



**TEMARIO DE PRUEBAS SEMESTRALES**  
**II° SEMESTRE 2017**  
**NIVEL: 5° Básico**

FECHA	ASIGNATURA	CONTENIDOS
Viernes 24 de noviembre	Inglés	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vocabulary of food (recipe)</li> <li>• Describe food (sour, bitter, sweet, salty)</li> <li>• Singular and plural nouns (article a-an)</li> <li>• Healthy and junk food vocabulary of weather (seasons, cold It's cloudy, It's sunny, It's rainy, It's snowy)</li> <li>• Adverbs of frequency (always, usually, sometimes, rarely, never)</li> <li>• Describe clothes you wear in the different seasons using: I am wearing, she/he is wearing.</li> </ul>
Jueves 30 de noviembre	Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estructura de un afiche.</li> <li>• Propósito de un afiche.</li> <li>• Estructura de una noticia.</li> <li>• Estructura de infografía.</li> <li>• Comprensión lectora de afiche, noticia e infografía.</li> <li>• Escritura de un cuento.</li> </ul>
Miércoles 06 de diciembre	Ciencias	<p>Nutrición y Salud.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fuente y funciones de los principales nutrientes (proteínas, lípidos, carbohidratos, vitaminas y minerales).</li> <li>• Hábitos de vida saludables y rotulado de alimentos.</li> </ul> <p>Energía Eléctrica.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Propiedades y características de la energía.</li> <li>• Cambios que experimenta la energía eléctrica (eléctrica a calórica, sonora, lumínica, etc.)</li> <li>• Reconocer las partes de un circuito eléctrico simple (cable, ampolleta, interruptor y pila).</li> </ul>
Lunes 11 de diciembre	Historia	<p>Unidad 3 “ Conquista de Chile y América”</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El proceso de conquista en América</li> <li>• La empresa de conquista</li> <li>• Conquista del imperio azteca</li> <li>• Conquista del imperio Inca</li> <li>• La fundación de ciudades</li> <li>• Empresa de Almagro</li> <li>• Empresa de Valdivia</li> <li>• Cultura y resistencia indígena</li> <li>• Consecuencias del proceso de conquista</li> <li>• Guerra de Arauco y vida fronteriza</li> <li>• Consecuencias del proceso de Conquista.</li> </ul> <p>Unidad 4 “Periodo Colonial”</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Relación entre españoles y mapuches</li> <li>• División administrativa de las colonias</li> <li>• Sociedad colonial</li> <li>• Economía colonial y trabajo indígena.</li> </ul>



Miércoles 13 de diciembre	Matemática	<ul style="list-style-type: none"><li>• Números decimales y operatoria (Adición y sustracción)</li><li>• Lenguaje Algebraico, ecuaciones e inecuaciones.</li><li>• Área y perímetro.</li><li>• Plano cartesiano.</li><li>• Ángulos</li><li>• Gráficos</li><li>• Diagrama de tallo y hoja.</li><li>• Datos y probabilidades</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Artes	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proyecto Nube</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Tecnología	<ul style="list-style-type: none"><li>• Construcción de Fanzine con material de desecho</li><li>• Confección de Mandala</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Música	<ul style="list-style-type: none"><li>• Percusión y ejecución instrumental</li><li>• Canción Bailando con tu sombra</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Ed. física	<ul style="list-style-type: none"><li>• Atletismo: Carrera de relevos</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Religión	<ul style="list-style-type: none"><li>• Trabajo de investigación: Los comienzos de la Iglesia</li></ul>



