



TEMARIO PRUEBAS SEMESTRALES QUINTOS BÁSICOS

MATEMÁTICA	LUNES 26 DE NOVIEMBRE
Unidad “Decimales “	<ul style="list-style-type: none">• Representar números decimales.• Componer y descomponer números decimales.• Números decimales y su relación con las fracciones decimales.• Divisiones con cociente decimal.• Equivalencia entre decimales y fracciones.• Representar decimales en la recta numérica.• Ordenar y comparar números decimales.• Sumar y restar números decimales.• Aplicaciones de la adición y sustracción de números decimales y fraccionarios.• Problemas con números decimales• Aproximar números decimales.• Sumar y restar números decimales.• Aplicaciones de la adición y sustracción de números decimales y fraccionarios.
Unidad “Patrones y álgebra “	<ul style="list-style-type: none">• Reconocer y formar patrones.• Secuencias numéricas.• Predecir términos en una secuencia numérica.• Lenguaje algebraico.• Valorizar expresiones algebraicas.• Plantear y resolver ecuaciones.• Desigualdades y sus propiedades.• Plantear y resolver inecuaciones.• Aplicaciones.
Unidad 5 “Geometría “	<ul style="list-style-type: none">• Rectas paralelas, secantes y perpendiculares.• Polígonos Cruce, paralelismo y perpendicularidad en la formación de poliedros.• Poliedros.• El plano cartesiano. Traslación de figuras en el plano cartesiano. Reflexión o simetría. Rotación de figuras en el plano. Transformaciones isométricas mediante software.• Congruencia.

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	MIÉRCOLES 28 DE NOVIEMBRE
<p>Unidad 4</p> <p>Tipo de textos</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Funciones del lenguaje aplicados a slogan de afiches. • Factores de la comunicación, aplicados a tipos de afiches. • Textos discontinuos: tipos de afiche e infografías. • Textos informativos: artículos informativos, noticia. • Textos narrativos: leyendas. • Comprensión y análisis lector.
HISTORIA Y GEOGRAFÍA	VIERNES 30 DE NOVIEMBRE
<p>Unidad 3</p> <p>Los recursos naturales de Chile y las formas de protección frente a los riesgos naturales</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Recursos : Agrícolas , ganaderos , forestales, pesqueros, mineros y energéticos (usos de los recursos y efectos de la deforestación erosión y sequía) • Riesgos de naturales en Chile según su origen Los organismos preventivos y de control en caso de desastre natural como la ONEMI Y EL SHOA
<p>Unidad 4</p> <p>Los viajes de exploración europeos</p> <p>Conquista de los imperios Azteca e inca y de Chile</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Personajes del Descubrimiento y Conquista de América y Chile Como por ejemplo Cristóbal Colón , Hernando de Magallanes y Sebastián Elcano, Américo Vespucio • Los tratados de ultramar (Capitulaciones de Santa Fe – Bula Intercaetera y Tratado de Tordesillas) • La iglesia y la evangelización , • Conquista de los imperios Incas y Azteca, descubrimiento y conquista de Chile con sus personajes • Importancia de la fundación de ciudades y fuertes
<p>Unidad 5</p> <p>La colonia en América</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gobierno colonial monarquía e instituciones • División del territorio en Virreinos , organización social según razas y mestizaje • Sincretismo cultural • Economía colonial (minería y hacienda) • Desarrollo de la ciudad , el comercio y los oficios • Guerra de Arauco
CIENCIAS NATURALES	LUNES 3 DE DICIEMBRE
<p>Unidad III</p> <p>Nutrición</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Función de los nutrientes en los alimentos (Proteínas, carbohidratos, lípidos, vitaminas y minerales.) • Aporte energético de los alimentos (cálculo de calorías). • Efectos del consumo del cigarrillo en nuestro cuerpo.

	<ul style="list-style-type: none"> • Microorganismos beneficiosos y dañinos para la salud (bacterias, virus y hongos) • Medidas de cuidado e higiene del cuerpo.
Unidad IV Electricidad	<ul style="list-style-type: none"> • Transformaciones de energía. • Diagrama y características de circuitos eléctricos en serie y paralelo. • Materiales conductores y aislantes. • Medidas para promover ahorro y uso responsable de la electricidad.
Unidad V Agua en el Planeta	<ul style="list-style-type: none"> • Distribución de agua en nuestro Planeta. • Características de océanos y lagos. • Movimiento de las aguas (olas, mareas y corrientes oceánicas). • Ciclo del agua.
INGLÉS	MIÉRCOLES 5 DE DICIEMBRE
Unit 5 The Beauty of words.	<ul style="list-style-type: none"> • Presente simple: I am/ she is/ he is, etc. • Reglas de gramática y de plurales. (página 52) • Partes de un poema:
Unit 6 How tools work?	<ul style="list-style-type: none"> • Instrucciones para un objeto simple: First, second, then, y finally. • Resolver problemas a través de máquinas: Machine, what it does, example. • Voz pasiva: The axe is used to ...
Unit 7 Communicating idea.	<ul style="list-style-type: none"> • Medios de comunicación: Pigeon, town crier, etc. • Long distance y short distance. (Medios de comunicación para larga y corta distancia.) • To send, to transmit, etc. • Verbo infinitivo: To send, to transmit, etc. • Wh- Questions: When, where, how, etc. • Verbos modales: Could, would, can. • Escribir notas y cartas de agradecimiento: Dear, Hi, Thank you, etc.