

E.E.E. Hebe Arce de Videla de Oro. Cuarto grado. Lengua, matemática, ciencias naturales, educación física, carpintería, computación, cerámica, tecnología, agropecuaria.

Escuela: E.E.E. Hebe Arce de Videla de Oro

Docentes: Laura de la Reta, Jorgelina Siares, Rafael Flores, Jorge Giménez, Mario Navarro, Gabriela Flores, Sandra Aballay

Grado: cuarto

Turno: Tarde

Áreas Curriculares: lengua, matemática, ciencias naturales, carpintería, tecnología, educación física.

Título de la Propuesta:

Contenidos:

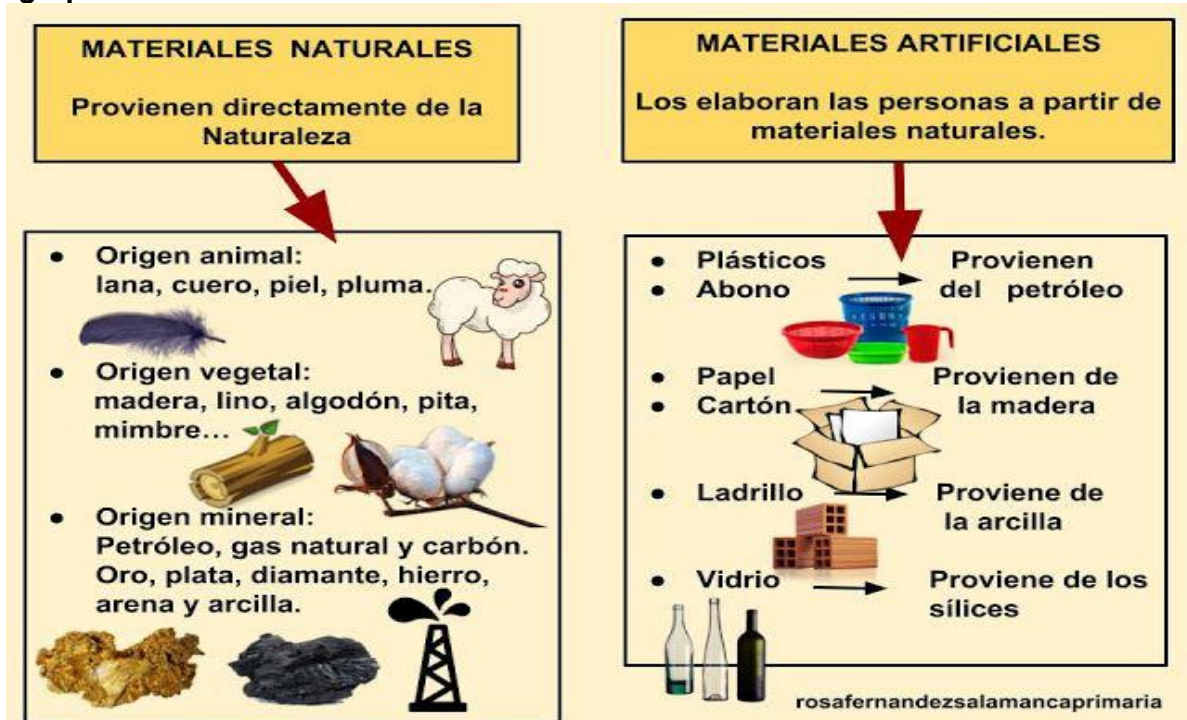
- Circunferencia y Círculo. Elementos.
- Medidas: longitud
- La lectura (comprensión y disfrute) de obras literaria: fábulas
- Origen de los materiales. Materiales naturales y manufacturados. Materia prima.

Día 1 CIENCIAS NATURALES – TECNOLOGIA

1- Lee atentamente

Todos los objetos que tenemos a nuestro alrededor están formados por algún tipo de MATERIAL. Hay materiales que proceden de la naturaleza o materiales naturales y otros los fabricamos que llamamos artificiales.

E.E.E. Hebe Arce de Videla de Oro. Cuarto grado. Lengua, matemática, ciencias naturales, educación física, carpintería, computación, cerámica, tecnología, agropecuaria.



Día 2: CIENCIAS NATURALES – EDUCACION FISICA

✓ RECUERDA QUE LAS ACTIVIDADES DEBES HACERLAS EN EL CUADERNO

1- Escribe donde corresponda las palabras siguientes

Mesa – árbol – ananá – coche – pantalón – lápiz – rio – montaña – computadora - bicicleta

Objetos naturales	Objetos artificiales

Educación Física: en una hoja aparte comenzamos a realizar el práctico

- 1) Para este ciclo lectivo 2020. ¿Cuáles son las actividades que te gustaría desarrollar durante las clases de Educación Física?
- 2) Para ustedes que es la Salud, para que sirvan las clases de Educ. Física?

Día 3 MATEMATICA - CARPINTERIA

E.E.E. Hebe Arce de Videla de Oro. Cuarto grado. Lengua, matemática, ciencias naturales, educación física, carpintería, computación, cerámica, tecnología, agropecuaria.

1- Buscamos en la guía anterior y recordamos que es círculo y circunferencia. Observamos los elementos de la circunferencia

a) Centro: Es el punto central de la circunferencia.

b) Radio: Es el segmento que une el centro de la circunferencia (O) con un punto de la circunferencia (A).

c) Diámetro: Es el segmento que une dos puntos de la circunferencia, pasando por el centro de ella. El diámetro equivale al doble del radio.



3- Carpintería Buscamos los materiales: una tabla, un metro carpintero, centímetro o cinta métrica.

