



TEMARIO DE PRUEBAS SEMESTRALES
IIº SEMESTRE 2018
NIVEL: 5º BÁSICO

FECHA	ASIGNATURA	NIVELES	CONTENIDOS
Viernes 30 de noviembre	Inglés	5º Básico a 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• Places in the city and prepositions of place.• Food, recipe, cooking verbs.• Weather, weather forecast,.• Article a-an.• Adverbs of frequency.
Lunes 03 de diciembre	Lenguaje	5º Básico a 8º Básico	Comprensión Lectora: <ul style="list-style-type: none">• Textos literarios y no literarios.• Extracción de información explícita e implícita.<ul style="list-style-type: none">- Cuento.- Texto informativo.- Infografía- Poemas.• Vocabulario en contexto.
Miércoles 05 de diciembre	Historia y Ciencias Sociales	5º Básico a 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• Los viajes de descubrimiento de Cristóbal Colón:<ul style="list-style-type: none">- Rutas recorridas y primer encuentro con indígenas.- Avances tecnológicos que facilitaron la navegación.- Desafíos de los tripulantes.- Contexto europeo en que se producen los viajes de descubrimiento.• El proceso de conquista de América y de Chile:<ul style="list-style-type: none">- Principales actores (Diego de Almagro, Pedro de Valdivia, Lautaro)- Expediciones y conflictos bélicos (Guerra de Arauco)- Fundación de ciudades.- Surgimiento de una nueva sociedad.- Impacto y consecuencias de la conquista de América.- Efectos de la conquista sobre los pueblos originarios de América.



			<ul style="list-style-type: none">• La sociedad colonial en Chile:<ul style="list-style-type: none">- Organización política en la Colonia.- Rasgos de la sociedad colonial y su cultura.
Viernes 07 de diciembre	Matemática	5º Básico a 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• Números:<ul style="list-style-type: none">- Operatoria de fracciones- Problemas de planteamiento• Geometría:<ul style="list-style-type: none">- Área y perímetro de figuras 2D• Álgebra:<ul style="list-style-type: none">- Ecuaciones e Inecuaciones• Datos y probabilidades:<ul style="list-style-type: none">- Interpretación de gráficos y Diagramas
Martes 11 de diciembre	Biología Ciencias naturales	5º Básico a 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• Unidad 3: Energía<ul style="list-style-type: none">- Identificar las transformaciones que experimentan los artefactos eléctricos.- Comprender cómo se genera la energía eléctrica y las implicancias que el uso de las mismas tiene.- Comprender la importancia del uso responsable de la electricidad y proponer medidas de ahorro.• Unidad 4: Nutrición y salud<ul style="list-style-type: none">- Nutrientes, qué son, cuáles son y en qué alimentos se pueden encontrar.- Medidas de autocuidado necesarias para un estilo de vida saludable.- Reconocer los alimentos de una dieta balanceada.- Interpretar una pirámide alimentaria.- Qué son los microorganismos y qué enfermedades pueden causar.



Liceo Simón Bolívar

Coordinación Académica

Hasta Lunes 03 de diciembre	Artes	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">● Proyecto Nube
Hasta Lunes 03 de diciembre	Tecnología	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">● Construir basurero con material reciclado
Hasta Lunes 03 de diciembre	Música	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">● Interrogación Oral<ul style="list-style-type: none">- Clave Americana- Escala Cromática: Tono y semitono.
Hasta Lunes 03 de diciembre	Ed. Física	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">● Atletismo:<ul style="list-style-type: none">- Carrera de relevos
Hasta Lunes 03 de diciembre	Religión	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">● Trabajo en clases<ul style="list-style-type: none">- La Iglesia en sus comienzos.- Contexto social y religioso.- La religión Judía- Los símbolos Cristianos



TEMARIO DE PRUEBAS SEMESTRALES
IIº SEMESTRE 2018
NIVEL: 6º BÁSICO

FECHA	ASIGNATURA	NIVELES	CONTENIDOS
Viernes 30 de noviembre	Inglés	5º Básico a 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• Places in the city.• Prepositions of place.• Quantifiers.• Adverbs of manner.• Personality/emotions adjectives.• Telling the time.• Past simple, regular-irregular verbs.
Lunes 03 de diciembre	Lenguaje	5º Básico a 8º Básico	<p>Comprensión Lectora:</p> <ul style="list-style-type: none">• Textos literarios y no literarios.• Extracción de información explícita e implícita.<ul style="list-style-type: none">- Texto dramático y sus características (acotación, clímax).- Comic.- Biografía- Cuento.• Vocabulario en contexto. <p>Escritura:</p> <ul style="list-style-type: none">• Crear un texto de opinión (resumen, opinión con argumentos y ejemplo).
Miércoles 05 de diciembre	Historia y Ciencias Sociales	5º Básico a 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• Periodo de riqueza aportada por la explotación del salitre:<ul style="list-style-type: none">- Ciclo del salitre, condiciones de vida en las salitreras.- Movimientos obreros.- La cuestión social.• Democratización de la sociedad en el siglo XX:<ul style="list-style-type: none">- Transformación del Estado Benefactor.- Nuevas leyes sociales.



