

Departament de Geografia i Història
ACTIVITATS D'ESTIU
1r d'ESO CIÈNCIES SOCIALS

Presentació d'un **dossier a mà** amb la informació que tot seguit es concreta.

Lliurar al professor/a de socials al setembre de 2023

Tema 1

- 1. Situa l'eix de la Terra, l'Equador, els cercles polars Àrtic i Antàrtic, els tròpics de Càncer i de Capricorn i el meridià de Greenwich al globus terraquí:**



2. Escriu quin tipus de mapa s'utilitza en els casos següents:

Per preparar una excursió pels Pirineus:

Per viatjar en cotxe per Europa:

Per estudiar els moviments migratoris:

Per conèixer les precipitacions de la teva comunitat:

3. Digues si aquestes afirmacions són verdaderes (V) o falses (F) i després corregeix les falses:

La longitud és la distància des d'un punt al paral·lel 0º de Greenwich.

El GPS és un sistema d'orientació que rep la informació de satèl·lits.

La latitud és la distància des de qualsevol punt al meridià de Greenwich.

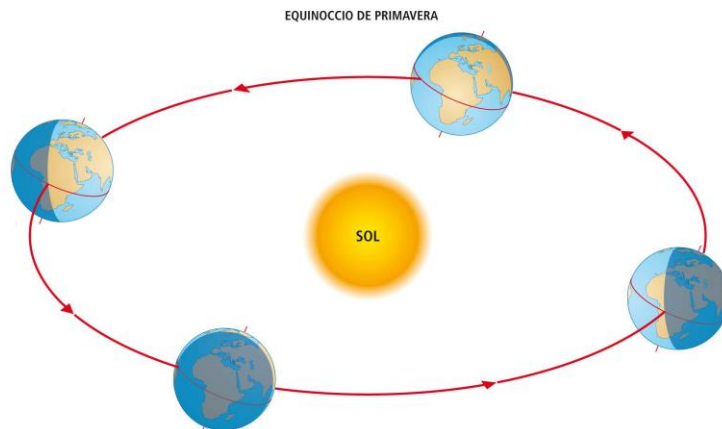
.....

.....

.....

4. Observa aquesta imatge del moviment de la Terra al voltant del Sol i situa els elements del requadre on correspongui.

Equinocci de tardor - 23 de setembre - Solstici d'estiu – 21 de juny
Equinocci de primavera - 21 de març - Solstici d'hivern - 21 de desembre



5. Classifica els següents tipus de mapes:

mapa dels oceans del món - mapa de població - mapa provincial - mapa de la Unió Europea - mapa de carreteres - mapa del relleu espanyol

Mapes físics:

Mapes polítics:

Mapes temàtics:

Tema 2.

