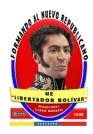
REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACIÓN COMPLEJO EDUCATIVO LIBERTADOR BOLÍVAR MIRAFLORES, ESTADO MONAGAS



INFORME DESCRIPTIVO (II LAPSO)

Estudiante:	Fabián José Mayo Martínez CE: 3					567694 Grado : 6		o: 6to A		
Docente:	Sulmary Bejas	Año Escolar:	2024- 25	Fecha	a: 11-04-2025					
Descripción	Fabián es un niño atento,	extrovertido	, espontáne	eo, par	ticipat	ivo e	n acti	ividades		
Cualitativa	desarrolladas dentro del salón	ciones	interpe	erson	ales al	oiertas y				
	positivas tanto con su mae	es, re	espon	sable	con las					
	actividades asignadas, en algu	unos casos n	o cumple co	n las no	rmas	estab	lecida	s dentro		
	del salón de clases, asiste dia	riamente a cl	ases, siemp	re está	dispue	esto p	ara ap	render.		
	С	EP	I	SE						
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 de un libro (cubierta, contracubierta, portada, prólogo, introducción, 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,										
Construye fichero con material de reciclable, para almacenar de forma organizada las fichas, fomentando la búsqueda de información										
Realiza el registro de sus investigaciones, a través de la elaboración de mapas mentales,										
conceptuales y esqu	uemas									
	cumpliendo con la estructura: introc	ducción, desar	rollo y conclu	sión, a	Х					
	nformación investigada				X					
Describe las características del movimiento de rotación y traslación, analizando en qué consiste, cuánto duran y las consecuencias que poseen.										
Comprende la definición de atmósfera, explicando la importancia de su preservación										
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										
Valora la importanci	ia de sus raíces, realizando su auto	biografía.			X					
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										
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	normas del comportamiento ciudad			.,				1		
actividades económ	n que existe entre la distribució nicas que se llevan a cabo en las mi	smas	•	-	v	X				
principales caracter	ísticas.	s de paisajes			X					
desarrollados y los	sos intereses y acciones en las que se encuentran en vía de desarr	ollo.	cuentran los	países	Х					
Muestra creatividad	d para diseñar modelos robóticos se	encillos.			Х			<u> </u>		

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 números decimales utilizando la relación mayor que.						Х				
Identifica, lee y esc	cribe las f	fracciones se	gún su de	nominador.			Х			
Representa gráfica	Representa gráficamente una fracción en la recta numérica									
Reconoce las fractunidad.	ciones se	gún sus clase	es en prop	oias, impropias, er	nteras, nulas o	Х				
Establece la relación de orden entre fracciones						Х				
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			nacia dela	ante y hacia atrás	cumpliendo con los		Х			
Leyenda	C: Cor	nsolidado	EP:	En Proceso	I: Iniciado	,	SE: Sin Evaluación			
Recomendaciones	5:		buen cor	mportamiento de	urante ésta fase, entro y fuera del sal		ido que	debe	s seguir	
Docente:	Sulm	nary Bejas		Coord. De Eval.			Maryfranci Noriega			
Director:	José Vi	cente Millán			Sello					