

UNIDAD EDUCATIVA PRIVADA
 CENTRO DE INSTRUCCIÓN ACTUALIZADA LIBERTADOR
 C.I.A.L.
 Inscrito en el Ministerio del Poder Popular para la Educación

Fundado en 1973

Docente: María Alexandra Pérez Parra.
5to- Grado

Nombre del proyecto de aprendizaje: Conociendo nuestros héroes de la Batalla de Carabobo.

Propósito: Incentivar a nuestros niños y niñas a adquirir la capacidad de divulgar y reconocer hechos y personajes históricos de nuestro país, con el fin de que los conocimientos adquiridos los ayuden a estructurar y consolidar su identidad nacional, fortaleciendo los aspectos formales de la lectura y escritura, desarrollando procesos matemáticos a través de actividades relacionadas con los protagonistas que participaron en la Batalla de Carabobo, suceso importante que le dio la libertad a nuestro país.

Semana: 28 - 06 al 02 -07 - 21

PLAN DE ACCIÓN PEDAGÓGICO

DÍA	ÁREA DE FORMACIÓN	CONTENIDO	ACCIONES PEDAGÓGICAS
LUNES 28 – 6 - 21	Identidad Ciudadanía y Soberanía	La ley fundamental es la constitución. Derechos de la humanidad.	Anexo 1: 1.- Copia en tu cuaderno de proyecto el tema desarrollado. 2.- Investiga las leyes o reglas para vivir bien. 3.- Dibujo alusivo al tema.
MARTES 29 – 6 – 21	Ciencias naturales y salud	Nuestro universo. Donde está la tierra nuestro hogar en este sistema.	Anexo 2: 1.- Copia el tema desarrollado en tu cuaderno de proyecto. 2.- Contesta las siguientes preguntas en tu cuaderno: ¿Cuándo se formó la tierra? ¿Con qué otros objetos interactúa la tierra en el espacio? ¿Qué es un año sideral? ¿Qué es un satélite y cuántos satélites tiene la tierra? 3.- Dibujo alusivo al tema.

<p>MIÉRCOLES 30 – 6 – 21</p>	<p>Matemática para la Vida</p>	<p>División de dos cifras. Problemas. Continuación clase anterior.</p>	<p>Anexo 3: 1.- Investiga y copia en tu cuaderno los pasos para realizar divisiones de dos cifras. 2.- Resuelve las siguientes divisiones: 2567 / 12, 9587 / 16, 7584 / 21 y 15876 / 32. 3.- Resuelve los siguientes problemas: a) Un grupo de personas correrán 300 Kms. En 15 etapas iguales. ¿Cuántos kilómetros recorrerá en cada etapa?, b) Un camión transporta 4860 refrescos en cajas de 12 refrescos cada una. ¿Cuántas cajas lleva el camión?, c) En un video juego Marta ha conseguido 36450 puntos capturando 11 monedas de oro. ¿Cuántos puntos vale cada moneda de oro?</p>
<p>JUEVES 1 – 7- 21</p>	<p>Pedagogía Productiva.</p>	<p>Cría alternativa de pequeños gallineros.</p>	<p>Anexo 4: 1.- Copia en tu cuaderno de proyecto el tema desarrollado. 2.- Explica los aspectos que se deben tomar en cuenta para la cría alternativa de pequeños gallineros. 3.- Dibujo alusivo al tema.</p>
<p>VIERNES 2 – 7- 21</p>	<p>Lenguaje y Comunicación.</p>	<p>Los cuentacuentos como estrategia para la comunicación oral.</p>	<p>Anexo 5: 1.- Copia en tu cuaderno de proyecto el tema desarrollado. 2.- Dibujo alusivo al tema.</p>

ANEXOS

Anexo 1

La ley fundamental es la constitución: Normalmente referido a una constitución la ley fundamental es la que establecen los principios por los que deberá regirse la legislación de un país. Es la garantía última del que todo el sistema funciona. Ninguna ley, norma, orden, sentencia ni acto jurídico o administrativo puede ir en contra de la ley fundamental.

Derechos de la humanidad: A ser libres e iguales, a no ser discriminados, a la vida, a no ser esclavizados, a no ser torturados, a la intimidad, a un juicio, a libertad de movimiento, a un lugar para vivir, a una nacionalidad. **Necesidades básicas de la humanidad:** Las necesidades fundamentales son: subsistencia (salud, alimentación), protección (seguridad y vivienda) y afecto (familia, amistades, privacidad).

Anexo 2

Nuestro universo: El universo y sus orígenes han generados muchas teorías, pero la más conocida es el Big Bang. Se dice que fue hace unos 10000 a 20000 millones de años, y fue una explosión de un punto de mínimo tamaño, caliente y compacto. De allí surgió el universo. Una vez producido el big bang, tuvo lugar el origen de todo lo que existe: El universo, que está formado por los planetas, las estrellas, los satélites. Entre todos estos elementos que ocupan el universo se encuentra el sistema solar. **Donde está la tierra nuestro hogar en este sistema:** La tierra (nombre latino de gea, deidad griega de la feminidad y fecundidad) es el tercer planeta desde el sol, el quinto más grande de los planetas del sistema solar y también el más grande de los terrestres. Es el hogar de millones de especies, incluyendo los seres humanos. La tierra es el único cuerpo astronómico donde se conoce la existencia de vida.

Jueves

Anexo 4

Cría alternativa de pequeños gallineros: Para esto se debe tomar en cuenta lo siguiente: Infraestructura, crianza de pollitos, comederos, bebederos, niales, aporte de materia verde, alimentación y sanidad. Entre las enfermedades más comunes son: peste, cólera aviar, enfermedades respiratorias, viruela aviar, renguera y parásitos.

Anexo 5

La narración oral conocida como cuentacuentos, consiste en relatar una historia literaria por medio del uso del lenguaje para verbal. Los beneficios educativos que puede otorgar la estrategia de cuenta cuentos son: desarrollo de su capacidad de escuchar, desarrollar la capacidad de retener la atención por un tiempo prolongado, nutre y expande significativamente el lenguaje, desarrolla la imaginación de manera inagotable, también prepara a los niños para la escritura, fomenta el gusto por la lectura y por la literatura, ayudan a familiarizarse con la gramática utilizada en las narraciones. Es una de las

instancias comunicativas y sociales más importantes del ser humano y por último desarrolla el placer y la recreación.