**TEMARIO DE PRUEBAS SEMESTRALES**  
**II° SEMESTRE 2017**  
**NIVEL: 6° Básico**

<b>FECHA</b>	<b>ASIGNATURA</b>	<b>CONTENIDOS</b>
Viernes 24 de noviembre	Inglés	<ul style="list-style-type: none"><li>• Giving directions</li><li>• Telling the time</li><li>• Natural habitats</li><li>• Past simple (17 verbs)</li><li>• Professions</li><li>• Adjectives</li></ul>
Jueves 30 de noviembre	Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"><li>• Comprensión lectora de texto informativo, cómic y dramático.</li><li>• Estructura y propósito del texto informativo.</li><li>• Estructura y propósito de un cómic.</li><li>• Estructura y propósito de un texto dramático.</li><li>• Escritura de un comentario cinematográfico.</li></ul>
Miércoles 06 de diciembre	Ciencias	<ul style="list-style-type: none"><li>• Modelo corpuscular de la materia.</li><li>• Cambios de estado de la materia.</li><li>• Propiedades y diferentes manifestaciones de la energía.</li><li>• Energías renovables y no renovables, características, ventajas y desventajas.</li><li>• Impacto medioambiental de la utilización de recursos renovables y no renovables para la obtención de energía eléctrica.</li></ul>
Lunes 11 de diciembre	Historia	<p>Unidad 3 “Organización de la República”</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Organización de la República</li><li>• Liberales y conservadores</li><li>• Ensayos constitucionales</li><li>• Diego Portales y los conservadores</li><li>• Reformas liberales</li><li>• Conformación del territorio nacional</li></ul> <p>Unidad 4 “Chile entra al siglo XX”</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Cuestión social, orígenes y consecuencias</li><li>• Transformación del rol del Estado</li><li>• Conformación de nuevos partidos</li><li>• Movimientos por el voto femenino</li></ul> <p>Unidad 5 “Quiebre Democrático: antecedentes y consecuencias”</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Guerra Fría en Chile</li><li>• Gobierno Unidad Popular</li><li>• Dictadura</li></ul>



Miércoles 13 de diciembre	Matemática	<ul style="list-style-type: none"><li>• Números decimales y operatoria.</li><li>• Razón y porcentaje</li><li>• Ecuación e inequación</li><li>• Plano cartesiano.</li><li>• Ángulos entre rectas.</li><li>• Triángulos y sus clasificaciones.</li><li>• Gráficos</li><li>• Diagrama de tallo y hoja.</li><li>• Probabilidades</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Artes	<ul style="list-style-type: none"><li>• Técnica de puntillismo</li><li>• Cuadro de Frida Kahlo</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Tecnología	<ul style="list-style-type: none"><li>• Construcción de vestuario con material reciclado</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Música	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ejecución instrumental y Canto</li><li>• Canción Tren al sur</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Ed. física	<ul style="list-style-type: none"><li>• Atletismo : Carrera de resistencia 6° A-B Carrera de relevos 6° C</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Religión	<ul style="list-style-type: none"><li>• Trabajo de Investigación</li></ul>



**TEMARIO DE PRUEBAS SEMESTRALES**  
**II° SEMESTRE 2017**  
**NIVEL: 7° Básico**

<b>FECHA</b>	<b>ASIGNATURA</b>	<b>CONTENIDOS</b>
Viernes 24 de noviembre	Inglés	<ul style="list-style-type: none"><li>• Past simple</li><li>• Use past tenses using 41 verbs</li><li>• Identify the correct verb</li><li>• Complete the sentences using the correct verb in past tense</li><li>• Use demonstratives pronouns (this, that, these, those)</li></ul>
Jueves 30 de noviembre	Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"><li>• Analizar e interpretar textos mitológicos (características, personajes, ideas principales).</li><li>• Analizar e interpretar Romances y Décimas de origen popular (características, uso del lenguaje con sentido figurado).</li><li>• Analizar e interpretar textos publicitarios (propósitos, uso de estereotipos de género, étnicos, etarios y económicos).</li><li>• Analizar e interpretar textos expositivos (características, propósitos, ideas principales).</li></ul>
Miércoles 06 de diciembre	Ciencias	<p>Vida microscópica</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Las células.</li><li>• Organismos microscópicos.</li><li>• Los virus.</li><li>• Efectos de los microorganismos y virus en la salud humana.</li><li>• Tipos de enfermedades infecciosas.</li><li>• Aplicaciones de los microorganismos.</li></ul> <p>Agentes patógenos y barreras de defensas</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Salud y autocuidado.</li></ul> <p>Sexualidad y responsabilidad.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dimensiones de la sexualidad.</li><li>• Cambios en la pubertad y adolescencia.</li></ul>
Lunes 11 de diciembre	Historia	<p>Unidad 3 “ La antigua Grecia”</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Geografía y polis griegas</li><li>• Expansión griega</li><li>• Democracia ateniense</li><li>• Cultura, deporte y arte griego</li></ul> <p>Unidad 4 “ La Gran Roma”</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Geografía de Roma</li><li>• República romana</li><li>• Cultura romana</li><li>• Imperio romano</li><li>• La caída del imperio romano</li><li>• Invasiones germanas</li></ul>



