

**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**

Tercer Año

Área de formación: Castellano
Contenidos a desarrollar: Actividad de Recuperación (Sólo para los estudiantes que la docente indicó la semana pasada, el resto de los estudiantes no debe realizarla). Fecha de entrega: 21, 22 y 23 de marzo de 2022 en físico. Sin excepción.
Recursos pedagógicos virtuales / otros: Para realizar la actividad puedes utilizar cualquier diccionario , cualquier texto de castellano de 3er año o buscar información en cualquiera de los siguientes link: https://www.wikilengua.org , https://cervantesvirtual.com , https://www.ceupe.com
Actividades pedagógicas: <ol style="list-style-type: none">1. Buscar un poema de Andrés Bello. Imprimirlo. Leerlo completo y luego:2. Subrayar las figuras Literarias que vayan saliendo en la poesía: Onomatopeya, Anáfora, Apóstrofe, Humanización, Hipérbole, Antítesis, Perífrasis, Elipsis, Epíteto, Símil, Metáfora, Encabalgamiento, Aliteración, Hipébaton, Imágenes Sensoriales.<ol style="list-style-type: none">a) Usar un color para cada una. Hacer una leyenda de colores.b) Indicar de qué trata esa Poesía y qué te pareció.

Área de formación: Inglés
Contenidos a desarrollar: <p style="text-align: center;">República Bolivariana de Venezuela Ministerio del Poder Popular para la Educación Colegio C.I.A.L Inglés- 3er año- 2do momento</p> <p>Name: _____</p> <p>-Examen remedial (Part II-III 10pts) - Reparación (Parts I- IV) 10pts.</p> <p>Part I- Write 5 sentences saying what people have done using the information given. (5pts) Example: (Charles) (live) (in Caracas) (for 10 years) - Charles has lived in Caracas for 10 years.</p> <p>1- (My father) (work) (in Europe) (for 2 years)</p>

2- _____

3- _____

4- _____

5- _____

Part II- Make polite request and respond to them, either positively (+) or negatively (-). (5pts)

Example: Can you call them for me? (+)

Partner: Yes, I'll be glad to.

1- (Explain the lesson for me) (you) (-)

- You: _____?

- Partner: _____

2- (get me another copy) (you) (+)

- You: _____?

- Partner: _____

3- (Lend me 50 dollars) (you) (-)

- You: _____?

- Partner: _____

4- (Pass me the salt) (you) (+)

- You: _____?

- Partner: _____

5- (Explain me an algebra problem again) (you) (-)

- You: _____?

- Partner: _____

Part III- Say what people were doing when something happened. (5pts)

Example: (Rose) (type a report) (Mr. Jones) (came into the office)

- Rose was typing report when Mr. Jones came into the office.

1- (The boys) (run) (in the park) (it began to rain)

2- (The girls) (walk along the street) (there was a crash)

3- (Daniel) (open a bottle) (cut himself)

4- (My dog) (cross the street) (a car hit him)

5- (I) (play soccer) (sprained my ankle)

Part IV- Give 5 advices. (5 pts)

Example: Peter: "I'm too fat.

You: You should go on a diet.

- 1- Mary: I'm too tired.
 - You: _____
- 2- The boys: We speak in a loud voice in the library.
 - You: _____
- 3- Mrs. Garcia: My son always go alone at night.
 - You: _____
- 4- Rose: I feel bad, lately.
 - You: _____
- 5- Tom: I have a terrible toothache.
 - You: _____

Área de formación: Matemática

Contenidos a desarrollar: **Actividad de Recuperación** (Sólo para los estudiantes que el docente indicó la semana pasada, el resto de los estudiantes no debe realizarla). Fecha de entrega: 21, 22 y 23 de marzo de 2022 en físico. Sin excepción.

Recursos pedagógicos virtuales / otros:

www.brainly.lat.com

www.elpensante.com

Canal de YouTube La Escuela en Casa

Cualquier libro de matemática de 3er año.

Actividades pedagógicas:

1) Sumar y Restar Radicales Semejantes :

a) $-10\sqrt[3]{10} + 90\sqrt[3]{10}$ b) $-112\sqrt{x} + 418\sqrt{x}$

2) Representar gráficamente las Funciones Afin:

$y = -5x + 5$

2) $y = +1 - 4$

3) $y = +7x - 5$

Área de formación

Física

Contenidos a desarrollar

Recuperación del segundo lapso. Movimiento Rectilíneo Uniformemente Variado (M.R.U.V.). Valor: 5 puntos.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Textos de física de tercer año. Internet.

Videos sugeridos: <https://youtu.be/kYUDEbrX9qQ>

<https://youtu.be/YxY05ybVjHo>

https://youtu.be/_czDHZBPU60

Actividades pedagógicas

Recuperación del segundo lapso. Valor: 5 puntos.

