

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

Fundado en 1973

Acciones pedagógicas

Área de formación: Castellano

Contenidos a desarrollar: Ejercicio de escritores y sus obras

Recursos pedagógicos, virtuales / otros: Para complementar las actividades formativas del tercer momento, realizaremos varios ejercicios donde el estudiante aprenda sobre diferentes escritores y sus obras. De utilizar portales de internet utilizaremos uno de los siguientes:

<https://www.filmin.es>

<https://www.raicesdeeuropa.com>

<https://www.bbc.com>

Área de formación: Matemática

Contenidos a desarrollar: Juegos didácticos en matemática

Recursos pedagógicos, virtuales / otros: Mientras trabajamos con este tema, recomendamos complementar tus conocimientos con la información que aparece en los siguientes portales de Internet o en cualquier libro de Matemática de 5to año:

www.superprof.com

Canal de YouTube de Susi Profe

www.fisicalab.com

www.profesorenlinea.cl

Área de formación

Física

Contenidos a desarrollar

Tema N° 4: Acústica. El Sonido. Velocidad del sonido. Intensidad del sonido

Clase remedial tercer lapso: Asociación de resistencias en serie, paralelo y mixto

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Textos de Física de 5° año

Videos sugeridos:

<https://youtu.be/dDyW0j-uimo>

<https://youtu.be/QwkRDJI4XJA>

Videos sugeridos para clase remedial del tercer lapso:

<https://youtu.be/jMkOA9C8W6g>

<https://youtu.be/zxfir1rDT0>

Área de formación

Química

Contenidos a desarrollar

Tema N° 4: Compuestos aromáticos. Nomenclatura

Clase remedial tercer lapso: alcoholes, aldehídos y cetonas

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Textos de química 5° año.

Video sugerido:

<https://youtu.be/HaYYtCxnNIE>

Videos sugeridos para clase remedial del tercer lapso:

<https://youtu.be/1FNnZrMS1II>

https://youtu.be/uVjQjG_I-g

<https://youtu.be/w8IZJvJUAJ8>

Área de formación: Biología

Contenidos a desarrollar: Antecedentes de la Investigación, Bases teóricas y Legales. Metodología de la Investigación. Propuesta. Parte 3.

Recursos pedagógicos, virtuales / otros: Libros, Pagina Web

Área de formación

Geografía Económica de Venezuela.

Contenidos a desarrollar

Países Desarrollados y Países en vías de Desarrollo.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Zamora, H (2005). Geografía Económica de Venezuela 5to año. Caracas, Venezuela.

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

Área de formación

Ciencias de la tierra.

Contenidos a desarrollar

Cambios Climáticos y el Efecto Invernadero.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Losch, J. Mi planeta tierra 5to año. Editorial Salesiana. Caracas, Venezuela.

Requeijo, D. y Requeijo, A. (s.f). Ciencias de la Tierra. 5to año. Editorial Biosfera. Caracas, Venezuela

Área de formación: Soberanía
Contenidos a desarrollar: Medidas de Prevención de Desastres.
Recursos pedagógicos, virtuales / otros: Vásquez Díaz, M. (s.f). Instrucción Premilitar 5to año. Editorial Salesiana. Caracas, Venezuela.

Área de formación: Educación Física
Contenidos a desarrollar: Acondicionamiento neuromuscular. Capacidad Física. Fundamentos técnicos del Baloncesto y Futbol sala. Recreación.
Recursos pedagógicos, virtuales / otros: Estudiantes, profesor, balones, canchas(Paramaconi)

Área de formación: DIBUJO TÉCNICO
Contenidos a desarrollar: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Proyección cónica ✓ Clases todos los contenidos para la recuperación pedagógica
Recursos pedagógicos, virtuales / otros: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Dibujo Técnico 3° editorial McGrawHill autor Héctor Villegas ✓ Dibujo Técnico de 3° editorial Monfort autor J. Amatima ✓ Dibujo técnico 1° ciclo diversificado editorial salesiana S.A. autor Prof. P. Rafael Hernández R.

Área de formación : Orientación y Convivencia

Contenidos a desarrollar:

Proyecto de vida

Recursos pedagógicos, virtuales / otros:

<https://www.youtube.com/watch?v=jfacOd3Ahkc&t=4s>

<https://www.youtube.com/watch?v=t962o0HXtKs>