

Inscrito en el Ministerio del Poder Popular para la Educación

Año: Primer Año

Acciones pedagógicas

Docente: Aricelis Papaterra

Área de formación: Castellano

Contenidos a desarrollar: Actividad para el cuaderno (semana del 11 al 15 de Enero), no remitir.

Recursos pedagógicos virtuales / otros:

Cualquier portal de Google relacionado al tema, libro o conocimiento personal.

Actividades pedagógicas:

1. Buscar un concepto de trabalenguas e indica, ¿por qué traban la lengua?
2. Buscar un concepto de retahílas e indica, ¿por qué se llaman así?
3. Buscar cinco trabalenguas, anotarlos y leerlos rápidamente, ¿se te hizo fácil leerlos sin equivocarte?
4. Pon a tres familiares que lo lean para ver cuál es su experiencia.
5. Buscar cinco retahílas, anotarlas y leerlas rápidamente, ¿se te hizo fácil leerlas?
6. ¿Para ti qué fue más fácil leer los trabalenguas o las retahílas y por qué?
7. ¿A quién le recomiendas los trabalenguas y las retahílas?

Acciones pedagógicas

Docente: Juan Papaterra

Área de formación: Matemática

Contenidos a desarrollar: Actividad para el cuaderno (semana del 11 al 15 de Enero), no remitir.

Recursos pedagógicos virtuales / otros:

www.sangakoo.com-www.ekvatio.com-Canal de YouTube PicMath-Cualquier libro de matemática de 1er año

Actividades pedagógicas:

Calcular el resultado de las siguientes multiplicaciones y potenciaciones, recuerde colocar el signo a cada resultado.

- a) $(-8)(+5)$ b) $(+63)(-2)(-4)$ c) $(+7)(+6)(-5)$ d) $(-6)(-6)(-6)$
a) $(3)^4$ b) $(5)^3$ c) $(4)^5$ d) $(2)^6$

Acciones pedagógicas

Docente: Ilse Montilla De Mora

Área de formación: Ciencias naturales. Actividad formativa. Para realizar en su cuaderno de ciencias naturales. No se debe enviar por correo.

Contenidos a desarrollar: Referente teórico: La energía

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Cualquier portal de Google relacionado al tema, libro o conocimiento personal.

Actividades pedagógicas :

1: Investigar el concepto de energía, por lo menos tres definiciones, colocar de donde se extrajo, es decir la fuente bibliográfica o autor.

2.-.-Elabora un cuadro comparativo donde establezcas los diferentes tipos de energía y su función, ejemplo :

| TIPO DE ENERGIA | FUNCIONABILIDAD |
|--------------------|-----------------|
| Energía solar | |
| Energía del agua | |
| Energía del viento | |
| Energía térmica | |
| Energía química | |
| Energía atómica | |

Acciones pedagógicas

Docente: María Restrepo

Área de formación: Arte y patrimonio

Contenidos a desarrollar

Repaso

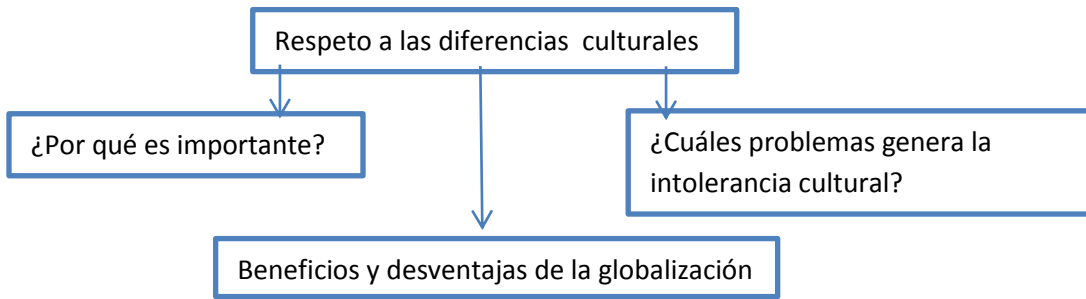
Recursos pedagógicos virtuales / otros

Material compartido con anterioridad en el drive de la materia.

Actividad Pedagógica

- ✓ Realizar un esquema en donde expongas de forma clave (Frases precisas) dos de los contenidos de tu preferencia vistos en el lapso anterior.