Parte I: Investigar en su cuaderno. No remitir. Movimiento Rectilíneo Uniformemente Variado (M.R.U.V.). Investigar todo lo solicitado durante la semana del 07 al 11 / 02 / 2022.

Revisar material publicado en la página web del colegio durante esa semana.

Parte II: Evaluación de recuperación primer lapso. Hoja de ejercicios. Movimiento Rectilíneo Uniformemente Variado (M.R.U.V.). Valor: 5 puntos.

Resolver los siguientes ejercicios:

- ✓ Un camión parte con rapidez de 10 m/s y luego de cierto tiempo alcanza los de 120 m/s, si su aceleración constante es de 2 m/s². Calcular ¿En qué tiempo alcanzó dicha rapidez?
- ✓ Un auto partió del reposo con una aceleración constante de 8 m/s². Cuando su velocidad sea de 80 m/s ¿Qué distancia habrá recorrido?
- ✓ Un ciclista avanza con MRUV. Cuando su rapidez es de 18,4 Km/h, se le aplican los frenos y se detiene después de recorrer 4,5 Km. ¿Qué tiempo demoró el camión en detenerse?
- ✓ Un motorizado se mueve con MRUV con una rapidez de 1,5 Km/h y avanza 6,5 Km en un tiempo de 4 h. ¿Cuál es la aceleración?
- ✓ Un patinador se desplaza con aceleración constante de 0,2 m/s², si parte del reposo y patina en una pista recta durante 3,5 minutos, hallar la velocidad final del patinador.

Se evaluará: enunciado, datos, fórmula, despejes, desarrollo, cálculos, respuesta, orden y presentación.

Forma y tiempo de entrega: entregarla en el colegio a más tardar el día miércoles 23/03/2022, de 8:00 a 11:30 a.m. Debe entregarse en hojas unidas (grapadas, cosidas, pegadas, etc...). No se aceptan cuadernos.

Área de formación

Química

Contenidos a desarrollar

Recuperación del segundo lapso. Hoja de ejercicios. Las soluciones. Unidades de concentración. Valor: 5 puntos.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Texto de Química 3er año. Internet.

Videos sugeridos:

<https://youtu.be/Qg2QLaJ8IK0>

<https://youtu.be/JOE6KB0UehY>

https://youtu.be/_k82HjxDwkw

<https://youtu.be/WccNkuKkbJ4>

Actividades pedagógicas

Recuperación del segundo lapso. Valor: 5 puntos.

Parte I: Investigar en su cuaderno. No remitir. Las soluciones. Unidades de concentración. Investigar todo lo solicitado durante la semana del 07 al 11 / 02 / 2022. Revisar material publicado en la página web del colegio durante esa semana.

Parte II: Evaluación de recuperación primer lapso. Hoja de ejercicios. Las soluciones. Unidades de concentración. Valor: 5 puntos.

Resolver los siguientes ejercicios:

- ✓ a) Se disuelven 18,7 g de bicarbonato de sodio (NaHCO_3) en 600 g de agua. Determinar el % m/m de la solución. Interpretar el resultado (¿Qué significa?).
- ✓ b) Si la concentración de una solución salada es de 45,5% m/V ¿Qué cantidad de sal existe en 430 ml de solución? Interpretar resultado.
- ✓ c) En 130 ml de agua se disuelven 9 ml de vinagre, determinar el % m/V de la solución. Interpretar el resultado.
- ✓ d) En 600 ml de leche se disuelven 30 g de cacao en polvo, hallar la concentración m/V de esa solución.
- ✓ e) Si la concentración V/V de una solución ácida es de 25 %. ¿Qué volumen de solución se tendrá si se utilizaron 25 ml de jugo de limón.
Se evaluará: enunciado, datos, operaciones, unidades, cálculos, respuesta, presentación y orden.

Se evaluará: enunciado, datos, fórmula, despejes, desarrollo, cálculos, respuesta, orden y presentación.

Forma y tiempo de entrega: entregarla en el colegio a más tardar el día miércoles 23/03/2022, de 8:00 a 11:30 a.m. Debe entregarse en hojas unidas (grapadas, cosidas, pegadas, etc...). No se aceptan cuadernos.

Área de formación

Biología. Actividad Remedial II Lapso. Valor 5 pts

Contenidos a desarrollar

Referente teórico: Todos los temas desarrollados en el Lapso

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Páginas virtuales, libros de Biología de 3er año. Las cinco actividades realizadas en el II Lapso.

