Hierro Cobre

| | ¿Qué es la Edad de los Metales y dónde aparece? Es cuando se empieza a utilizar el metal y 30008 arrollo en el ereciente fertil |
|----|--|
| 2. | ¿Qué consecuencia tuvo la aparición de excedentes en el aspecto económico? |
| - | A) Comercio |
| | B Trueque |
| | C Intercambios |
| | D Transacciones |
| 3. | ¿Qué inventos y apariciones tuvieron lugar durante la Edad de los Metales? |
| | A Técnicas de navegación |
| | (B) Oficios |
| | © Rueda |
| | D Carros de bueyes |
| 4. | ¿Qué consecuencias tuvo la aparición de diferentes riquezas entre las personas de un mismo poblado y entre otros poblados en sí? |
| | les primeres guerras |
| | |
| | THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T |
| | ¿Cuál fue el primer metal con el que se fabricaron las primeras herramientas? |
| 5 | ¿Cual fue el primer melal con el que se labricaron las primers de la constante |
| | A Estaño |
| | B Bronce |

| 6. | ¿Qué | metal | usaron | para | endurecer | el | cobre? |
|----|------|-------|--------|------|-----------|----|--------|
|----|------|-------|--------|------|-----------|----|--------|

- A Bronce
- B Estaño
- C Plomo
- D Hierro
- 7. ¿Qué es necesario para poder fabricar armas en hierro?
 - (A) Gran especialización en las técnicas
 - B Mezcla con otros metales
 - Potentes hornos para su fundición
 - D Moldes de cobre
- 8. ¿Qué significa y cómo son los megalitos? Significa prede a cande y 30n hasta 20 metros de altra
- 9. Explica el proceso necesario para poder construir un dolmen

 Se ponen la paredes y se pone muchiziano
 carena cirededo luego se le colo ca el techo

g despues se quitals erens

- 10. ¿Cómo se llama la construcción megalítica que está dispuesta en círculo?
 - A Dolmen
 - B Menhir
 - C Cromlech
 - D Dolmen de corredor

ACTIVIDADES SEMANA 4

Trayeria Service

- Responda a las siguientes preguntas:
 - a) ¿Por que la metalurgia favoreció la jerarquización social y los intercambios comerciales? por que se ampozo a favorez
 - b) ¿ Qué innovaciones técnicas favorecieron el desarrollo del comercio?
- 2. De las videos que va a poner selecciona 5 aspectos que consideres relevantes

| COBRE (ANA Jarle forma mediant moldes Los hornos de coramisa | BRONCE - Que es una alección - gazras - cuercos - cuercos | HIERRO - Mas alla la temperation - mucho mas resten terremientes de trabago - la forga |
|--|---|--|
|--|---|--|

3. Explica por qué se desarrolló primero la metalurgia del cobre, después de la del bronce y finalmente la del hierro. ¿Con qué técnica se trabaja cada metal?

blando y como el bande fondiendo lo el melal
pozque el cobre ere mue blando a el melal
mes restente que ninguno 3 BE prece en la forza

4. Relaciona para acabar cada definición

Los primeros metales se trabajaron..

El cobre se trabajó dando forma con...

Los primeros metales se usaron para.

Los metales se empezaron a trabajar en el periodo.

A partir del IV milenio a. C. se empezò a fundir el.

El primer metal que se trabajó fue.

Otros metales que se utilizaron fueron...

la plata, el plomo y el cobre

el oro

Neolitico

obtener objetos de adorno

los moldes

golpeándolos para daries forma

cobre

Ferjana de Formación Integral S.L.A.

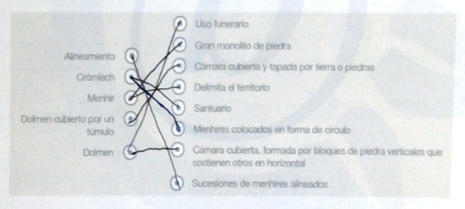
5. Indica si las siguientes definiciones son verdaderas o falsas y corrige las falsas

| | Cierto | Folso |
|--|--------|-------|
| El cobre era un metal muy duro para fabricar herramientas. | 0 | • |
| El bronce se empezó a fabricar hacia el II milenio a. C. | 0 | 0 |
| El bronce se obtiene de la aleación entre el cobre y el hierro. | 0 | • |
| El bronce es un metal mucho más blando, perfecto para golpearlo. | 0 | 0 |
| Hacia el I milenio a. C. se empezó a trabajar el hierro. | 0 | • |
| El hierro, a diferencia del cobre, se trabajó mediante los moldes. | 0 | 0 |
| El hierro era un metal mucho más resistente. | 0 | 0 |

6. ¿Qué se entiende por arquitectura megalítica? ¿Qué fue necesario para que una comunidad pudiera construir megalitos?

