integrar-la i transformar-la en coneixement per comunicar-la, adoptant un punt de vista crític i personal al mateix temps que respectuós amb la propietat intel·lectual.

#### **Competència específica 7**

Seleccionar i llegir de manera autònoma obres diverses com a font de plaer i coneixement, configurant un itinerari lector que s'enriqueixi progressivament pel que fa a diversitat, complexitat i qualitat de les obres, i compartir experiències de lectura per construir la pròpia identitat lectora i gaudir de la dimensió social de la lectura

#### **Competència específica 8**

Mediar entre diferents llengües, fent servir estratègies i coneixements senzills orientats a explicar conceptes o simplificar missatges, per transmetre informació de manera eficaç, clara i responsable.

#### **Competència específica 9**

Ampliar i usar els repertoris lingüístics personals entre diferents llengües, reflexionant de manera crítica sobre el seu funcionament i prenent consciència de les estratègies i coneixements propis, per millorar la resposta a necessitats comunicatives concretes.

#### **Competència específica 10**

Posar al servei de la consciència democràtica, la resolució dialogada dels conflictes i la igualtat de drets de totes les persones, les pròpies pràctiques comunicatives, utilitzant un llenguatge no discriminatori i desterrant els abusos de poder a través de la paraula per afavorir un ús no només eficaç sinó també ètic i democràtic del llenguatge.

### **SABERS**

#### **a. Comunicació**

- Autoconfiança. L'error com a instrument de millora i proposta de reparació.
- Estratègies bàsiques per a la planificació, execució, control i reparació de la comprensió, la producció i la coproducció de textos orals, escrits i multimodals.
- Coneixements, destreses i actituds que permetin detectar i col·laborar en activitats de mediació en situacions quotidianes senzilles.
- Funcions comunicatives bàsiques adequades a l'àmbit i al context comunicatiu: saludar, acomiadar-se, presentar i presentar-se; descriure persones, objectes i llocs; situar esdeveniments en el temps; situar objectes, persones i llocs a l'espai; demanar i intercanviar informació sobre qüestions quotidianes; donar i demanar instruccions i



ordres; oferir, acceptar i rebutjar ajut, proposicions o suggeriments; expressar parcialment el gust o l'interès i les emocions bàsiques; narrar esdeveniments passats, descriure situacions presents i enunciar esdeveniments futurs; expressar l'opinió, la possibilitat, la capacitat, l'obligació i la prohibició.

- Models contextuals i gèneres discursius bàsics en la comprensió, producció i coproducció de textos orals, escrits i multimodals, breus i senzills, literaris i no literaris: característiques i reconeixement del context (participants i situació), expectatives generades pel context; organització i estructuració segons el gènere i la funció textual.

- Unitats lingüístiques bàsiques i significats associats a aquestes unitats com l'expressió de l'entitat i les propietats, quantitat i qualitat, l'espai i les relacions espacials, temps i relacions temporals, afirmació, negació, interrogació i exclamació, relacions lògiques bàsiques.

- Lèxic d'ús comú i d'interès per a l'alumnat relatiu a identificació personal, relacions interpersonals, llocs i entorns propers, lleure i lleure, vida quotidiana, salut i activitat física, habitatge i llar, clima i entorn natural, tecnologies de la informació i la comunicació.

- Patrons sonors, accentuals, rítmics i d'entonació bàsics, i significats i intencions comunicatives generals associades a aquests patrons.

- Convencions ortogràfiques bàsiques i significats i intencions comunicatives associats als formats, patrons i elements gràfics.

- Convencions i estratègies conversacionals bàsiques, en format síncron o asíncron, per iniciar, mantenir i acabar la comunicació, prendre i cedir la paraula, demanar i donar aclariments i explicacions, reformular, comparar i contrastar, resumir, col·laborar, debatre, etc.

- Recursos per a l'aprenentatge i les estratègies bàsiques de cerca d'informació: diccionaris, llibres de consulta, biblioteques, recursos digitals i informàtics, etc.

- Identificació de l'autoria de les fonts consultades i els continguts emprats.

- Eines analògiques i digitals bàsiques per a la comprensió, producció i coproducció oral, escrita i multimodal; i plataformes virtuals d'interacció, cooperació i col·laboració educativa (aules virtuals, videoconferències, eines digitals col·laboratives, etc.) per a l'aprenentatge, comunicació i desenvolupament de projectes amb parlants o estudiants de la llengua estrangera.

#### **b. Plurilingüisme**

- Estratègies i tècniques per respondre eficaçment i amb nivells creixents de fluïdesa, adequació i correcció a una necessitat comunicativa concreta malgrat les limitacions derivades del nivell de competència en la llengua estrangera i en les altres llengües del repertori lingüístic propi.

- Estratègies d'ús comú per identificar, organitzar, retenir, recuperar i utilitzar creativament unitats lingüístiques (lèxic, morfosintaxi, patrons sonors, etc.) a partir de la comparació de les llengües i les varietats que conformen el repertori lingüístic personal.



- Estratègies i eines d'ús comú per a l'autoavaluació, la coavaluació i l'autoreparació, analògiques i digitals, individuals i cooperatives.
- Expressions i lèxic específic d'ús comú per intercanviar idees sobre la comunicació, la llengua, l'aprenentatge i les eines de comunicació i aprenentatge (metallenguatge).
- Comparació entre llengües a partir d'elements de la llengua estrangera i altres llengües: origen i parentiu.

### c. Interculturalitat

- La llengua estrangera com a mitjà de comunicació interpersonal i internacional, com a font d'informació i com a eina de participació social i d'enriquiment personal.
- Interès i iniciativa en la realització d'intercanvis comunicatius a través de diferents mitjans amb parlants o estudiants de la llengua estrangera.
- Aspectes socioculturals i sociolingüístics d'ús comú relatius a la vida quotidiana, les condicions de vida i les relacions interpersonals; convencions socials d'ús comú; llenguatge no verbal, cortesia lingüística i etiqueta digital; cultura, normes, actituds, costums i valors propis de països on es parla la llengua estrangera.
- Estratègies d'ús comú per entendre i apreciar la diversitat lingüística, cultural i artística, tenint en compte valors ecosocials i democràtics.
- Estratègies d'ús comú de detecció i actuació davant d'usos discriminatoris del llenguatge verbal i no verbal.

### INSTRUMENTS D'AVALUACIÓ

L'avaluació és global, contínua, formativa i sumativa, i es té en compte el procés de desenvolupament i el grau d'assoliment de les competències, el progrés en el conjunt dels processos d'aprenentatge i la variabilitat de l'aprenentatge de l'alumnat.

**Avaluació contínua:** pretén superar la relació avaluació-examen o avaluació-qualificació final dels alumnes, i centra l'atenció en altres aspectes que es consideren d'interès per a la millora del procés educatiu. Per això, l'avaluació contínua es realitza al llarg de tot el procés d'aprenentatge dels alumnes i pretén descriure i interpretar, no tant mesurar i classificar.

**Avaluació formativa:** Es dona dins del procés per a obtenir dades parcials sobre els coneixements i competències que es van adquirint i permet aquesta informació la presa de decisions pedagògiques (avançar en el programa o retrocedir, canviar estratègies metodològiques, llevar, simplificar o agregar continguts, etcètera).

- Observació a classe per a comprovar tant el progrés individual com el global
- Exercicis del Kursbuch i Übungsbuch.
- Destreses: comprensió i expressió oral, comprensió i expressió escrita.

**Avaluació sumativa:** És la que s'efectua al final d'un cicle, abastant llargs períodes temporals, per a comprovar si han adquirit les competències i sabers que permetin promoure de curs a l'alumne, o acreditar coneixements mitjançant certificacions. És el judici final del procés, amb visió retrospectiva, observant el producte de l'aprenentatge.

Els i les alumnes poden repassar els continguts apresos al llarg de la unitat utilitzant les seccions 'Was kann ich....?', 'Wichtige Wörter' i 'So lerne und übe ich' al final de cada

unitat, així com els apartats 'Plateau' i 'Testtraining' cada tres unitats del Kursbuch i del Übungsbuch.

Al final del trimestre, faran unes proves dels sabers treballats on es reflectiran les diferents destreses de la llengua així com també, el vocabulari i la gramàtica.

### **QUALIFICACIONS, SUPERACIÓ I RECUPERACIÓ DE CURS:**

Per expressar els resultats dels aprenentatges dels alumnes i el grau d'assoliment de les competències s'utilitzaran qualificacions qualitatives, que són: No assoliment (NA), assoliment satisfactori (AS), assoliment notable (AN) i assoliment excel·lent (AE).

Per tal d'aprovar una avaluació cal que un/a alumne/a obtingui una qualificació AS, AN o AE.

Al final del trimestre es farà un examen o es proposaran unes activitats de recuperació pels alumnes que no l'hagin superat. La data de l'examen o per lliurar les activitats de recuperació es notificarà a les famílies. La qualificació màxima de la matèria després de l'examen o exercicis de recuperació serà un Assoliment Satisfactori (AS) i en el cas que aquesta qualificació sigui inferior a la nota trimestral es conservarà la nota del trimestre.

