

**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 (semana del 8 al 12 de febrero de 2021), no remitir.
Recursos pedagógicos virtuales / otros: Cualquier libro de literatura de 5to año o cualquier portal de internet relacionado al tema.
Actividades pedagógicas: 1) Selecciona una película de género romántica, observa los detalles, observa los personajes. luego responde: a) Título de la película b) ¿Qué personajes salen y que hacen en esa historia? c) ¿Te gusta este tipo de películas? ¿Por qué? d) ¿En este tipo de películas es necesario colocar un toque de tragedia? ¿Por qué? e) ¿Por qué es más cómodo ver una película que leer la novela?

Acciones pedagógicas

Docente: Rafael Aguirre

Desarrollo y evaluación de los objetivos de inglés- 5to año.

Semanas: 01/02/21 al 12/02/2021

2- Objectives: Saying what people used to do.

-Basic grammar:

Used to refer to	<ul style="list-style-type: none"> - Actions in the past that happened repeatedly or on a regular basis: Ed used to spend a lot of time with his friends. Our friends used to come to our home for Christmas. - Continuous actions or situations in the past. My father used to be a very good dancer. Jane used to work in New York City.
------------------	--

Exercises: a) (Our father- tell us stories) (when we were children)

a.1) Our father used to tell us stories when we were children.

B) (Carol) (good dancer) (she- younger)

b.1) Carol used to be a good dancer when she was younger.

ENGLISH TEST. (20%)

Example: a) (My family) (spend) (vacation) (in Mérida)

a.1) My family used to spend vacation in Mérida.

- 1) (John) (live) (New York) (last year)
- 2) (Nicole- run the photocopier) (two years ago)
- 3) (Mrs Leonor- Smoke- ten cigarettes a day)
- 4) (The boys) (play x-box) (when they were children)
- 5)

Acciones pedagógicas

Docente: Juan Papaterra

Área de formación: Matemática
Contenidos a desarrollar: Actividad para el cuaderno (semana del 8 al 12 de febrero de 2021), no remitir.
Recursos pedagógicos virtuales / otros: www.superprof.com Canal de YouTube de Susi Profe Cualquier libro de matemática de 5to año
Actividades pedagógicas: 1) indica el resultado de los siguientes Determinantes de 2do Orden: a) $\begin{bmatrix} -3 & 6 \\ 4 & 10 \end{bmatrix}$ b) $\begin{bmatrix} +9 & -5 \\ -6 & +3 \end{bmatrix}$

Acciones pedagógicas

Docente: Ilse Montilla de Mora

Área de formación: Biología actividad formativa número tres. No enviar por correo.
Contenidos a desarrollar: La cibernética y su importancia
Recursos pedagógicos virtuales / otros https://www.youtube.com/watch?v=6oOR5tljri8
Actividades pedagógicas. 1.- Luego de ver el video, elaborar la Sistematización del mismo, puedes realizarla tipo informe o esquema Orientaciones : Esta actividad es para ser realizada en tu cuaderno de biología

Acciones pedagógicas
Docente: Gladys García

Área de formación: Física
Contenidos a desarrollar Investigar y escribir en su cuaderno. No remitir. Capacidad eléctrica y Condensadores.
Recursos pedagógicos virtuales / otros Textos de Física 5° año. Internet. Video sugerido: https://youtu.be/h_m6qFRNITU
Actividades pedagógicas <ul style="list-style-type: none">✓ Concepto de capacidad o capacitancia.✓ Unidad de capacidad eléctrica y sus equivalencias.✓ Factores de los cuales depende la capacidad de un condensador de placas paralelas.✓ Instrumentos usados para medir la capacitancia.✓ Concepto de capacitor o condensador.✓ Usos de un condensador.✓ Clasificación de los condensadores, detallar cada uno.✓ Partes de un condensador.✓ Símbolos usados para representar un capacitor en un circuito.✓ Dibujos de los diferentes tipos de condensadores.✓ Asociación de condensadores en serie, paralelo o mixto.✓ Ecuaciones para asociación de condensadores en serie y en paralelo.✓ Revisar ejercicios sobre condensadores asociados en serie.✓ Video sugerido para entender conceptos de capacitancia y condensadores.