Actividades pedagógicas

- 1.- Define células diploides y haploides. ¿En qué se diferencian?
- 2.- Da un ejemplo de células haploides y diploides de nuestro cuerpo
- 3.- Define qué es la molécula de ADN, dibújala e identifica sus bandas
- 4.- Define qué es la molécula de ARN, dibújala e identifica sus bandas
- 5.- ¿Qué se entiende por mutación?
- 6.- Explica por medio de un dibujo, por qué ocurren las mutaciones genéticas.
- 7.- Da dos ejemplos de mutaciones genéticas e ilústralas
- 8.- ¿Qué se entiende por Genoma Humano?
- 9.- ¿Cuáles son los objetivos de este proyecto?
- 10.- Redacta con tus propias palabras qué importancia tiene para los estudiantes conocer el tema del Genoma Humano.

Orientaciones.

Esta Actividad debe ser entregada en físico, debe tener portada con todos tus datos y título del tema: Actividad Remedial II Lapso

Valor 5 pts. Fecha límite de entrega: Miércoles 23 de Marzo de 2022.

Área de formación
Cátedra Bolivariana

Contenidos a desarrollar

Remediales

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Cátedra Bolivariana 3er Año editorial Romor.
Cátedra Bolivariana 3er Año edición Santillana.

Actividades pedagógicas

Para desarrollar el contenido podemos responder las siguientes interrogantes y así realizar la investigación:

- ✓ Reflexiona: luego del Primer grito de Independencia, el 19 de abril de 1810, muchos personajes, pudieron haber asumido el liderazgo, pero Bolívar lo asumió. ¿Qué factores crees que influyeron para que eso ocurriera?
- ✓ ¿Cuál fue la primera acción militar en la que participó Bolívar en el marco de la Guerra de Independencia?
- ✓ ¿Cuál crees que fue la importancia de la Campaña Admirable para la causa Republicana?
- ✓ ¿Qué importancia crees que tuvo el liderazgo de Bolívar para el establecimiento de la Segunda República?
- ✓ Sabes durante cuánto tiempo se prolongó la Tercera República. ¿Cuáles decisiones tomó Bolívar a la cabeza del gobierno?

Instrucciones: realiza la actividad a mano, en una hoja blanca o reciclada, identificado (*nombre, apellido, año, título de la tarea*). Da tu aporte personal. Fecha límite de entrega: Miércoles 23 de Marzo de 2022.

Área de formación Geografía de Venezuela.

Contenidos a desarrollar
Remediales.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Libro: Geografía de Venezuela 3er año/ 9° grado. Editorial biosfera ó de su preferencia.

Actividades pedagógicas

- ✓ Elaborar un resumen sobre los sectores primario, secundario y terciario que prevalece en Venezuela en la actualidad.
- ✓ Analice la distribución de la población urbana y rural en Venezuela en la actualidad.

Instrucciones: realiza la actividad a mano, en una hoja blanca o reciclada, identificado (*nombre, apellido, año, título de la tarea*). Da tu aporte personal. Fecha límite de entrega: Miércoles 23 de Marzo de 2022.

Área de formación

Educación Física

Contenidos a desarrollar

Actividad física, deporte y recreación.

Recursos pedagógicos virtuales / otros

Computador, correo electrónico.

Actividades pedagógicas; ACTIVIDAD REMEDIAL.

Ejecutar de acuerdo a los criterios técnicos establecidos tres ejercicios de Circuito asignados.

Ejecutar de acuerdo a los criterios técnicos establecidos Voleo de pelotas altas. Valor 5pts.

Prueba práctica (canchita).

Área de formación Dibujo técnico**Contenidos a desarrollar**

- ✓ Todos los contenidos del 2 momento

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: actividad de recuperación pedagógica

Instrucciones

El alumno debe entregar la lámina que no haya hecho en su momento, se le evaluara como actividad de recuperación (solamente 1 sola lámina). Fecha límite de entrega: Miércoles 23 de Marzo de 2022.

Área de formación: Orientación y Convivencia

Contenidos a desarrollar: Actividad de Recuperación (Sólo para los estudiantes que la docente indicó la semana pasada, el resto de los estudiantes no debe realizarla). Fecha de entrega: 21, 22 y 23 de marzo de 2022 en físico. Sin excepción.

Recursos pedagógicos virtuales / otros:

Para esta actividad puedes utilizar tus propias palabras o buscar en cualquier portal de internet si necesitas algún apoyo sobre el tema.

Actividades pedagógicas:

1. ¿Qué significado tiene el amor como valor universal?
2. Menciona diez características del amor como valor.
3. ¿Cuáles son los tipos de amor que existen?
4. Definir qué es la Depresión.
5. ¿Cuál es la causa de la Depresión?
6. ¿Qué tan grave es la Depresión y que se debe hacer para combatirla?