

Acciones pedagógicas

Docente: Aricelis Papaterra

Área de formación: Castellano
Contenidos a desarrollar: Actividad para el cuaderno de apuntes, no remitir .Semana del 19 al 23 de abril.
Recursos pedagógicos virtuales / otros: Cualquier portal de internet relacionado al tema, cualquier libro de castellano de cuarto año.
Actividades pedagógicas a) Hacer un mapa conceptual sobre la importancia de la lírica. b) Investiga cuál es la importancia de la poesía en nuestra sociedad.

Acciones pedagógicas

Docente:Rafael Aguirre

Desarrollo y evaluación del objetivo 2 correspondiente al 3er momento- inglés- 4to año.

Semanas: 19/04/21 al 30/04/2021

- Objective 2: Talking about options “Either or” “neither..... Nor”

-Basic grammar:

You can use the following expressions to talk about options.

EITHER ... OR = For positive options: Juan likes either brownies or lemon pie.

NEITHER ... NOR= For negative options: Juan likes neither fish nor fries.

EITHER ... OR= For negative options with the verb in the negative form: Morella doesn't like either fish or ham.

Examples:

- A) Peter wants to come by bus.
- Peter wants to come by train.
- Peter wants to come either by bus or train.

- B) I won't lend you my car today.
- I won't lend you my car tomorrow.
- I will lend you my car neither today nor tomorrow.

ENGLISH TEST. (20%)

Part. I- Join these sentences using “either...or and neither...nor”

Examples:

- A) Mary will live in Mérida. Robert will live in Mérida.
- Either Mary or Robert will live in Mérida.

B) I don't go to parties. I don't go to discos.

- I go **neither** to parties **nor** to discos.

- 1) My father doesn't like speaking about politics. My mother doesn't like speaking about politics.

- 2) Charles is always in a hurry. Valeria is always in a hurry.

- 3) The boys like Chinese food. The girls like Chinese food.

- 4) Bertha didn't drink coffee. Bertha didn't drink tea.

- 5) We wear jeans. We wear sweaters

Acciones pedagógicas

Docente: Juan Papaterra

Área de formación: Matemática

Contenidos a desarrollar Actividad para el cuaderno de apuntes, no remitir.
Semana del 19 al 23 de abril.

Recursos pedagógicos virtuales / otros:

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

Actividades pedagógicas:

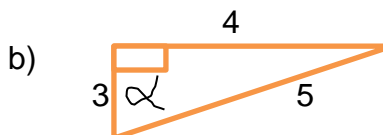
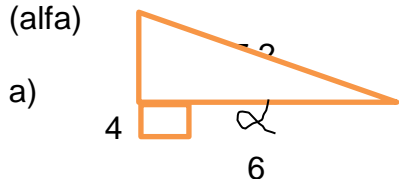
Antes de hacer el ejercicio de esta semana, debes saber que en un Triángulo Rectángulo las Razones Trigonométricas de un Ángulo Agudo se determina de la siguiente forma:

Seno = (Cateto Opuesto) ÷ (Hipotenusa)

Coseno = (Cateto Adyacente) ÷ (Hipotenusa)

Tangente = (Cateto Opuesto) ÷ (Cateto Adyacente)

Ejercicio para esta semana: Calcular las Razones Trigonométricas del Ángulo α (alfa)



Acciones pedagógicas
Docente: Gladys García

Área de formación Física
Contenidos a desarrollar Evaluación N° 1: Taller individual. Movimiento Circular Uniforme. Valor: 5 puntos. Remitir al correo electrónico de la materia.
Recursos pedagógicos virtuales / otros Textos de física 4° Año. Internet. Video sugerido: https://youtu.be/SJPWcr0lchU , los demás sugeridos durante semanas 5 al 9/04/20 y 12 al 16/04/20.
Actividades pedagógicas Evaluación N° 1: Taller individual. Movimiento Circular Uniforme. <ul style="list-style-type: none">✓ Definir : Valor: 0.25 puntos c/u<ul style="list-style-type: none">a) Movimiento circularb) Velocidad tangencial y sus ecuacionesc) Velocidad angular y sus ecuacionesd) Circunferencia✓ De las siguientes frases señale cuáles son Verdaderas (V) y cuáles Falsas (F) en el guion al final de la expresión: Valor: 0.25 puntos c/u<ul style="list-style-type: none">a) En el movimiento circular uniforme, la frecuencia es el número de vueltas que da el móvil en la unidad de tiempo _____b) $V = w.R$ mide la velocidad lineal en el movimiento circular _____c) La frecuencia es el inverso de la velocidad angular _____d) La velocidad tangencial y lineal se expresan en rad/seg _____✓ Efectuar una síntesis (con sus propias palabras no copiadas de internet), sobre lo que entendió, le gustó más y le impresionó de la investigación efectuada durante las semanas 5 al 9/04/20 y 12 al 16/04/20, más tutoriales. ¿Qué logró relacionar con situaciones del día a día? Valor: 2 puntos✓ Resolver el siguiente ejercicio: Un cuerpo gira en un círculo de 100 cm de diámetro con rapidez constante de 80 Km / h ¿Cuál es su aceleración centrípeta?, expresar la aceleración en unidades del sistema M.K.S. (m/s²). Formular datos, efectuar transformaciones o conversiones necesarias, detallar operaciones e indicar su respuesta. Valor: 1 punto

Acciones pedagógicas
Docente: Gladys García

Área de formación: Química
Contenidos a desarrollar Evaluación N° 1. Trabajo de investigación. Equilibrio Químico. Valor: 5 puntos. Remitir al correo electrónico de la materia.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Textos de Química 4° año. Internet.

