

PROGRAMA DE MATEMÁTICA

I. DATOS INFORMATIVOS

Sección: Primaria

Nivel: Tercer año de Educación General Básica

Grupo: A-B

Año lectivo: 2021-2022

II. PERFIL DE SALIDA

Los aprendices del 3er grado serán capaces de: realizar mediciones usando las unidades de medida tradicionales, usar sus destrezas para realizar sumas y restas hasta con cuatro dígitos; identificar, escribir en letras y reproducir los números naturales hasta el 9.999; descomponer cantidades; realizar series numéricas; demostrar dominio de las tablas de multiplicación del 2 al 9, resolver problemas de adición, sustracción y multiplicación; reconocer patrones de forma, color y posición; todo esto, aplicando conocimientos interdisciplinarios a través de estrategias matemáticas.

III. CONTENIDO DEL PROGRAMA

UNIDAD Y CONTENIDO	FECHA
Unidad 1: Who we are 1.1 Unidades y decenas 1.2 Número anterior y posterior. $>$, $<$, $=$ 1.3 Suma y sus términos. Resta y sus términos 1.4 La centena 1.5 Números del 100 al 199. 1.6 Suma llevando a la decena. Propiedad conmutativa 1.7 Días de la semana 1.8 Números del 200 al 299, descomposición de números, valor de posición.	Mayo - Junio

<p>1.9 Suma llevando a la centena. Propiedad asociativa</p> <p>1.10 Los meses del año.</p>	
<p>Unidad 2: Where we are in place and time</p> <p>2.1 Números del 300 al 399</p> <p>2.2 El reloj analógico</p> <p>2.3 Números del 400 al 499</p> <p>2.4. La resta llevando</p> <p>2.5. El reloj digital</p> <p>2.6. Números del 500 al 599. Números ordinales.</p> <p>2.7. La prueba de la resta.</p> <p>2.8. Horas, minutos y segundos.</p>	<p>Junio - Julio</p>
<p>Unidad 3: How we express ourselves</p> <p>3.1 Números del 600 al 699.</p> <p>3.2 Suma de tres sumandos con llevadas.</p> <p>3.3 Dólares.</p> <p>3.4 Números del 700 al 799. Número par y número impar.</p> <p>3.5 La multiplicación. Tabla del 1.</p> <p>3.6 Billetes</p> <p>3.7 Números del 800 – 899.</p> <p>3.8 La tabla del 2, el doble.</p> <p>3.9 Longitud, metro y centímetro, kilómetro.</p>	<p>Agosto- Septiembre</p>
<p>Unidad 4 : How the world Works</p> <p>4.1 Los números del 900 al 999.</p> <p>4.2 Tabla del 3 -4.</p> <p>4.3 El kilogramo y el gramo</p> <p>4.4 Tabla del 5 – 6</p> <p>4.5 El litro.</p>	<p>Octubre - Noviembre</p>

<p>Unidad 5: How we organize ourselves</p> <p>5.1. Repaso de números.</p> <p>5.2. Tablas del 7 y 8.</p> <p>5.3. Líneas rectas, curvas y poligonales.</p> <p>5.4. Sumas y restas, Multiplicación en vertical.</p> <p>5.5. Los polígonos. El perímetro de un polígono.</p>	<p>Noviembre - Diciembre</p>
<p>Unidad 6: Sharing the planet</p> <p>6.1. Las tablas del 9 y del 10. Repaso de operaciones.</p> <p>6.2. Circunferencia y círculo.</p> <p>6.3. Multiplicación llevando.</p> <p>6.4. Cuerpos geométricos.</p>	<p>Enero - Febrero</p>