

## TEMARIO DEL ÁREA DE MATEMÁTICA

### EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN Y SUBSANACIÓN

3°	4°	5°	6°
<p><b>Resolución de problemas de:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Las cuatro operaciones fundamentales, adición, sustracción, multiplicación y división )PAV EV)</li> <li>• Representación de fracciones</li> <li>• Suma y resta de fracciones</li> <li>• Comparación de fracciones</li> <li>• Fracción decimal y número decimal</li> <li>• Ordena y compara números decimales</li> <li>• Adición y sustracción de números decimales</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Composición y descomposición de números hasta la UM (Unidad de Millar).</li> <li>• Adición y sustracción.</li> <li>• Problemas aditivos.</li> <li>• Problemas de adición y sustracción.</li> <li>• Problemas de potenciación.</li> <li>• Problemas de multiplicación y división.</li> <li>• Resuelve problemas con varias operaciones.</li> <li>• Resuelve problemas de fracciones.</li> <li>• Representación de fracciones.</li> <li>• Fracción de una cantidad</li> <li>• Unidades de masa y sus equivalencias (kilogramos y gramos)</li> <li>• Unidades de longitud y sus equivalencias. (centímetros y metros)</li> <li>• Sólidos geométricos.</li> <li>• Comprensión de problemas: gráficas de líneas y puntos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fracciones</li> <li>• Operaciones con fracciones)adición y sustracción)</li> <li>• Fracción de un número</li> <li>• Números decimales</li> <li>• Aproximación y redondeo de un número decimal</li> <li>• Operaciones combinadas con números decimales</li> <li>• Razón y proporción</li> <li>• Proporcionalidad directa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Problemas con números naturales (adición, sustracción, multiplicación y división)</li> <li>• Potenciación y operaciones combinadas</li> <li>• Fracción de un número</li> <li>• Problemas con operaciones con fracciones</li> <li>• Adición, sustracción, multiplicación y división con números decimales</li> </ul>

## TEMARIO DEL ÁREA DE COMUNICACIÓN

### EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN Y SUBSANACIÓN

3°	4°	6°
<p><b>COMPRESIÓN LECTORA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lee y comprende textos narrativos, teatrales, instructivos, afiches, el texto expositivo – descriptivo.</li> </ul> <p><b>GRAMÁTICA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El sustantivo y el artículo</li> <li>• El adjetivo</li> <li>• El verbo: tiempos verbales</li> <li>• Escribir un cuento y una receta respetando su estructura.</li> </ul> <p><b>ORTOGRAFIA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Palabras agudas, graves y esdrújulas</li> <li>• Sílabas tónicas y sílabas átonas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elementos de la comunicación</li> <li>• El sustantivo</li> <li>• El adjetivo</li> <li>• El artículo</li> <li>• Concordancia entre sustantivos, adjetivos y artículo</li> <li>• Los demostrativos y posesivos</li> <li>• El pronombre personal</li> <li>• El verbo: Tiempo, número y persona</li> <li>• La oración según la actitud del hablante: clases</li> <li>• Estructura de la oración: sujeto y predicado, núcleos</li> <li>• Comprensión de un afiche.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El proceso de la comunicación.</li> <li>• Puntuación general. Signos que cierran oración.</li> <li>• La infografía. Características y estructura.</li> <li>• La descripción en la narración.</li> <li>• Textos literarios y no literarios.</li> <li>• Análisis de imágenes.</li> <li>• Ideas principales y secundarias en diversos textos.</li> <li>• Enunciados oracionales y no oracionales. La interjección.</li> <li>• Casos especiales de acentuación.</li> <li>• El texto narrativo: cuento de ciencia ficción, mito, cuento popular.</li> <li>• El Texto instructivo. Características.</li> <li>• La reseña. Características.</li> <li>• La tilde diacrítica.</li> <li>• La estructura del sujeto.</li> <li>• El texto y sus propiedades.</li> <li>• Propósitos del texto.</li> <li>• El tema y los subtemas.</li> <li>• La coherencia y la progresión temática.</li> <li>• La referencia: Anáfora y catáfora.</li> <li>• Uso de la h y la x.</li> <li>• El sustantivo y el adjetivo. Los determinantes.</li> <li>• Uso de mayúsculas, puntos, guiones y signos de interrogación y exclamación en diversos dictados.</li> <li>• Comprensión de textos: sinónimos, antónimos, oraciones incompletas.</li> </ul>

**TEMARIO DEL ÁREA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA**  
EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN Y SUBSANACIÓN

6°

- La materia
- Cambios de la materia
- Mezcla y combinación
- La tabla periódica
- Elementos químicos
- Ramas de la química

## TEMARIO DEL ÁREA DE PERSONAL SOCIAL

### EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN Y SUBSANACIÓN

#### 6°

- Las normas de convivencia: diálogo, participación y concertación (trato)
- Cambios que experimenta un púber: físicos, sociales, psicológicos y emocionales.
- La Constitución Política del Perú. El Estado peruano, poderes.
- Los ecosistemas. Clasificación.
- Mapa del Perú. Ubicación de departamentos y límites.
- Las ocho regiones naturales de Javier Pulgar Vidal. Características.
- Próceres y precursores.
- Corriente libertadora del norte. Bolívar y la consolidación de la Independencia.
- Corriente libertadora del sur. San Martín y la Independencia del Perú.
- Palabras de la proclamación de la Independencia y de personajes históricos importantes.

**TEMARIO DEL ÁREA DE RELIGIÓN**  
 EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN Y SUBSANACIÓN

2°	3°	5°	6°
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ La Misa y sus partes.</li> <li>▪ El templo y sus lugares importantes.</li> <li>▪ El año litúrgico y sus tiempos.</li> <li>▪ Las vestiduras sagradas.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Los mandamientos de la Iglesia.</li> <li>▪ Inmaculada concepción y virginidad perpetua.</li> <li>• Maternidad divina y asunta al cielo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ La Sexualidad Humana: Don de Dios.</li> <li>▪ Llamados a vivir la pureza.</li> <li>▪ La Vida: Voluntad de Dios.</li> <li>▪ Cuidado y respeto a la Vida Humana.</li> </ul>

**TEMARIO DEL ÁREA DE INGLÉS**  
 EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN Y SUBSANACIÓN

5°	6°
<ul style="list-style-type: none"> <li>• WH – QUESTIONS: WHO – WHEN – WHAT – WHERE</li> <li>• SIMPLE PAST OF THE VERB TO BE: WAS – WASN'T / WERE – WEREN'T</li> <li>• SUPERLATIVE ADJECTIVES: ADJECTIVE + EST / THE MOST</li> <li>• THE SOLAR SYSTEM: INFORMATION ABOUT THE PLANETS</li> <li>• ADJECTIVES: THOUGHTFUL -- CAREFUL – PEACEFUL – GENEROUS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SIMPLE PAST, PAST SIMPLE OR PAST INDEFINITE.</li> </ul>