

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

Docente: Margoris Moreno
6to Grado

Nombre del proyecto de aprendizaje: Como cuidarnos para mantener una buena salud
Propósito: La importancia de la hidroponía en el cultivo de los alimentos, para una buena salud.

Semana: 09/11/2020 al 13/11/2020

PLAN DE ACCIÓN PEDAGÓGICO

DÍA	ÁREA DE FORMACIÓN	CONTENIDO	ACCIONES PEDAGÓGICAS
LUNES	Identidad Ciudadanía y Soberanía	Análisis de la importancia del papel de las comunidades en el ejercicio de la inderogabilidad nacional y el poder electoral. Establecimiento de las funciones e importancia de los poderes públicos estatales y nacionales.	Desarrollo del tema. (Anexo 1). Investiga el significado de las siguientes palabras: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Derogar ✓ Inderogabilidad
MARTES	Ciencias Naturales y Salud	Relación de los niveles tróficos que conforman la cadena alimenticia productores y consumidores.	Desarrollo del tema. (Anexo 2). Dibuja en tu cuaderno la red trófica y cadena trófica.

MIÉRCOLES	Matemática para la Vida	<p>Valores de posición: Composición y descomposición de un número natural.</p> <p>Valor de posición hasta centena de mil. Lectura y escritura de números naturales.</p>	<p>Desarrollo del tema. (Anexo 3).</p> <p>Elabora un cartel de valor y ubica en el, según el valor posicional que poseen sus dígitos, las siguientes cantidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 3.213.572.146 ✓ 12.224.853 ✓ 154.785 ✓ 1.259.989 ✓ 119.878.512 ✓ 177.896.321 ✓ 1.281.740.690 ✓ 4.500.987.200 ✓ 270.965.234 <p>Escribe en letras cada una de las cantidades ubicadas en el cartel de valores.</p> <p>Encuentra los números que representan la composición de las siguientes cantidades.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ $9.000 + 0 + 30 + 4$ ✓ $300 + 10 + 5$ ✓ $80.000 + 000 + 900 + 0 + 8$ ✓ $700.000 + 80.000 + 9.000 + 0 + 30 + 6$ ✓ $400.000 + 30.000 + 4.000 + 900 + 20 + 8$ ✓ $5.000.000 + 600.000 + 70.000 + 3.000 + 900 + 80 + 1$ <p>Haz la descomposición de las siguientes cantidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 7.659 ✓ 65.987 ✓ 132.04 ✓ 324.123.432
-----------	-------------------------	---	---

			✓ 1.543.000.198 ✓ 6.689.659
JUEVES	Pedagogía Productiva	Construcción de un recetario con ilustraciones de alimentos típicos y tradicionales de la localidad, región o país.	Realiza un recetario con ilustraciones de alimentos típicos y tradicionales de la localidad, región o país.
VIERNES	Lenguaje y Comunicación	Lectura y análisis. ¡Pon a volar tu imaginación!	Desarrollo del tema. (Anexo 5). ¿Qué es para ti leer? Mi madre en un pueblito de recuerdos. Este cuento trata de_____
			Me gusta cuando_____
			Del final que cambiaría_____
			Este cuento me recuerda_____
			No me gusta cuando_____
			Mi parte favorita- _____
			Escribe ideas referentes al texto.

ANEXOS

Lunes 09/11/20

Anexo 1

Análisis de la importancia del papel de las comunidades en el ejercicio de la inderogabilidad nacional y el Poder Electoral. Establecimiento de las funciones e importancia de los Poderes Públicos Estadales y Nacionales.

Poderes que se equilibran

De acuerdo con lo establecido en nuestra Constitución, Venezuela es una sociedad democrática, participativa y protagónica, multiétnica y pluricultural. La sociedad venezolana tiene instituciones que conforman el Poder Público, que está dividido, según sus funciones, en cinco ramas. Estos poderes son autónomos, cumplen sus respectivas funciones y se controlan y equilibran entre sí, de acuerdo con las disposiciones contenidas en la Constitución.

✓ Poder Ejecutivo

Se encarga de las funciones de Gobierno y de administrar el Estado.

✓ Poder Legislativo

Tiene como función abrir procesos de consulta, discutir y aprobar las leyes.

✓ Poder Judicial

Tiene a su cargo la función de administrar justicia.

✓ Poder Ciudadano

Se encarga de prevenir, investigar y sancionar los hechos que atenten contra la ética pública y la moral administrativa.

✓ El Poder Electoral

Tiene por objeto la dirección organización y supervisión de los procesos electorales y referendos que se realicen en el país. También puede entenderse como la capacidad de parte de la población para ejercer su derecho al voto y poder elegir su gobierno.

Además de la libertad, uno de los elementos fundamentales de la vida en democracia es la participación. Participar es formar parte de un asunto, intervenir en él para tomar decisiones, conjuntamente con otros, respetando la opinión de la mayoría y oyendo siempre lo que tiene que decir la minoría.

