

1°- Grado

Nombre del proyecto de aprendizaje: “Conozco y valoro la importancia del uso del Kit de Bioseguridad para nuestra salud y la de nuestra comunidad, para evitar factores de riesgo en nuestro organismo logrando así formarme como ciudadano o ciudadana responsable”

Propósito: Identificar, aplicar los procesos y conocimientos matemáticos para la vida en sociedad

Semana: 24/01/2022 al 28/01/2022

PLAN DE ACCIÓN PEDAGÓGICO

DÍA	ÁREA DE FORMACIÓN	CONTENIDO	ACCIONES PEDAGÓGICAS
LUNES	Identidad Ciudadanía y Soberanía	Lectura diaria Conformación de la tierra. Agua, Aire y suelo	-Leer algo que sea de tu interés en compañía de un adulto para las correcciones. -Copia en tu cuaderno de Proyecto la información del anexo # 1 - Realiza la actividad
MARTES	Ciencias naturales y salud	Lectura diaria El agua y su conservación	- Leer algo que sea de tu interés en compañía de un adulto para las correcciones. -Copiar la información del anexo # 2. -Realizar la actividad

MIÉRCOLES	Matemática para la Vida	Lectura diaria Adición de números naturales	-Leer algo que sea de tu interés en compañía de un adulto para las correcciones. -Copiar la información en el cuaderno de Matemática. -Realizar las actividades propuestas. Anexo #3 -Elaborar juego matemático
JUEVES	Pedagogía Productiva	Lectura diaria Importancia del agua para los cultivos	-Leer algo que sea de tu interés en compañía de un adulto para las correcciones. -Copiar y contestar en el cuaderno de Proyecto las preguntas del anexo#4.
VIERNES	Lenguaje y comunicación	Lectura diaria La descripción	-Leer algo que sea de tu interés en compañía de un adulto para las correcciones. -Copiar la información del tema Realiza la actividad. Anexo #5

ANEXOS

Lunes 24/01/2022

Anexo 1

Conformación de la tierra, agua, aire y suelo

La tierra está conformada por:

Agua: ríos, mares y lagos.

Tierra: montañas, campos y vegetación

Aire: el viento que nos permite respirar y rodea toda la tierra.

Las 3 son de mucha importancia para la vida de las personas, animales y plantas.

Actividad

Realiza en tu cuaderno el dibujo de la tierra e indica cómo está conformada.

Martes 25/01/2022
Anexo 2

El agua y su conservación

El agua es una sustancia líquida que no tiene sabor, olor ni color aunque también puede hallarse en estado sólido (hielo) o en estado gaseoso (vapor).

Como conservamos el agua: la manera más simple es no malgastándola y tratar de mantenerla limpia.

Actividad

Dibuja o recorta y pega en tu cuaderno el Ciclo del Agua

Miércoles 26 /01/2022
Anexo 3

Adición de números naturales

Adición es una operación que consiste en añadir o agregar una cantidad a otra para obtener un total. Su signo es una cruz. (+) y para realizar la adición tenemos que poner las unidades debajo de las unidades, decena debajo de la decena y centena de bajo de la centena.

Ejemplo: $65 + 31$

$$\begin{array}{r} \text{D} \quad \text{U} \\ 6 \quad 5 \quad + \\ \hline 3 \quad 1 \\ \hline 9 \quad 6 \end{array}$$

Actividad

1.-Ordena y resuelve las siguientes adiciones

a.- $22 + 53 =$ b.- $48 + 11 =$ c.- $32 + 32 =$ $14 + 03 =$

2.- Escribe los resultados en letra

3.- Con la ayuda de tu representante y usando tu creatividad, se les orienta a construir un juego didáctico referente a la adición. **Fecha de entrega el miércoles 2 de Febrero.**

Jueves 27/01/2022
Anexo 4

Importancia del agua para los cultivos

La importancia del agua para los cultivos, al igual que para la vida humana, es vital. El agua alimenta a las plantas y hace posible que éstas se desarrollen y crezcan bien.

Actividad

Con la ayuda de tu representante, busca en el diccionario las siguientes palabras:

Regar, cosecha, conservación,

Viernes 28 /01/2022
Anexo

La descripción

La descripción consiste en explicar cómo es o decir las características de una persona, un animal, un lugar o un objeto. Puede ser oral y escrita.

Describamos:

Una persona: ojos claros, pelo largo, piel morena, alta.

Actividad

Describe en tu cuaderno una persona, un animal y una cosa