Área de formación : Química
Contenidos a desarrollar Investigar y escribir en su cuaderno. No remitir. Alquenos.
Recursos pedagógicos virtuales / otros Textos de Química 5° año. Internet. Videos sugeridos: https://youtu.be/_q9JmlH5lc8 https://youtu.be/T63Bfnj-dP8
Actividades pedagógicas <ul style="list-style-type: none">✓ Concepto.✓ Fórmula general de los alquenos.✓ Nombres tradicionales de los alquenos.✓ Propiedades físicas y químicas, detallar cada una.✓ Nomenclatura de los alquenos.✓ Obtención de los alquenos.✓ Citar por lo menos diez ejemplos de alquenos comunes, mostrar nombre, su fórmula molecular y la fórmula estructural semidesarrollada.✓ Cómo se nombran los radicales o sustituyentes en los alquenos.

Acciones pedagógicas

Docente: Mireya Álvarez

Área de formación : Geografía Económica de Venezuela.

Contenidos a desarrollar

Actividades del Sector Primario.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Libro: Geografía Económica de Venezuela ediciones Co-Bo página 50 a la 95 o texto de su preferencia.

Actividades pedagógicas

Realiza el trabajo de investigación a través de las siguientes preguntas. Se evaluará presentación de contenido (introducción, índice, material investigado, conclusión, bibliografía,) y ortografía.

- ✓ ¿Qué es el espacio agrícola?
- ✓ ¿Cuáles son los factores físicos que limitan el espacio agrícola?
- ✓ ¿Cuáles son las características regionales del espacio agrícola?
- ✓ ¿En qué consiste el uso de la tierra?
- ✓ ¿Por qué es importante el decreto con fuerza de Ley de Tierras y Desarrollo Agrario (2001)?
- ✓ ¿Qué es la ganadería y sus tipos?
- ✓ ¿Qué es la avicultura?
- ✓ ¿Qué es la actividad pesquera?
- ✓ Elabora un cuadro comparativo de la agricultura de subsistencia y la agricultura comercial.
- ✓ Dibuja un mapa y localiza los principales cultivos del país.

Les invito a investigar, leer para realizar un trabajo excelente.

Continuación y elaboración de trabajo.

Área de formación: Ciencias de la tierra.

Contenidos a desarrollar

Recursos energéticos yacimientos minerales de Venezuela.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Libro: Mi planeta tierra; editorial Salesiana autor: Jorge Losch o de su preferencia.

Actividades pedagógicas

Realiza el trabajo de investigación a través de las siguientes preguntas. Se evaluará presentación de contenido (introducción, índice, material investigado, conclusión, bibliografía,) y ortografía.

- ¿Qué son los minerales esenciales y accesorios en Venezuela?
- ¿Cuáles son los minerales primarios y secundarios que existen en Venezuela?
- Identifica los minerales por sus propiedades físicas.

Les invito a investigar, leer para realizar un trabajo excelente.

Continuación y elaboración de trabajo.

Área de formación: Soberanía.
Contenidos a desarrollar Organización operativa de la Fuerza Armada Nacional.
Recursos pedagógicos virtuales / otros Libro: Instrucción Premilitar 2, Editorial Salesiana o de su preferencia.
Actividades pedagógicas Realizar el trabajo de investigación a través de las siguientes preguntas. Se evaluará presentación de contenido (introducción, índice, material investigado, conclusión, bibliografía,) y ortografía. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Elaborar las características de cada una de las Unidades de la Fuerza Armada Nacional. ✓ Realizar un cuadro comparativo de cada una de las Unidades Militares. Ejemplo: Ejército, Aviación, (GUC) División, Base Aérea, Armada, Guardia Nacional, Base Naval, Comando Regional. ✓ Elaborar las características de las diferentes instalaciones militares. ✓ Elaborar conclusiones sobre la organización, misión y funciones de las reservas. ✓ Menciona las explicaciones que se dan en un Cuartel Militar. Les invito a investigar, leer para realizar un trabajo excelente. Continuación y elaboración de trabajo

Acciones pedagógicas

Docente: Luis Jaimes R.