Per tal de calcular la qualificació mitjana del curs de la matèria es calcularà la mitjana aritmètica de les notes numèriques dels trimestres obtingudes per l'alumne/a i es posarà en el butlletí la qualificació equivalent de No Assoliment (NA), Assoliment Satisfactori (AS), Assoliment Notable (AN) i Assoliment Excel·lent.

Per aprovar el curs, caldrà haver superat els tres trimestres o bé que el promig de les qualificacions obtingudes en els tres trimestres sigui AS o superior.

La nota final de curs serà arrodonida a un nombre natural i en el butlletí de notes apareixerà la equivalència qualificativa NS, AS, AN o AE.

### **RECURSOS I MATERIALS**

Kursbuch - Klasse! A1.1

Übungsbuch - Klasse! A1.1

Recursos d'aprenentatge proposats pel docent.

PROGRAMACIÓ	CURS
	24-25
MATÈRIA	NIVELL
Llengua Estrangera: Anglès	2n d'ESO
COMPETÈNCIES ESPECÍFIQUES	
<b><u>Competència específica 1</u></b>	
Descriure i valorar la diversitat lingüística i cultural a partir del reconeixement de les llengües de l'alumnat i la realitat plurilingüe, pluricultural i intercultural, per afavorir la	

transferència lingüística, identificar i rebutjar estereotips i prejudicis lingüístics i valorar aquesta diversitat com a font de riquesa cultural.

### **Competència específica 2**

Comprendre i interpretar textos orals i multimodals, en la llengua estàndard, recollint el sentit general i la informació més rellevant, la seva forma i el seu contingut, per construir coneixement, formar-se opinió i eixamplar les possibilitats de gaudi i lleure.

### **Competència específica 3**

Produir textos orals i multimodals amb coherència, claredat i registre adequats, atenent les convencions pròpies dels diferents gèneres discursius, i participar en interaccions orals variades, amb autonomia, per expressar idees, sentiments i conceptes, construir coneixement i establir vincles personals.

### **Competència específica 4**

Comprendre i interpretar textos escrits i multimodals, reconeixent-ne el sentit global, les idees principals i la informació implícita i explícita, i realitzant, de manera progressivament autònoma, reflexions elementals sobre aspectes formals i de contingut, per adquirir i construir coneixement, i respondre a necessitats i interessos comunicatius diversos.

### **Competència específica 5**

Produir textos escrits i multimodals amb adequació, coherència i cohesió, aplicant estratègies elementals de planificació, redacció, revisió, correcció i edició, amb regulació dels iguals i autoregulació progressivament autònoma, i atenent les convencions pròpies del gènere discursiu triat, per construir coneixement i donar resposta de manera informada, eficaç i creativa a demandes comunicatives concretes.

### **Competència específica 6**

Cercar, seleccionar i contrastar informació procedent de diferents fonts de manera progressivament autònoma, avaluant-ne la fiabilitat i pertinència en funció dels objectius de lectura i evitant els riscos de manipulació i desinformació, i integrar-la i transformar-la en coneixement per comunicar-la, adoptant un punt de vista crític i personal al mateix temps que respectuós amb la propietat intel·lectual.

### **Competència específica 7**

Seleccionar i llegir de manera autònoma obres diverses com a font de plaer i coneixement, configurant un itinerari lector que s'enriqueixi progressivament pel que fa a diversitat, complexitat i qualitat de les obres, i compartir experiències de lectura per construir la pròpia identitat lectora i gaudir de la dimensió social de la lectura

### **Competència específica 8**

Mediar entre diferents llengües, fent servir estratègies i coneixements senzills orientats a explicar conceptes o simplificar missatges, per transmetre informació de manera eficaç, clara i responsable.

### **Competència específica 9**

Ampliar i usar els repertoris lingüístics personals entre diferents llengües, reflexionant de manera crítica sobre el seu funcionament i prenent consciència de les estratègies i coneixements propis, per millorar la resposta a necessitats comunicatives concretes.

### **Competència específica 10**

Posar al servei de la consciència democràtica, la resolució dialogada dels conflictes i la igualtat de drets de totes les persones, les pròpies pràctiques comunicatives, utilitzant un llenguatge no discriminatori i desterrant els abusos de poder a través de la paraula per afavorir un ús no només eficaç sinó també ètic i democràtic del llenguatge.

## **SABERS**

### **A. Les llengües i els seus parlants (interculturalitat)**

- Anàlisi i valoració de la llengua estrangera com a mitjà de comunicació interpersonal i internacional, font d'informació, i com a eina per a l'enriquiment personal, en situacions de la vida quotidiana i acadèmica.
- Interès en la realització d'intercanvis comunicatius a través de diferents mitjans amb parlants o estudiants de la llengua estrangera, per al desenvolupament i millora de l'aprenentatge de la llengua.
- Explicació i anàlisi d'aspectes socioculturals i sociolingüístics bàsics relatius a la vida quotidiana, les condicions de vida i les relacions interpersonals; convencions socials bàsiques; llenguatge no verbal, cortesia lingüística i etiqueta digital; cultura, costums i valors propis de països on es parla la llengua estrangera.
- Aplicació d'estratègies bàsiques per entendre i apreciar la diversitat lingüística, cultural i artística, atenent a valors ecològics, socials i democràtics, en escenaris presencials, híbrids i en línia.

### **B. Comunicació**

Aplicació d'estratègies de producció, comprensió i anàlisi crítica de textos orals, escrits i multimodals de diferents àmbits amb atenció conjunta als aspectes següents:

#### **B1. Context**

- Anàlisi dels components de fet comunicatiu: grau de formalitat de la situació i caràcter públic o privat; distància social entre els interlocutors; propòsits comunicatius i interpretació d'intencions; canal de comunicació i elements no verbals de la comunicació, en situacions d'aula, de la vida quotidiana i dels mitjans de comunicació.

#### **B2. Gèneres discursius**

- Anàlisi i ús de models contextuais i gèneres discursius bàsics en la comprensió, producció i coproducció de textos orals, escrits i multimodals, breus i senzills, literaris i no literaris: característiques i reconeixement del context (participants i situació), expectatives generades pel context; organització i estructuració segons el gènere, la funció textual i l'estructura.

#### **B3. Processos**



- Desenvolupament progressiu de l'autoconfiança. Valoració de l'error com a instrument de millora i proposta de reparació en qualsevol tipus de situació d'aprenentatge de la llengua (formal, no formal, informal).
- Aplicació d'estratègies d'ús comú per a la planificació, execució, control i reparació de la comprensió, la producció i la coproducció de textos orals i multimodals, com ara reformular, comparar i contrastar, resumir, col·laborar, debatre, resoldre problemes i gestionar situacions compromeses, en situacions comunicatives informals, semiformals, no formals i formals.
- Aplicació d'estratègies d'ús comú per a la planificació, execució, control i reparació de la comprensió, la producció i la coproducció de textos orals, escrits i multimodals, com ara reformular, comparar i contrastar, resumir, col·laborar, debatre, resoldre problemes i gestionar situacions compromeses, identificar informació rellevant, realitzar inferències, determinar l'actitud i el propòsit del parlant, en situacions comunicatives informals, semiformals, no formals i formals.
- Utilització d'eines analògiques i digitals d'ús comú per a la comprensió, producció i coproducció oral, escrita i multimodal; i plataformes virtuals d'interacció i col·laboració educativa (aules virtuals, videoconferències, eines digitals col·laboratives...) per a l'aprenentatge, la comunicació i el desenvolupament de projectes amb parlants o estudiants de la llengua estrangera.
- Anàlisi i ús de funcions comunicatives bàsiques adequades a l'àmbit i al context comunicatiu: salutacions, comiats i presentacions; descripció de persones, objectes i llocs; situar esdeveniments en el temps; situar objectes, persones i llocs en l'espai; petició i intercanvi d'informació sobre qüestions quotidianes; instruccions i ordres; oferir, acceptar i rebutjar ajuda, proposicions o suggeriments; expressar parcialment el gust o l'interès i emocions bàsiques; narració d'esdeveniments passats, descripció de situacions presents, i expressió de successos futurs; expressar l'opinió i la possibilitat.
- Identificació i respecte de l'autoria de les fonts consultades i els continguts utilitzats, en contextos personals, socials i acadèmics.
- Cerca d'informació que impliqui l'ús de recursos per a l'aprenentatge i estratègies bàsiques: diccionaris, llibres de consulta, biblioteques, recursos digitals i informàtics, etc. en contextos de l'àmbit personal i acadèmic.

#### B4. Reconeixement, anàlisi i ús discursiu dels elements lingüístics

- Identificació, reflexió i aplicació de convencions i estratègies conversacionals bàsiques, en format síncron o asíncron, per iniciar, mantenir i acabar la comunicació, prendre i cedir la paraula, demanar i donar aclariments i explicacions, reformular, comparar i contrastar, resumir, col·laborar, debatre, etc.
- Anàlisi i utilització d'unitats lingüístiques bàsiques i significats associats a aquestes unitats tals com l'expressió de l'entitat i les seves propietats, quantitat i qualitat, l'espai i les relacions espacials, el temps i les relacions temporals, l'afirmació, la negació, la interrogació i l'exclamació, relacions lògiques bàsiques en situacions personals, socials i acadèmiques.
- Anàlisi i ús de lèxic d'ús comú i d'interès per a l'alumnat, relatiu a la identificació personal, relacions interpersonals, llocs i entorns propers, oci i temps lliure, vida



quotidiana, salut i activitat física, habitatge i llar, clima i entorn natural, tecnologies de la informació i la comunicació, tenint en compte la perspectiva de gènere.

