Ejemplos de objetivos modificados:

Objetivo: identificar el rol del autor y el ilustrador en la narración de una historia.

Objetivo modificado: Distinguir entre palabras e ilustraciones en la narración de una historia.

Objetivo: Demostrar el conocimiento básico de la correspondencia uno a uno entre letras y sonidos.

Objetivo modificado: Reconocer la primera letra de su propio nombre escrito.

Objetivo: Escribir letras mayúsculas y minúsculas.

Objetivo modificado: Distinguir entre letras, símbolos y formas.

Objetivo: Escribir un párrafo de opinión sobre un libro en donde el estudiante presente un tema, formule una opinión, argumente su opinión y termine con una oración de conclusión.

Objetivo modificado: Seleccionar un libro conocido y expresar una opinión utilizando cualquier combinación de dibujo, dictado y/o escritura.

Objetivo: identificar el propósito principal de un texto (lo que el autor quiere responder, explicar o describir).

Objetivo modificado: Identificar el rol del autor y el rol del ilustrador en la creación de un texto.

Objetivo: Leer textos a su nivel de grado con suficiente precisión y fluidez que facilite la comprensión.

Objetivo modificado: Demostrar que presta atención a las palabras escritas indicando cuando cambiar la pagina.

Objetivo: Contar una experiencia vivida aportando datos apropiados y relevantes; y detalles descriptivos.

Objetivo modificado: identificar una fotografía o un objeto que refleje una experiencia personal y proveer un detalle acerca de esta.

Objetivo: Demostrar dominio de la comprensión del uso de mayúsculas, puntuación y ortografía al escribir.

Objetivo modificado: Utilizar mayúsculas en la primera letra de los nombres conocidos.

Objetivo modificado: Indicar la necesidad del punto al final de una oración.

Objetivo: Describir la relación entre una serie de eventos históricos utilizando palabras para indicar tiempo, secuencia y causa/efecto.

Objetivo modificado: Ordenar dos eventos como “primero” y “siguiente”.

Objetivo: Analizar como un segmento en particular en un texto encaja en la estructura general de todo el texto y como contribuye en el desarrollo del tema del texto.

Objetivo modificado: Analizar la estructura del texto para determinar su tipo (Literario, poema, Científico, etc.).

Objetivo: Determinar la idea principal de un texto y analizar su desarrollo a lo largo del texto utilizando detalles presentes en el texto como apoyo.

Objetivo modificado: Relatar los eventos presentados en el texto en el orden en que ocurrieron.

Objetivo: Analizar la representación de un motivo o un tema en dos diferentes medios artísticos e identificar lo que esta siendo enfatizado o lo que esta ausente en cada tratamiento artístico.

Objetivo modificado: Comparar la representación de un motivo o un tema en dos diferentes medios artísticos.

Objetivo: Contar hasta el 100 de 10 en 10

Objetivo modificado: Contar hasta el 10 de 1 en 1.

Objetivo: Describir atributos medibles de los objetos como longitud o peso.

Objetivo modificado: Clasificar objetos de acuerdo a sus atributos (grande/pequeño, pesado/ligero).

Objetivo: Nombrar correctamente figuras sin importar el tamaño o la orientación.

Objetivo modificado: Emparejar figuras (circulo, cuadrado, rectángulo, triangulo) de igual orientación y tamaño.

Objetivo: Resolver problemas matemáticos en los que deba sumar tres números cuya suma sea igual o menor a 20.

Objetivo modificado: Resolver problemas matemáticos en los que deba representar conjuntos de números usando objetos o dibujos.

Objetivo: Entender que los dígitos de un número de dos dígitos representan las unidades y las decenas.

Objetivo modificado: Crear conjuntos de 10 elementos.

Objetivo: Decir y escribir la hora en horas y medias horas utilizando un reloj análogo y uno digital.

Objetivo: Decir y escribir la hora redondeando al intervalo de cinco minutos más cercano utilizando AM y PM.