Área de formación Educación Física
Contenidos a desarrollar Fundamentos técnicos de deportes individuales y colectivos. Reglamento de los deportes.
Recursos pedagógicos virtuales / otros Computador, correo electrónico.
Actividades pedagógicas: ACTIVIDAD FORMATIVA. Investiga y señala cuáles son los Fundamentos técnicos del Atletismo, de la Gimnasia artística y del Beisbol.

Acciones pedagógicas

Docente: Melina Santilli

Área de formación: Dibujo técnico, si se remite es decir se entrega la lámina en físico en el colegio en la semana de flexibilidad.

Contenidos a desarrollar

- ✓ Trazo de líneas con escuadras.
- ✓ Trazo de tipos de líneas según el dibujo técnico.
Trazos con compás.

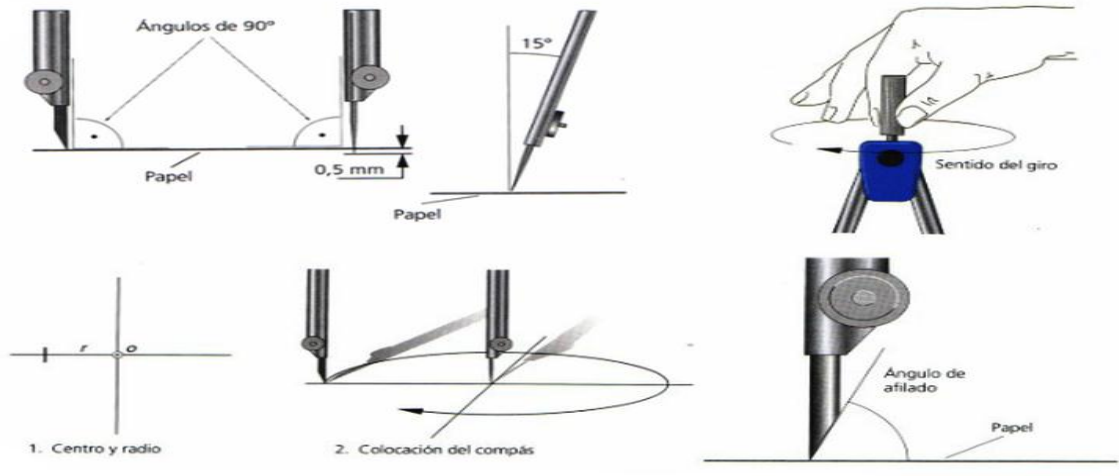
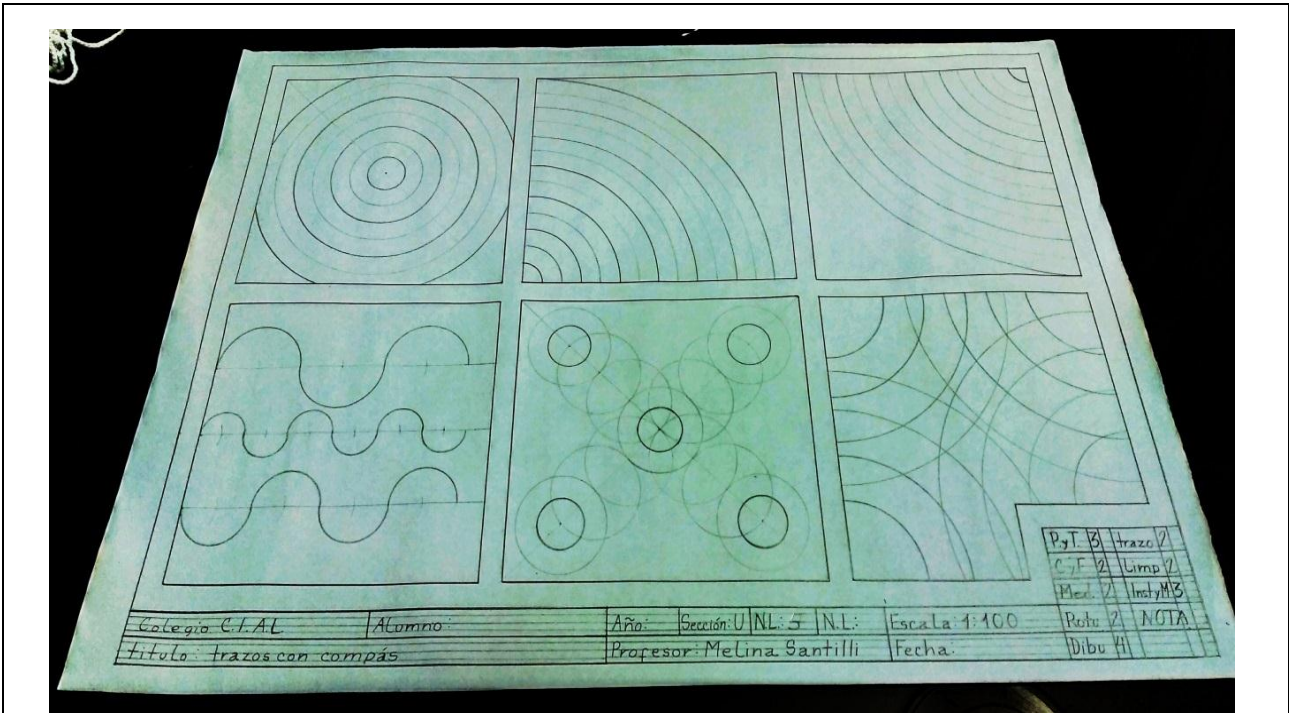
Recursos pedagógicos virtuales / otros

