

CENTRO DE INSTRUCCIÓN ACTUALIZADA  
LIBERTADOR

Fundado en 1973

C.I.A.L.

Inscrito en el Ministerio del Poder Popular para la Educación

NOMBRE del Proyecto: Mi cuerpo un mundo por descubrir

Grado: 2º Grado

Semana: 22/06/20 al 26/06/20

PLAN DE ACCIÓN PEDAGÓGICO

DIA	ÁREA de FORMACIÓN	CONTENIDO	ACCIÓN
LUNES	Lectura  Matemáticas  Sociales	Lectura Diaria  Organización y Análisis de información simple  24 de Junio	Leer algo que sea de tu interés en compañía de un adulto para las correcciones  - Copia en tu cuaderno de Matemáticas y resuelve las actividades. ( Ver anexos)  Siguiendo las normas de presentación de trabajos escrito, realiza en una hoja con margen y nombre un escrito con su dibujo sobre el 24 de Junio.
MARTES	Lectura  Lenguaje  Ciencias Naturales	Lectura Diaria  Presentación de Trabajos Escritos  Reproducción de los Seres vivos Animales	- Leer algo que sea de tu interés en compañía de un adulto para las correcciones  Siguiendo las normas de presentación de trabajos escrito, realiza tu Biografía hasta ahora.  Contesta el cuestionario # 11 referente al tema
MIÉRCOLES	Lectura  Matemáticas	Lectura Diaria  Actividades de Frecuencia	Leer algo que sea de tu interés en compañía de un adulto para las correcciones  Resuelve las actividades de Matemáticas ( Ver anexos)

JUEVES	Lectura y Escritura  Salud  Lenguaje	Lectura Diaria  Las Vías y los accidentes viales  Escritura	Leer algo que sea de tu interés en compañía de un adulto para las correcciones  Copia en tu cuaderno la información del tema Realiza un Mapa mental sobre los Accidentes viales en una hoja con margen y nombre. (debes tomar en cuenta que el mapa mental está conformado solo por dibujos)  Realiza una copia de 10 líneas con su dibujo cuidando tu letra y ortografía
VIERNES	Lectura  Educ. Estética	Lectura Diaria  Artes Escénicas	--Leer algo que sea de tu interés en compañía de un adulto para las correcciones  Realiza con la ayuda de tus padres un teatrillo con material de desecho. Usa tu imaginación

## ANEXOS

**Lunes 22/06/20**

**Copia en tu cuaderno**

### **Organización y análisis de información simple**

Conceptos Básicos

Estadística: es la ciencia que se encarga de hacer encuestas, recoger datos, agrupar esos datos y dar información de lo investigado. Para organizar la información y dar los resultados podemos utilizar tablas de datos y gráficos.

Tablas: son cuadros que nos permiten organizar una serie de datos de interés.

Frecuencia: es el número de veces que se repite un suceso.

Pasos para organizar los datos.

Primero hacemos una encuesta para obtener los datos y luego agrupamos los datos elaborando una tabla.

Ejemplo: En una fiesta de cumpleaños hay 25 niños, y sus edades están comprendidas entre 5 y 8 años, organiza los datos según sus edades en una tabla de datos.

1° Preguntamos las edades de los niños

Datos: 5 6 7 5 6

5 5 8 7 8

6 5 8 7 5

7 6 7 7 5

5 6 6 5 8

2° Elaboramos la tabla de datos

EDADES	N° de niños
5	9
6	6
7	6
8	4

Actividad

En el siguiente problema agrupa los datos y elabora una tabla de datos

1.- En un grupo de 18 personas se les pregunto qué jugo preferían y se les dieron tres opciones: naranja, guayaba y melón. Las respuestas fueron:

Naranja Melón Guayaba Guayaba Melón Naranja Melón Naranja

Guayaba Naranja Melón Guayaba Naranja Melón Guayaba Guayaba

Naranja Guayaba.

Elabora una tabla de datos.

