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



INFORME DESCRIPTIVO (II LAPSO)

Estudiante:	José Luis Mata Salazar			CE : 36357429 Grado : 6to "B"						
Docente:	Eylling González	Año Escolar:	2024 - 25	Fecha: 11-04-2025						
Descripción Cualitativa	José, es un niño respetuoso, responsable, cariñoso y amigable. Cumple con su uniforme escolar y con las actividades asignadas tanto en el aula como en el hogar. Presenta una lectura vacilante, su dedicación y esfuerzo son notables.									
INDICADORES DE EVALUACIÓN							ı	SE		
Produce diferentes tipos de textos, relacionados con sus experiencias, aplicando los							Х			
aspectos formales de la lengua escrita.							^			
Diferencia la estructura general de los diferentes tipos de textos: Informativo, instruccional,							Х			
expositivo, argumentativo, narrativo y descriptivo.							^			
Identifica las partes de un libro (cubierta, contracubierta, portada, prólogo, introducción,						X				
índice y bibliografía).						^				
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.										
1	chero con material de reciclable, p	para almacena	r de forma org	anizada las fichas,	Х					
fomentando la búsqueda de información.										
Realiza el registro de sus investigaciones, a través de la elaboración de mapas mentales,						Х				
conceptuales y esquemas.										
Describe las características del movimiento de rotación y traslación, analizando en qué						Х				
consiste, cuánto duran y las consecuencias que poseen.										
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.						Х				
Identifica los fenómenos atmosféricos que ocurren con más frecuencia en su entorno.						Х				
Comprende la estructura interna de la corteza terrestre, identificando las capas que la						Х				
conforman. Describe las principales características del ecosistema, identificando la relación que existe entre sus componentes bióticos y abióticos.										
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.										
Reconoce su papel como sujeto con derechos y deberes, mostrándose responsable del						Х				
cumplimiento de las normas del comportamiento ciudadano.						^				
Analiza la relación que existe entre la distribución geográfica de la población y actividades										
económicas que se llevan a cabo en las mismas										
Reconoce las diferencias entre los distintos tipos de paisajes, identificando sus principales										
características.										
Identifica los diversos intereses y acciones en las que se encuentran los países desarrollados y los que se encuentran en vía de desarrollo.										
Muestra creatividad para diseñar modelos robóticos sencillos.										
	,				Х	1	l			

Analiza las distintas efemérides que se celebran cada mes, valorando su importancia.								
Identifica, lee y escribe números romanos en situaciones prácticas.								
Ubica correctamente números decimales en el cartel de valor posicional.								
Identifica, lee y escribe números decimales de al menos tres cifras decimales.								
Descompone números naturales y decimales usando el principio aditivo y el de la								
multiplicación.								
Compara y ordena números decimales utilizando las relaciones "mayor que" (>), "menor								
que" (<) e "igual a" (=).								
Identifica, lee y escribe las fracciones según su denominador.								
Representa gráficamente una fracción en la recta numérica.								
Reconoce las fracciones según sus clases en propias, impropias, enteras, nulas o unidad.								
Establece la relación de orden entre fracciones.								
Amplifica correctamente una fracción.								
Calcula la fracción irreducible de una fracción a través de su simplificación.								
Halla las fracciones equivalentes de cualquier fracción.								
Sigue instrucciones y cumple con las normas de la clase.								
Ejecuta correctamente el acondicionamiento neuromuscular.								
Participa activamente en juegos pre deportivos exaltando el valor amistad.								
Ejecuta correctamente la voltereta corta hacia adelante y hacia atrás cumpliendo con los								
criterios técnicos establecidos.								
- 3	C: Consolidado	EP: En Proce		I: Iniciado			Evalua	
Recomendaciones:	_			aligrafía, y también ha				
y ortografía. Recuerda que la motivación es el impulso par								
hábito lo que te permite continuar y crecer. ¡Dios te bendig niño bello! Sigue esforzándote por aplicar las normas del bu								-
			•	buen				
oyente en el aula. ¡Continúa así, y verás todo lo que eres cap								ı
Docente:	Eylling González			Coord. De Eval.	Maryfra	anci No	riega	
Director:	Director: José Vicente Millán				Sello			
Montaño								