- Reconeixement, anàlisi i ús de patrons sonors, accentuals, rítmics i d'entonació d'ús comú, i significats i intencions comunicatives generals associades a aquests patrons, en situacions informals i semiformals.
- Inferència i aplicació de convencions ortogràfiques bàsiques i significats i intencions comunicatives associats als formats, patrons i elements gràfics, inclosos els recursos i plataformes digitals.

### **C. Educació literària**

- Implicació en la lectura de manera progressivament autònoma a partir d'una preselecció de textos variats que incloguin obres d'autores i autors. Reflexió sobre els textos i sobre la pròpia pràctica de lectura sustentada en models.
- Selecció d'obres variades que incloguin autores i autors de manera orientada a partir de l'exploració guiada de la biblioteca escolar i pública disponible.
- Aplicació d'estratègies de presa de consciència dels propis gustos i identitat lectora, en l'àmbit personal i social (lectures compartides).
- Expressió, a través de models comentats a l'aula o bé aportats per l'alumnat, de l'experiència lectora i de diferents formes d'apropiació i recreació dels textos llegits.
- Aplicació d'estratègies de mobilització de l'experiència personal i lectora que permetin establir vincles entre l'obra llegida i aspectes de l'actualitat, així com amb altres textos i manifestacions artístiques, en l'àmbit personal i en conversa a l'aula.
- Aplicació d'estratègies per a la recomanació de les lectures, en suports variats o bé oralment entre iguals.

### **D. Reflexió sobre la llengua (plurilingüisme)**

- Desenvolupament dels coneixements, destreses i actituds que permetin detectar i col·laborar en activitats de mediació en situacions quotidianes senzilles.
- Aplicació d'estratègies i tècniques per respondre eficaçment a una necessitat comunicativa bàsica i concreta de manera entenedora, tot i les limitacions derivades del nivell de competència en la llengua estrangera i en les llengües familiars, en comunicacions orals, escrites i multimodals.
- Aplicació d'estratègies bàsiques per identificar, organitzar, retenir, recuperar i utilitzar creativament unitats lingüístiques (lèxic, morfosintaxi, patrons sonors, etc.) a partir de l'ús tàctic dels coneixements que es tenen de les llengües, i les seves varietats, i que conformen el repertori lingüístic, de forma autònoma.
- Aplicació d'estratègies i eines bàsiques d'autoavaluació i coavaluació, analògiques i digitals, individuals i cooperatives, per al desenvolupament, regulació i millora del procés d'aprenentatge de la llengua.
- Ús d'estructures morfosintàctiques i de lèxic adequat, tot reflexionant sobre els processos comunicatius implicats, amb la utilització del metallenguatge específic.



– Aplicació dels coneixements de les diferents llengües del repertori lingüístic com a eina d'aprenentatge de la llengua estrangera.

## INSTRUMENTS D'AVUACIÓ

L'avaluació és global, contínua, formativa i sumativa, i es té en compte el procés de desenvolupament i el grau d'assoliment de les competències, el progrés en el conjunt dels processos d'aprenentatge i la variabilitat de l'aprenentatge de l'alumnat.

**Avaluació contínua:** pretén superar la relació avaluació-examen o avaluació-qualificació final dels alumnes, i centra l'atenció en altres aspectes que es consideren d'interès per a la millora del procés educatiu. Per això, l'avaluació contínua es realitza al llarg de tot el procés d'aprenentatge dels alumnes i pretén descriure i interpretar, no tant mesurar i classificar.

**Avaluació formativa:** Es dona dins del procés per a obtenir dades parcials sobre els coneixements i competències que es van adquirint i permet aquesta informació la presa de decisions pedagògiques (avançar en el programa o retrocedir, canviar estratègies metodològiques, llevar, simplificar o agregar continguts, etcètera).

- Observació a classe per a comprovar tant el progrés individual com el global
- Exercicis del Student's book i Workbook.
- Destreses: exercicis de reading, writing, speaking i listening.

**Avaluació sumativa:** És la que s'efectua al final d'un cicle, abastant llargs períodes temporals, per a comprovar si han adquirit les competències i sabers que permetin promoure de curs a l'alumne, o acreditar coneixements mitjançant certificacions. És el judici final del procés, amb visió retrospectiva, observant el producte de l'aprenentatge.

Els i les alumnes poden repassar els continguts apresos al llarg de la unitat utilitzant les seccions **Check it** i **Test yourself** al final de cada unitat, així com els apartats **Exam success** cada dues unitats de l'*Student's Book* i el **Workbook Cumulative review** cada dues unitats del *Workbook*.

Al final del trimestre, faran un projecte dels sabers treballats on es reflectiran les diferents destreses de la llengua així com també, el vocabulari i la gramàtica.

**Cooperative Learning Project:** És un projecte en grup on han de treballar els diferents temes treballats i han de fer una presentació oral dels mateixos acompanyat d'un treball multimèdia.

## QUALIFICACIONS, SUPERACIÓ I RECUPERACIÓ DE CURS:

Per expressar els resultats dels aprenentatges dels alumnes i el grau d'assoliment de les competències s'utilitzaran qualificacions qualitatives, que són: No assoliment (NA), assoliment satisfactori (AS), assoliment notable (AN) i assoliment excel·lent (AE).

Per tal d'aprovar una avaluació cal que un/a alumne/a obtingui una qualificació AS, AN o AE.

Al final del trimestre es farà un examen o es proposaran unes activitats de recuperació pels alumnes que no l'hagin superat. La data de l'examen o per lliurar les activitats de recuperació es notificarà a les famílies. La qualificació màxima de la matèria després de



L'examen o exercicis de recuperació serà un Assoliment Satisfactori (AS) i en el cas que aquesta qualificació sigui inferior a la nota trimestral es conservarà la nota del trimestre.

Per tal de calcular la qualificació mitjana del curs de la matèria es calcularà la mitjana aritmètica de les notes numèriques dels trimestres obtingudes per l'alumne/a i es posarà en el butlletí la qualificació equivalent de No Assoliment (NA), Assoliment Satisfactori (AS), Assoliment Notable (AN) i Assoliment Excel·lent.

Per aprovar el curs, caldrà haver superat els tres trimestres o bé que el promig de les qualificacions obtingudes en els tres trimestres sigui AS o superior.

#### RECURSOS I MATERIALS

Llibre digital 'Great Thinkers' A2 - Student's book

Llibre 'Great Thinkers' A2 - Workbook

Llibre de lectura en format digital.

Recursos d'aprenentatge proposats pel docent.

PROGRAMACIÓ	CURS
	24-25
MATÈRIA	NIVELL
Speaking - Expressió oral en anglès	2n d'ESO
COMPETÈNCIES ESPECÍFIQUES	
<b><u>Competència específica 1</u></b>	
Descriure i valorar la diversitat lingüística i cultural a partir del reconeixement de les llengües de l'alumnat i la realitat plurilingüe, pluricultural i intercultural, per afavorir la transferència lingüística, identificar i rebutjar estereotips i prejudicis lingüístics i valorar aquesta diversitat com a font de riquesa cultural.	
<b><u>Competència específica 2</u></b>	
Comprendre i interpretar textos orals i multimodals, en la llengua estàndard, recollint el sentit general i la informació més rellevant, la seva forma i el seu contingut, per construir coneixement, formar-se opinió i eixamplar les possibilitats de gaudi i lleure.	
<b><u>Competència específica 3</u></b>	
Produir textos orals i multimodals amb coherència, claredat i registre adequats, atenent les convencions pròpies dels diferents gèneres discursius, i participar en interaccions orals variades, amb autonomia, per expressar idees, sentiments i conceptes, construir coneixement i establir vincles personals.	
<b><u>Competència específica 4</u></b>	
Comprendre i interpretar textos escrits i multimodals, reconeixent-ne el sentit global, les idees principals i la informació implícita i explícita, i realitzant, de manera progressivament autònoma, reflexions elementals sobre aspectes formals i de contingut, per adquirir i construir coneixement, i respondre a necessitats i interessos comunicatius diversos.	

### **Competència específica 6**

Cercar, seleccionar i contrastar informació procedent de diferents fonts de manera progressivament autònoma, avaluant-ne la fiabilitat i pertinència en funció dels objectius de lectura i evitant els riscos de manipulació i desinformació, i integrar-la i transformar-la en coneixement per comunicar-la, adoptant un punt de vista crític i personal al mateix temps que respectuós amb la propietat intel·lectual.

### **Competència específica 7**

Seleccionar i llegir de manera autònoma obres diverses com a font de plaer i coneixement, configurant un itinerari lector que s'enriqueixi progressivament pel que fa a diversitat, complexitat i qualitat de les obres, i compartir experiències de lectura per construir la pròpia identitat lectora i gaudir de la dimensió social de la lectura

### **Competència específica 8**

Mediar entre diferents llengües, fent servir estratègies i coneixements senzills orientats a explicar conceptes o simplificar missatges, per transmetre informació de manera eficaç, clara i responsable.

