

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: Erika Torres de Trías
4to- Grado

Semana: 18/01/2020 al 22/01/2021

PLAN DE ACCIÓN PEDAGÓGICO

DÍA	ÁREA DE FORMACIÓN	CONTENIDO	ACCIONES PEDAGÓGICAS
LUNES	Identidad Ciudadanía y Soberanía	Ambientes urbanos y rurales.	Copia en tu cuaderno (Anexo 1). Realiza un dibujo de un ambiente rural o urbano en una hoja blanca de reciclaje con margen.
MARTES	Ciencias naturales y salud	Cambios globales	Copia en tu cuaderno (Anexo 2). Ilustra el tema.
MIÉRCOLES	Matemática para la Vida	Redondeo de números naturales y números decimales	Copia en tu cuaderno (Anexo 3). Redondea los siguientes números al orden señalado: <ul style="list-style-type: none"> • 784,32 (centena) • 7860 (unidad de mil)

JUEVES	Pedagogía Productiva	El agua como recurso.	Copia en tu cuaderno (Anexo 4). Realiza un video en el que se promueva la conservación y el uso adecuado del agua (tipo publicidad de tv) enviar video al grupo.
VIERNES	Lenguaje y comunicación	Normas para redactar textos (ideas principales e ideas secundarias)	Copia en tu cuaderno (Anexo 5). Redacta un texto de dos párrafos sobre la protección ambiental, tomando en cuenta los aspectos formales de la escritura.

ANEXOS

Lunes 18/01/2021

Anexo 1

Ambientes culturales

Son ambientes donde el espacio físico ha sido modificado por el ser humano. Esta intervención se hace para satisfacer algunas necesidades, como alimentación o vivienda.

Tipos de ambientes culturales	Características
Ambientes urbanos	Son comunidades en las que el ser humano domina, como especie biológica. La estructura física está formada por construcciones como casas, edificios, carreteras y puentes.
Ambientes rurales	Son espacios naturales medianamente modificados por el ser humano, en los cuales éste convive con otras especies animales y vegetales. En estos ambientes las construcciones son menos numerosas, se utiliza la tecnología básica indispensable para la vida, así como técnicas rudimentarias con el fin de obtener, principalmente, alimentos.

Martes 19/01/2021

Anexo 2

Cambios globales

Son transformaciones de las condiciones del ambiente que afectan a todo el planeta tierra. Estas transformaciones son causadas por diversos problemas de contaminación que afectan el aire, las aguas, el suelo y los seres vivos en general.

Principales cambios globales

El efecto invernadero y el calentamiento global: Es un proceso a través del cual algunos gases de la atmosfera terrestre retienen parte del calor que recibimos del sol. Este fenómeno genera el llamado calentamiento global, que consiste en un aumento de la temperatura de la tierra, además altera el clima, produce sequias y derretimiento de los polos.

Lluvia ácida: Es un fenómeno a través del cual el agua de lluvia se vuelve ácida, debido a la reacción química con algunos gases contaminantes de la atmósfera. Entre las consecuencias tenemos la contaminación del agua y los suelos, el envejecimiento de algunos animales que consumen el agua, y el deterioro de plantas.

Deterioro de la capa de ozono: Es el proceso de deterioro de una porción de la estratosfera llamada capa de ozono. Produce alteraciones climáticas, daño en los seres vivos, bajo rendimiento en el crecimiento de plantas, así como un incremento de cáncer de piel.

La desertificación: Es un proceso de degradación de la tierra hasta que se vuelven áridas o muy secas, esto afecta directamente la producción de alimentos para satisfacer las necesidades de la población mundial.

Miércoles 20/01/2021

Anexo 3

Redondeo de números naturales y números decimales

Redondear un número natural o uno decimal es llevarlo al número natural más cercano terminado en cero. Ejemplo, al redondear 47,2 obtenemos como resultado 50 porque 47,2 está más cerca de 50 que de 40.

Aproximar un número decimal es llevarlo a la décima, centésima, milésima más cercana. Ejemplo, la aproximación de 2,728 a las centésimas es 2,73 porque 28 está más cerca de 30 que de 20.

Jueves 21/01/2021

Anexo 4

El agua como recurso

El agua es considerada como un recurso básico para todos los seres vivos y en especial para los seres humanos, dado que es indispensable para nuestra supervivencia.

Es necesaria para la higiene personal, para la preparación de las comidas, para la limpieza, para el lavado de ropa, entre otros.

Viernes 22/01/2021

Anexo 5

Normas para redactar textos (ideas principales e ideas secundarias)

Los textos están formados por párrafos. Un párrafo es un conjunto de oraciones que trata sobre el mismo tema, con ellos organizamos las ideas principales y secundarias de un texto con el objetivo de facilitar su comprensión.

Las ideas principales de un párrafo: Son las ideas que exponen la información esencial de cada párrafo. Se presentan los planteamientos básicos que están desarrollando, las podemos encontrar al inicio del párrafo, en el medio o al final del mismo.

Las ideas secundarias de un párrafo: Son las ideas que tienen la función de apoyar la idea principal; esto se logra por medio de ejemplos, aclaratorias o descripciones que tiene, entre otros detalles.

NOTA: Practicar la lectura y las tablas de multiplicar a diario.