Objetivo modificado: Demostrar entendimiento de términos como mañana, ayer y hoy.

Objetivo modificado: Demostrar entendimiento de términos como mañana, tarde y noche.

Objetivo modificado: identificar correctamente una imagen de un reloj que indica la hora de una actividad rutinaria.

Objetivo: Dividir círculos y rectángulos en dos y cuatro partes iguales e identificar utilizando las palabras mitad y cuarto y los números ½ y ¼.

Objetivo modificado: Juntar dos piezas para hacer una forma que se relacione al entero (Por ejemplo: dos semicírculos para hacer un círculo o dos cuadrados para hacer un rectángulo)

Objetivo: Reconocer y dibujar figuras (triángulos, cuadriláteros, pentágonos, hexágonos, cubos) según los atributos dados (un cierto número de ángulos, o un numero específico de caras iguales).

Objetivo modificado: Identificar figuras comunes de dos dimensiones (cuadrado, circulo, triangulo, rectángulo).

Objetivo: expresar números enteros como fracciones y reconocer que son equivalentes a números enteros (6/1= 6, 4/4=1).

Objetivo modificado: Diferenciar una fracción de un entero.

Objetivo: Usar las cuatro operaciones (suma, resta, multiplicación y división) para resolver problemas que se plantean con decimales y que involucran distancias, intervalos de tiempo, volúmenes, masas y dinero.

Objetivo modificado: Identificar monedas y sus valores.

Objetivo: Aplicar las formulas del área y perímetro del rectángulo en problemas del mundo real.

Objetivo modificado: Determinar el área de un cuadrado o rectángulo que se le proveyó contando las unidades cuadradas (el modelo provisto está dividido en secciones que representan las unidades cuadradas).

Objetivo: Medir ángulos en grados con números enteros utilizando un transportador y dibujar ángulos de una medida específica.

Objetivo modificado: Identificar el ángulo más grande y el más pequeño cuando se le presentan dos ángulos.

Objetivo: Dibujar puntos, líneas, segmentos de línea, rayas, líneas paralelas y perpendiculares en el lugar determinado y según las dimensiones indicadas en el problema.

Gol modificado: Distinguir entre líneas paralelas y transversales.

Objetivo: Generar dos patrones numéricos utilizando dos reglas dadas; formar pares ordenados de dos patrones y graficar el orden en un plano cartesiano.

Objetivo modificado: identificar y extender patrones visuales.

Objetivo modificado: identificar y extender patrones numéricos.

Objetivo: Resolver problemas sumando y restando números mixtos y fracciones con denominadores diferentes.

Objetivo modificado: Identificar ejemplos de mitades (1/2,2/2)

Objetivo modificado: Identificar ejemplos de cuartos (1/4, 2/4, 3/4, 4/4)

Objetivo modificado: Identificar ejemplos de tercios (1/3,2/3, 3/3)

Objetivo modificado: Identificar ejemplos de decimos (1/10, 2/10, 3/10, 4/10, 5/10, 6/10, 7/10, 8/10, 9/10,10/10).

Objetivo: Entender que los atributos de una categoría de figuras de dos dimensiones también pertenecen a todas las sub-categorías de esa categoría (ejemplo: todos los rectángulos tienen cuatro ángulos rectos y los cuadrados son rectángulos, entonces todos los cuadrados tienen cuatro ángulos rectos).

Objetivo modificado: Clasificar figuras de dos dimensiones e identificar los atributos que tienen en común (ángulos, número de lados, esquinas y colores).

Objetivo: Entender que un grupo de datos recolectados para responder un problema estadístico tiene una distribución que puede ser descrita según su posición, su dispersión y su forma general.

Objetivo Modificado: Representar datos en una grafica o una tabla.

Objetivo Modificado: Responder una pregunta relacionada con los datos que han sido recolectados en un experimento.