### **Competència específica 9**

Ampliar i usar els repertoris lingüístics personals entre diferents llengües, reflexionant de manera crítica sobre el seu funcionament i prenent consciència de les estratègies i coneixements propis, per millorar la resposta a necessitats comunicatives concretes.

### **Competència específica 10**

Posar al servei de la consciència democràtica, la resolució dialogada dels conflictes i la igualtat de drets de totes les persones, les pròpies pràctiques comunicatives, utilitzant un llenguatge no discriminatori i desterrant els abusos de poder a través de la paraula per afavorir un ús no només eficaç sinó també ètic i democràtic del llenguatge.

## **SABERS**

### **A. Les llengües i els seus parlants (interculturalitat)**

- Anàlisi i valoració de la llengua estrangera com a mitjà de comunicació interpersonal i internacional, font d'informació, i com a eina per a l'enriquiment personal, en situacions de la vida quotidiana i acadèmica.
- Interès en la realització d'intercanvis comunicatius a través de diferents mitjans amb parlants o estudiants de la llengua estrangera, per al desenvolupament i millora de l'aprenentatge de la llengua.
- Explicació i anàlisi d'aspectes socioculturals i sociolingüístics bàsics relatius a la vida quotidiana, les condicions de vida i les relacions interpersonals; convencions socials bàsiques; llenguatge no verbal, cortesia lingüística i etiqueta digital; cultura, costums i valors propis de països on es parla la llengua estrangera.
- Aplicació d'estratègies bàsiques per entendre i apreciar la diversitat lingüística, cultural i artística, atenent a valors ecològics, socials i democràtics, en escenaris presencials, híbrids i en línia.

## **B. Comunicació**

Aplicació d'estratègies de producció, comprensió i anàlisi crítica de textos orals, escrits i multimodals de diferents àmbits amb atenció conjunta als aspectes següents:

### B1. Context

– Anàlisi dels components de fet comunicatiu: grau de formalitat de la situació i caràcter públic o privat; distància social entre els interlocutors; propòsits comunicatius i interpretació d'intencions; canal de comunicació i elements no verbals de la comunicació, en situacions d'aula, de la vida quotidiana i dels mitjans de comunicació.

### B2. Gèneres discursius

– Anàlisi i ús de models contextuais i gèneres discursius bàsics en la comprensió, producció i coproducció de textos orals, escrits i multimodals, breus i senzills, literaris i no literaris: característiques i reconeixement del context (participants i situació), expectatives generades pel context; organització i estructuració segons el gènere, la funció textual i l'estructura.

### B3. Processos

– Desenvolupament progressiu de l'autoconfiança. Valoració de l'error com a instrument de millora i proposta de reparació en qualsevol tipus de situació d'aprenentatge de la llengua (formal, no formal, informal).

– Aplicació d'estratègies d'ús comú per a la planificació, execució, control i reparació de la comprensió, la producció i la coproducció de textos orals i multimodals, com ara reformular, comparar i contrastar, resumir, col·laborar, debatre, resoldre problemes i gestionar situacions compromeses, en situacions comunicatives informals, semiformals, no formals i formals.

– Aplicació d'estratègies d'ús comú per a la planificació, execució, control i reparació de la comprensió, la producció i la coproducció de textos orals, escrits i multimodals, com ara reformular, comparar i contrastar, resumir, col·laborar, debatre, resoldre problemes i gestionar situacions compromeses, identificar informació rellevant, realitzar inferències, determinar l'actitud i el propòsit del parlant, en situacions comunicatives informals, semiformals, no formals i formals.

– Utilització d'eines analògiques i digitals d'ús comú per a la comprensió, producció i coproducció oral, escrita i multimodal; i plataformes virtuals d'interacció i col·laboració educativa (aules virtuals, videoconferències, eines digitals col·laboratives...) per a l'aprenentatge, la comunicació i el desenvolupament de projectes amb parlants o estudiants de la llengua estrangera.

– Anàlisi i ús de funcions comunicatives bàsiques adequades a l'àmbit i al context comunicatiu: salutacions, comiats i presentacions; descripció de persones, objectes i llocs; situar esdeveniments en el temps; situar objectes, persones i llocs en l'espai; petició i intercanvi d'informació sobre qüestions quotidianes; instruccions i ordres; oferir, acceptar i rebutjar ajuda, proposicions o suggeriments; expressar parcialment el gust o



l'interès i emocions bàsiques; narració d'esdeveniments passats, descripció de situacions presents, i expressió de successos futurs; expressar l'opinió i la possibilitat.

– Identificació i respecte de l'autoria de les fonts consultades i els continguts utilitzats, en contextos personals, socials i acadèmics.

– Cerca d'informació que impliqui l'ús de recursos per a l'aprenentatge i estratègies bàsiques: diccionaris, llibres de consulta, biblioteques, recursos digitals i informàtics, etc. en contextos de l'àmbit personal i acadèmic.

#### B4. Reconeixement, anàlisi i ús discursiu dels elements lingüístics

– Identificació, reflexió i aplicació de convencions i estratègies conversacionals bàsiques, en format síncron o asíncron, per iniciar, mantenir i acabar la comunicació, prendre i cedir la paraula, demanar i donar aclariments i explicacions, reformular, comparar i contrastar, resumir, col·laborar, debatre, etc.

– Anàlisi i utilització d'unitats lingüístiques bàsiques i significats associats a aquestes unitats tals com l'expressió de l'entitat i les seves propietats, quantitat i qualitat, l'espai i les relacions espacials, el temps i les relacions temporals, l'afirmació, la negació, la interrogació i l'exclamació, relacions lògiques bàsiques en situacions personals, socials i acadèmiques.

– Anàlisi i ús de lèxic d'ús comú i d'interès per a l'alumnat, relatiu a la identificació personal, relacions interpersonals, llocs i entorns propers, oci i temps lliure, vida quotidiana, salut i activitat física, habitatge i llar, clima i entorn natural, tecnologies de la informació i la comunicació, tenint en compte la perspectiva de gènere.

– Reconeixement, anàlisi i ús de patrons sonors, accentuals, rítmics i d'entonació d'ús comú, i significats i intencions comunicatives generals associades a aquests patrons, en situacions informals i semiformal.

– Inferència i aplicació de convencions ortogràfiques bàsiques i significats i intencions comunicatives associats als formats, patrons i elements gràfics, inclosos els recursos i plataformes digitals.

#### **C. Educació literària**

– Implicació en la lectura de manera progressivament autònoma a partir d'una preselecció de textos variats que incloguin obres d'autores i autors. Reflexió sobre els textos i sobre la pròpia pràctica de lectura sustentada en models.

– Selecció d'obres variades que incloguin autores i autors de manera orientada a partir de l'exploració guiada de la biblioteca escolar i pública disponible.

– Aplicació d'estratègies de presa de consciència dels propis gustos i identitat lectora, en l'àmbit personal i social (lectures compartides).

– Expressió, a través de models comentats a l'aula o bé aportats per l'alumnat, de l'experiència lectora i de diferents formes d'apropiació i recreació dels textos llegits.

– Aplicació d'estratègies de mobilització de l'experiència personal i lectora que permetin establir vincles entre l'obra llegida i aspectes de l'actualitat, així com amb altres textos i manifestacions artístiques, en l'àmbit personal i en conversa a l'aula.



– Aplicació d'estratègies per a la recomanació de les lectures, en suports variats o bé oralment entre iguals.

#### **D. Reflexió sobre la llengua (plurilingüisme)**

– Desenvolupament dels coneixements, destreses i actituds que permetin detectar i col·laborar en activitats de mediació en situacions quotidianes senzilles.

– Aplicació d'estratègies i tècniques per respondre eficaçment a una necessitat comunicativa bàsica i concreta de manera entenedora, tot i les limitacions derivades del nivell de competència en la llengua estrangera i en les llengües familiars, en comunicacions orals, escrites i multimodals.

– Aplicació d'estratègies bàsiques per identificar, organitzar, retenir, recuperar i utilitzar creativament unitats lingüístiques (lèxic, morfosintaxi, patrons sonors, etc.) a partir de l'ús tàctic dels coneixements que es tenen de les llengües, i les seves varietats, i que conformen el repertori lingüístic, de forma autònoma.

– Aplicació d'estratègies i eines bàsiques d'autoavaluació i coavaluació, analògiques i digitals, individuals i cooperatives, per al desenvolupament, regulació i millora del procés d'aprenentatge de la llengua.

– Ús d'estructures morfosintàctiques i de lèxic adequat, tot reflexionant sobre els processos comunicatius implicats, amb la utilització del metallenguatge específic.

– Aplicació dels coneixements de les diferents llengües del repertori lingüístic com a eina d'aprenentatge de la llengua estrangera.

#### **INSTRUMENTS D'AVALUACIÓ**

L'avaluació és global, contínua, formativa i sumativa, i es té en compte el procés de desenvolupament i el grau d'assoliment de les competències, el progrés en el conjunt dels processos d'aprenentatge i la variabilitat de l'aprenentatge de l'alumnat.