		<p>Unidad 5 “La Edad Media”</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• La idea de Edad Media</li><li>• Formación de reinos germanos</li><li>• Iglesia católica y orden feudal</li><li>• Imperio bizantino</li><li>• Expansión del islam</li><li>• Las cruzadas y el avance de la cristiandad</li></ul>
Miércoles 13 de diciembre	Matemática	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ecuaciones</li><li>• Inecuaciones</li><li>• Razón y proporción</li><li>• Elementos secundarios del triángulo</li><li>• Probabilidad y Estadística</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Artes	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fusión de diseños de culturas indígenas</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Tecnología	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proyecto de ventilación Construcción de ventilador con material reciclado</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Música	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ejecución Instrumental</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Ed. física	<ul style="list-style-type: none"><li>• Atletismo: Velocidad y Salto largo</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Religión	<ul style="list-style-type: none"><li>• Trabajo de Investigación</li></ul>



**TEMARIO DE PRUEBAS SEMESTRALES**  
**II° SEMESTRE 2017**  
**NIVEL: 8° Básico**

FECHA	ASIGNATURA	CONTENIDOS
Viernes 24 de noviembre	Inglés	<ul style="list-style-type: none"><li>• There is / There are</li><li>• Simple Past</li><li>• Irregular Verbs (base form and past)</li></ul>
Jueves 30 de noviembre	Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"><li>• Extraer información implícita y explícita de textos.</li><li>• Tipología textual.</li><li>• Uso de conectores.</li><li>• Vocabulario contextual.</li><li>• Interpretación de lenguaje figurado.</li><li>• Textos argumentativos.</li></ul>
Miércoles 06 de diciembre	Ciencias	<p>Unidad 3</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Teoría celular.</li><li>• Tipos de células.</li><li>• Estructura y organelos celulares de las células eucariontes.</li><li>• Organización celular.</li></ul> <p>Unidad 4</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Historia del átomo.</li><li>• Teoría atómica.</li><li>• Modelos atómicos.</li><li>• Estructura del átomo.</li><li>• Diferencias entre átomos y moléculas.</li><li>• Elementos y compuestos.</li></ul> <p>Unidad 5</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Cargas eléctricas.</li><li>• ¿Cómo se puede electrizar un cuerpo?</li><li>• Electricidad.</li><li>• Circuitos eléctricos.</li><li>• Simbología de los circuitos.</li><li>• Conductores y aislantes eléctricos.</li><li>• Definición de temperatura y calor.</li><li>• Propagación del calor.</li></ul>
Lunes 11 de diciembre	Historia	<ul style="list-style-type: none"><li>• La Visión de los Conquistados</li><li>• Consecuencias de la Conquista en América</li><li>• Debate de Valladolid ¿indígenas y españoles son iguales?</li><li>• ¿Cómo incidió en el mundo americano la llegada de los españoles?</li><li>• ¿Somos herederos del mundo colonial?</li><li>• Sociedad Mestiza: Mujeres y niños en la sociedad colonial</li><li>• Sincretismo cultural y religioso</li><li>• Proceso de evangelización</li><li>• La ciudad colonial y el ordenamiento institucional</li><li>• Ilustración y Revolución Francesa</li></ul>



