

ESTUDIANTE _____ GRUPO _____



INSTITUCIÓN EDUCATIVA FE Y ALEGRÍA SAN JOSÉ



ESTRATEGIAS DE APOYO

COMPLEMENTARIAS		PLAN DE MEJORAMIENTO	X	PROMOCIÓN ANTICIPADA	
-----------------	--	----------------------	---	----------------------	--

DOCENTE LISETH ORTEGA GAMBOA

ÁREA TECNOLOGIA **PERÍODO** 2

GRADO 2-1 **FECHA DE ENVÍO**

Estimado estudiante de Fe y Alegría San José, la actividad programada en este formato deberá ser realizada pensando en tu formación personal y en el desarrollo de tus competencias. Presentar el taller con los puntos aquí señalados es parte obligatoria del proceso, que consiste en la presentación de una evaluación escrita equivalente al 100% de la nota de recuperación. La evaluación será programada desde Coordinación.

ACTIVIDAD	Taller	Evaluación escrita 100 %
------------------	--------	--------------------------

Fecha de entrega		Pendiente programación de Coordinación
-------------------------	--	--

TALLER

TENER EN CUENTA: EL TALLER SE ENTREGA SOLO EL DIA DE LA SUSTENTACION HORARIO ENVIADO POR COORDINACION, 100% REALIZADO EN HOJAS DE BLOCK CON O SIN RAYAS, EL TALLER SOLO ES PARTE DEL PLAN DE MEJORAMIENTO EL ESTUDIANTE DEBE PRESENTAR LA SUSTENTACION DE DICHO PLAN.

1. COMPLETA LAS FRASES CON LAS PALABRAS QUE ESTAN EN EL RECUADRO

Bronce, cobre, 7.000, arado, hierro, metal, Edad de los Metales, ciudades, carros, 5.000, vela, arado, rey

Hace unos años los seres humanos comenzaron a fabricar objetos de.....

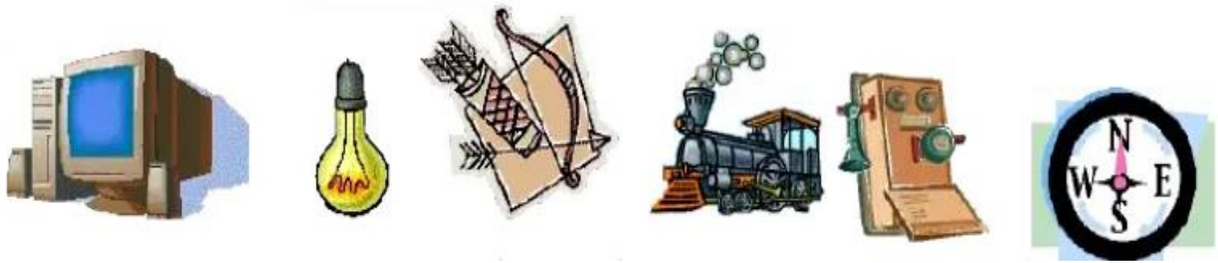
El primer metal que utilizaron los hombres fue el Más tarde se utilizó el..... y por último el

Durante la muchos poblados se fueron transformando en que estaban gobernadas por un

Hace unosaños el hombre inventó laque se aplicó a los y a los tornos para trabajar la cerámica. También se inventó la que se utilizó en los barcos. El fue un invento que mejoró la agricultura.

2. DIBUJA CUALES FUERON LOS USOS DEL FUEGO EN LA ERA PREHISTORICA

3. Ordena según su invención, de más antiguo a más moderno, los siguientes productos de la tecnología:



4. REALIZA LA SOPA DE LETRAS CON LAS SIGUIENTES PALABRAS

HACHA – LANZA – CUCHILLOS – BIFAZ – CAVERNA – OSO



A	B	C	D	E	F	G	C	H
I	L	A	N	Z	A	J	U	K
C	L	M	N	O	O	P	C	Q
A	R	B	I	F	A	Z	H	S
V	T	U	V	W	X	Y	I	Z
E	A	B	C	D	E	F	L	G
R	O	S	O	H	I	J	L	K
N	L	M	N	O	P	Q	O	R
A	S	T	U	H	A	C	H	A



5. ESCRIBE CUAL ES LA DIFERENCIA ENTRE DESCUBRIMIENTOS E INVENTOS

6.

Une cada periodo con su fecha correspondiente

PALEOLÍTICO

Hace 10.000 años

NEOLÍTICO

Hace 7.000 años

EDAD DE LOS METALES

Hace 5.000.000 años

7. COLOREA CON VERDE LA FRASE VERDADERA Y COLOREA CON ROJO LA FRASE FALSA

La prehistoria se divide en cuatro periodos	Verdadero	Falso
Los primeros pobladores eran nómadas	Verdadero	Falso
Un gran descubrimiento del Paleolítico fue el fuego.	Verdadero	Falso
La aparición de la agricultura y la ganadería pertenece al periodo de la Edad de los Metales.	Verdadero	Falso
Para cultivar las plantas y cuidar el ganado, las tribus se hicieron sedentarias	Verdadero	Falso
El descubrimiento del telar y la cerámica pertenecen al Neolítico	Verdadero	Falso

8. INDICA DE LOS SIGUIENTES PRODUCTOS TECNOLOGICOS CUALES CUBREN NECESIDADES RELACIONADAS A LA CONSTRUCCION

LADRILLO FRUTA PIJAMA GRUA PERIODICO EXCAVADORA COHETE ESCALERA

9.

1. Indica cuáles de las siguientes afirmaciones son verdaderas y cuáles falsas:

V	F	afirmaciones
		La comunicación de los primitivos fue mediante señales y gestos.
		La Internet es una innovación tecnológica de la edad antigua.
		Un lápiz es un artefacto tecnológico.
		La tecnología ha sido empleada por la humanidad desde el principio de los tiempos.
		La TECNOLOGIA ha permitido a los hombres resolver problemas y satisfacer necesidades en el pasado, en nuestro presente y muy seguramente en el futuro.
		La tecnología estudia los seres vivos y el universo.
		La EDAD MEDIA se caracteriza con la revolución industrial y con todo el impacto de las maquinas.
		La tecnología cubre nuestras necesidades y mejora nuestras condiciones de vida.

10. DISEÑA Y DIBUJA UN ARTEFACTO TECNOLÓGICO QUE NO EXISTA Y RESPONDA A ALGUNA NECESIDAD DEL SER HUMANO