**Avaluació contínua:** pretén superar la relació avaluació-examen o avaluació-qualificació final dels alumnes, i centra l'atenció en altres aspectes que es consideren d'interès per a la millora del procés educatiu. Per això, l'avaluació contínua es realitza al llarg de tot el procés d'aprenentatge dels alumnes i pretén descriure i interpretar, no tant mesurar i classificar.

**Avaluació formativa:** Es dona dins del procés per a obtenir dades parcials sobre els coneixements i competències que es van adquirint i permet aquesta informació la presa de decisions pedagògiques (avançar en el programa o retrocedir, canviar estratègies metodològiques, llevar, simplificar o agregar continguts, etcètera).

**Avaluació sumativa:** És la que s'efectua al final d'un cicle, abastant llargs períodes temporals, per a comprovar si han adquirit les competències i sabers que permetin promoure de curs a l'alumne, o acreditar coneixements mitjançant certificacions. És el judici final del procés, amb visió retrospectiva, observant el producte de l'aprenentatge.

La nota de la matèria s'obtindrà de la següent manera:

- Feina diària i participació a classe (50%).



- Proves, exàmens o projectes (50%). Els exàmens, proves o projectes es faran o entregaran sempre en una data concretada, de manera que és obligatori respectar aquesta data i només es modificarà per causa major com malaltia justificada mèdicament. Si aquest fos el cas d'algun/a alumne/a, el professorat i l'alumne/a acordaran un dia alternatiu. Si no hi ha un justificant, l'alumne/a no tindrà l'opció de tornar fer o entregar la prova, examen o projecte en qüestió.

L' alumnat amb adaptacions curriculars pot ser avaluat amb altres percentatges i/o poden realitzar altres tipologies d'activitats.

### QUALIFICACIONS, SUPERACIÓ I RECUPERACIÓ DE CURS:

Per expressar els resultats dels aprenentatges dels alumnes i el grau d'assoliment de les competències s'utilitzaran qualificacions qualitatives, que són: No assoliment (NA), assoliment satisfactori (AS), assoliment notable (AN) i assoliment excel·lent (AE).

Per tal d'aprovar una avaluació cal que un/a alumne/a obtingui una qualificació AS, AN o AE.

Al final del trimestre es farà un examen o es proposaran unes activitats de recuperació pels alumnes que no l'hagin superat. La data de l'examen o per lliurar les activitats de recuperació la fixarà el professor de la matèria. La qualificació màxima de la matèria després de l'examen o exercicis de recuperació serà un Assoliment Satisfactori (AS) i en el cas que aquesta qualificació sigui inferior a la nota trimestral es conservarà la nota del trimestre.

Per tal de calcular la qualificació mitjana del curs de la matèria es calcularà la mitjana aritmètica de les notes numèriques dels trimestres obtingudes per l'alumne/a i es posarà en el butlletí la qualificació equivalent de No Assoliment (NA), Assoliment Satisfactori (AS), Assoliment Notable (AN) i Assoliment Excel·lent.

Per aprovar el curs, caldrà haver superat els tres trimestres o bé que el promig de les qualificacions obtingudes en els tres trimestres sigui AS o superior.

### RECURSOS I MATERIALS

Ordinador  
Auriculars  
Material i recursos d'aprenentatge proposats pel docent.

PROGRAMACIÓ	CURS
	23-24
MATÈRIA	NIVELL
<b>Optativa: Cultura Clàssica</b>	2n d'ESO
COMPETÈNCIES	
1. Analitzar i diferenciar els diferents models d'organització política, social, econòmica i territorial del període grecoromà amb el moment històric present per ser conscient de les arrels clàssiques del món actual.	



2. Analitzar i avaluar críticament les cosmovisions que contenen les manifestacions culturals grecoromanes amb l'objectiu d'establir vincles amb les manifestacions cultural actuals, fent ús d'eines digitals per a la cerca i el tractament de la informació.
3. Valorar i argumentar el patrimoni cultural grecoromà com a herència rebuda del passat, per defensar-ne la conservació.
4. Percebre i valorar com a llengües originàries la llengua grega i la llengua llatina i conèixer els principals autors i autores de la seva literatura, per ser conscient de l'estreta dependència de les llengües i literatures actuals respecte dels seus referents grecoromans.

#### SABERS

- Localització en el temps i en l'espai de Grècia i Roma en el context geogràfic de la Mediterrània al llarg de la història.
- Caracterització de l'origen mític del món segons els grecs i els romans i comparació amb altres cosmogonies antigues i modernes.
- Identificació de les divinitats gregues i romanes, així com dels principals relats mítics i d'altres formes de religiositat popular, especialment al món romà, establint paral·lelismes amb el present.
- Reconeixement dels principis de l'urbanisme grec i, sobretot, romà, i valoració de la importància del món urbà en la civilització clàssica, tot localitzant les ciutats principals, els edificis urbans més representatius i algunes de les grans obres públiques, per observació directa o indirecta.
- Identificació dels elements que configuren l'art clàssic i dels canvis i continuïtats entre Grècia i Roma, localitzant, analitzant i valorant els elements patrimonials d'època clàssica a Catalunya.
- Anàlisi d'aspectes de la vida quotidiana (lleure, costums, relacions familiars i socials) entre els grecs i els romans, a partir de reconstruccions històriques en suports diversos, inclosos els mitjans audiovisuals i eines digitals.
- Identificació dels trets bàsics dels alfabet grec i llatí i comparació amb alfabet d'altres llengües a partir d'exemples pràctics.
- Identificació i presa de consciència de la diversitat lingüística de les llengües romàniques, valorant-ne l'origen comú.
- Identificació de llatínismes i d'ètims etimològics grecs en la llengua pròpia, així com d'elements del vocabulari culte i terminologia científicotècnica, a partir tant d'exemples concrets com de textos de dificultat progressiva.
- Reconeixement de la pertinença a una cultura d'origen grecoromà, valorant críticament la incidència de les aportacions de la cultura clàssica.
- Anàlisi i valoració de les aportacions artístiques de l'antiguitat clàssica a partir d'exemples provinents del passat i del present.
- Reconeixement d'elements de la mitologia clàssica en manifestacions artístiques i culturals del món actual (arts plàstiques, arts escèniques, música, dansa, cinema).
- Caracterització dels valors, disposicions i costums fruit de l'herència clàssica en diversos camps (educació, pensament, dret i política, fonamentalment).

#### INSTRUMENTS D'AVUACIÓ





La nota estarà en relació amb la participació i el comportament dels alumnes a classe, el treball diari realitzat a la seva llibreta i les activitats avaluables que s'aniran realitzant cada setmana.

La nota obtinguda sortirà de:

- La mitja de les activitats avaluables: exercicis, exàmens, exposicions orals, treballs, etc.
- La nota de treball a classe que sortirà després d'avaluar diferents aspectes relacionats amb la conducta de l'alumne a l'aula, la participació en la dinàmica del curs, el seu interès per l'assignatura, etc. En qualsevol cas s'exigirà:

1. Bona presentació i puntualitat en l'entrega dels treballs, deures etc.
2. Bona actitud a classe.
3. Superar els exàmens i controls que es facin per avaluar la matèria.
4. Portar el material necessari per treballar.
5. Una correcta ortografia.
6. El compliment de la normativa general del centre i de la normativa específica d'ús de l'ordinador.

Per calcular la nota Global es tindrà en compte la nota obtinguda després de calcular la mitjana aritmètica de totes les activitats avaluables del trimestre, que comptaran el 60 % de la nota, i la nota del treball a classe que es valorarà el 40 %.

El professor anirà penjant les notes obtingudes per l'alumne a la plataforma digital de l'escola. Per tant, es considera que tant l'alumne com la família es troben assabentats del progrés acadèmic que vagi assolint.

#### **Recuperació de la matèria**

Les notes tindran el següent format:

- NA: no assoliment
- AS: assoliment satisfactori
- AN: assoliment notable
- AE: assoliment excel·lent

Al final del trimestre, i en cas que un alumne hagi suspès (NA), es procedirà a la realització d'una activitat de recuperació en el format que el professor decideixi en cada cas i en funció de les competències que l'alumne no hagi superat.

En cap cas, la nota d'aquesta activitat de recuperació no serà superior a AS.

#### **RECURSOS I MATERIALS**

Quadern de Liveworksheets.

Llibreta de classe en paper o portafolis.

Diferents recursos digitals treballats a través de l'ordinador.