1. Defineix breument les següents formes de relleu:

- Golf:
- Altiplà:
- Depressió o conca:
- Península

2. Posa nom a les formes del relleu.



3. En un mapa físic d'Europa situa els principals accidents del relleu.

4. Situa els accidents del relleu de la península Ibèrica.

1. Sierra Morena

2. Pirineos

3. Sistema Ibérico

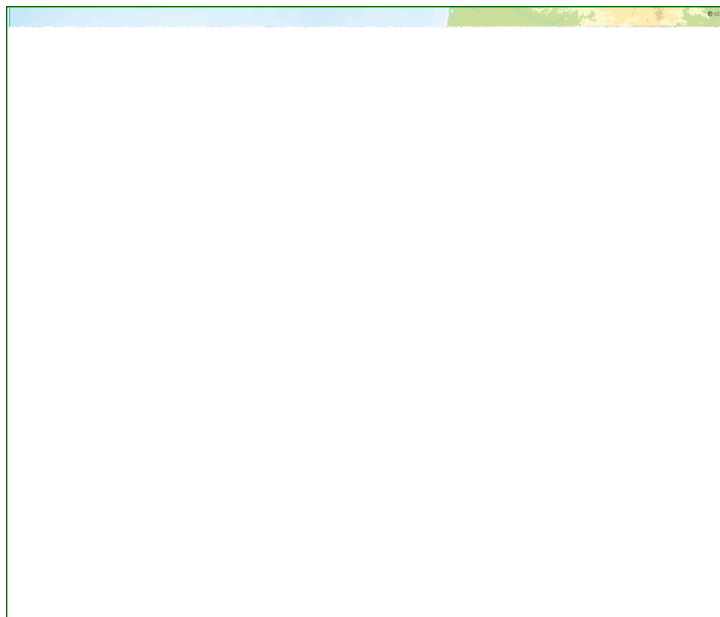
4. Sistema Central

5. Depresión del Ebro

6. Cordilleras Béticas

7. Cordillera Cantábrica

8. Depresión del



Tema 3.

1. Explica el cicle de l'aigua amb l'ajuda d'aquestes paraules:

núvols – neu – rius – evapora – vapor d'aigua – aire – refredament – gotetes

2. Defineix, sense consultar el llibre, els següents conceptes:

– Cabal:

– Conca:

– Règim:

– Aqüífer:

- 3. Dibuixa un mapa de la península Ibèrica i escriu el nom dels rius més importants amb ajuda del mapa corresponent del llibre.**
- 4. En un mapa físic del món, situa els 5 rius principals de cada continent.**

Tema 4.

1. Explica el procés de formació dels fenòmens següents:

–Els núvols:

–La pluja:

–La calamarsa:

–El vent:

2. Busca informació i contesta les preguntes següents:

–Què és la capa d'ozó?

–Quin tipus de substàncies destrueixen l'ozó?

- Com s'ha format el forat de la capa d'ozó?
- Quins efectes sobre la salut destaquen de les radiacions ultraviolades?

3. Les borrasques creen masses de núvols que deixen precipitacions. Explica com es forma una borrasca i la diferència entre borrasca i anticicló.

Tema 5.

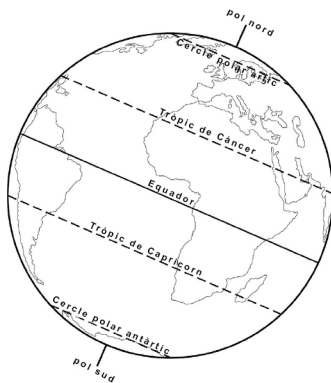
1. Explica com influeixen la latitud, l'altitud i la distància respecte al mar en la temperatura:

–Altitud:

–Latitud:

–Distància respecte al mar

2. Acoloreix les zones climàtiques de la Terra, completa la llegenda i apunta-hi un paisatge característic de cada.



Llegenda

Zones climàtiques	Paisatge

3. Acoloreix i etiqueta en el mapa següent els climes de l'Estat espanyol:



TIPUS DE CLIMA

- Oceànic
- Mediterrani
- Mediterrani continental
- Muntanya
- Subtropical

Tema 6.

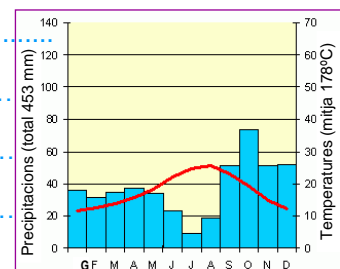
1. Explica les característiques del clima mediterrani i cita a quins llocs del món es pot trobar.

2. El climograma de la dreta correspon a un clima continental:

És certa, aquesta afirmació?

Per què?

.....



Tema 7.

1. Contesta les preguntes següents:

Recordes quins són els paisatges extrems?

Entre quines latituds es troben els climes extrems?

2. Construeix un climograma amb les dades de la taula i contesta les preguntes.

	G	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
°C	27	27	27	27	27,5	27	27	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5
mm	350	259	307	363	315	307	277	348	152	495	518	480

- Quina és la temperatura mitjana anual?
- I el volum anual de precipitacions?
- Hi ha oscil·lació tèrmica durant l'any?
- Aquestes dades corresponen a un clima sec o humit?
- Quin paisatge és característic d'aquest clima?
- A quines zones de la Terra podem trobar-hi aquest tipus de clima?

