

Acciones pedagógicas

Docente: Aricelis Papaterra

Área de formación: Castellano
Contenidos a desarrollar Actividad para el cuaderno de apuntes , no remitir .Semana del 17 al 21 de mayo de 2021
Recursos pedagógicos virtuales / otros: Cualquier portal de internet relacionado al tema, cualquier libro de castellano de tercer año.
Actividades pedagógicas: Investiga y anota en tu cuaderno de apuntes: a) ¿Cuáles son los diez libros más leídos en la actualidad? b) ¿De esos libros cuales te llaman la atención y por qué? c) Anota de que trata esos libros. Agrega quien lo escribió.

Acciones pedagógicas

Docente: **Rafael Aguirre**

Desarrollo y evaluación del objetivo 4- inglés- 3er año- Correspondiente al 3er momento.

Semanas: 17/05/21 al 31/05/2021

Objective 4: Relative pronouns: (who- which-whom-where-whose-when)

Basic grammar:

Examples:

- That's the house **which** he wants to buy.
- I want to live **where** I can get a job.
- Nelly is the student **who** wants to be a doctor.
- Sunday is the day **when** we go to the church.
- Tom is the boy **whose** sister studies with me.
- Sara is the girl **whom** I have met at the post office.
- Mr. Garcia is the worker **to whom** I gave a cup of coffee.

NOTICE: You may use "that" instead of "who" (which)

- The boy **that/ who** came this morning passed the exam.
- That is the car **that/ which** they bought.

ENGLISH TEST. (20%) Part I- Complete with the relative pronouns who-which-where-when-whose-whom)

Model: - The man **who** came with me is my father.

- 1) The movie _____ I saw was good.
- 2) That is the bus _____ we must take.
- 3) Is this the boy _____ studies with you?
- 4) Every body visited the house _____ the famous singer was born.
- 5) Mr. Torres is the neighbor _____ son won a prize.
- 6) May is the month _____ Mother's day is celebrated.
- 7) The people to _____ we met on the journey were very nice.
- 8) This is the house _____ I lived when I was a child.

Acciones pedagógicas

Docente: Juan Papaterra

Área de formación: Matemática
Contenidos a desarrollar Actividad para el cuaderno de apuntes , no remitir .Semana del 17 al 21 de mayo de 2021
Recursos pedagógicos virtuales / otros: www.brainly.lat.com , www.elpensante.com , Canal de YouTube La Escuela en Casa , cualquier libro de matemática de tercer año.
Actividades pedagógicas: Investiga y anota en tu cuaderno de apuntes: Utilizando la fórmula para resolver Ecuaciones de 2do grado, resolver: a) $+X^2 - 4X + 3 = 0$ b) $-2X^2 + 4X + 16 = 0$ c) $+3X^2 - 2X - 5 = 0$

Acciones pedagógicas

Docente: Gladys García

Área de formación Física
Contenidos a desarrollar Investigar y escribir en su cuaderno. No remitir. La materia a nivel atómico: La nanotecnología.
Recursos pedagógicos virtuales / otros Textos de física 3er año. Internet. Enciclopedias, Video sugerido: https://es.wikipedia.org/wiki/Nanotecnolog%C3%Ada
Actividades pedagógicas Investigar y escribir en su cuaderno. No remitir. La materia a nivel atómico: La nanotecnología. Investigar todo lo relacionado sobre el tema La nanotecnología.

Acciones pedagógicas

Docente: Gladys García

Área de formación Química
Contenidos a desarrollar Investigar y escribir en su cuaderno. No remitir. Elementos químicos en nuestras vidas. Tabla periódica.
Recursos pedagógicos virtuales / otros Textos de Química 3er año. Internet.
Actividades pedagógicas Investigar y escribir en su cuaderno. No remitir. Elementos químicos en nuestras vidas. Tabla periódica. <ul style="list-style-type: none">✓ ¿A qué se le denomina lenguaje químico?✓ Concepto de símbolo químico de un elemento✓ Simbología química moderna creada por J.J. Berzaius✓ Listar por lo menos 5 elementos químicos y colocar su símbolo al lado✓ Defina compuesto químico✓ ¿Qué es la tabla periódica?✓ Breve historia de la tabla periódica✓ Definir y detallar los siguientes conceptos relativos a la tabla periódica: a) Período b) Grupo c) Familia✓ Dibujar una tabla periódica en su cuaderno.

Acciones pedagógicas

Docente: Ilse Montilla de Mora

Área de formación: BIOLOGÍA. ACTIVIDAD EVALUATIVA NÚMERO 3. III LAPSO. ENVIAR AL CORREO
Contenidos a desarrollar: Referente Teórico. LA VIDA PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE, EN EL PLANETA, LA FAMILIA Y LA COMUNIDAD
Recursos pedagógicos virtuales / otros <ul style="list-style-type: none">• Hacer uso de las actividades formativas enviadas para realizar en tu cuaderno, en las semanas anteriores., <u>con esas actividades que ya deberías tener investigadas</u>, debes realizar esta ACTIVIDAD EVALUATIVA.
Actividades Pedagógicas <ol style="list-style-type: none">1.- ¿Qué se entiende por desarrollo sustentable?2.- ¿Qué se entiende por Sostenibilidad?3.-Elabora un mapa mental con los objetivos del desarrollo sostenible4.-Explica cómo sería tener un estilo de vida sostenible , puedes hacer un mapa mental o dibujo con su explicación ORIENTACIONES <ul style="list-style-type: none">• Actividad para ser enviada por correo o entregar en físico en el Colegio, recuerda colocar tus datos Título de la Actividad : La vida para el desarrollo sustentable, en el planeta, la familia y la comunidad

Acciones pedagógicas

Docente: Mireya Álvarez

Área de formación

Cátedra Bolivariana

Contenidos a desarrollar:

Las ideas del Libertador

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Cátedra Bolivariana 3er Año editorial Romor.