Ejemplo:



Área de formación :GHC

Contenidos a desarrollar

Repaso

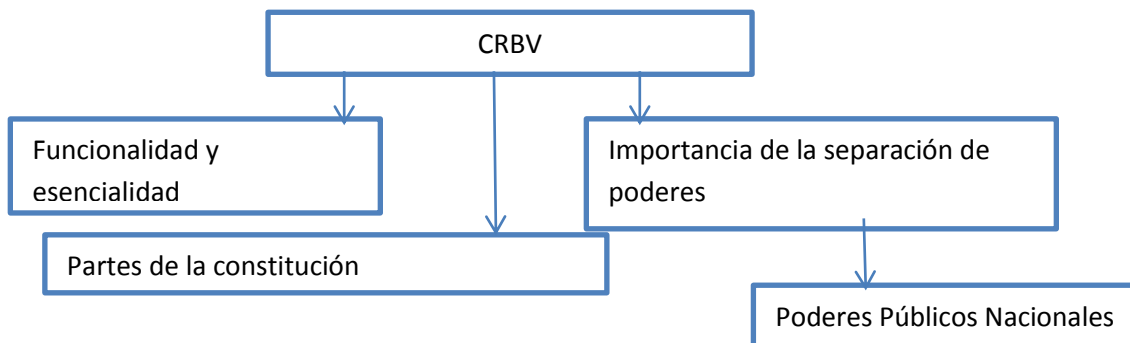
Recursos pedagógicos virtuales / otros

Material compartido con anterioridad en el drive de la materia.

Actividades pedagógicas

- ✓ Realizar un esquema en donde expongas de forma clave (Frases precisas) dos de los contenidos de tu preferencia vistos en el lapso anterior.

Ejemplo:



Acciones pedagógicas
Docente: Luis Jaimes R.

Área de formación: Educación Física

Contenidos a desarrollar: La Educación Física como base de la salud integral.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Computador, correo electrónico.

Actividades pedagógicas

Trabajo escrito, formativo. Defina ¿qué es la Educación Física? ¿Cuál es el gran objetivo de la Educación Física? Nombra los medios que utiliza para lograr dicho objetivo.

Acciones pedagógicas

Docente: Melina Santilli

Área de formación: Dibujo técnico

Contenidos a desarrollar

Repaso-No remitir

Materiales e instrumentos que se utilizan en el dibujo técnico. Margen y cajetín.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Libros:

- ✓ Dibujo Técnico 7mo grado editorial McGrawHill autor Héctor Villegas
- ✓ Dibujo Técnico de 7° editorial Monfort autor J. Amatima
- ✓ Dibujo técnico 7° editorial salesiana S.A. autor Prof. P. Rafael Hernández R.

Actividades pedagógicas

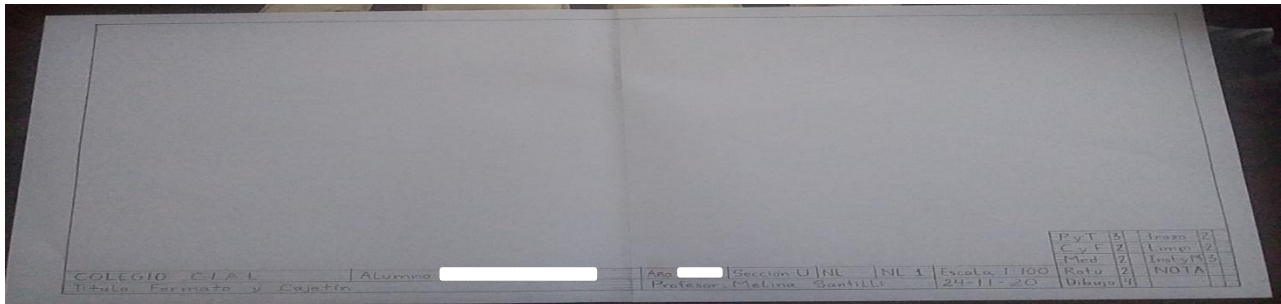
LÁMINA

Realizaras **tres (3)** láminas de tamaño 27,8 cm x 43,3 cm (sea dos hojas tamaño cartas blancas o reciclaje unidas con tirro o celote escolar o sacadas de un pliego de papel bond salen 4 hojas.)



Las indicaciones como las medidas que aparecen en la lámina es para que las midan pero no se colocan debe quedar de esta manera.

Vean la imagen siguiente



Acciones pedagógicas**Docente: Gladys García**

| |
|---|
| Área de formación: Orientación y Convivencia |
| Contenidos a desarrollar Refuerzo. Investigar en el cuaderno. No remitir. |
| Recursos pedagógicos virtuales / otros Internet. Textos donde se hable de valores. |
| Actividades pedagógicas Revisar los temas de la materia Orientación y Convivencia vistos durante el primer lapso y efectuar una síntesis del que más le haya gustado durante el primer lapso. |