

UNIDAD EDUCATIVA PRIVADA
CENTRO DE INSTRUCCIÓN ACTUALIZADA LIBERTADOR
C.I.A.L.
Inscrito en el Ministerio del Poder Popular para la Educación
4TO AÑO

Fundado en 1973

Acciones pedagógicas

Docente: Aricelis Papaterra

Área de formación: Castellano
Contenidos a desarrollar Actividad para el cuaderno de apuntes , no remitir .Semana del 03 al 07 de mayo de 2021
Recursos pedagógicos virtuales / otros: Cualquier portal de internet relacionado al tema, cualquier libro de castellano de cuarto año.
Actividades pedagógicas 1) Interpreta las siguientes frases: a) Llevado por el ansia de lo desconocido y la sed de aventuras. b) Tales sentimientos venían agujijoneándole tiempo atrás. c) Me entrego una pequeña prueba de imprenta, aun olorosa a tinta fresca. d) Escrito como de mi puño y letra. e) Era un alma sencilla, un alma simple. 2) Escribe una historia de mínimo 15 líneas, seleccionando una de esas frases como título, desarrolla Una historia divertida. 3) Realiza un dibujo relacionado a la historia que creaste.

Acciones pedagógicas

Docente: Rafael Aguirre

Desarrollo y evaluación del objetivo 3- inglés-4to año- Correspondiente al 3er momento.

Semanas: 03/05/21 al 14/05/2021

Objective 3: Saying what people are used to doing.

Basic grammar:

Subjects	To be forms		
I	Am		
You We You They	are	Used to	+ Verb + ing

He She It	Is		
-----------------	----	--	--

Examples:

- a) (John – buy- fish and rice- for lunch)
 - What’s John used to buying for lunch?
 - John is used to buying fish and rice for lunch.
- b) (The boys- play- tennis- on Sundays)
 - What are the boys used to playing on Sundays?
 - The boys are used to playing tennis on Sundays.

ENGLISH TEST. (20%) Part I- Ask and answer using the information given.

Model:

- a) (You- do- at- night) (watch tv)
 - What are you used to doing at night?
 - I’m used to watching tv at night.
- 1)** (Mrs. Clara- tell stories) (on week - ends)
 1.1) _____?
 1.2) _____
- 2)** (Charles- run the photocopier- at the store)
 2.1) _____?
 2.2) _____
- 3)** (Helen – dance- at that theater- un Sunday)
 3.1) _____?
 3.2) _____
- 4)** (The boys- ride bikes- in the park)
 4.1) _____?
 4.2) _____

Acciones pedagógicas

Docente: Juan Papaterra

Área de formación: Matemática

Contenidos a desarrollar Actividad para el cuaderno de apuntes, no remitir. Semana del 3 al 7 de mayo de 2021

Recursos pedagógicos virtuales / otros:

www.matesfacil.com www.superprof.com , Canal de YouTube de Susi Profe , Cualquier libro de matemática de cuarto año.

Actividades pedagógicas:

- 1) Investiga que son Juegos Lúdicos Matemáticos.
- 2) Da tres ejemplos de Juegos Lúdicos Matemáticos.
- 3) Investiga cómo enseñar matemáticas de forma Lúdica.
- 4) Investiga cuál es la mejor metodología para enseñar matemáticas.

Acciones pedagógicas

Docente: Ilse Montilla de Mora

Área de formación: **BIOLOGÍA. ACTIVIDAD FORMATIVA NÚMERO 3. PARA INVESTIGAR Y REALIZAR EN EL CUADERNO. NO SE ENVÍA AL CORREO**

Contenidos a desarrollar: REFERENTE TEÓRICO: EPIDEMIAS Y PANDEMIAS

Recursos pedagógicos virtuales / otros

<https://www.youtube.com/watch?v=ROwFpDIFuDE>

Actividades pedagógicas:

Luego de ver el videos sugerido:

1. Elabora un Cuadro donde se visualice las pandemias y epidemias más relevantes

ORIENTACIONES ,

- Actividad para ser realizada en tu cuaderno de biología, título de actividad : Pandemias y Epidemias.

Acciones pedagógicas

Docente: Gladys García

Área de formación: Física

Contenidos a desarrollar

Investigar y escribir en su cuaderno. **No remitir.** Continuación del tema La energía y sus tipos.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Textos de Física 4° año. Internet.

Actividades pedagógicas

Investigar y escribir en su cuaderno. **No remitir.** Continuación del tema La energía y sus tipos.

- ✓ Energía nuclear: concepto, ventajas, desventajas de su uso
- ✓ Energías no renovables: petróleo, carbón y gas natural, ventajas y desventajas de su uso
- ✓ Cuáles de las anteriores energías se utilizan en nuestro país. Comente al respecto.

Acciones pedagógicas**Docente:** Gladys García**Área de formación:** Química**Contenidos a desarrollar**

Investigar y escribir en su cuaderno. **No remitir.** Continuación del tema Equilibrio iónico. El pH y pOH

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Textos de Química 4° año. Internet. Video sugerido: <https://youtu.be/QwtmiASNeGs>

Actividades pedagógicas

Investigar y escribir en su cuaderno. **No remitir.** Continuación del tema Equilibrio iónico. El pH y pOH

- ✓ Definir: a) pH b) pOH
- ✓ Relación entre pH y el pOH
- ✓ Importancia de conocer el pH de una solución
- ✓ Cómo podemos medir el pH
- ✓ El pH en la vida diaria.