			<ul style="list-style-type: none">- Ampliación del acceso al voto.- Participación de la mujer en la vida pública.- Mayor acceso a la educación.- Masificación de la cultura en la década de los 60.• Causas del quiebre de la democracia en Chile:<ul style="list-style-type: none">- Régimen o dictadura militar- Violación a los derechos humanos- Cambio de modelo económico durante la dictadura.- Recuperación de la democracia a fines del siglo XX.
Viernes 07 de diciembre	Matemática	5º Básico a 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• Números:<ul style="list-style-type: none">- Números decimales (operatoria)- Fracciones (Operatoria)- Problemas de planteamiento que involucren fracciones y decimales- Razones- Porcentajes• Álgebra:<ul style="list-style-type: none">- Ecuaciones y lenguaje algebraico• Geometría:<ul style="list-style-type: none">- Área y Volumen- Ángulos formados por paralelas cortadas por una transversal.• Datos:<ul style="list-style-type: none">- Probabilidades
Martes 11 de diciembre	Biología Ciencias naturales	5º Básico a 8º Básico	Unidad 4: Energía <ul style="list-style-type: none">• Definición y propiedades de la energía.• Transformaciones de la energía.• Qué y cuáles son las energías renovables y no renovables.



			Unidad 5: Componentes de la Tierra <ul style="list-style-type: none">• Reconocer los componentes de la Tierra.• Identificar las capas de la Atmósfera y sus principales características e importancia para la vida humana.• Identificar qué compone la hidrósfera y cuál es su importancia.• Identificar cuál es la litósfera y qué lo compone.• Reconocer qué es la erosión y cuáles son sus causantes.• Formación y composición del suelo.
Hasta Lunes 03 de diciembre	Artes	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">• Trabajo Práctico:<ul style="list-style-type: none">- Caricaturas pintadas con acuarela
Hasta Lunes 03 de diciembre	Tecnología	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">• Construir caja musical con material reciclado (caja china)
Hasta Lunes 03 de diciembre	Música	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">• Ejecución instrumental<ul style="list-style-type: none">- Canción "Me Late"
Hasta Lunes 03 de diciembre	Ed. Física	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">• Atletismo:<ul style="list-style-type: none">- Carrera de relevos
Hasta Lunes 03 de diciembre	Religión	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">• Trabajo en clases<ul style="list-style-type: none">- Creencias aborígenes- Religiones Monoteístas



TEMARIO DE PRUEBAS SEMESTRALES
IIº SEMESTRE 2018
NIVEL: 7º BÁSICO

FECHA	ASIGNATURA	NIVELES	CONTENIDOS
Viernes 23 de noviembre	Química	7º Básico y 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• Clasificación de la materia:<ul style="list-style-type: none">- Sustancias puras y mezclas.- Tipo de separación de mezclas- Transformaciones de la materia:- Cambio físicos y cambios químicos.- Reacciones química.
Miércoles 28 de noviembre	Física	7º Básico y 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• El cambio de nuestro planeta.<ul style="list-style-type: none">- Capas de la tierra- Placas tectónicas- Límite de placas- Formación de rocas- Clima terrestre- Tiempo atmosférico.
Viernes 30 de noviembre	Inglés	5º Básico a 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• Past tense<ul style="list-style-type: none">- Adverbs of manner- Connectors while and when• Zero Conditional.
Lunes 03 de diciembre	Lenguaje	5º Básico a 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• Aplicar estrategias de comprensión lectora en distintos tipos de textos.• Identificar idea principal e idea secundaria de textos informativos.• Extraer información explícita e implícita de textos literarios.• Reconocer características y elementos del romance y la décima (métrica, versos octosílabos, tipo de rima, etc.).• Comprender e interpretar lenguaje figurado del romance y la décima (reconocer figuras literarias).



Miércoles 05 de diciembre	Historia y Ciencias Sociales	5º Básico a 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• Cultura Grecorromana en el Mar Mediterráneo :<ul style="list-style-type: none">- Características geográficas y económicas del mar Mediterráneo.- Ubicación geográfica y temporal de las culturas clásicas.- Las polis y su estructuras sociales.- Democracia ateniense y sus características.- Roma: Origen, formación del imperio y su expansión. • Sociedad feudal en la Edad Media:<ul style="list-style-type: none">- Invasiones bárbaras y caída del Imperio Romano.- Rasgos distintivos de la sociedad medieval: visión cristiana del mundo, los estamentos sociales, el vasallaje, la vida rural.- El feudo como unidad territorial y el feudalismo como organización económica.- Relaciones de influencia y conflicto entre el mundo Musulmán y Europa.- Roma: Origen, formación del imperio y su expansión.
Viernes 07 de diciembre	Matemática	5º Básico a 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• Números:<ul style="list-style-type: none">- Potencias- Probabilidades • Geometría:<ul style="list-style-type: none">- Área de triángulos, trapecios y paralelogramos.- Circunferencia y círculo (Elementos de cada uno de ellos)- Área y perímetro de la