Miércoles 13 de diciembre	Matemática	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ecuaciones</li><li>• Inecuaciones</li><li>• Funciones Lineal y Afín</li><li>• Perímetro, área y volumen</li><li>• Probabilidad y Estadística</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Artes	<ul style="list-style-type: none"><li>• Reproducciones de vanguardia</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Tecnología	<ul style="list-style-type: none"><li>• Construcción cubo genealógico turístico</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Música	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ejecución Instrumental</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Ed. física	<ul style="list-style-type: none"><li>• Atletismo Velocidad y Salto largo</li></ul>
Hasta Jueves 07 de Diciembre	Religión	<ul style="list-style-type: none"><li>• Trabajo de Investigación</li></ul>



**TEMARIO DE PRUEBAS SEMESTRALES**  
**II° SEMESTRE 2017**  
**NIVEL: I° MEDIO**

FECHA	ASIGNATURA	CONTENIDOS
Jueves, 23 Noviembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)	Física	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sismos, Sistema Tierra-Luna, Tierra- Sol y Estructuras Cósicas.</li></ul>
Viernes, 24 Noviembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)	Inglés	<ul style="list-style-type: none"><li>• Simple Present vs.Present</li><li>• Continuous</li><li>• Frequency Adverbs</li><li>• Contrast Conjunctions</li></ul>
Jueves, 30 Noviembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)	Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"><li>• Leer y analizar textos líricos, considerando características y elementos.</li><li>• Analizar poemas y narraciones del Romanticismo, considerando sus características y contexto en que se enmarcan.</li><li>• Analizar e interpretar las relaciones intertextuales entre distintos tipos de textos literarios.</li><li>• Leer y analizar textos argumentativos y afiches, teniendo en cuenta sus recursos persuasivos.</li></ul>
Viernes 01 Diciembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)	Química	Química Inorgánica: <ul style="list-style-type: none"><li>• Configuración Electrónica</li><li>• Tipos de Enlaces</li><li>• Cálculos de Estado de Oxidación</li><li>• Nomenclatura Inorgánica</li></ul>
Miércoles, 06 Diciembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)	Biología	<ul style="list-style-type: none"><li>• Eras Geológicas</li><li>• Niveles de Organización Biológicas</li><li>• Tramas Alimentarias y sus Niveles</li><li>• Todo de Ecología</li></ul>
Lunes, 11 Diciembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)	Historia	<ul style="list-style-type: none"><li>• Imperialismo y Colonialismo</li><li>• Causas y consecuencias de la Primera Guerra Mundial</li><li>• La Actividad Económica: ¿Qué es la Economía?<ul style="list-style-type: none"><li>• Recursos escasos y necesidades ilimitadas</li><li>• La producción de bienes y servicios</li><li>• Agentes económicos</li><li>• El funcionamiento del mercado</li><li>• Oferta y Demanda</li><li>• ¿Qué es el dinero y como lo utilizamos?</li></ul></li><li>• El progreso indefinido y sus contradicciones<ul style="list-style-type: none"><li>• Revolución Industrial</li></ul></li></ul>



Miércoles, 13 Diciembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)	Matemática	Geometría: <ul style="list-style-type: none"><li>• Escalas</li><li>• Homotecia</li><li>• Teorema de Thales</li><li>• Teorema de Euclides</li><li>• División interior y exterior de un trazo</li></ul>
Desde 16 Noviembre y hasta Jueves 07 Diciembre	Tecnología  Arte  Música   Educación Física   Religión	<ul style="list-style-type: none"><li>• Trabajo de diseño en base a teselaciones</li><li>• Trabajo en proceso</li><li>• Interpretación musical de una canción escogida realizada en el año.</li><li>• Interpretación es frente a sus iguales de Primero Medio</li><li>• Justeza rítmica, armónica, melódica y expresiva.</li><li>• Trabajo en proceso</li><li>• Trabajo en proceso</li></ul>
Día siguiente a la fecha	Pruebas Semestrales Pendientes	De I° a III° Medio



