REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACIÓN UNIDAD EDUCATIVA "LIBERTADOR BOLÍVAR" MIRAFLORES, ESTADO MONAGAS



INFORME DESCRIPTIVO II FASE (Enero - marzo)

Estudiante: Ylarraza Díaz Ricardo Eduardo **CE:** 33834674 **Grado:** 6to Grado "A" **Docente:** Trinellys Durán **Año Escolar:** 2021 – 2022 **Fecha: 04-04-2022**

Ricardo, cumplió de manera aceptable con el programa **"Cada Familia una escuela",** realizando las asignaciones escolares; contando con el apoyo y supervisión de su familia. Desarrollando los siguientes indicadores académicos:

- Identifica ideas principales y secundarias en diferentes tipos de textos.
- Forma oraciones con coherencia y secuencia lógica.
- Identifica el sujeto y el predicado en oraciones.
- Identifica palabras que amplían el núcleo del sujeto y el predicado.
- Utiliza los conectivos (y, o, u, sin embargo, puesto que, porque, pero, así mismo, a fin de, por último, en segundo lugar, después, como, del mismo modo, de la misma manera).
- Explica la función y significado de cada uno de los conectores que se encuent ran en un escrito.
- Identifica las sílabas tónicas y átonas en palabras.
- Identificas hiatos, diptongos y triptongos presente en palabras.
- Reconoce y utiliza palabras agudas, graves, y esdrújulas.
- Clasifica las palabras según su sílaba tónica en: agudas, graves, y esdrújulas.
- Lee y escribe cualquier número natural hasta el orden de los billones.
- Ubica en el cartel de valores cantidades en el orden de los billones.
- Realiza la descomposición aditiva y polinómica de diferentes cantidades.
- Realiza descomposición polinómica de diferentes cantidades.
- Compara y ordena números escritos en el sistema de numeración decimal.
- Redondea números escritos en el sistema de numeración decimal.
- Aproxima números decimales.
- Lee, escribe y usa los números negativos en diferentes situaciones.
- Compara y ordena números naturales y negativos.
- Resuelve operaciones combinadas de adición, sustracción, multiplicación y división.
- Realiza diferentes multiplicaciones y utilizando las propiedades (conmutativa, asociativa, distributiva).
- Identifica las potencias y sus elementos
- Conoce las diferentes formas de energía.
- Describe los diferentes fenómenos luminosos.
- Investiga y conversa acerca de los rayos de luz incidente y refractada.
- Realiza investigaciones relacionadas con los efectos de fenómenos naturales.
- Conoce los diferentes tipos de lentes (planos y curvos).
- Escribe algunas de las medidas de prevención de accidentes.
- Observa y describe el comportamiento ciudadano en las vías públicas y emite una opinión al respecto.
- Define algunos valores de su preferencia (amor, paz, amistad, entre otros).
- Conoce las principales causas de la distribución de la población en Venezuela.
- Investiga con relación a la procedencia u origen de la población de Venezuela (origen racial).
- Conoce los principales sectores económicos de Venezuela y sus actividades.
- Comprende la distribución de la población de acuerdo con los sectores económicos.
- Describe qué es el paisaje y cuáles son sus tipos.
- Describe los elementos que conforman un paisaje
- Menciona la importancia de las actividades ganaderas para nuestro país.

Recomendaciones:

 Incentivar en el niño la entrega puntual de las asignaciones, tanto de la docente de aula como de los especialistas.

- Mantener la práctica de los contenidos evaluados.
- Practicar y memorizar las tablas de multiplicar.
- Consolidar las operaciones básicas de adición, sustracción, multiplicación y división.
- Motivar al niño en la ejercitación diaria de actividades de matemática (resolución de problemas y cartel de valores como herramienta fundamental para practicar la escritura y lectura de cantidades).
- Realizar lecturas continuamente para lograr la fluidez y comprensión.
- Incentivar en la práctica de la caligrafía con el fin de mejorar el trazado de la letra.

Docente	
Trinellys Durán	
Coordinadora de Evaluación Educ. Inicial y Primaria	Director
Maryfranci Noriega	José Millán