Acciones pedagógicas**Docente:** Mireya Álvarez**Área de formación :** HISTORIA CONTEMPORÁNEA**Contenidos a desarrollar:**

Gobierno de Rómulo Gallegos

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Libro: Historia Contemporánea de 4to año o de su preferencia.

Actividades pedagógicas

Para realizar el trabajo de investigación a través de las siguientes preguntas puedes desarrollar el tema. Se evaluará presentación de contenido, introducción, índice, material investigado, conclusión, bibliografía y ortografía. Aporte personal

- ✓ Destaque la vida y obra de Rómulo Gallegos y señale la importancia social, económica y política de su gobierno.

Continuación y elaboración de la trabajo de investigación.

Acciones pedagógicas**Docente:** Mireya Álvarez**Área de formación:** Soberanía**Contenidos a desarrollar**

Equipos de la Fuerza Armada Nacional.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Libro: Instrucción Premilitar 1, Editorial Salesiana o de su preferencia.

Actividades pedagógicas

Para realizar el trabajo de investigación a través de las siguientes preguntas puedes desarrollar el tema. Se evaluará presentación de contenido, introducción, índice, material investigado, conclusión, bibliografía y ortografía. Aporte personal.

- ✓ Explique cada uno de los equipos de la Fuerza Armada Nacional. (los cuatro componentes).
- ✓ Elabora un resumen de cada uno de estos artículos de la Constitución de la República Bolivariana de Venezuela: Artículo 328 y 329.
- ✓ ¿Cómo piensas que el Gobierno debe propiciar la oportunidad de que la sociedad civil pueda proteger las fronteras?
- ✓ Dibuja algunos de los elementos que poseen los equipos de Fuerzas Armadas Nacionales en cada uno de los componentes.

Acciones pedagógicas

Docente: Mireya Álvarez.

Área de formación Orientación y Convivencia.

Contenidos a desarrollar

El liderazgo

Recursos pedagógicos virtuales:

Textos varios de su preferencia. Continuación, elaboración y entrega de trabajo.

<https://www.youtube.com/watch?v=XnMAYVaXo0c>

https://www.youtube.com/watch?v=yL4_MMR4KYE

<https://www.youtube.com/watch?v=pvmbqVt4t1E>

Actividades pedagógicas

Elaboración de tríptico

Acciones pedagógicas

Docente: Luis Jaimes R.

Área de formación

Educación Física

Contenidos a desarrollar:

Parámetros fisiológicos para el mantenimiento de la salud y las variables sociales para el vivir bien.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Computador, correo electrónico.

Actividades pedagógicas: Actividad Evaluativa.

Elabore un Ensayo de seis párrafos de seis líneas cada uno donde mencione y explique los parámetros fisiológicos del cuerpo humano y su importancia. Valor 5pts.

Acciones pedagógicas
Docente: Melina Santilli

Área de formación

- ✓ Dibujo técnico

Si se remite al correo (por favor utilizar un solo correo para enviar las actividades el que siempre ha utilizado para enviarlas, ya que están clasificado por sección, el que cambie el correo no se le evaluara la actividad).

Contenidos a desarrollar

- ✓ Escala

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Libros:

- ✓ Dibujo Técnico 8° editorial actualidad escolar 2000 autor maría Graciela Fernández Silano
- ✓ Dibujo Técnico de 7° editorial Monfort autor J. Amatima
- ✓ www.youtube.com/watch?v=2dzfmbITR7o&t=1017s

Actividades pedagógicas

Lamina # 1 Escala (continuación)

Instrucciones

Se realizará dentro del formato las siguientes escalas, la separación de cada cuadro es de 1 cm, después que hayas trazado cada cuadro midiendo la distancia del largo y ancho de adentro del formato y dividido en 6 cuadros debes realizar con escuadras la siguiente imagen es decir el

4 cuadro realizaras la imagen con las medidas indicadas de la imagen del primer cuadro utilizando el escalimetro en la escala indicada (1:75) ,

5 cuadro realizaras la imagen con las medidas indicadas de la imagen del primer cuadro utilizando el escalimetro en la escala indicada (1:125) ,

6 cuadro realizaras la imagen con las medidas indicadas de la imagen del primer cuadro utilizando el escalimetro en la escala indicada (1:25) ,

ESCALA NATURAL ESCALA DE AMPLACION ESCALA DE REDUCCION

ESCALA 1:7.5 ESCALA 1:12.5 ESCALA 1:25

PyT	3	Trazo	✓
CyF	2	Limbo	✓
Mxd	2	Incy	✓
Rotu	2	NOTA	
Dibu	4		

Colegio: C.I.A.L. Alumno: _____ Año: _____ Sección: U.N.L.: 1 NL: _____ Escala: 1:100 Rotu: 2 NOTA

Título: Escalas Profesor: Melina Santilli Fecha: _____ Dibu: 4