3. Classifica les paraules següents a la columna corresponent:

Temperatura mitjana 20° – temperatures inferiors 0° C

60°-90 latitud – neu – estació seca – precipitacions superiors a 1000 mm

Oscil·lació tèrmica mínima – 2.500 m – tundra – 15°-35° latitud – temperatures baixes

Clima tropical	Clima desèrtic	Clima de muntanya	Clima polar

Tema 9.

1. Elabora un eix cronològic amb les dades següents:

Australopithecus	H. neanderthalensis	150.00 / 35.000	3500000 / 2500000
Homo habilis	Homo erectus	2.300.000 / 1.800.000	1.900.000 / 400.000



2. Respon a les preguntes següents:

- Quin esdeveniment principal es considera que marca el final de la Prehistòria?
- En quines etapes pot subdividir-se la Prehistòria?
- Quin tipus de restes materials ens permeten conèixer i estudiar aquest període?

3. Defineix els conceptes següents:

- Nòmada:
- Sedentari:
- Megàlit:
- Metal·lúrgia:
- Art rupestre:

4. Indica una característica fonamental sobre cada una de les tres grans etapes en què es divideix la Prehistòria:

Paleolític:

Neolític:

Edat dels Metalls:

5. Quines són les innovacions de tota mena que apareixen al Neolític. Creus que és encertat parlar de “Revolució Neolítica”? Raona la teva resposta.

Tema 10.

1. Respon les següents preguntes sobre l'aparició de l'escriptura:

-Quines van ser les causes que van impulsar el desenvolupament de l'escriptura?

-Com va evolucionar l'escriptura des dels primers pictogrames?

- 2.** L'escriptura es va iniciar cap a l'any 3.000. a Mesopotàmia i el 3.150 a.C. a Egipte, i es va desenvolupar de forma diferent. Descriu les característiques de l'escriptura egípcia i l'escriptura mesopotàmica.

Esriptura mesopotàmica:

Esriptura egípcia:

Tema 11.

- 1.** Localitza al mapa les següents ciutats i elements geogràfics on es va desenvolupar la civilització grega i escriu els seus noms: Àsia Menor, Atenes, Mar Egeu, Mar Jònic, Macedònia, Peloponès, Troia, Esparta i Focea.



1. Els grecs van inventar la democràcia fa uns 2.500 anys. En què consisteix aquest sistema polític?

2. A la societat grega hi havia ciutadans i esclaus. Creus que els esclaus podien participar en el govern democràtic de las ciutats? Per què?

3. A Atenes, la societat era desigual, ja que no tots els atenencs tenien els mateixos drets. Explica les característiques principals dels quatre grups socials que existien a Atenes:

- Dones:
- Esclaus:
- Ciutadans:
- Metecs:

4. Explica les diferències del tipus de govern a les polis d'Esparta i Atenes. Utilitza les paraules dels requadres:

govern oligàrquic

aristòcrates

ciutadans

institucions democràtiques

.....

.....

.....

.....

5. Escriu els noms dels conceptes relacionats amb la colonització grega de la Mediterrània allí on correspon:

Lliga de Delos

G. Mèdiques

Alexandre

Filip IV

G. del Peloponès

-Rei que va derrotar els atenesos i va iniciar la conquesta de Grècia:

