

**Docente:** Alejandra Méndez  
2° - Grado

**Nombre del proyecto de aprendizaje:** “Conozco y valoro nuestros héroes y heroínas de la patria como líderes del proceso venezolano independentista para consolidar mi identidad nacional, logrando así formarme como ciudadano responsable”

**Propósito:** Identificar y Aplicar los procesos y conocimientos matemáticos y del ambiente para valorar su importancia para la vida en sociedad.

**Semana:** 25/01/2021 al 29/01/2021

**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. 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 sílaba. Separación de palabras en sílabas	--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 25/01/2021**  
**Anexo 1**

### **Conformación de la tierra.** **Agua, Aire y suelo**

Cuando observamos la tierra en dibujos nos damos cuenta que 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 una hoja blanca con margen y nombre el dibujo de la tierra e indica como está conformada.

**Martes 26/01/2021**  
**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).

El agua es muy importante para la vida de personas, animales y plantas, por esa razón debemos cuidarla.

**Como conservamos el agua:** la manera más simple es no malgastándola y tratar de mantenerla limpia para no contaminarla con desechos tóxicos y basura.

Actividad

Escribe 3 formas de conservar el agua en tu hogar.

**Miércoles 27 /01/2021**

**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:  $165 + 431$

C	D	U	
1	6	5	+
4	3	1	
5	9	6	

Actividad

1.-Ordena y resuelve las siguientes adiciones

a.-  $722 + 253 =$     b.-  $1.348 + 1.211 =$     c.-  $432 + 432 =$      $314 + 303 =$

2.- Escribe los resultados en letra

3.- Con la ayuda de tu representante y usando tu creatividad, construir un juego didáctico referente a la adición. **Fecha de entrega el viernes 12 de Febrero.**

**Jueves 21/01/2021**

**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. Por esta razón debemos regar las plantas y cosechas todos los días.

Actividad

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

Regar, cosecha, conservación,

**Viernes 12 /01/2021**

**Anexo**

### Separación de palabras en sílabas

Las personas cuando hablan emiten sonidos que al unirse forman sílabas y palabras.

Las palabras según su número de sílabas se clasifican en:

Monosílabas: tienen 1 sola sílaba o golpe de voz. Ejemplo: sol, pan.

Bisílabas: tienen 2 sílabas o golpes de voz. Ejemplo: cama\_\_\_\_ ca – ma.

Trisílaba: tiene 3 sílabas o golpes de voz. Ejemplo: pelota\_\_\_\_ pe – lo – ta.

Polisílabas: Tiene más de 3 sílabas o golpes de voz. Ejemplo: servilleta\_\_\_\_ ser-vi-lle-ta

Actividad

1.- Indica cuantas sílabas tienen las siguientes palabras

Luz, camioneta, pala, estuche.

2.- Separa en sílabas las siguientes palabras

Mariposa, chaqueta, café, bombillo, árbol

**NOTA;**

**Recuerda que semanalmente debes enviar un video de lectura, para monitorear los avances adquiridos en la misma.**

**El juego didáctico debe ser entregado en la Institución el Viernes 12 de Febrero del 2021. En caso de no poder asistir ese día, lo debe entregar a la Profesora Leonor en esa semana antes de la fecha de entrega.**