Cátedra Bolivariana 3er Año edición Santillana.

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. Aporte personal.

- ✓ ¿Por qué la ciudadanía era un tema tan fundamental para el Libertador?
- ✓ ¿Cuál crees que era el sistema de gobierno ideal según el Libertador? ¿Por qué?
- ✓ ¿Cuál fue el cuarto poder público propuesto por el Libertador?
- ✓ ¿Cuáles países asistieron al Congreso de Panamá en 1816?
- ✓ ¿En cuáles ciudades de América del Sur se establecieron escuelas lancasterianas?
- ✓ ¿Cuándo y por qué abandonó Venezuela Joseph Lancaster?
- ✓ ¿Cuáles fueron algunos de los aspectos incluidos en la reforma universitaria impulsada por Bolívar en 1827?
- ✓ Resume las medidas de Bolívar en defensa de los indígenas según el decreto del 20 de mayo de 1820 en Cúcuta.
- ✓ Ubica en un mapa dónde proclamó Bolívar los derechos ciudadanos del indígena. Numera las características de ese lugar.
- ✓ Elabora una línea del tiempo donde señales cuándo fue convocado el Congreso de Panamá y durante cuánto tiempo estuvo instalado.
- ✓ Enumera los principales acuerdos establecidos en el Congreso de Panamá.
- ✓ Para reflexionar, el Libertador tenía una gran intuición política, lo que le permitió anticiparse a hechos que ocurrieron décadas después. También tenía grandes planes para Venezuela y el resto de América. ¿Cuáles de sus pronósticos y planes se cumplieron? ¿Cuáles siguen pendientes?
- ✓ ¿Crees que el Libertador era un hombre visionario?

Acciones pedagógicas

Docente: Mireya Álvarez

Área de formación: Geografía de Venezuela.

Contenidos a desarrollar

División Político- Administrativo de la República Bolivariana de Venezuela.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Libro: Geografía de Venezuela 3er año/ 9° grado. Editorial biosfera 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. Aporte personal.

- ✓ ¿Qué son las regiones político-administrativas?
- ✓ ¿Qué busca la regionalización político-administrativa?
- ✓ ¿Cuáles son los principales organismos de planificación regional?
- ✓ Elabora un cuadro resumen donde se incluyan las principales características de cada uno de las principales regiones administrativas. El cuadro debe contener: Región, Localización, Extensión, Estados que la integran, Relieve, Hidrografía, Clima –Vegetación y Actividades económicas.
- ✓ Elabora un resumen de la importancia económica y social de cada región para el país.
- ✓ Elabora un mapa de Venezuela identificando en él diferentes regiones administrativas.
- ✓ Describe las características de la entidad donde vives. a) Donde se localiza esa región; b) Cuáles son las características del relieve, clima y vegetación; c) Principales ríos y cuencas hidrográficas a la cual pertenecen; d) Actividades económicas más importantes; e) población. Esta actividad se puede acompañar de cuadros, esquemas, diagramas, mapas, fotografías, o aquellas fuentes de información que se consideren apropiadas para la elaboración de trabajo. Igualmente podrán incluir aspectos relacionados con la historia, las costumbres y las tradiciones locales de la entidad donde vives.

Acciones pedagógicas

Docente: Luis Jaimes R.

Área de formación

Educación Física

Contenidos a desarrollar

Actividad Física sistemática

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Computador, correo electrónico.

Actividades pedagógica : Actividad Formativa.

Investiga todo lo relacionado con el Día Mundial del Desafío.

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 esta cada quien clasificado por sección, el que cambie el correo no se le evaluara la actividad).

Contenidos a desarrollar

- ✓ Ángulos

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
- ✓ www.youtube.com/watch?v=2dzfmbITR7o&t=1017s

Actividades pedagógicas

Cuestionario, realizarlo en un cuaderno para la materia, 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 puede que la foto que le tome al cuaderno se vea muy bien enfocada, gracias.

1 - CUESTIONARIO (segunda parte)

11. ¿Qué es un ángulo complementario? Ejemplos
12. ¿Qué es un ángulo suplementario? Ejemplos
13. ¿Qué es un ángulo opuestos por el vértigo? Ejemplos
14. ¿Qué es un ángulo consecutivas? Ejemplos
15. ¿Qué es una bisectriz? Ejemplos
16. ¿Qué es una trisectriz? Ejemplos
17. ¿Cómo se construye un ángulo con el compás? Dar tres ejemplos
18. ¿Cómo se dibuja un ángulo con el transportador? Dar tres ejemplos
19. ¿Cómo se dibuja un ángulo utilizando las escuadras? Dar tres ejemplos

Acciones pedagógicas

Docente: Aricelis Papaterra

Área de formación: Orientación y Convivencia

Contenidos a desarrollar: Actividad para el cuaderno de apuntes , no remitir .Semana del 17 al 21 de mayo de 2021

Recursos pedagógicos virtuales / otros:

Cualquier portal de internet o cualquier libro relacionado al tema. Experiencias personales.

Actividades pedagógicas:

Investiga y anota en tu cuaderno de apuntes:

- a) ¿Qué son las Redes Sociales?
- b) ¿Para qué sirven las Redes Sociales?
- c) ¿Tienes Redes Sociales? ¿Pediste permiso para tenerlas a tu representante o no? ¿Por qué?