PROGRAMACIÓ	CURS
	24-25
MATÈRIA	NIVELL



<b>Cultura religiosa</b>	<b>2n d'ESO</b>
<b>COMPETÈNCIES</b>	
<p>1. Identificar, valorar i expressar els elements clau de la dignitat i identitat personal a través de la interpretació de biografies significatives, per a assumir la pròpia dignitat i acceptar la identitat personal, respectar la dels altres, i desenvolupar amb llibertat un projecte de vida amb sentit.</p> <p>2. Valorar la condició relacional de l'ésser humà, desenvolupant destreses i actituds socials orientades a la justícia i a la millora de la convivència per a aprendre a viure amb els altres i contribuir a la fraternitat universal i la sostenibilitat del planeta.</p> <p>3. Assumir els desafiaments de la humanitat des d'una perspectiva inclusiva reconeixent que són portadores d'identitats i sentit, per a desenvolupar sentit de pertinença, participar en la construcció de la convivència i promoure el diàleg intercultural en el marc dels drets humans.</p> <p>4. Reconèixer i apreciar la pròpia interioritat, l'experiència espiritual i religiosa, present en totes les cultures i societats, comprenent l'experiència de personatges rellevants i valorant les possibilitats del fet religiós, per a destriar possibles respostes a les preguntes sobre el sentit de la vida, i afavorir el respecte entre les diferents tradicions religioses.</p> <p>5. Reconèixer i apreciar la pròpia interioritat, l'experiència espiritual i religiosa, present en totes les cultures i societats, comprenent l'experiència de personatges rellevants i valorant les possibilitats del fet religiós, per a destriar possibles respostes a les preguntes sobre el sentit de la vida, i afavorir el respecte entre les diferents tradicions religioses.</p>	
<b>SABERS</b>	
<p><b>1r trimestre: Documents que parlen de Jesús.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>· Caracterització de la figura de Jesús i de la religió cristiana, el moment històric en què va aparèixer, el seu cos doctrinal, les pràctiques religioses i la moral.</li><li>· Lectura i anàlisi d'alguns textos sagrats, pregàries i narracions de l'Antic i el Nou Testament i reconeixement dels espais i símbols religiosos del cristianisme.</li></ul> <p><b>2n trimestre: Religions monoteistes. Els mites.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>· Reconeixement de l'arrel comuna dels monoteismes jueu, cristià i islàmic i valoració crítica dels conflictes que s'han produït entre ells al llarg de la història i en l'actualitat.</li><li>· Caracterització de la figura de Mahoma i de la religió islàmica, el moment històric en què va aparèixer, el seu cos doctrinal, les pràctiques religioses i la moral.</li></ul> <p><b>3r trimestre: Religions monoteistes. El nostre fundador: El Dr. Masmitjà</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>· Lectura i anàlisi d'alguns textos sagrats, pregàries i narracions de la Bíblia jueva i reconeixement dels espais i símbols religiosos del judaisme.</li><li>· Reconeixement de la influència dels monoteismes jueu, cristià i islàmic sobre l'art, la música, la societat, la moral i les concepcions del món, al llarg del temps i en l'actualitat.</li></ul>	
<b>RECURSOS I MATERIALS</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Plataforma Teams</li><li>• Material entregat pel professor.</li></ul>	



PROGRAMACIÓ	CURS
	24-25
MATÈRIA	NIVELL
EDUCACIÓ FÍSICA	2n d'ESO
COMPETÈNCIES ESPECÍFIQUES	
<p><b>1-Competència específica 1</b> Adquirir un estil de vida actiu i saludable incorporant la pràctica d'activitats físiques i d'hàbits beneficiosos per a la contribució del benestar físic, mental i social.</p> <p><b>2-Competència específica 2</b> Aplicar la tècnica, la tàctica i l'estratègia vinculades amb els jocs i els esports per a la resolució de situacions motrius.</p> <p><b>3-Competència específica 3</b> Utilitzar els recursos expressius com a mitjà de relació, comunicació i integració social per a l'autoconeixement.</p> <p><b>4- Competència específica 4</b> Planificar activitats físiques a l'entorn de manera sostenible i segura per a l'ocupació i gaudi del temps de lleure.</p> <p><b>5- Competència específica 5</b> Adquirir actituds, valors i habilitats socials en la pràctica d'activitat física i esportiva per a la millora de la convivència i la cohesió social.</p>	
SABERS	
<ul style="list-style-type: none"><li>. <b>Vida activa i saludable</b><ul style="list-style-type: none"><li>• Activitat física saludable<ul style="list-style-type: none"><li>○ Identificació dels aspectes importants per a la planificació de l'activitat física: parts d'una sessió d'activitat física (fase d'activació, fase d'assoliment d'objectius o part principal, i tornada a la calma), els principis bàsics de l'entrenament (adaptació, continuïtat i progressió), valoració del nivell individual, la freqüència cardíaca com a indicador d'intensitat i recuperació, càrrega d'entrenament (volum i intensitat)...</li><li>○ Planificació de seqüències senzilles d'activitat física adaptades a la pròpia realitat i objectius personals.</li><li>○ Desenvolupament i manteniment de la condició física i de la pràctica habitual d'activitat física com una font de salut.</li></ul></li><li>• Hàbits saludables<ul style="list-style-type: none"><li>○ Importància del valor nutricional dels aliments per mantenir una alimentació i una hidratació saludables.</li><li>○ Reconeixement de les malalties associades als trastorns alimentaris.</li><li>○ Pràctica de tècniques de millora de la postura corporal, respiració i relaxació aconseguint el benestar físic i mental.</li><li>○ Adopció progressiva d'hàbits higiènics i saludables (hores de son, pràctica regular d'activitat física..) que assegurin la qualitat de vida.</li><li>○ Anàlisi dels efectes que poden suposar els comportaments i hàbits saludables i no saludables en la salut.</li><li>○ Valoració de l'activitat física com a font de gaudi, d'alliberació de tensions i benestar.</li><li>○ Identificació de les característiques que ha de tenir la roba, el calçat i el material esportiu per a la bona pràctica d'activitat física.</li></ul></li></ul></li></ul>	



- Primers auxilis i prevenció de lesions
  - Apreciació de situacions que poden comportar risc en la pràctica d'activitat física: mesures de seguretat i possibles lesions.
  - Actuacions bàsiques dels primers auxilis, tècnica PAS (protegir, ajudar, socórrer), protocol 112 i suport vital bàsic (SVB) en accidents durant la pràctica d'activitats físiques.
- Recursos digitals al servei de la pràctica esportiva
  - Reconeixement dels recursos i aplicacions digitals com una eina útil per a la pràctica d'activitat física.

#### **Resolució de problemes en situacions motrius**

- Esquema corporal
  - Desenvolupament de les capacitats perceptivomotrius per a la millora de la resposta motriu en diferents situacions motrius i esportives.
  - Utilització conscient del cos mostrant control i domini corporal en les manifestacions fisicoesportives que es realitzen.
- Habilitats motrius bàsiques i específiques (tècnica, tàctica i estratègia) per a la resolució de situacions motrius
  - Consolidació de les diferents habilitats motrius bàsiques associades a l'activitat motriu.
  - Execució d'habilitats tècniques associades a diferents esports individuals, d'adversari i col·lectius en joc reduït.
  - Posada en pràctica de les habilitats tàctiques comunes dels esports individuals, d'adversari i col·lectius en situacions de joc reduït.
  - Assimilació dels principis bàsics de la fase ofensiva i defensiva dels esports d'equip en situacions de joc reduït.
  - Planificació d'estratègies prèvies d'atac i defensa en funció de les característiques dels integrants de l'equip en jocs o esports d'equip
  - Pràctica de diferents jocs i esports individuals, d'adversari amb contacte i sense contacte i col·lectius respectant el reglament bàsic, les normes i les persones implicades en el joc.
- Resolució de reptes i projectes motors
  - Esforç per completar reptes individuals i en grup adaptant la pròpia condició física als requeriments de les diferents propostes plantejades.
  - Realització de l'acció o de la tasca en situacions cooperatives mitjançant pautes grupals per optimitzar els recursos motrius del grup.
  - Resolució de reptes i projectes motors amb originalitat i riquesa creativa de manera individual i en grup.
  - Valoració del treball personal durant el procés i del resultat final en la consecució del repte.
  - Utilització de materials alternatius en jocs i esports valorant la riquesa motriu de la pràctica fisicoesportiva.

#### **Activitats motrius lúdiques, culturals i expressives**

- Jocs i danses populars
  - Aportacions dels jocs i danses populars a l'herència cultural pròpia i d'altres cultures.
  - Pràctica de jocs i danses tradicionals d'arreu del món valorant l'herència cultural pròpia i d'altres cultures.



- Expressió i comunicació corporal
  - Ús de tècniques d'expressió i comunicació en diferents contextos.
  - Ús de tècniques d'imitació i gestualització per expressar emocions, missatges i situacions quotidianes.
  - Valoració i pràctica de les activitats ritmicomusicals com a eina expressiva i comunicativa.
  - Creació i representació de composicions individuals i col·lectives amb i sense base musical.
  - Influència social de les activitats motrius culturals i artístiques en la societat actual: aspectes positius i negatius.

#### **Interacció amb l'entorn en el temps de lleure**

- Consum i conservació responsable dels recursos materials i d'espai
  - Autoconstrucció de materials alternatius i complementaris per a la pràctica d'activitat física i esports.
  - Pràctica d'activitat física en el medi natural tenint cura i conservant l'espai de pràctica.
- Normes i mesures de seguretat
  - Realització de desplaçaments i activitats respectant les normes vials.
  - Realització d'activitats en el medi natural respectant les normes de seguretat i les mesures de prevenció d'accidents.
  - Ús d'eines, equipament i tècniques adequades durant la pràctica d'activitat física al medi natural.
- Espais per a la pràctica esportiva en l'entorn proper
  - Aprofitament d'espais i recursos urbans (*parkour, skate...*) i naturals (orientació, *plogging*, activitats aquàtiques...) per realitzar activitats físiques.
  - Valoració de les possibilitats que ofereixen les activitats en el medi natural i l'entorn per practicar activitat física en el temps de lleure.

