

**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**

4to Año

Área de formación: Castellano
Contenidos a desarrollar : Actividad para el cuaderno de apuntes , no remitir .Semana del 8 al 12 de noviembre de 2021
Recursos pedagógicos virtuales / otros: Puedes consultar los siguientes Link: https://www.iberlibros.com , https://www.decine.com , https://www.tragaluzeditores.com , https://www.comunidadbaratz.com o cualquier libro de castellano de cuarto año.
Actividades pedagógicas: ¿Buscar por internet y anotar diez títulos de libros que han sido llevados al cine como película, anotar de qué tratan y responder si la has visto, si te llama la atención y por qué?

Área de formación: English
Contenidos a desarrollar: Expressing habitual information
Recursos pedagógicos: Expressing habitual information. <i>Semana del 08/11 al 19/11/2021</i> 2.1) what time/ how long/ how often. a) (6:00 am) what time do you get up? - I get up at 6:00 am.

b) (12:30pm) what time does Mary have lunch?

- She has lunch at 12:30 pm.

c) (One hour) how long does it take you to get to school?

- It takes me one hour to get to school.

d) How long does it take Alice to make the bed?

- It takes Alice 15 minutes to make the bed.

e) How long does it take the boys to play tennis?

- It takes the boys two hours to play tennis.

Actividades pedagógicas:

English Test. (25%)

Part I- Write five sentences expressing habitual information. (5pts)

Área de formación: Matemática

Contenidos a desarrollar:

Actividad para el cuaderno de apuntes, no remitir. Semana del 8 al 12 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) ¿Qué recomiendas para que un docente de matemática pueda explicar su área si no hay clases presenciales?
- 2) ¿Hasta los momentos que es lo que más te ha costado aprender de matemática y por qué?
- 3) ¿Cuáles son tus expectativas con esta área para 4to año?
- 4) ¿Crees que lo que se aprende en matemática sea útil? Argumenta tu respuesta.

Área de formación: Física

Contenidos a desarrollar

Investigar y escribir en su cuaderno. Nivelación. Notación Científica (NC). Despeje de una variable en una ecuación. No remitir al correo de la materia.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Texto de física 4° año. Internet.

Videos sugeridos

Para Notación Científica:

<https://youtu.be/qjX4wKUoK7E> <https://youtu.be/cVEO-u1xIVA>

Para despejar variables:

<https://youtu.be/WsqlAz61ubw> <https://youtu.be/S01FLY4H7AI>
<https://youtu.be/FhzGVTHwz8c> <https://youtu.be/8A2hq-A4OT0>

Actividades pedagógicas

Investigar en su cuaderno. Notación Científica (NC). Despeje de una variable en una ecuación. No remitir al correo de la materia.

- ✓ Expresar cantidades en Notación Científica (N.C.)
- ✓ Convertir una cantidad expresada en NC a expresión decimal
- ✓ Despeje de variables en una ecuación

Revisar los videos sugeridos para comprender cada ítem antes descrito.

Apoyarse en la investigación teórica efectuada durante la semana 25-29/10/21 sobre estos puntos.

Área de formación: Química

Contenidos a desarrollar

- ✓ Parte 1: Investigar y escribir en el cuaderno.
- ✓ Parte 2: Evaluación N° 2. El Mol. Valor: 5 puntos.
- ✓ Remitir al correo de la materia solo la evaluación.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Texto de Química 4° año. Internet.

Video recomendado para aclarar concepto de Mol: <https://youtu.be/jFmqX4SFMLI>

Actividades pedagógicas

Primera Parte

Investigar y escribir en su cuaderno. El Mol. No remitir al correo de la materia.

- ✓ ¿Qué es el mol?
- ✓ ¿A cuánto equivale un mol de una sustancia?
- ✓ ¿Qué es un átomo?
- ✓ ¿Qué es una molécula?
- ✓ ¿Qué es peso atómico?
- ✓ ¿Qué es Peso molecular?
- ✓ ¿Qué es el número de Avogadro?
- ✓ ¿Qué se entiende por volumen de un mol?
- ✓ En condiciones normales de presión y temperatura ¿A cuánto equivale el volumen de un mol de gas?
- ✓ ¿Qué expresa la composición centesimal?

Segunda Parte

Evaluación N° 2. El Mol. Valor: 5 puntos.
Remitir al correo de la materia Química.

- ✓ Elaborar un resumen sobre el tema El Mol
El desarrollo debe abarcar mínimo página y media. Máximo dos páginas.

Área de formación: Biología.

Contenidos a desarrollar: La Biología como ciencia que estudia la vida

Recursos pedagógicos virtuales / otros

<https://www.youtube.com/watch?v=r5estbFqpac>

Actividades pedagógicas. Actividad formativa número 1. I momento, no enviar al correo, no llevar al colegio.

Luego de ver el video sugerido, elabora un resumen con tus propias palabras sobre lo entendido

Orientaciones

- ✓ Actividad para ser realizada en tu cuaderno de Biología, no enviar al correo, no llevar al colegio.
- ✓ Título de la Actividad : **La biología como ciencia que estudia la vida**
- ✓ Recuerda colocar tu nombre, año que cursas.

Área de formación : Historia Contemporánea

Contenidos a desarrollar

El fin de la Federación y su Constitución

Recursos pedagógicos virtuales / otros

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

Actividades pedagógicas

Trabajo de Investigación.

En el contenido podemos responder las siguientes interrogantes y así desarrollar la investigación.

-¿Qué ocurrió en la Guerra de Federación?

-Explique de manera detallada las causas y las consecuencias de la Guerra de Federación.

-¿Qué ocurrió en el Fin de la Federación?

-¿Quiénes participaron en el Fin de la Federación?

Le invito a investigar, leer para realizar un trabajo excelente

Área de formación: Soberanía

Contenidos a desarrollar

Soberanía y Estado. Definición de Estado, fines del Estado, características, Territorio, Nación, Gobierno.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

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

Actividades pedagógicas

En el contenido podemos buscar las definiciones de:

- Estado.
- Fines de Estado.
- Nación.
- Territorio.

Para desarrollar el esquema.

Le invito a investigar, leer para realizar un esquema excelente.

Área de formación Orientación y Convivencia.

Contenidos a desarrollar

- ✓ Valores: escala de valores, tipos de valores, características de los valores.
- ✓ Valores “son la expresión de algo que el hombre tiene que vivir internamente y que, asumiéndolos como elementos teóricos, se materializan con la conducta”(Mons. Mario Moronta).

Recursos pedagógicos virtuales:

<https://www.youtube.com/watch?v=o82fkOIOIsU>

<https://www.youtube.com/watch?v=nU59m6fKWs0>

Actividades pedagógicas

Mapa mental.

Le invito a investigar, leer para realizar un Mapa Mental excelente.

Área de formación: Deporte

Contenidos a desarrollar

Fundamentos de la Educación Física en Venezuela.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Computador, correo electrónico.

Actividades pedagógicas: Actividad Evaluativa, valor 5pts.

Menciona y analiza los artículos de C.R.B.V y de la Ley Orgánica de Educación que se refieran a la Educación Física.