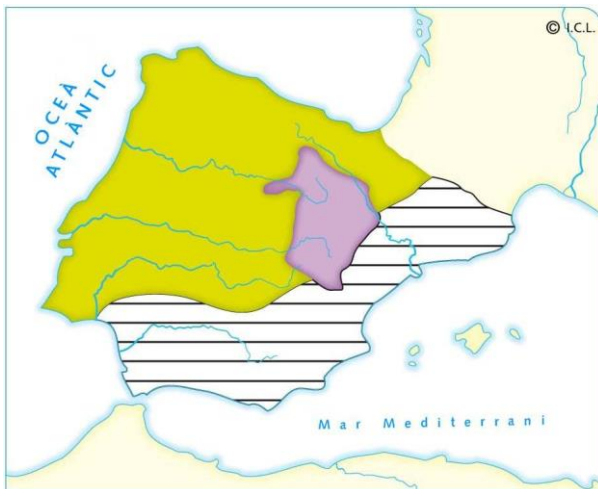
-Guerra en què s'enfrontaren Esparta i Atenes:

- Associació de ciutats dirigida per Atenes:
- Rei macedoni que va unificar l'Hèl·lade:
- Guerres en què es van enfrontar els exèrcits d'Atenes i Pèrsia:

6.- Descriu les conseqüències socials i culturals de les conquestes d'Alexandre el Gran i defineix breument el concepte d'Hel·lenisme.

Tema 12.

1. Consulta el llibre de text i acoloreix i identifica a què corresponen les àrees del mapa:



.....

.....

.....

2. Descriu els aspectes bàsics de l'economia dels pobles preromans:

- Economia celta:

–Economia ibèrica:

–Economia celtibera:

Tema 13.

1. Contesta les preguntes següents sobre l'Imperi romà:

– On es va originar la civilització romana?

– Qui van ser Ròmul i Rem?

2. Indica si les afirmacions següents sobre els orígens de Roma i l'època de la monarquia són verdaderes (V) o falses (F):

- Al començament la ciutat de Roma va ser governada per una oligarquia.
- Els romans van considerar que la seva història començava l'any 753 aC.
- Roma es va edificar sobre set turons per protegir-se dels enemics.
- La península Itàlica estava habitada per llatins, celtes i ibers al segle VII aC.
- La ciutat de Roma va tenir set reis, i els tres últims van ser d'origen etrusc.

3. Contesta les preguntes següents sobre la Roma republicana:

– Què significa *res publica*?

– Quines eren les diferències entre patricis i plebeus en els primers temps de la República?

– Quina era la funció del tribú de la plebs?

4. Roma va estendre els dominis al llarg de la seva història, especialment durant la República i l'Imperi. Acoloreix els territoris conquerits en les fases de l'expansió romana:

- Roma el 264 aC
- Del 264 al 201 aC
- Del 201 al 60 aC
- Del 60 aC al 14 dC
- Del 14 al 117 dC



5. Indica com va néixer el cristianisme i on. Després explica per què al començament va ser perseguit:

6. Durant l'època de l'Imperi va aparèixer el cristianisme. Contesta les preguntes següents sobre la religió cristiana:

- On va néixer la religió cristiana?
- Qui va ser Jesús de Natzaret?
- Quins van ser els ensenyaments de Jesús?

7. Indica les causes de les crisis que hi va haver a l'Imperi romà:

- Causes polítiques i socials:

- Causes militars:
- Causes econòmiques:

Tema 14.

1. Indica la funció dels edificis i espais següents de la ciutat romana:

- Fòrum:
- Termes:
- Anfiteatre:
- Aqüeducte:

2. La celebració dels Jocs Olímpics també és una herència de la cultura grecollatina. Contesta les preguntes següents sobre els Jocs Olímpics grecs:

- Quin era l'objectiu de la celebració dels Jocs a la Grècia clàssica?
- Quan es celebraven els jocs, antigament?
- Quines proves s'hi practicaven? Indica'n alguns exemples:
- En què consistia la *pau olímpica*? Quin era el premi per als guanyadors dels Jocs?

3. Cada déu del panteó olímpic tenia un nom, en grec i en llatí, i un atribut que l'identificava. Completa la taula amb els elements que hi falten:

Nom grec	Nom romà	Atribucions
Zeus		
	Venus	
		Déu del mar
		Deessa de la saviesa
Hades		