**TEMARIO DE PRUEBAS SEMESTRALES  
II° SEMESTRE 2017  
NIVEL: II° MEDIO**

<b>FECHA</b>	<b>ASIGNATURA</b>	<b>CONTENIDOS</b>
Jueves, 23 Noviembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)	Física	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Calorimetría , Dilatación, Leyes de Kepler y Gravitación</li> </ul>
Viernes, 24 Noviembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)	Inglés	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Listening Comprehension</li> <li>• Reading Comprehension</li> <li>• Present Perfect / Past Simple and Participle</li> <li>• Since- For</li> <li>• Although – Therefore - However</li> </ul>
Jueves, 30 Noviembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)	Lenguaje	<p>Texto Expositivo :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estructura global</li> <li>• Formas Básicas</li> <li>• Modelos de organización</li> </ul> <p>Intertextualidad:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipos de intertextualidad</li> <li>• Clasificación</li> </ul> <p>Género Dramático :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Origen</li> <li>• Conflicto</li> <li>• Actos dramáticos</li> <li>• Géneros dramáticos</li> <li>• Virtualidad teatral</li> </ul>
Viernes , 01 Diciembre 2017 10.30-12.00 Hrs.)	Química	<p>Química Orgánica :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Propiedades del Carbono</li> <li>• Nomenclatura de Alifáticos, Ciclos y Aromáticos</li> <li>• Grupos Funcionales</li> </ul>
Miércoles, 06 Diciembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)	Biología	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Genética</li> <li>• Sistema Endocrino: Glándulas y hormonas más importantes.</li> <li>• Sistema Reproducción y Sexualidad.</li> </ul>
Lunes, 11 Diciembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)	Historia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• República Conservadora</li> <li>• República Liberal</li> <li>• República Parlamentaria</li> </ul>
Miércoles, 13 Diciembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)	Matemática	<p>Geometría :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Semejanza de figuras planas</li> <li>• Teoremas de semejanzas</li> <li>• Ángulos y segmentos en la circunferencia</li> </ul> <p>Algebra:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ecuación de segundo grado</li> <li>• Función Cuadrática</li> </ul> <p>Datos y Azar:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Medidas de tendencia central y de posición para datos agrupados y no agrupados.</li> <li>• Dispersión y comparación de datos</li> <li>• Eventos excluyentes, independientes y probabilidades.</li> </ul>



<p>Desde el 16 de Noviembre y hasta Jueves 07 de Diciembre 2017</p>	<p>Tecnología</p> <p>Arte</p> <p>Música</p> <p>Educación Física</p> <p>Religión</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proyecto del huevo</li><li>• Trabajo en proceso</li><li>• Convertir una canción popular en un covert</li><li>• Cambio de estructuras, de velocidad y estilo</li><li>• Trabajo en proceso</li><li>• Trabajo en proceso</li></ul>
<p>Día siguiente a la fecha</p>	<p>Pruebas Semestrales Pendientes</p>	<p>De I° a III° Medio</p>



