

**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

Cuarto Año

Área de formación: Castellano
Contenidos a desarrollar: Evaluación #2 para remitir en la semana del 22 al 26 de noviembre de 2021
Recursos pedagógicos virtuales / otros: Puedes consultar los siguientes Link: https://www.bbc.com , https://www.definicionabc.com , https://www.tragaluzeditores.com , https://www.semana.com , https://www.yoopit.com o cualquier libro de castellano de cuarto año.
Actividades pedagógicas: a) Qué es una Obra Literaria y da tres ejemplos. b) ¿Cuáles son los tipos de Obras Literarias? c) ¿Cuáles son las características de una Obra Literaria? d) Menciona diez escritores famosos mundialmente. Menciona su nacionalidad. e) Investiga cuáles son las diez Obras Literarias más leídas en el mundo.

Área de formación: Ingles
Actividades pedagógicas
3) Objective: <i>Expressing possession. Semana del 22/11 al 03/12/2021</i> <u>-Basic grammar:</u>
a) Whose dog is it? - It´s my dog. It´s mine. b) Whose book is it? - It´s your book. It´s yours. C) Whose jacket is it? -It´s his jacket. It´s his. d) Whose blouse is it? - It´s her blouse. It´s hers. e) Whose collar is it?

- It's its collar. It's its.

Anglo- Saxon

a) Whose computer is it?

- It's John's computer.

b) Whose pens are these?

- They're James's pens.

c) Whose house is it?

- It's my parents' house.

d) Whose school seats are those?

- They're Vito's and Ruvar's school seats.

e) Whose room is it?

- It's Peters and Charles's room.

*** English Test. (25%)**

Part I- Answer these questions. (5pts)

1- Whose shirt is it? (Peter)

- _____

2- Whose house is it? (we)

- _____

3- Whose bag is it? (Helen)

- _____

4- Whose bikes are these? (the boys)

5- Whose collar is it? (my dog)

- _____

Área de formación: Matemática

Contenidos a desarrollar:

Evaluación #2 para remitir en la semana del 22 al 26 de noviembre de 2021

Recursos pedagógicos virtuales / otros:

www.matesfacil.com , www.superprof.com ,Canal de YouTube de Susi Profe ,Cualquier libro de matemática de 4to año.

Actividades pedagógicas:

1) Calcular el Último Término de una Progresión Aritmética que tiene 7 Términos, su

Razón es 3 y el Primer Término es 4.

- 2) Calcular la Razón de una Progresión Aritmética de 5 Términos, de primer Término -6 y Último Término de -18.

Área de formación: Física

Contenidos a desarrollar

Investigar y escribir en su cuaderno. Transformación de unidades de longitud, masa, tiempo y rapidez. No remitir al correo de la materia.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Internet, textos de física 3° y 4° año.

Videos tutoriales sugeridos:

- ✓ <https://youtu.be/ArIRwcoaTOo>
Conversión de unidades de longitud | Método 2
- ✓ <https://youtu.be/gjUU80mvyoo>
Conversión de unidades de tiempo | segundos, minutos, horas, días, semanas, meses, años...
- ✓ <https://youtu.be/jmozPTqV724>
Conversión de UNIDADES de MASA: kg, hg, dag, g, dg, cg y mg
- ✓ <https://youtu.be/QeVaK8IDzkQ>
Conversión de unidades de física | Unidades de Velocidad | Ejemplo 1

Actividades pedagógicas

Investigar y escribir en su cuaderno. Transformación de unidades de longitud, masa, tiempo y rapidez. No remitir al correo de la materia.

- ✓ Unidades de longitud y masa en el sistema métrico decimal
- ✓ Unidades de tiempo y velocidad
- ✓ Observar y analizar el proceso para transformación de unidades de longitud, masa, tiempo y rapidez.
- ✓ Se sugiere ver los videos tutoriales en referencia que explican cada procedimiento para transformar estas unidades.