#### **Valors, autoregulació emocional i interacció social en situacions motrius**

- Gestió personal i emocional
  - Participació activa en tot tipus de situacions motrius essent capaç d'assumir diferents rols.
  - Desenvolupament de la consciència, la regulació i l'autonomia emocionals com a capacitat de reconèixer, gestionar i autoregular les emocions (superació, perseverança, estrès, autocontrol en les situacions de contacte...) en contextos fisicoesportius.
- Habilitats socials i valors
  - Desenvolupament progressiu d'habilitats socials (escolta activa, diàleg, resolució de conflictes, entesa, compromís social) en situacions motrius col·lectives.
  - Adopció d'habilitats personals i socials que permetin col·laborar i cooperar en contextos motrius diversos.
  - Interiorització de l'esportivitat com a valor per sobre de la consecució de resultats.
- Activitat física, gènere i discriminació



- Valoració d'aspectes positius i negatius de l'esport i l'activitat física en l'actualitat: competició vers cooperació, principis d'igualtat i solidaritat, aportació individual envers l'equip.
- Reconeixement de les discriminacions de gènere, ètniques i de la diversitat motriu en la pràctica de l'activitat física i esportiva.

#### INSTRUMENTS D'AVUACIÓ

L'avaluació de la matèria serà la suma dels tres trimestres i s'avaluaran els sabers bàsics associats a les cinc competències específiques i criteris d'avaluació.

L'alumnat amb adaptacions curriculars pot ser avaluat amb altres percentatges i/o a partir d'altres activitats diferents.

La nota de la matèria s'obtindrà de la següent manera:

. **Treballs teòrics (30%).**

Les tasques estaran penjades a la classe respectiva de la plataforma teams.

S'hauran d'entregar les tasques a la data assenyalada.

. **Activitats pràctiques (50%).** Les activitats de procediments es faran a classe però si puntualment l'alumne/a necessita acabar quelcom a casa podrà fer-ho. Aquests treballs es presentaran el dia acordat. En els treballs no entregats la nota serà zero (N.A). En el cas que el treball s'entregui fora de temps la nota màxima serà 5 (A.5)

. **Actituds, valors, normes (20%).** Els alumnes llegiran textos relacionats amb la matèria i aquests es treballaran posteriorment com a expressió oral o escrita.

#### QUALIFICACIONS, SUPERACIÓ I RECUPERACIÓ DE CURS

. Per expressar els resultats dels aprenentatges dels alumnes i el grau d'assoliment de les competències s'utilitzaran qualificacions qualitatives: No assoliment (NA), assoliment satisfactori (AS), assoliment notable (AN) i assoliment excel·lent (AE).

. Per tal d'aprovar una avaluació cal que l'alumne/a obtingui una qualificació AS, AN o AE.

. Es farà una recuperació al final de cada trimestre pels alumnes que no hagin superat la matèria. La data de l'examen o activitats de recuperació es notificarà a les famílies.

La recuperació serà parcial i l'alumne/a només haurà de recuperar o presentar la part no assolida.

La qualificació màxima de la recuperació serà un Assoliment Satisfactori (AS). Si la nota numèrica de la recuperació és inferior a la nota primera, es conservarà aquesta.

.Per superar el curs, el promig dels tres trimestres haurà de ser d'Assoliment Satisfactori (AS) o superior.

.La nota final de curs serà arrodonida a un nombre natural i en el butlletí de notes apareixerà NO Assoliment (NS), Assoliment Satisfactori (AS), Assoliment Notable (AN) o Assoliment Excel·lent (AE).

. Els alumnes que hagin suspès la matèria podran recuperar-la al següent curs determinant amb el professors els sabers a recuperar i la data.

#### RECURSOS I MATERIALS

-Plataforma teams per als treballs teòrics.

-Material específic d'Educació Física (pilotes, petos, porteries, matalassos...) per a la pràctica.

-Uniforme reglamentari esportiu de l'escola (d'hivern o estiu).

PROGRAMACIÓ

CURS



	24-25
MATÈRIA	NIVELL
Llengua catalana i literatura	2n d'ESO
COMPETÈNCIES ESPECÍFIQUES	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Competència específica 1.</b> Descriure i valorar la diversitat lingüística i cultural a partir del reconeixement de les llengües de l'alumnat i la realitat plurilingüe i pluricultural, per afavorir la transferència lingüística, identificar i rebutjar estereotips i prejudicis lingüístics, i valorar aquesta diversitat com a font de riquesa cultural.</li><li>• <b>Competència específica 2.</b> Comprendre i interpretar textos orals i multimodals recollint el sentit general i la informació més rellevant, la seva forma i el seu contingut, per construir coneixement, formar-se opinió i eixamplar les possibilitats de gaudi i lleure.</li><li>• <b>Competència específica 3.</b> Produir textos orals i multimodals amb coherència, claredat i registre adequats, atenent les convencions pròpies dels diferents gèneres discursius i participar en interaccions orals variades, amb autonomia, per expressar idees, sentiments i conceptes, construir coneixement i establir vincles personals.</li><li>• <b>Competència específica 4.</b> Comprendre, interpretar i analitzar, amb sentit crític i diferents propòsits de lectura, textos escrits i multimodals reconeixent el sentit global i les idees principals i secundàries, identificant la intenció de l'emissor, reflexionant sobre el contingut i la forma i avaluar-ne la qualitat i fiabilitat, per tal de construir coneixement i donar resposta a necessitats i interessos comunicatius diversos.</li><li>• <b>Competència específica 5.</b> Produir textos escrits i multimodals amb adequació, coherència, cohesió, aplicant estratègies elementals de planificació, redacció, revisió, correcció i edició, amb regulació dels iguals i autoregulació progressivament autònoma i atenent les convencions pròpies del gènere discursiu triat, per construir coneixement i donar resposta de manera informada, eficaç i creativa a demandes comunicatives concretes.</li><li>• <b>Competència específica 6.</b> Cercar, seleccionar i contrastar informació procedent de diferents fonts de manera progressivament autònoma, avaluant la seva fiabilitat i pertinència en funció dels objectius de lectura i evitant els riscos de manipulació i desinformació, i integrar-la i transformar-la en coneixement, per comunicar-la, adoptant un punt de vista crític, personal i respectuós amb la propietat intel·lectual.</li><li>• <b>Competència específica 7.</b> Seleccionar i llegir de manera autònoma obres diverses com a font de plaer i coneixement, configurant un itinerari lector que s'enriqueixi progressivament pel que fa a diversitat, complexitat i qualitat de les obres, i compartir experiències de lectura, per construir la pròpia identitat lectora i gaudir de la dimensió social de la lectura.</li><li>• <b>Competència específica 8.</b> Llegir, interpretar i valorar obres o fragments literaris del patrimoni propi i universal, utilitzant un metallenguatge específic i mobilitzant l'experiència biogràfica i els coneixements literaris i culturals, per</li></ul>	



establir vincles entre textos diversos que permetin conformar un mapa cultural, eixamplar les possibilitats de gaudir de la literatura i crear textos d'intenció literària.

- **Competència específica 9.** Mobilitzar el coneixement sobre l'estructura de la llengua i els seus usos i reflexionar de manera progressivament autònoma sobre les eleccions lingüístiques i discursives, amb la terminologia adequada, per desenvolupar la consciència lingüística, augmentar el repertori comunicatiu i millorar les destreses tant de producció oral i escrita com de recepció crítica.
- **Competència específica 10.** Posar al servei de la convivència democràtica, la resolució dialogada dels conflictes i la igualtat de drets de totes les persones, les pròpies pràctiques comunicatives, utilitzant un llenguatge no discriminatori i desterrant els abusos de poder a través de la paraula, per afavorir un ús eficaç, ètic i democràtic del llenguatge.

## SABERS

### Comunicació

Aplicació d'estratègies de producció, comprensió i anàlisi crítica de textos orals, escrits de diferents àmbits amb atenció conjunta als aspectes següents:

- Context
  - Anàlisi dels components del fet comunicatiu.
- Gèneres discursius
  - Detecció, anàlisi i ús de gèneres discursius de l'àmbit educatiu de caràcter narratiu, descriptiu, dialogat i expositiu, d'acord amb les propietats textuais (adequació, coherència, cohesió i correcció).
  - Planificació i recerca d'informació, textualització i revisió de la producció oral formal.
  - Comprensió del sentit global del text escrit i relació entre les parts.
  - Planificació, redacció, revisió i edició en diferents suports de textos escrits. Correcció gramatical i ortogràfica.
  - Correcció lingüística i revisió ortogràfica i gramatical de diferents tipus de text i en diferents situacions. Ús de diccionaris, manuals de consulta i de correctors ortogràfics en suport analògic o digital per a la correcció i millora dels textos. - Ús dels signes bàsics de puntuació com a mecanisme organitzador del text escrit, la seva relació amb el significat.