En el caso de un país, la participación se refiere a la intervención de los ciudadanos en las decisiones cruciales para la nación.

Los niños y las niñas también pueden y deben participar activamente en la vida familiar, en la comunidad, en la escuela, así como en lo relacionado con la cultura, el deporte y la recreación.

Cuando participas, te vas convirtiendo poco a poco en un ciudadano activo. No debemos permitir que por temor o pereza las decisiones que nos afectan queden en manos de otros.

Martes 10/11/2020

Anexo 2

Relación de los niveles tróficos que conforman la cadena alimenticia productores y consumidores

¿Qué es la cadena alimenticia?

https://www.youtube.com/watch?v=LtDpx5HCG_Y

Definición de niveles tróficos

<https://www.youtube.com/watch?v=UIaVEt0N1ck>

<https://www.youtube.com/watch?v=KUzSSyBTQK4>

Miércoles 11/11/2020

Anexo 3

Valores de posición: Composición y descomposición de un número natural

Valor de posición hasta centena de mil

Lectura y escritura de números naturales

Los números naturales

Ellos están presentes en toda nuestra vida y han sido utilizados por mucho tiempo para contar o escribir cantidades. Por esta razón, es difícil imaginar nuestro mundo sin la presencia de los números. Al decir tu fecha de nacimiento, cuántos años tienes, cuánto mides y cuánto pesas, o la cantidad de amigos, juguetes que tienes y hasta para expresar la hora que marca el reloj, tienes que utilizar los números.

Sistema de numeración decimal

Este sistema numérico está formado **por diez dígitos**, símbolos o numerales los cuales son: 0,1,2,3,4,5,6,7,8 y 9.

Al combinar los dígitos que forman el sistema de numeración decimal, sin importar que se repitan, puedes formar todos los números que quieras. Así surgen los **números naturales**.

Números Naturales

Son los que empleamos para contar y son infinitos porque nunca se terminan. Si empiezas a contar nunca terminarás porque siempre hay un número mayor que otro.

El cartel de Valor

El cartel de valor nos permite representar cantidades en forma organizada, según el lugar que ocupe cada una de las cifras de un número.

En el podemos identificar **órdenes y clases**. El lugar ocupado por los distintos dígitos determina un **orden** (unidad, decena, centena...) y tres órdenes forman una clase diferente (unidades, miles, millones,), también llamado **referente numérico**.

Valores de un número

El número representado en el **cartel de valor**, cada cifra ocupa un lugar u orden determinado. Esta ubicación aporta a cada cifra un **valor** distinto que recibe el nombre de valor posicional o relativo.

Existe otro valor que es el **valor absoluto**.

Viene dado por los símbolos empleados para escribir cada cifra.

Ej. 147.286.305	Valor absoluto	Valor de posición
	1 es uno	1 centena de millón
	4 es cuatro	4 decenas de millón
	7 es siete	7 unidades de millón
	2 es dos	2 centenal de mil
	8 es ocho	8 decenas de mil
	6 es seis	6 unidades de mil
	3 es tres	3 centenas
	0 es cero	0 decenas
	5 es cinco	5 unidades

Composición y descomposición de números naturales

Composición

Diez unidades de un orden forman una unidad del orden inmediato superior.

Ejemplo.

10 unidades	=	1 decena	=	1x 10
10 decenas	=	1 centena	=	1x 100
10 centenas	=	1 unidad de mil	=	1x 1.000
10 unidades de mil	=	1 decena de mil	=	1x 10.000
10 decenas de mil	=	1 centena de mil	=	1x 100.000

Entonces, 45.366.215 se descompone así

4 decenas de millón X 10 000 000 = 40 000 000 unidades

5 unidades de millón x 1 000 000 = 5 000 000 unidades

3 centenas de mil x 100 000 = 300 000 unidades

6 decenas de mil X 10 000 = 60 000 unidades

6 unidades de mil X 1 000 = 6 000 unidades

2 centenas X 100 = 200 unidades

1 decena X 10 = 10 unidades

5 unidades X 1 = 5 unidades

Por esta razón, este sistema de numeración es de **base diez**.

Lectura y escritura de números naturales

¿Cómo leer números?

Debes comenzar a hacerlo de izquierda a derecha, agrupando las clases y leyendo las cantidades que allí se encuentran. Luego debes completar con los nombres de la clase respectiva.

Ejemplo: 92.351.670.483 Se **lee**: Noventa y dos millardos trescientos cincuenta y un millones seiscientos setenta mil cuatrocientos ochenta y tres unidades.

¿Cómo escribir números?

Sólo tienes que iniciar la escritura de izquierda a derecha, por las cantidades que representan la clase mayor, hasta completar la clase de las unidades, recuerda colocar un cero para indicar la ausencia de algún orden.

Ejemplo.

