

**UNIDAD EDUCATIVA PRIVADA
CENTRO DE INSTRUCCIÓN ACTUALIZADA LIBERTADOR
Fundado en 1973**

C.I.A.L.

**Inscrito en el Ministerio del Poder Popular para la Educación
5TO AÑO**

Acciones pedagógicas

Docente: Aricelis Papaterra

| |
|---|
| Área de formación: Castellano |
| Contenidos a desarrollar: Actividad para el cuaderno de apuntes , no remitir .Semana del 12 al 16 de abril |
| Recursos pedagógicos virtuales / otros: Cualquier libro de Castellano y Literatura de 5to año, cualquier portal de internet relacionado a Vanguardismo Literario. |
| Actividades pedagógicas 1) Investigar qué es el Existencialismo. 2) Investigar cómo fue el origen del Existencialismo y sus características. |

Acciones pedagógicas

Docente: Rafael Aguirre

Desarrollo y evaluación del objetivo 1 correspondiente al 3er momento- inglés- 5to año.

Semanas: 05/04/21 al 16/04/2021

- Objective 1: Present perfect continuous

-Basic grammar:

| | | |
|---|------------------|--------------------------------|
| The present perfect continuous tense is formed by the present perfect of the verb to be + the ing form of the main verb. It is used for an action, which began in the past and is still continuing. | | |
| I | <u>have been</u> | Working all day |
| You | <u>have been</u> | Fixing the car |
| They | <u>have been</u> | Working hard this week. |
| He/ she | has been | Singing pop songs. |
| It | has been | Raining all day. |
| John | <u>has been</u> | Feeling better lately. |

Examples:

- a) (Charles) (work) (here) (since 1999)
a.1) Charles has been working here since 1999.

- b) (My parents) (live) (in this country) (for 20 years)

b.1) My parents have been living in this country for 20 years.

c) (How long) (Nicole) (play) (tennis) (in this team) (for 3 years)

c.1) How long has Nicole been playing tennis in this team?

- She has been playing tennis in this team for 3 years.

ENGLISH TEST. (20%) Part I.- Make sentences in “present perfect continuous, using the information given.

Model: a) (I) (Know) (these students) (for 4 years)

a.1) I have been knowing these students for 4 years.

1) (Mary) (prepare) (her report) (since this morning)

1.1- _____

2. (The workers) (paint) (the school) (since January)

2.1- _____

3. (How long) (Mrs. Jones) (clean) (the house)

3.1- _____?

3.2- _____

4. (I) (wait) (for the bus) (for two hours)

4.1- _____

5. (Leandra's cell phone) (ring) (for 20 minutes)

5.1- _____

Acciones pedagógicas

Docente: Juan Papaterra

Área de formación: Matemática

Contenidos a desarrollar: Actividad para el cuaderno de apuntes , no remitir .Semana del 12 al 16 de abril

Recursos pedagógicos virtuales / otros:

www.superprof.com

Canal de YouTube de Susi Profe

Cualquier libro de matemática de 5to año

Actividades pedagógicas:

a) Indicar el resultado de los siguientes Determinantes de 3er Orden:

$$1) \begin{vmatrix} 4 & 1 & -5 \\ -1 & 0 & -6 \\ 2 & +2 & 10 \end{vmatrix}$$

$$2) \begin{vmatrix} -2 & -4 & -5 \\ +2 & +2 & -1 \\ 3 & 6 & -8 \end{vmatrix}$$

Acciones pedagógicas

Docente: Gladys García

| |
|--|
| Área de formación Física |
| Contenidos a desarrollar Investigar y escribir en su cuaderno. No remitir. Continuación del tema corriente eléctrica y circuitos eléctricos. |
| Recursos pedagógicos virtuales / otros Textos de Física 4°. Internet. Videos sugeridos: https://youtu.be/3WMCAXL-C_Q https://youtu.be/ojSlodvymjQ https://youtu.be/JvMbW4TW-qg |
| Actividades pedagógicas Investigar y escribir en su cuaderno. No remitir. Continuación del tema corriente eléctrica y circuitos eléctricos. <ul style="list-style-type: none">✓ Circuito eléctrico. Concepto. Elementos✓ Símbolos usados en un circuito para cada elemento✓ Dibujar un circuito donde se muestre el símbolo de cada elemento✓ Repasar conceptos y ecuaciones investigadas en semana anterior✓ Revisar en textos de física 5° año o internet, ejercicios resueltos sobre Ley de Ohm.✓ Visitar los videos tutoriales sugeridos, copiar cada ejercicio y solución en el cuaderno, revisar y analizar el enunciado, datos, desarrollo y solución de cada ejercicio. |

Acciones pedagógicas

Docente: Gladys García

| |
|--|
| Área de formación Química |
| Contenidos a desarrollar Investigar y escribir en su cuaderno. No remitir. Continuación del tema hidrocarburos aromáticos. |
| Recursos pedagógicos virtuales / otros Textos de Química 5° año. Internet. |
| Actividades pedagógicas Investigar y escribir en su cuaderno. No remitir. Continuación del tema hidrocarburos aromáticos. <ul style="list-style-type: none">✓ Nomenclatura de compuestos aromáticos✓ Obtención del benceno✓ Propiedades físicas y químicas del benceno✓ Aplicación tecnológica, ambiental y social |