**TEMARIO DE PRUEBAS SEMESTRALES  
II° SEMESTRE 2017  
NIVEL: III° MEDIO**

FECHA	ASIGNATURA	CONTENIDOS
Martes, 21 Noviembre 2017 (10.30- 12.00 Hrs.)	Electivo: Matemática Biólogo	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lugares Geométricos (Circunferencia, Elipse y Parábola)</li> <li>Programación Lineal (Problemas de Optimización).</li> </ul>
	Química ( Angélica Zurita)	Química Inorgánica : <ul style="list-style-type: none"> <li>Cálculo de Estados de Oxidación</li> <li>Nomenclatura Inorgánica</li> </ul>
	Lenguaje y Sociedad	Español de Chile: <ul style="list-style-type: none"> <li>Características generales en planos fónico, léxico y morfosintáctico</li> <li>Jergas Juveniles</li> <li>Jergas Profesionales</li> </ul>
Miércoles , 22 Noviembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)	Electivo : Química Biólogo ( Teresa Quiroz)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nomenclatura Inorgánica</li> <li>Compuestos Binarios y Ternarios.</li> </ul>
	Física Mecánica	<ul style="list-style-type: none"> <li>Relatividad Clásica de Galileo y especial de Einstein.</li> </ul>
Viernes, 24 Noviembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)	Inglés	<ul style="list-style-type: none"> <li>Listening Comprehension</li> <li>Reading Comprehension</li> <li>Conditional Type 1 ( all forms)</li> <li>Recomendation &amp; Suggestions</li> <li>Should – Shouldn't – Might – Ought to</li> </ul>
Jueves, 30 Noviembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)	Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"> <li>Argumentación</li> <li>Género Dramático</li> </ul>
Viernes 01 Diciembre 2017 (10.30 – 12.00 Hrs.)	Física Optativo	<ul style="list-style-type: none"> <li>Leyes de Hidrodinámica, Capilaridad, Tensión Superficial.</li> </ul>
	Química Optativo	Cinética y Equilibrio Químico/ Ácidos y Bases: <ul style="list-style-type: none"> <li>Concepto de Entalpía, Entropía y Energía Libre de Gibbs</li> <li>Cálculos</li> <li>Teoría Acido y Base</li> <li>Cálculos de pH</li> </ul>
Lunes 04 Diciembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)	Electivo : Matemática Matemático	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lugares Geométricos ( Circunferencia, Elipse y Parábola)</li> <li>Programación Lineal (Problemas de Optimización).</li> </ul>
	Historia	<ul style="list-style-type: none"> <li>Antropología, Geografía y Economía.</li> </ul>
	Biología	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adaptaciones de plantas y animales</li> <li>Todo de Ecología.</li> </ul>
Miércoles, 06 Diciembre 2017 (10.30 – 12.00 Hrs.)	Biología	<ul style="list-style-type: none"> <li>Receptores</li> <li>Estructuras del ojo, enfermedades, visión</li> <li>Drogas y efectos en el Sistema Nervioso.</li> </ul>



<p>Miércoles, 13 Diciembre 2017 (10.30-12.00 Hrs.)</p>	<p>Matemática</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desigualdades</li> <li>• Inecuaciones con una y dos variables</li> <li>• Puntos críticos</li> <li>• Sistemas de Inecuaciones</li> <li>• Problemas de planteo que involucran inecuaciones</li> <li>• Probabilidad, regla de Laplace, de la suma, del producto</li> <li>• Probabilidad condicionada</li> <li>• Estadística Inferencial</li> <li>• Muestreo</li> <li>• Función de probabilidad. Función de distribución.</li> <li>• Distribución Normal. Distribución Binominal</li> <li>• Esperanza</li> <li>• Intervalos de confianza</li> </ul>
<p>Desde el 16 Noviembre hasta Jueves 07 Diciembre 2017</p>	<p>Artes</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ilustraciones</li> </ul>
	<p>Tecnología</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabajo en proceso</li> </ul>
	<p>Música</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proyecto Musical a interpretar para la Comunidad Educativa</li> <li>• Puesta en Escena, escenografía, vestuario</li> <li>• Justeza rítmica, melódica, armónica</li> <li>• Expresión y dinámica.</li> </ul>
	<p>Educación Física</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabajo en proceso</li> </ul>
	<p>Religión</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabajo en proceso</li> </ul>