|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **LENGUAJE** | **MATEMÁTICA** | **HISTORIA** | **CIENCIAS NATURALES** |
| **3° básico** | Comprensión lectora  (Cuento, leyenda, texto expositivo y noticia) | - Números hasta el 1.000 (Conteo, comparación, valor posicional hasta el 1.000, adición, sustracción, multiplicación y división)  -Localización de un objeto en mapa o cuadrícula  -Gráficos de barra y pictograma  -Perímetro  -Patrones numéricos  -Relación de figura 2D y 3D  -Cantidad de caras de figuras 3D | - Hemisferios, círculo del Ecuador, trópicos, polos, continentes y océanos del planeta en mapas y globos terráqueos.  - Zonas climáticas del mundo  - Griegos y Romanos  - Derechos de los niños  - Derechos y deberes como estudiante | - Importancia de las plantas  - La alimentación y manipulación de alimentos.  - Reciclaje, reducción y reutilización de recursos.  - Característica de la Luz.  - Características del Sonido.  - Los movimientos de rotación y traslación. |
| **4° básico** | Comprensión lectora  (Cuento, novela, biografía e informativo con infografía) | - Números hasta el 10.000 (Lectura, representación con sistema monetario, valor posicional, adición, sustracción, multiplicación y división)  -Localización absoluta y relativa de un objeto en mapa o cuadrícula  -Gráficos de barra y pictograma  -Patrones numéricos  -Elementos y vistas de figuras 3D  - Simetría  -Movimientos isométricos  -La hora  -Medición  -Área de cuadrados y rectángulos | - Paisajes del continente americano  - Recursos naturales de América  - Mayas, Aztecas e Incas  -  Organización política y democrática de Chile  - Derechos en situaciones de la vida cotidiana | -Ecosistemas y actividad humana en ellos.  - Sistema musculoesquelético y actividad física.  - Consumo de alcohol.  - Masa (Comparación, volumen, unidades de medida e instrumentos para medirla)  -Capas de la tierra  - Prevención y cuidados ante riesgos naturales. |
| **5° básico** | Comprensión lectora  (Cuento, novela, informativo y biografía) | -Adición y sustracción de números decimales  -Plano cartesiano  - Multiplicación y división  - Fracciones (representación, comparación)  - Ubicación y equivalencias de fracciones y números mixtos  -Patrones numéricos  -Caras perpendiculares en cuerpos geométricos  - Lados paralelos de figuras 2D  - Congruencia  -Medición  -Área de cuadriláteros y triángulos  - Promedio  - Posibilidad de ocurrencia | -Zonas de Chile  - Viajes de descubrimiento de Cristóbal Colón, de Hernando de Magallanes y de algún otro explorador  -La Colonia  - Derechos | * Recursos hídricos del planeta Tierra. * Energía eléctrica. * Circuitos eléctricos. * Organización de las células. * Microrganismos y sus consecuencias en el cuerpo. * Efectos nocivos del cigarrillo. |
| **6° básico** | Comprensión lectora  (Cuento, novela, informativo y noticia) | * Razones y porcentaje * Fracciones y número mixto (Representación, transformación, equivalencias y sustracciones) * División, sustracción de números decimales * Expresiones con letras y ecuaciones * Ecuaciones * Construcción y comparación de triángulos * Superficie y volumen de cubos y paralelepípedos * Ángulos entre rectas * Tendencias de resultados * Gráficos de barra doble y circulares | -Derechos humanos   - Derechos y deberes de las personas e instituciones.   * Elementos fundamentales de la organización democrática de Chile, * - Democratización de la sociedad durante el siglo XX * - Quiebre de la democracia en Chile.   - - Aspectos que se mantienen, han cambiado o se han desarrollado en la sociedad chilena a lo largo de su historia.  - - Ambientes naturales en Chile | - Capas de la Tierra.  - Erosión sobre la superficie de la Tierra.  - Sistema reproductor humano.  - Procesos de fotosíntesis.  - Pubertad.  - Efectos de la droga en la salud.  -La importancia de la energía y el Sol en la vida.  -Cambios de la materia.  - Recursos energéticos. |