



TRAZABILIDAD DE PROYECTOS PEDAGÓGICOS TRANSVERSALES

NOMBRE DEL PROYECTO PEDAGÓGICO TRANSVERSAL: EDUCACIÓN

ECONÓMICA Y FINANCIERA

GRADO: 1.2.3.4.5.6.7.8.9.10.11

GRADO	ÁREA	PERÍODO	LOGRO	Contenidos	ACTIVIDADES DE TRANSVERSALIDAD
1	Matemáticas	3	Cuenta e identifica los Números hasta el 99.	Práctica la lectura e escritura de cantidades.	Guías, trabajos en grupo, juegos, reconocimiento de los billetes, didácticos de \$10 y \$100, así como monedas de \$1.
1	Sociales	3	Identifico algunas Características del lugar donde vivo y organización social a la que pertenezco.	Como hacer un plan de ahorro paso a paso.	Plan de ahorro, definiendo cuánto ahorrarán cada semana o meses. Alcancía.
2	MATEMÁTICAS	1	Clasifica y organiza datos, los representa utilizando tablas de conteo, pictogramas con escalas y gráficos de puntos, comunica los resultados obtenidos para responder preguntas sencillas	Utilizo y realizo problemas matemáticos para resolver problemas de suma , resta, multiplicación	Realiza estimaciones de medidas requeridas en la resolución de problemas relativos particularmente a la vida social, económica y de las ciencias.
2	Castellano	4	Expresa con claridad contenidos propios de los medios de comunicación masiva	Cuentos sobre economía	Lectura de textos sobre economía.
3	Matemáticas	2	Lee e interpreta información contenida en tablas de frecuencia, gráficas de barras y/o pictogramas	Represento datos relativos a mi entorno usando objetos concretos, pictogramas y	Clasifico y organizo datos de acuerdo a cualidades y atributos y los presento en tablas.

			escala, para formular y resolver preguntas de situaciones de su entorno.	diagramas de barras.	
3	Ciencias naturales	4	Identificar y valorar la importancia de la energía y sus transformaciones.	Lectura de los recibos y ahorro de ellos.	aprovechamiento de la luz natural, hábitos para el buen uso de aparatos electrónicos.
4	Matemáticas	3	Demuestra habilidad para clasificar variables estadísticas y realizar permutaciones de manera correcta.		Identifica, documenta e interpreta variaciones de dependencia entre cantidades en diferentes fenómenos (en las matemáticas y en otras ciencias) y los representa por medio de gráficas.
4	Sociales	3	Identifico y describo características sociales, políticas, culturales de las primeras organizaciones humanas.		Reconocer características físicas, el lenguaje, procedencia y formas de vida de los antepasados.
5	Matemáticas	3	Demuestra la capacidad de analizar y resolver problemas que involucran secuencias numéricas con decimales y medidas de tendencia central, utilizando estrategias de razonamiento lógico y matemático.		Identifica, documenta e interpreta variaciones de dependencia entre cantidades en diferentes fenómenos (en las matemáticas y en otras ciencias) y los representa por medio de gráficas.
5	Sociales	4	LA IMPORTANCIA DE LA ECONOMÍA EN NUESTRAS VIDAS. Describe las actividades económicas nacionales como producción y distribución y Comprende los sucesos políticos, económicos y culturales.		Describe las actividades económicas nacionales como producción distribución y Comprende los sucesos políticos, económicos y culturales.
6	Matemáticas		Realiza operaciones con los números Naturales		Resuelve problemas y aplica propiedades de la adición de números Naturales.
7	Matemáticas		Realiza operaciones con		Realiza adiciones y sustracciones con números enteros.

			los números enteros		
8	matemáticas		Realiza operaciones con los números reales.		Expresa en notación científica y viceversa cantidades reales.
9	Matemáticas		Interpreta las diversas gráficas empleadas en estadística		Analiza la información presentada en gráficas y cuadros
10	Matemáticas		Determinar el conjunto de los números reales a través de sus propiedades.		Escribo y modelos fenómenos periódicos del mundo real usando relaciones y funciones trigonométricas.
11	Matemáticas		Describe propiedades de los números y las operaciones que son comunes y diferentes en los distintos sistemas numéricos.		Reconoce los intervalos como conjuntos de números reales.