			<p>circunferencia.</p> <ul style="list-style-type: none">• Datos:<ul style="list-style-type: none">- Estadística descriptiva- (Tablas de frecuencia, medidas de tendencia central, interpretación de gráficos y tablas)• Álgebra<ul style="list-style-type: none">- Ecuaciones e inecuaciones
Martes 11 de diciembre	Biología Ciencias naturales	5º Básico a 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• Pubertad y Reproductor<ul style="list-style-type: none">- Características de la pubertad.- Ciclo menstrual- Fecundación- Sistema reproductor Femenino y masculino.- Enfermedades de transmisión sexual.
Hasta Lunes 03 de diciembre	Artes	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">• Trabajo:<ul style="list-style-type: none">- Focos de color sobre gris.
Hasta Lunes 03 de diciembre	Tecnología	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">• Construir caja musical con placa reciclada
Hasta Lunes 03 de diciembre	Música	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">• Ejecución instrumental
Hasta Lunes 03 de diciembre	Ed. Física	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">• Atletismo:<ul style="list-style-type: none">- Salto Largo
Hasta Lunes 03 de diciembre	Religión	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">• Trabajo en clases<ul style="list-style-type: none">- Religiones del Mundo



TEMARIO DE PRUEBAS SEMESTRALES
IIº SEMESTRE 2018
NIVEL: 8º BÁSICO

FECHA	ASIGNATURA	NIVELES	CONTENIDOS
Viernes 23 de noviembre	Química	7º Básico y 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• Orden de los elementos químicos<ul style="list-style-type: none">- Tabla periódica.- Información de una tabla periódica.- Propiedades periódica de los elementos- Composición químicas de los seres vivos- Las biomoléculas
Miércoles 28 de noviembre	Física	7º Básico y 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• Electricidad:<ul style="list-style-type: none">- Formas de electrización- Circuitos• Calor y temperatura:<ul style="list-style-type: none">- Escalas de temperatura- Dilatación- Transferencia de calor-
Viernes 30 de noviembre	Inglés	5º Básico a 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• Past Tense<ul style="list-style-type: none">• Future Tense.• Description of places.
Lunes 03 de diciembre	Lenguaje	5º Básico a 8º Básico	<ul style="list-style-type: none">• Interpretación del Hablante lírico.• Interpretación del Objeto lírico• Interpretación del Motivo lírico• Interpretación de la Actitud lírica• Interpretación de Figuras literarias (metáfora, personificación, hipérbole, hipérbaton, onomatopeya, comparación, antítesis, anáfora, ironía y epíteto)• Elementos de la obra dramática.• Elementos de la obra teatral• Análisis de obras dramáticas.



<p>Miércoles 05 de diciembre</p>	<p>Historia y Ciencias Sociales</p>	<p>5º Básico a 8º Básico</p>	<ul style="list-style-type: none">• Conquista de América<ul style="list-style-type: none">- Viajes de Colón.- Características de la Conquista- Visión de los Conquistados.- Impacto de la llegada de los europeos a América.- Sistema de Encomienda. • Somos Herederos del Mundo Colonial<ul style="list-style-type: none">- Sociedad de Castas.- Mujeres y Niños en la Sociedad Colonial.- Fiestas Coloniales.- La Mita, la Encomienda y el Repartimiento.- Proceso de Evangelización.- Sincretismo.- La ciudad Colonial.- Instituciones y máximas autoridades de América y España.- Características del Mundo Rural Colonial: plantaciones, estancias y hacienda.- Guerra de Arauco y sus principales características.
<p>Viernes 07 de diciembre</p>	<p>Matemática</p>	<p>5º Básico a 8º Básico</p>	<ul style="list-style-type: none">• Álgebra:<ul style="list-style-type: none">- Lenguaje algebraico- Ecuaciones de primer grado- Inecuaciones- Función afín, función lineal • Geometría: Área y volumen:<ul style="list-style-type: none">- Círculo, prismas y cilindros- Estadística y probabilidades.
<p>Martes 11 de diciembre</p>	<p>Biología Ciencias naturales</p>	<p>5º Básico a 8º Básico</p>	<ul style="list-style-type: none">• Nutrientes:<ul style="list-style-type: none">- Sistema digestivo órganos y función.- Procesos de la digestión.- Función de los sistemas respiratorios, circulatorios y excretores.



Liceo Simón Bolívar

Coordinación Académica

Hasta Lunes 03 de diciembre	Artes	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">● Trabajo:<ul style="list-style-type: none">- Reproducción Vanguardista
Hasta Lunes 03 de diciembre	Tecnología	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">● Robótica
Hasta Lunes 03 de diciembre	Música	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">● Ejecución instrumental
Hasta Lunes 03 de diciembre	Ed. Física	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">● Atletismo:<ul style="list-style-type: none">- Salto Largo
Hasta Lunes 03 de diciembre	Religión	5º Básico a IVº Medio	<ul style="list-style-type: none">● Trabajo en clases<ul style="list-style-type: none">- Comprometidos con el mundo