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



INFORME DESCRIPTIVO (II LAPSO)

Estudiante:	José Isaac Quijada Aguilera	José Isaac Quijada Aguilera CE: 36005841			Grad	o: 6to '	'B"	
Docente:	Eylling González	Año Escolar:	2024 - 25	Fecha: 11-04-2025				
Descripción Cualitativa	José Isaac, Es un niño cariñoso, respetuoso y tranquilo. Es responsable, colaborador y siempro dispuesto a ayudar a los demás. Disfruta trabajar en grupo y es un excelente compañero que sigue instrucciones con diligencia. Se muestra ordenado y pulcro en su presentación personal. Es tolerante amigable. Realiza sus actividades académicas de manera independiente, demostrando una notable habilidad cognitiva para comprender los diferentes temas de estudio. Además, es respetuoso de lo deberes y derechos propios y ajenos.						sigue nte y table	
	INDICADORES D	E EVALUAC	IÓN		С	EP	ı	SE
Produce diferentes tipos de textos, relacionados con sus experiencias, aplicando los							V	
aspectos form	males de la lengua escrita.						Х	
Diferencia la	estructura general de los diferen	tes tipos de te	extos: Informat	tivo, instruccional,		.,		
expositivo, argumentativo, narrativo y descriptivo.						Х		
Identifica las partes de un libro (cubierta, contracubierta, portada, prólogo, introducción,							Х	
índice y bibli	ografía).						^	
Desarrolla el tema de la "robótica", con la elaboración de un libro que posea la estructura					Х			
estudiada.					^			
Conoce las características de los diversos tipos de fichas: bibliográficas, textuales y de						х		
resumen.						^		
Construye fichero con material de reciclable, para almacenar de forma organizada las fichas,						х		
fomentando la búsqueda de información.						^		
Realiza el re	gistro de sus investigaciones, a t	través de la e	laboración de	mapas mentales,	Х			
conceptuales	s y esquemas.				^			
Describe las	características del movimiento	de rotación y	y traslación, a	nalizando en qué	x			
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					Х			
importancia para el desarrollo de la vida en el planeta.					^			
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					x			
conforman.					^			
Describe las principales características del ecosistema, identificando la relación que existe				Х				
entre sus componentes bióticos y abióticos.					^			
Valora la importancia de sus raíces, realizando su autobiografía.					Х			
Identifica cuáles son sus metas y objetivos a nivel personal y profesional, estableciendo el				Х				
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					Х			
económicas o	que se llevan a cabo en las misma:	S			^			

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	iseñar modelos robóticos sencillos.		Х			
Analiza las distintas efemé	ides que se celebran cada mes, valorando su im	nportancia.	Х			
Identifica, lee y escribe nú	neros romanos en situaciones prácticas.		Х			
Ubica correctamente núm	eros decimales en el cartel de valor posicional.		Х			
Identifica, lee y escribe nú	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.		Х			
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.				Х		
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.						
Leyenda C	Consolidado EP: En Proceso	I: Iniciado	S	E: Sin	Evalua	ación
Recomendaciones:	Felicitaciones por tu gran dedicación, re					
	esfuerzo es verdaderamente admira					
aprendizaje. Sigue trabajando con la misma actitud, y ver						
lograr. ¡Que Dios te bendiga, mi niño hermoso, y con esfuerzo y dedicación!			tınüa	brillan	do co	n tu
			Maryfra	nci Nor	iega	
Doddito.		Josiai Do Evaii	-iai yirai	101 1401	.ogu	1
Director:	José Vicente Millán Montaño	Sello				