Actividades pedagógicas

Evaluación N° 1. Trabajo de investigación. Equilibrio Químico

Trabajo de investigación sobre "Equilibrio Químico", que incluya los puntos investigados durante las semanas 5 al 9/04/20 y 12 al 16/04/20.

Presentación: portada, índice, introducción, desarrollo, conclusiones, bibliografía.

Se evalúa contenido, presentación y ortografía.

Acciones pedagógicas

Docente: Ilse Montilla de Mora

Área de formación: Biología. ACTIVIDAD FORMATIVA Número 2. III LAPSO , ENVIAR AL CORREO O ENTREGAR EN FÍSICO EN EL COLEGIO

Contenidos a desarrollar: REFERENTE TEÓRICO: LA MOLÉCULA DE ADN

Recursos pedagógicos virtuales / otros

<https://www.youtube.com/watch?v=bQREuNMBk2k>

<https://www.youtube.com/watch?v=Lb2WQB6-X9w>

Actividades pedagógicas:

Luego de ver los videos sugeridos

1. Elabora un resumen de lo aprendido en el video sugerido

ORIENTACIONES ,

- Actividad para ser realizada en tu cuaderno de biología, título de actividad LA MOLECULA DE ADN.

Acciones pedagógicas

Docente: Mireya Álvarez

Área de formación : HISTORIA CONTEMPORÁNEA

Contenidos a desarrollar:

Tiempos del General Antonio Guzmán Blanco y Dictadura vitalicia del General Juan Vicente Gómez.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

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

Actividades pedagógicas

Para realizar el trabajo de investigación a través de las siguientes preguntas puedes desarrollar el tema. Se evaluará presentación de contenido, introducción, índice, material investigado, conclusión, bibliografía y ortografía. Aporte personal.

- ✓ Destaque la vida y obra de los Generales Antonio Guzmán Blanco Juan Vicente Gómez asimismo, señale la importancia social, económica y política de su obra en el territorio venezolano.

Continuación y elaboración de trabajo de investigación.

Acciones pedagógicas
Docente: Mireya Álvarez

Área de formación: Soberanía
Contenidos a desarrollar Orientación y Lectura de Mapas.
Recursos pedagógicos virtuales / otros Libro: Instrucción Premilitar 1, Editorial Salesiana o de su preferencia.
Actividades pedagógicas Para realizar el trabajo de investigación a través de las siguientes preguntas puedes desarrollar el tema. Se evaluará presentación de contenido, introducción, índice, material investigado, conclusión, bibliografía y ortografía. Aporte personal. <ul style="list-style-type: none">✓ ¿Qué es la cartografía?✓ ¿Qué es la orientación y los mapas?✓ ¿Qué son las esferas y los planos? Explique cada uno.✓ ¿Qué es la escala de los mapas? De un ejemplo✓ Explique las clases de mapas✓ ¿Qué son los signos convencionales?✓ ¿Qué son las brújulas y su utilidad?✓ ¿Qué son las coordenadas geográficas?✓ ¿Qué son los Símbolos cartográficos?✓ Dibuja un plano desde tu casa hasta el liceo o colegio: señala calle, avenidas, monumento, direcciones de flechas, entre otros.✓ Dibuja un mapa de tu Entidad Federal y coloca dentro de él los símbolos convencionales que correspondan (aeropuertos, capital, montañas, ríos, entre otros). Continuación y elaboración de trabajo de investigación.

Acciones pedagógicas
Docente: Mireya Álvarez.

Área de formación Orientación y Convivencia
Contenidos a desarrollar Glosario de prevención del Covid-19
Recursos pedagógicos virtuales: Textos varios de su preferencia. Continuación, elaboración y entrega de trabajo.
Actividades pedagógicas Elaboración de glosario Continuación y elaboración de Glosario de Prevención del Covid-19.

Acciones pedagógicas

Docente: Luis Jaimes R.

Área de formación: Educación Física
Contenidos a desarrollar Cuerpo, corporeidad y sociedad.
Recursos pedagógicos virtuales / otros Computador, correo electrónico.
Actividades pedagógicas: Actividad Evaluativa, valor 5 pts. Trabajo escrito. Investiga y responde: qué es el Doping, qué daños causa al organismo, nombra tres sustancias prohibidas para atletas.

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 para enviarlas, ya que cada quién está clasificado por sección, el que cambie el correo no se le evaluara la actividad).
Contenidos a desarrollar ✓ Escala	
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 ✓ Dibujo técnico 7° editorial salesiana S.A. autor Prof. P. Rafael Hernández R.	
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 las fotos que le tomen al cuaderno se vean muy bien enfocadas, gracias!	
– Cuestionario continuación	
5 - ¿Cuál es la fórmula para calcular la escala? y de un ejemplo, (corregido la 4 pregunta anterior queda anulada).	
6 - Tipos de escalas usadas en el dibujo técnico y de ejemplos.	
7 - ¿Cómo se representa la escala gráfica? ¿Qué es el escalímetro? y dibújelo	
8 - ¿Cuáles son las recomendaciones para el uso del escalímetro?	