Jugos	N° de personas
Naranja	6

Guayaba	7
Melón	5

## 24 de Junio de 1.821

Un **24 de junio** se llevó a cabo la **Batalla de Carabobo** fecha donde el ejército republicano comandado por Simón Bolívar derrotó al ejército realista español. Esta es una de las fechas más importantes en la Historia de Venezuela, cual marcó un paso determinante para alcanzar la independencia del dominio español.

**Martes 23/06/20**

**Contesta el cuestionario**

**1.- ¿Qué son animales Ovíparos?**

**R.- Son aquellos animales que ponen huevos, como las aves, reptiles y anfibios.**

**2.- ¿Qué son animales Vivíparos?**

**R.- Son aquellos animales que tienen sus crías vivas, como los mamíferos.**

**3.- ¿Qué es la Metamorfosis?**

**R.- Es la transformación o el cambio en la forma, que sufren algunos animales hasta llegar a adultos.**

**4.- Nombra 3 animales Ovíparos**

**R.- La araña, La Serpiente, El pollito.**

**5.- Nombra 3 animales vivíparos**

**R.- La vaca, El perro, La jirafa**

**6.- Explica la Metamorfosis de la mariposa**

**R.- Empieza naciendo por huevos de donde salen las larvas, las cuales se envuelven en un capullo llamado crisálida donde pasa algún tiempo hasta desarrollarse como mariposa adulta.**

**7.- ¿Qué otro animal sufre Metamorfosis. Explica como sucede**

R.- La rana que nace por medio de huevos, luego pasan a ser renacuajos hasta que aparecen las patas traseras y luego las delanteras, a continuación van tomando forma de la rana adulta.

**Miércoles 24/06/20**

Realiza la actividad en tu cuaderno de Matemáticas.

La maestra pregunto a cada uno de sus 34 alumnos que tipo de alimentos habían consumido en el desayuno y le respondieron.: 10 Panes y cereales, 1 Legumbres y verduras, 3 Carnes y Pescado, 7 Huevos, 7 Leche y sus derivados, 5 Frutas y 1 No desayunaron

1.- Realiza una Tabla de Datos.

Alimentos consumidos	N° de alumnos
Panes y Cereales	10
Legumbres y Verduras	1
Carnes y Pescado	3
Huevos	7
Leche y sus derivados	7
Frutas	5
No Desayunaron	1

2.- Observa la tabla y Contesta

a.- ¿Cuántos niños y niñas comieron pan y cereales en el desayuno? R.- 10

b.- ¿Cuántos niños y niñas comieron huevos? R.- 7

c.- ¿Cuál es el tipo de alimento que mas consumieron? R.- Panes y Cereales

**Jueves 25/06/20**

Copiar en tu cuaderno de Escritura-

Las vías y los accidentes viales.

La vía pública es el espacio por el que nos desplazamos para ir de un lugar a otro. Las vías son usadas por las personas que transitan a pie o en sillas de ruedas y por las que desplazan los vehículos. Según su función o el lugar en que se ubican las vías pueden dividirse en:

Calles: Vías ubicadas dentro de un barrio, pueblo, urbanización o ciudad.

Avenidas: son más grandes y largas que las calles en las que desembocan varias de ellas.

Carreteras: Vías que conectan pueblos, urbanizaciones, ciudades.

Autopistas: exclusivas para vehículos. No tienen espacios peatonales, pues fueron diseñadas para que los vehículos se desplacen rápidamente.

### Los accidentes viales.

En la vía pueden suceder acontecimientos peligrosos, ya sea al ir a pie, al conducir un vehículo o yendo como pasajero. Algunas de las causas de los accidentes viales son:

- Incumplimiento de las normas y señales de tránsito.
- Fallas del vehículo.
- Malas condiciones de la vía.
- Condiciones ambientales, como lluvia o neblina.

Para evitar este tipo de accidentes es muy importante respetar los semáforos, señales de tránsito y usar el cinturón de seguridad y el casco cuando sea necesario.