Tres millardos veinte millones dos mil unidades

Se escribe 3 020 002 000

Observa que, para separar las clases, se ha dejado un espacio en lugar de punto.

Nota: Es muy importante que estudien y aprendan la clase, ya que en la segunda asignación de este año escolar se hizo un repaso de este tema y hubo fallas, que deben ser corregidas ahora.

Viernes 13/11/2020
Anexo 5

Lectura y análisis, ¡Pon a volar tu imaginación!

Recordando, repasando.

La lectura

¡Qué aventura!

Cuando leemos nos llenamos de placer.

El placer de imaginar, aprender cosas nuevas, viajar a través de las palabras, descubrir mundos maravillosos y elevar nuestro espíritu.

Leer es...

“...una de las formas de felicidad que tenemos los seres humanos, es una opción recreativa y cultural, un inagotable manantial de dicha”.

Jorge Luis Borges, escritor argentino (1899-1986)

“...Comprender, interpretar y descubrir”

“...un ejercicio creativo”

“La lectura del mundo precede a la lectura de la palabra”

Paulo Freire, educador brasileño (1921-1997)

¿Para qué leemos?

La lectura tiene su propósito e importancia. En casa y en la escuela los libros nos permiten obtener conocimientos, ampliar nuestro pensamiento y creatividad, descubrir lo que nos rodea, pasar un rato divertido, compartir con los amigos lo que hemos aprendido.

La lectura es una estrategia de aprendizaje, un instrumento que permite la expresión de nuestro mundo interior y la comprensión de la realidad que nos rodea. Es un proceso que se desarrolla durante toda la vida.

Para leer y disfrutar

Mi madre en un pueblito de recuerdos

Mi madre vive en un pueblito de recuerdos; yo algunos domingos me subo en el elefante del Libro Mantilla para ir a visitarla.

Allí vive mi madre entre las cuentas de colores que con los años se le han ido cayendo como hermosas gotas de sangre de su corazón.

Allí está ella pensativa, allí está ella muy joven y elegantemente triste, a tono su tristeza con la melancolía de la hora en que atardece en su pueblito de recuerdos.

Yo que amé siempre la tarde, pienso que a la envejecida luz de esa hora mi madre es el alma misma de la tarde; y cuando en esa actitud la he encontrado, me vuelvo de puntillas y llego a casa contando que en el pueblito de recuerdos donde vive mi madre, la tarde permaneció hoy largo rato con la mano en la mejilla.

Allí, como entre vestigios de jardín, vive mi madre entre sus últimos ovillos de sedalina, entre los irisados témpanos de cristal de la lámpara que nunca se compuso, junto a la cruz de palma bendita que en otros años poníamos en el patio dentro de un plato de agua cuando había tormenta.

Hay algo allí de primavera archivada, serán las flores secas que también hay, o bien aquella mota que, aunque ya sin polvera conserva su ampulosidad de bailarina que ha engordado; en todo caso será de tanto vivir entre esas cosas por lo que la mirada de mi madre es lejanamente dulce y vagamente apagada.

Como sería si uno pudiera verlo, el nostálgico aroma de las galletitas Palmarás.

A veces mi madre y yo nos vamos pueblo adentro, oyendo bajo nuestras pisadas el crujir de oro de las hojas secas, nos vamos a lo largo de ese territorio de oro, a veces ella y yo nos vamos, mirando yo caer las hojas secas que, a lo largo de años y años de vivir en su pueblito de recuerdos, se la han ido desprendiendo de su anticuado vestido de flores a mi madre.

Vamos en un tranvía bajo la lluvia; pasajeros los dos de un puente que ella le dijo a papá que parecía un barco, mi madre quiere que nos detengamos donde está el vendedor de granizado para que yo me coma las estrellas. Ahora me sube a su hombro para que yo contemple por primera vez un río. Pero el fulgor de sus cabellos me resultó más fascinante, pues como era ya la noche y era marzo, y apareció la luna bajísima e inmensa, yo por la primera vez vi el mar, ¡lo vi dormido de mi madre en los líquidos cabellos!

Ahora llegamos al momento en que yo he nacido. Ahora mi madre esta tendida sobre el mundo, y el amor la agasaja de perfumes como a la tierra un río de duraznos; dócil, pluvial, arbórea, taza de leche enamorada está ahora tendida allí mi madre, cuna de flores el dulce cuenco de su vientre, para tornear-suavísima alfarera-la sustancia de siglos que cantando la nombra en la palabra de mi padre.

Madre pequeña fábrica de amor, mansa esposa del Tiempo, milagro de tu carne fue darles forma humana a las tinieblas y recoger la noche en tus entrañas para levantarla como una espiga hacia la aurora.

Yo lo sé, yo lo sé, porque mis ojos, yo lo sé, no han conocido estrellas más suntuosas. ni mañana más claras, ni flores más augustas ni en fin nubes, como las que aprendí desde tu cuerpo a mirar a través de tu mirada.

Aquiles Nazoa