REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACIÓN COMPLEJO EDUCATIVO LIBERTADOR BOLÍVAR MIRAFLORES, ESTADO MONAGAS



INFORME DESCRIPTIVO (II LAPSO)

| Estudiante: | Wiliam Ezequiel Rojas Rondón CE: 3 | | | | | 28 | Grado: 6to A | | | | | |
|---|---|-----------------|-----------------|---------|-------------------|----|--------------|--|--|--|--|--|
| Docente: | Sulmary Bejas | Año Escolar: | 2024- 25 | Fecha | Fecha: 11-04-2025 | | | | | | | |
| Descripción Cualitativa | William es un niño que en ésta fase se mostró un poco más participativo en la actividades desarrolladas dentro del salón de clases, mantiene relacione interpersonales abiertas y positivas tanto con su maestra como compañeros de clase responsable con las actividades asignadas, acepta positivamente sugerencias que la ayudan a su desarrollo personal. | | | | | | | | | | | |
| | С | EP | ı | SE | | | | | | | | |
| INDICADORES DE EVALUACIÓN Produce diferentes tipos de textos, relacionados con sus experiencias, aplicando los aspectos formales de la lengua escrita. | | | | | | | | | | | | |
| Diferencia la estructura general de los diferentes tipos de textos: Informativo, instruccional, expositivo, argumentativo, narrativo y descriptivo. | | | | | | | | | | | | |
| Identifica las partes índice y bibliografía) | de un libro (cubierta, contracubier | rta, portada, p | rólogo, introdu | ucción, | X | | | | | | | |
| Desarrolla el tema de la "robótica", con la elaboración de un libro que posea la estructura estudiada | | | | | | | | | | | | |
| Conoce las características de los diversos tipos de fichas: bibliográficas, textuales y de resumen, | | | | | | Х | | | | | | |
| - | on material de reciclable, para alr la búsqueda de información | macenar de fo | orma organiza | da las | X | | | | | | | |
| Realiza el registro de sus investigaciones, a través de la elaboración de mapas mentales, conceptuales y esquemas | | | | | | Х | | | | | | |
| | umpliendo con la estructura: introc formación investigada | lucción, desar | rollo y conclus | sión, a | | Х | | | | | | |
| Describe las características del movimiento de rotación y traslación, analizando en qué consiste, cuánto duran y las consecuencias que poseen. | | | | | | Х | | | | | | |
| Comprende la definición de atmósfera, explicando la importancia de su preservación | | | | | | Х | | | | | | |
| Describe las características del aire, conociendo sus componentes principales y valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. | | | | | | | | | | | | |
| Identifica los fenómenos atmosféricos que ocurren con más frecuencia en su entorno | | | | | | | | | | | | |
| Comprende la estructura interna de la corteza terrestre, identificando las capas que la conforman | | | | | | | X | | | | | |
| Valora la importancia de sus raíces, realizando su autobiografía. | | | | | | | | | | | | |
| Identifica cuáles son sus metas y objetivos a nivel personal y profesional, estableciendo el tiempo de cada uno en: corto, mediano y largo plazo. | | | | | | | | | | | | |
| cumplimiento de las | como sujeto con derechos y debe normas del comportamiento ciudad | dano | • | | X | | | | | | | |
| actividades económ Reconoce las dife | | | | | X | X | | | | | | |
| | sticas. sos intereses y acciones en las que se encuentran en vía de desarr | | cuentran los | países | | Х | | | | | | |

| Muestra creatividad para diseñar modelos robóticos sencillos. | | | | | | Х | | | | |
|--|--|---------------|--------------|--------------------|--------------------|---------|-----------------------|------|----------|--|
| Analiza las distintas efemérides que se celebran cada mes, valorando su importancia | | | | | | Х | | | | |
| Identifica, lee y escribe números romanos en situaciones practicas | | | | | | | | | | |
| Ubica correctamente número decimales en el cartel de valor posicional. | | | | | | Х | | | | |
| Identifica, lee y escribe números decimales de al menos tres cifras decimales | | | | | | Х | | | | |
| . Descompone números naturales y decimales usando el principio aditivo y el de la multiplicación | | | | | | | | Х | | |
| Compara y ordena | número | s decimales u | tilizando la | relación mayor | que. | | Х | | | |
| Identifica, lee y esc | Identifica, lee y escribe las fracciones según su denominador. | | | | | | | | | |
| Representa gráficamente una fracción en la recta numérica | | | | | | | | Х | | |
| Reconoce las fracciones según sus clases en propias, impropias, enteras, nulas o unidad. | | | | | | | Х | | | |
| Establece la relacion | Establece la relación de orden entre fracciones | | | | | | | | | |
| Amplifica correctamente una fracción | | | | | | Х | | | | |
| Calcula la fracción irreducible de una fracción a través de su simplificación | | | | | | | Х | | | |
| Halla las fracciones equivalentes de cualquier fracción | | | | | | | | Х | | |
| Sigue instrucciones y cumple con las normas de clases | | | | | | Х | | | | |
| Ejecuta correctamente el acondicionamiento neuromuscular | | | | | | Х | | | | |
| Participa activamente en juegos pre deportivos exaltando el valor de la amistad | | | | | | Х | | | | |
| Ejecuta correctame criterios técnicos e | | | hacia delar | nte y hacia atrás | cumpliendo con los | | х | | | |
| Leyenda | | nsolidado | EP: E | n Proceso | l: Iniciado | | SE: Sin Evaluaciór | | | |
| Recomendaciones | ;; | William feli | cidades p | or el esfuerzo | demostrado duran | te ésta | fase, va | amos | a seguir | |
| | | | • | ıra lograr el obje | | | , | | J | |
| Docente: | Sulm | nary Bejas | | | Coord. De Eval. | Maryfr | Maryfranci Noriega | | | |
| Director: | José Vi | cente Millán | Montaño | | | Sello | | | | |