Son aquellas realizados con arandes horres de prediza y esa necesaro del esfuerzo colective

7. Relaciona cada megalito con su definición



orange of oranged

guillusnoone

 Observa las imágenes y completa la tabla indicando primero el nombre del megalito, luego la definición y, finalmente, la función



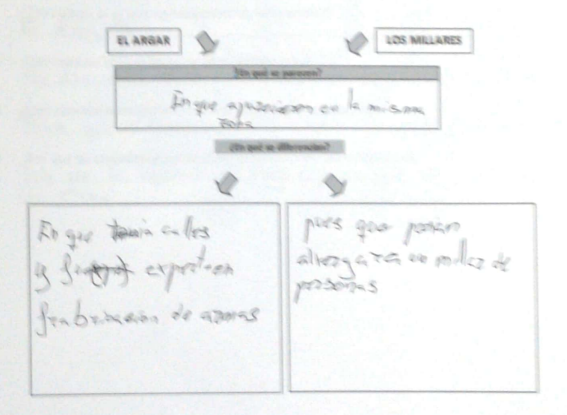
9. Completa las afirmaciones con la palabra adecuada

| EnlaF | Peninsula Ib | érica, los prime | ros megali | tos son de i | ipoca nec | oltica | y se situan en al norte. Pero los megalito |
|---------|--------------|------------------|-------------|--------------|-------------|-----------|--|
| más di | estacados : | se situan en el | 302 | , como l | os de la cu | hura de | Los Killazosa in Enad del Coby |
| por eje | mplo, los d | lólmenes de La | Menga y | ElRomo | Z/ localiza | dos en la | Allaga |
| En Mal | lorca y Mer | rorca destaca l | a cultura - | Lada | datada e | n la Edac | d del Brance son too tarles |
| | | | | - | | | He-5 relacionadas con la religión. |
| | | | | | | | |
| SUF | navetas | B Romeral | Bronce | talayotes | Cobre | toulos | talayótica neolítica Los Milares |

 Suñale a la derecha de la tabla en función de la tabla, el tipo de metal (cobre, bronce, hierra) y el sitio (España o Andalucia)

| DEFINICIÓN | METAL | SITIO |
|--|--------|----------|
| Se clio a la larga del II Milenio y encontramos culturas talayóticas en las talas Baleares | Bonce | E3 paño |
| Se desarrollo en las provincias de Almerra, Granada, Joén y Murcia en viviendos agrupadas en torno a calles a callejones y tenian un gran bienestar par su conocimiento en ganaderia y agricultura | Demoi | and look |
| Esta construido en altiplano amurallado que separa dos ríos | Colore | antilio |
| Se extendió al final del periodo la cerámica de vaso campaniforme | Bana | Espera |
| Incineraban a sus muertos y los encerraban en umas de cerámica enterradas bajo túmulos | Hierm | ESPAR |
| En algunas poblados se han encontrado canalizaciones de agua | Dronce | Andelve |
| La metalurgia coincidió con la llegada de pueblos de Europa central | | Byrne |

11. Realiza un compara y contrasta sobre El Argar y la cultura de las Millares





TEXTOS SEMANA 4

TEXTO 1: LA EDAD DEL BRONCE

Aproximadamente en el 2000 a.C. aparecerá en la Península Ibérica otra etapa denominada Edad del Bronce. El bronce es una mezcla de cobre y estaño que da lugar por fundición a un material mucho más duro y que permite ser moldeado y reutilizado. Con el se fabricarán armas ya que pueden realizarse filos muy cortantes y resistentes, pero también adornos o herramientas agrícolas más resistentes. La escasez del cobre, elemento base para el bronce, potenció el comercio y desarrolló importantes núcleos urbanos fortificados cerca de las minas como La cultura de El Argar, en la zona almeriense. Es esta fase, la ganadería será más importante que la agricultura, la actividad metalúrgica y el comercio en torno a metales como el estaño, la plata y aleaciones que producian el bronce darán riqueza y prestigio social. Las ciudades crecen y la vida urbana se intensifica, la sociedad se vuelve sedentaria definitivamente y estará claramente estratificada con la aristocracia y sacerdotes como mayores fuerzas sociales. Los enterramientos megalíticos se abandonan y también el uso de la piedra para instrumentos. Agotada la Edad del Bronce seguirá la Edad del Hierro.

Contesta a las siguientes preguntas:

| Contesta a las siguientes pregunas |
|--|
| ¿Cuándo y por que aparece la Edad del Bronce? |
| ¿Qué cultura es la más representativa de este período? |
| Qué ventajas tenía el bronce y cómo se fabricaba? Qué ventajas tenía el bronce y cómo se fabricaba? Qué ventajas tenía el bronce y cómo se fabricaba? Qué ventajas tenía el bronce y cómo se fabricaba? |
| Qué cambios económicos y sociales se producen en esta etapa? |
| Por qué las ciudades aparecen junto a minas? ¿Por qué se fortifican? |

G. Salessayas

TEXTOS SEMANA 4

TEXTO 2: LOS MILLARES

El yacimiento de los Millares, situado en Almeria (España) fechado hacía el 3000 a.C. es uno de los más importantes de la edad del Cobre en Europa. Situado estratégicamente cerca de minas de cobre, cerca de dos rios y protegido por murallas, su crecimiento la convirtió en una de las más importantes poblaciones de su época. Gracías al cobre, el poblado se enriqueció comerciando con armas y útiles metálicos con otros pueblos. Una de las características son sus enterramientos que están fuera de la ciudad, formada por cerca de 100 tumbas de enterramiento colectivo y tienen forma de tholoi, tumbas hechas por un corredor y una cámara circular con falsa cúpula. El poblado llegó a tener unos 1000 habitantes que además trabajaban la agricultura y la ganaderia.

Contesta a las siguientes preguntas:

| | En almera y estan gerhados har el 3000 a.C. |
|----|--|
| 6) | ¿Qué importancia tenía la localización del poblado para su desarrollo? |
| 0 | Bon tundes que sataban situados estaban tumbas individuales a colectivas es fundes que sataban situados estaban tumbas individuales a colectivas es fundes a la sataban estaban estaba |
| d | ¿Qué actividad permitió a los Millares crecer y enriquecerse? Le №1/♥/₹7.'← |