Día 4: LENGUA TECNOLOGIA

Lee atentamente la fábula para trabajar en ella mañana

EL ASNO DISFRAZADO DE LEON

Cierta vez un asno se puso la piel de un león que encontró. Los animales se asustaron al verlo y huyeron hacia la selva.

El miedo se apoderó de la región. El asno, ahora muy temido, se paseaba vanidoso por toda la selva.

Cuando su dueño se dio cuenta de que había desaparecido salió a buscarlo. Encontró una extraña figura. Sintió miedo y huyó.

E.E.E. Hebe Arce de Videla de Oro. Cuarto grado. Lengua, matemática, ciencias naturales, educación física, carpintería, computación, cerámica, tecnología, agropecuaria.

Al poco rato el hombre recordó las grandes orejas que vio saliendo de la piel de león y se dio cuenta de la mentira. Regresó donde estaba el animal y le quitó el disfraz haciéndolo pasar mucha vergüenza frente al resto de los animales.

MORALEJA: No simules lo que no eres, si no quieres pasar vergüenza

Tecnología: Identifica y marca con una cruz los objetos circulares que encuentres en las imágenes



Día 5 LENGUA – EDUCACION FISICA

1- Marca con una X sobre la letra que contiene la respuesta correcta

- El personaje principal es el:

a) león b) asno c) amo

- Los animales huyeron hacia la selva porque el asno:

a) Gritaba muy fuerte b) se vistió con la piel de un león c) tenía los dientes muy filudos

- La moraleja “**No simules lo que no eres, si no quieres pasar vergüenza**” significa que

a) Debemos ser generosos b) debemos ser amables c) debemos decir la verdad

- El texto que leíste es:

a) Una receta b) una poesía c) una fábula

- ¿Por qué crees que el asno se vistió con la piel del león?

a) Porque quería jugar b) porque quería ser temido y hacerse pasar por león c) porque tenía frío

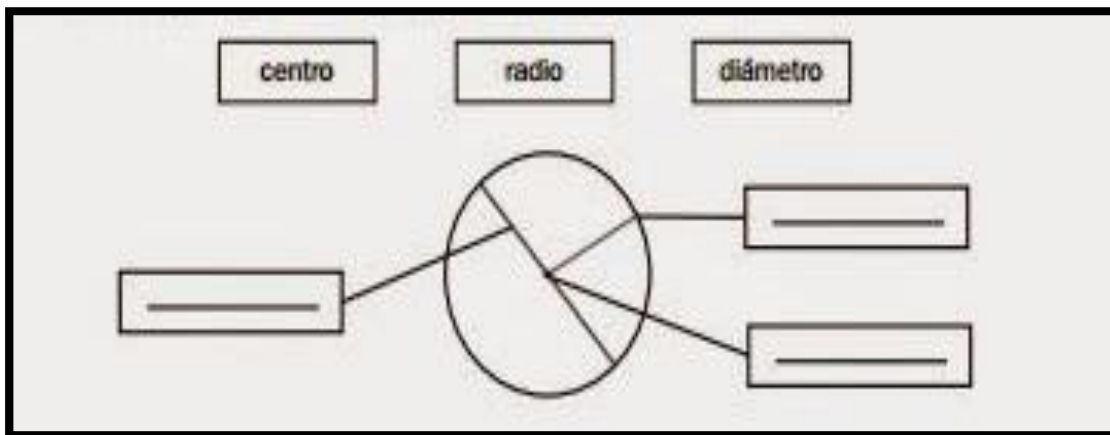
Educación Física:

Mencione 3 miembros inferiores y 3 superiores e indique a su familiar cuáles serían

E.E.E. Hebe Arce de Videla de Oro. Cuarto grado. Lengua, matemática, ciencias naturales, educación física, carpintería, computación, cerámica, tecnología, agropecuaria.

Día 6: MATEMATICA - CARPINTERIA

Completa con los nombres de los elementos



Carpintería: Averiguo cuantos centímetros tiene un metro, b) ¿Cuál es la herramienta que usa siempre un carpintero para medir?

Día 7: LENGUA: Marca los elementos que podemos encontrar en una fábula

Cuento corto	
Animales que hablan	
Un reportaje a un superhéroe	
Una receta de torta	
Dos o tres personajes	
Tiene una enseñanza (moralaja)	

Día 8: MATEMATICA: Escribe 5 elementos que compramos por...

Kilo: _____

Litro: _____

Metro: _____

DÍA 9: MATEMATICA - CARPINTERIA

Rodea la opción correcta

E.E.E. Hebe Arce de Videla de Oro. Cuarto grado. Lengua, matemática, ciencias naturales, educación física, carpintería, computación, cerámica, tecnología, agropecuaria.

•El largo de tu cinto puede ser...

60 cm

60m.

60 km.

•La altura de una puerta puede ser...

2 cm.

2 m.

2 km.

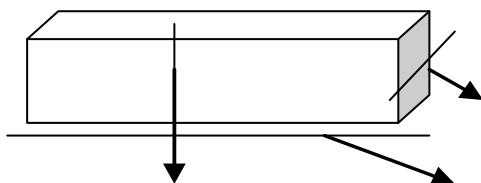
•La distancia entre dos provincias puede ser...

300 cm

300 m

300 km

Carpintería: De la tabla que seleccione vamos a sacar las siguientes medidas, largo, ancho y espesor.



Día 10: CIENCIAS NATURALES – TECNOLOGIA

Escribe el nombre de algunos objetos de tu entorno que estén fabricados con:

Madera: _____

Plástico: _____

Metal: _____

Tecnología: Escribe 5 objetos tecnológicos que conozcas con forma circular.