Área de formación: Química

Contenidos a desarrollar

Investigar en su cuaderno:
Investigar y escribir en el cuaderno: La medición y sus instrumentos. No remitir al correo de la materia.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Textos de química de 4° año, Internet.
Visitar la siguiente página: <https://www.hidden-nature.com/dodociencia/1o-bachillerato/fisica-y-quimica/medicion-unidades-de-medida-e-instrumentos-de-medicion/la-medicion-y-sus-instrumentos/>

Actividades pedagógicas

Investigar y escribir en el cuaderno: La medición y sus instrumentos. No remitir al correo de la materia.

- ✓ Definir:
 - a) Medición
 - b) Instrumento de medición
 - c) Instrumentos de precisión
 - d) Instrumento de verificación
- ✓ Características de un instrumento de medición
- ✓ Importancia de los instrumentos de medición
- ✓ Nombrar y dar detalles de 5 instrumentos de medición

Área de formación: Biología.

Contenidos a desarrollar:

Introducción a la genética Actividad para el Cuaderno, no remitir

Recursos pedagógicos virtuales / otros

- ✓ Se sugiere, investigar en libros de biología de 4to año, cualquier autor, así como videos relacionados con el tema

<https://www.youtube.com/watch?v=183DVyKp-xI>

Actividades pedagógicas

- ✓ 1.- Definir caracteres hereditarios.
- ✓ 2.- ¿Qué se entiende por variaciones?
- ✓ 3.- ¿Qué son Variaciones Fenotípicas y Genotípicas?
- ✓ 4.-Define genes y cromosomas.
- ✓ 5. ¿Qué se entiende por genes dominantes y genes recesivos?
- ✓ 6.-Define genotipo y fenotipo.
- ✓ 7.-Define mutación y recombinación.
- ✓ 8.-Señala la influencia del genotipo y del ambiente en carácter del color de la piel en el ser humano.
- ✓ 9. El síndrome de Down, ¿a qué tipo de variación del número de cromosomas corresponde?
- ✓ 10. Elabora un dibujo que ilustre un ejemplo de variación genética

Orientaciones

Esta actividad, es para realizarla, luego de investigar, leer y analizar, no es cortar y pegar.

- ✓ La actividad debe tener portada, debes colocar tus datos, y año que cursas.
- ✓ El título de la actividad es: Introducción a la genética.

Área de formación : Historia contemporánea

Contenidos a desarrollar

Etapas de la economía venezolana. Eje del Café y casas comerciales.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

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

Actividades pedagógicas

Desarrolla el contenido estudiado a través de mapa conceptual.

Elaboración y entrega de Mapa conceptual.

Área de formación: Soberanía

Contenidos a desarrollar

Los Poderes Públicos: Ejecutivo, Legislativo, Ciudadano, Electoral y Judicial.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

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

Actividades pedagógicas

Para realizar el trabajo de investigación podemos desarrollar las siguientes interrogantes:

- ✓ ¿A qué se llama Poder Público?
- ✓ Indica que elementos positivos se han añadido en Venezuela a cada uno de los Poderes Públicos.
- ✓ ¿Qué es el Poder Público Estatal y Poder Público Municipal?
- ✓ Completa el siguiente cuadro comparativo con información relacionada con los poderes públicos de Venezuela.

Poderes	Definición	Conformado por	Elegido por	Funciones
Electoral <i>(Ejemplo)</i>	Es el poder encargado de las elecciones.	Integrado por el Consejo Nacional Electoral.	El poder legislativo.	Organizar las elecciones para que las personas ejerzan su soberanía.
Ejecutivo				
Legislativo				
Judicial				
Ciudadano				

Elaboración y entrega de trabajo y cuadro comparativo.

Área de formación Orientación y Convivencia.
Contenidos a desarrollar Elección de las Amistades
Recursos pedagógicos virtuales: https://www.youtube.com/watch?v=FB-foMxkJis https://www.youtube.com/watch?v=umEYiKJpCSs https://www.youtube.com/watch?v=S2kSwds-3t4
Actividades pedagógicas Para desarrollar el contenido estudiado a través de un ensayo de dos cuartillas. Elaboración y entrega de ensayo.

Área de formación: Deporte
Contenidos a desarrollar Actuación de Venezuela en los Juegos Olímpicos.
Recursos pedagógicos virtuales / otros Computador, correo electrónico.
Actividades pedagógicas; Actividad formativa Elabore un mapa mental donde refleje la actuación de Venezuela en los Juegos Olímpicos.