Acciones pedagógicas

Docente: Ilse Montilla de Mora

**Área de formación: BIOLOGÍA: ACTIVIDAD EVALUATIVA NÚMERO 1.1. III
LAPSO , ENVIAR AL CORREO**

**Contenidos a desarrollar : Referente Teórico: TRABAJO DE INVESTIGACIÓN:
PARTE 1**

Recursos pedagógicos virtuales / otros

**Los temas investigados , en el segundo lapso, sobre el esquema para realizar
un trabajo de investigación**

Actividades pedagógicas:

- Realizar la portada del trabajo final de grado, el Agradecimiento, Dedicatoria, Índice y Resumen.
- La Portada debe contener el Título del trabajo , el cual debe cumplir con las orientaciones dadas por la profesora en el segundo Lapso.
- El trabajo puede ser realizado en grupos de dos y tres estudiantes, **(solo hasta tres estudiantes)**.
- La Profesora estará enviando correcciones de lo enviado, con archivos modelos, para guiarse, no obstante, ya ustedes investigaron las normas para realizar el trabajo y las normas de transcripción, como tipo de letra, tamaño de la letra, márgenes, tamaño de la hoja, entre otros .Como todo trabajo de investigación tiene correcciones, es decir lo enviado tendrá correcciones que deben enviar nuevamente para obtener la calificación final de cada parte del trabajo.

ORIENTACIONES :

Actividad para ser enviada al correo.

Acciones pedagógicas

Docente: Mireya Álvarez.

Área de formación

Geografía Económica de Venezuela.

Contenidos a desarrollar

Inflación e Hiperinflación

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Libro: Geografía Económica de Venezuela ediciones Co-Bo o texto de su preferencia.

<https://www.youtube.com/watch?v=h1l3BrY39nl>

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.

- ✓ ¿Qué es inflación?
- ✓ ¿Qué es Hiperinflación?
- ✓ Causas y consecuencias de la inflación e hiperinflación.
- ✓ ¿Cómo afecta la hiperinflación a los venezolanos?
- ✓ ¿Cuánto es la inflación en Venezuela para el 2021?
- ✓ ¿Cómo afecta la inflación en Venezuela durante la pandemia?
- ✓ ¿Cómo se puede detener la hiperinflación en Venezuela según los expertos en economía?
- ✓ ¿Qué tipo de inflación se observa actualmente en Venezuela?

Acciones pedagógicas

Docente: Mireya Álvarez.

Área de formación

Ciencias de la tierra.

Contenidos a desarrollar

Procesos de erosión y formas resultantes.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Libro: Mi planeta tierra; editorial Salesiana autor: Jorge Losch 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.

- ✓ ¿Qué es la erosión?
- ✓ ¿Cuáles son diferentes nombres que recibe la erosión ?. Explique cada uno
- ✓ ¿Cuáles son los agentes variables que afectan el proceso de erosión?
- ✓ ¿Cuál es el estudio de algunas formas de modelado o erosión: fluvial, glaciar, eólico y litoral?
- ✓ Explique cada una de las formas de erosión.

Acciones pedagógicas

Docente: Mireya Álvarez

Área de formación

Soberanía.

Contenidos a desarrollar

Enfoque de la asignatura de Instrucción Pre-Militar

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Libro: Instrucción Premilitar 2, Editorial Salesiana o de su preferencia.

Actividades pedagógicas

Realiza un esquema sobre el Enfoque de la asignatura de Instrucción Militar.
Aporte personal.

Acciones pedagógicas

Docente: Luis Jaimes R.

Área de formación

Educación Física

Contenidos a desarrollar

Actividad física, deporte y recreación.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Computador, correo electrónico.

Actividades pedagógicas: Actividad Formativa.

Elabore una lista de 10 actividades que promuevan la actividad física. Justifique su respuesta.

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, ya que cada quien está clasificado por sección, el que cambie el correo no se le evaluará 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
- ✓ Dibujo técnico 7° editorial salesiana S.A. autor Prof. P. Rafael Hernández R.

Actividades pedagógicas

Cuestionario, realizarlo en un cuaderno para la materia o en hojas de exámenes o de reciclaje bien ordenadas y limpias con letra legible, si lo va a enviar por correo que sea en Word y si no pueden que las fotos que le tome al cuaderno se vea muy bien enfocadas, gracias.

1 - CUESTIONARIO

- 1- ¿QUÉ ES ESCALA?
- 2- ¿COMO SE REPRESENTA LA ESCALA?
- 3- CLASIFICACIÓN DE LAS ESCALAS Y EJEMPLOS
- 4- ¿DE DÓNDE SURGEN LAS ESCALAS? Y DE UNOS EJEMPLOS

Acciones pedagógicas

Docente: Marianais Restrepo

Área de formación: Orientación y convivencia

Contenidos a desarrollar

Continuación

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Investigación particular.

Actividades pedagógicas:

- ✓ Realiza en una hoja de provecho un mensaje referente a: “Los vicios nos dañan nuestra vida”, pon en marcha tu imaginación y disfruta del aprendizaje.