### Educació literària

- Lectura autònoma
  - Implicació en la lectura de manera progressivament autònoma a partir d'una preselecció de textos variats. Reflexió sobre els textos i sobre la pròpia pràctica de lectura sustentada en models.
  - Aplicació d'estratègies per a la recomanació de les lectures, en suports variats o bé oralment entre iguals.
- Lectura guiada
  - Lectura d'obres rellevants de la literatura juvenil contemporània i del patrimoni literari universal.

### Reflexió sobre la llengua

- Comprensió i anàlisi de la llengua com a sistema i de les seves unitats bàsiques tenint en compte els diferents nivells: el so i sistema d'escriptura, les paraules (forma i significat), la seva organització en el discurs (ordre de les paraules, components de les





oracions o connexió entre els significats), per a la millora en la comprensió i producció dels textos orals, escrits i multimodals en situacions diverses, tant personals i socials com acadèmiques.

- Distinció entre la forma (categoria gramatical) i la funció de les paraules (funcions sintàctiques), i coneixement dels procediments lèxics (afixos) i sintàctics per al canvi de categoria en situacions de comprensió i expressió de textos orals i escrits.
- Relació entre els esquemes semàntic i sintàctic de l'oració simple.
- Descripció i anàlisi dels procediments d'adquisició i formació de paraules.

#### INSTRUMENTS D'AVUACIÓ

- Les activitats avaluable del trimestre (exercicis, exàmens, treballs, expressions orals i escrites, ...) comptaran un 75% de la nota.
- L'àmbit lingüístic (lectures i comprensions, expressions orals i expressions escrites, foment de la lectura ...) representarà un 25% de la nota global.
- Ortografia: Es descomptarà 0.1 cada tres faltes fins a un màxim de 0.4 punts, tant a 1r d'ESO com a 2n.
- També es descomptarà 0.1 per una presentació incorrecta del treballs. Es penalitzaran els escrits sense marge, mala cal·ligrafia, sense nom de l'alumne o títol, ...
- Recuperació de la matèria: es realitzarà un examen a final de trimestre.

#### RECURSOS I MATERIALS

Recursos i materials: Activitats d'Xtec, liveworksheets, llibre digital de Baula ...

PROGRAMACIÓ	CURS
	24-25
MATÈRIA	NIVELL
Llengua castellana i literatura	2n ESO
COMPETÈNCIES ESPECÍFIQUES	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Competència específica 1.</b> Descriure i valorar la diversitat lingüística i cultural a partir del reconeixement de les llengües de l'alumnat i la realitat plurilingüe i pluricultural, per afavorir la transferència lingüística, identificar i rebutjar estereotips i prejudicis lingüístics, i valorar aquesta diversitat com a font de riquesa cultural.</li><li>• <b>Competència específica 2.</b> Comprendre i interpretar textos orals i multimodals recollint el sentit general i la informació més rellevant, la seva forma i el seu contingut, per construir coneixement, formar-se opinió i eixamplar les possibilitats de gaudi i lleure.</li><li>• <b>Competència específica 3.</b> Produir textos orals i multimodals amb coherència, claredat i registre adequats, atenent les convencions pròpies dels diferents gèneres discursius i participar en interaccions orals variades, amb autonomia, per</li></ul>	



expressar idees, sentiments i conceptes, construir coneixement i establir vincles personals.

- **Competència específica 4.** Comprendre, interpretar i analitzar, amb sentit crític i diferents propòsits de lectura, textos escrits i multimodals reconeixent el sentit global i les idees principals i secundàries, identificant la intenció de l'emissor, reflexionant sobre el contingut i la forma i avaluar-ne la qualitat i fiabilitat, per tal de construir coneixement i donar resposta a necessitats i interessos comunicatius diversos.
- **Competència específica 5.** Produir textos escrits i multimodals amb adequació, coherència, cohesió, aplicant estratègies elementals de planificació, redacció, revisió, correcció i edició, amb regulació dels iguals i autoregulació progressivament autònoma i atenent les convencions pròpies del gènere discursiu triat, per construir coneixement i donar resposta de manera informada, eficaç i creativa a demandes comunicatives concretes.
- **Competència específica 6.** Cercar, seleccionar i contrastar informació procedent de diferents fonts de manera progressivament autònoma, avaluant la seva fiabilitat i pertinència en funció dels objectius de lectura i evitant els riscos de manipulació i desinformació, i integrar-la i transformar-la en coneixement, per comunicar-la, adoptant un punt de vista crític, personal i respectuós amb la propietat intel·lectual.
- **Competència específica 7.** Seleccionar i llegir de manera autònoma obres diverses com a font de plaer i coneixement, configurant un itinerari lector que s'enriqueixi progressivament pel que fa a diversitat, complexitat i qualitat de les obres, i compartir experiències de lectura, per construir la pròpia identitat lectora i gaudir de la dimensió social de la lectura.
- **Competència específica 8.** Llegir, interpretar i valorar obres o fragments literaris del patrimoni propi i universal, utilitzant un metallenguatge específic i mobilitzant l'experiència biogràfica i els coneixements literaris i culturals, per establir vincles entre textos diversos que permetin conformar un mapa cultural, eixamplar les possibilitats de gaudir de la literatura i crear textos d'intenció literària.
- **Competència específica 9.** Mobilitzar el coneixement sobre l'estructura de la llengua i els seus usos i reflexionar de manera progressivament autònoma sobre les eleccions lingüístiques i discursives, amb la terminologia adequada, per desenvolupar la consciència lingüística, augmentar el repertori comunicatiu i millorar les destreses tant de producció oral i escrita com de recepció crítica.
- **Competència específica 10.** Posar al servei de la convivència democràtica, la resolució dialogada dels conflictes i la igualtat de drets de totes les persones, les pròpies pràctiques comunicatives, utilitzant un llenguatge no discriminatori i desterrant els abusos de poder a través de la paraula, per afavorir un ús eficaç, ètic i democràtic del llenguatge.

SABERS

Comunicació

Aplicació d'estratègies de producció, comprensió i anàlisi crítica de textos orals, escrits de diferents àmbits amb atenció conjunta als aspectes següents:

- Context
  - Anàlisi dels components de fet comunicatiu.
- Gèneres discursius
  - Detecció, anàlisi i ús de gèneres discursius de l'àmbit personal (conversa); educatiu de caràcter narratiu, descriptiu, dialogat i expositiu, d'acord amb les propietats textuais (adequació, coherència, cohesió i correcció).
  - Planificació i recerca d'informació, textualització i revisió de la producció oral formal.
  - Comprensió del sentit global del text escrit i relació entre les parts.
  - Planificació, redacció, revisió i edició en diferents suports de textos escrits. Correcció gramatical i ortogràfica.
  - Correcció lingüística i revisió ortogràfica i gramatical de diferents tipus de text i en diferents situacions. Ús de diccionaris, manuals de consulta i de correctors ortogràfics en suport analògic o digital per a la correcció i millora dels textos. - Ús dels signes bàsics de puntuació com a mecanisme organitzador del text escrit, la seva relació amb el significat.

#### **Educació literària**

- Lectura autònoma
  - Implicació en la lectura de manera progressivament autònoma a partir d'una preselecció de textos variats que incloguin obres d'autores i autors. Reflexió sobre els textos i sobre la pròpia pràctica de lectura sustentada en models.
  - Aplicació d'estratègies per a la recomanació de les lectures, en suports variats o bé oralment entre iguals.
- Lectura guiada
  - Lectura d'obres rellevants de la literatura juvenil contemporània i del patrimoni literari universal.

#### **Reflexió sobre la llengua**

- Comprensió i anàlisi de la llengua com a sistema i de les seves unitats bàsiques tenint en compte els diferents nivells: el so i sistema d'escriptura, les paraules (forma i significat), la seva organització en el discurs (ordre de les paraules, components de les oracions o connexió entre els significats), per a la millora en la comprensió i producció dels textos orals, escrits i multimodals en situacions diverses, tant personals i socials com acadèmiques.
- Distinció entre la forma (categoria gramatical) i la funció de les paraules (funcions sintàctiques), i coneixement dels procediments lèxics (afixos) i sintàctics per al canvi de categoria en situacions de comprensió i expressió de textos orals i escrits.
- Relació entre els esquemes semàntic i sintàctic de l'oració simple.
- Descripció i anàlisi dels procediments d'adquisició i formació de paraules.

#### **INSTRUMENTS D'AVUACIÓ**

- Les activitats avaluable del trimestre (exercicis, exàmens, treballs, ...) comptaran un 75% de la nota.



- L'àmbit lingüístic (lectures i comprensions, expressions orals i expressions escrites, foment de la lectura ...) representarà un 25% de la nota global.
- Ortografia: Es descomptarà 0.1 cada tres faltes fins a un màxim de 0.4 punts, tant a 1r d'ESO com a 2n.
- També es descomptarà 0.1 per una presentació incorrecta dels treballs. Es penalitzaran els escrits sense marge, mala cal·ligrafia, sense nom de l'alumne o títol, ...
- Recuperació de la matèria: es realitzarà un examen a final de trimestre.

#### RECURSOS I MATERIALS

Recursos i materials: llibre digital de Baula i exercicis varis d'Internet.