libros:

- ✓ Dibujo Técnico 7mo grado editorial McGrawHill autor Héctor Villegas.
- ✓ Dibujo Técnico de 7° editorial Monfort autor J. Amatima.
- ✓ Dibujo técnico 7° editorial salesiana S.A. autor Prof. P. Rafael Hernández R.

Actividades pedagógicas Lamina # 5 trazo con compás Instrucciones

Se realizara dentro del formato las siguientes líneas, 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 el compás las siguientes líneas que aparecen en la imagen, es decir, el cuadro #1 circunferencia de centro, buscar el centro del cuadro haciendo una equis y luego ir trazando con el compás las circunferencias de un centímetro de separación y tratando de que quede una clara y otra oscura, el cuadro # 2 circunferencia lateral, colocar el compás a uno de los extremo (lado izquierdo inferior) del cuadro como centro e ir trazando las semicircunferencias de un centímetro de separación de cada una y tratando de que quede una clara y otra oscura, el cuadro # 3 circunferencia lateral colocar el compás a uno de los extremo (lado derecho superior) del cuadro como centro e ir trazando las semicircunferencias de un centímetro de separación de cada una y tratando de que quede una clara y otra oscura, el cuadro # 4 se divide en horizontal en tres partes en cada línea vamos a realizar medias lunas con el compás, el primer tramo la abertura del compás es de 2 cm., luego el segundo tramo la abertura del compás es de 1 cm. Y el tercer tramo la abertura del compás es de 1,5 cm., el cuadro # 5 se traza primero una equis, es decir la unión de las cuatro esquinas, luego al crear la equis el centro vas a trazar una circunferencia de 1 cm. de abertura del compás (trazo oscuro) luego todas las circunferencias que vez más grandes y claras son de 2 cm. de abertura del compás y el cuadro # 6 se trazara desde cada esquina semicircunferencias la primera abertura es de 3 cm., la segunda abertura es de 2 cm., la tercera vuelves a abrir más 2cm. y la cuarta vuelves a abrir 2 cm. mas.



Si no observa bien la imagen pídale por el correo y se la enviare, muchas gracias

Acciones pedagógicas

Docente: Marianais Restrepo

Área de formación: Orientación y Convivencia
Contenidos a desarrollar Sistema de ingreso Opsu
Recursos pedagógicos virtuales / otros Reflexión personal
Actividades pedagógicas: No remitir Realiza una cartelera de 30cm de alto y 60 de ancho sobre, cómo te visualizas de aquí a unos 5 años. Deja volar tu creatividad y disfruta realizando esta actividad.