

PRIMERO BÁSICO

LUNES 27 DE AGOSTO	MARTES 28 DE AGOSTO	MIÉRCOLES 29 DE AGOSTO	JUEVES 30 DE AGOSTO	VIERNES 31 AGOSTO
		<p>CIENCIAS NATURALES:</p> <p>Los órganos de los sentidos y sus funciones. Olores agradables y desagradables. Sonidos y ruidos Texturas (suaves, áspero, caliente, frío, blando, duro, etc.) Sabores (ácidos, amargo, dulce, salado, etc.) Alimentación saludable. Higiene y cuidado del cuerpo. Los órganos de los sentidos y sus funciones. Olores agradables y desagradables. Sonidos y ruidos Texturas (suaves, áspero, caliente, frío, blando, duro, etc.) Sabores (ácidos, amargo, dulce, salado, etc.) Alimentación saludable. Higiene y cuidado del cuerpo.</p>		<p>CIENCIAS SOCIALES :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Relacionar instituciones y su función. • Identificar diferencias entre pares. • Comprender características de los juegos típicos chilenos. • Determinar fiestas costumbristas. • Identificar símbolos patrios.
LUNES 03 DE SEPTIEMBRE	MARTES 04 DE SEPTIEMBRE	MIÉRCOLES 05 DE SEPTIEMBRE	JUEVES 06 DE SEPTIEMBRE	VIERNES 07 DE SEPTIEMBRE
<p>INGLES:</p>	<p>MATEMATICA:</p> <p>Descomposición de números hasta el 20. Reconocer unidades y decenas. Resolver problemas agregando y quitando. Adiciones y sustracciones (agregar y quitar) Reconocer patrones simples.</p>		<p>LENGUAJE:</p> <p>Lecciones: mesa, casa, sofá, taza. Formar palabras uniendo sílabas. Escribir, los nombres de los dibujos. Transcribir oraciones, de imprenta a manuscrita o letra ligada. Separar sílabas y escribirlas. Completar oraciones con: (la – las) (su – sus) (ese – esos) (lo – los) (esa – esas) Completar oraciones con los términos que correspondan. Ordenar oraciones y transcribirlas. Comprensión lectora de cuentos.</p>	



TEMARIOS PEP Nº 1 SEGUNDO SEMESTRE

SEGUNDO BÁSICO

LUNES 27 DE AGOSTO	MARTES 28 DE AGOSTO	MIÉRCOLES 29 DE AGOSTO	JUEVES 30 DE AGOSTO	VIERNES 31 AGOSTO
		INGLES		LENGUAJE: Textos literarios (Poemas) Comprensión lectora de poemas (sentimientos que expresa el poema, de que habla el poema) Identificar; versos, estrofas y rimas en un poema. Textos no literarios (biografías y autobiografías) Comprensión lectora de una biografía. Identificar y ordenar acontecimientos importantes de una biografía. Escribir una autobiografía. Identificar diferencia de una biografía y autobiografía. Gramática. Identificar adjetivos calificativos. Identificar sustantivos comunes y propios.

LUNES 03 DE SEPTIEMBRE	MARTES 04 DE SEPTIEMBRE	MIÉRCOLES 05 DE SEPTIEMBRE	JUEVES 06 DE SEPTIEMBRE	VIERNES 07 SEPTIEMBRE
<p>CIENCIAS NATURALES: Órganos y sus funciones del cuerpo humano (pulmones, corazón y estomago) El esqueleto y su función Los músculos y sus funciones. Vida saludable. Posturas corporales</p>		<p>CIENCIAS SOCIALES: (7º y 8º hora):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.- Factores que determinan la diversidad de paisajes: Clima, el Relieve, Fauna y Vegetación. 2.- Los elementos naturales del paisaje: cordilleras y montañas, los valles, planicies litorales, canales y fiordos. 3.- Elementos incorporados por el ser humano: caminos, casas, cultivos y ciudades. 4.- Las zonas naturales de Chile: características del clima, relieve, fauna y vegetación. <ul style="list-style-type: none"> * Zona norte * Zona Central * Zona Sur * Zona Austral 5.- Los Pueblos Originarios y las formas de vida que desarrollaron respecto al entorno. <ul style="list-style-type: none"> * Pueblos Nómadas y Pueblos Sedentarios * Características y elementos que los distinguen. <p>Bibliografía de apoyo: texto de Historia y Geografía para 2º básico</p>		<p>MATEMÁTICA :</p> <p>Adiciones y sustracciones con y sin reserva. Resolución de problemas. Unidades y decenas. Números hasta el 100 Familias de operaciones.</p>



TEMARIOS PEP Nº 1 SEGUNDO SEMESTRE

TERCERO BÁSICO

LUNES 27 DE AGOSTO	MARTES 28 DE AGOSTO	MIÉRCOLES 29 DE AGOSTO	JUEVES 30 DE AGOSTO	VIERNES 31 DE AGOSTO
<p>INGLES:</p> <p>My town: Nombres de locaciones y lugares que podemos encontrar en la ciudad.</p> <p>Helping Hands: Nombres de oficios que la gente realiza, y la tarea que desempeñan.</p>		<p>LENGUAJE:</p> <p>-</p> <p>Textos literarios (Historietas, novelas)</p> <p>Comprensión lectora de historietas y novelas.</p> <p>Identificar características físicas e internas de los personajes.</p> <p>Comprender e identificar estructura de un comics.</p> <p>Textos no literarios.</p> <p>Reconocer e identificar las características de los relatos históricos.</p> <p>Ordenar cronológicamente hechos históricos.</p> <p>Gramática</p> <p>Reconocer y conjugar los tiempos verbales en: presente, pretérito o pasado y futuro.</p>		<p>CIENCIAS NATURALES:</p> <p>Nutrientes de los alimentos.</p> <p>Clasificación de los alimentos.</p> <p>Enfermedades por mala manipulación de los alimentos.</p> <p>Limpieza de los espacios y manipulación de los alimentos.</p>
LUNES 03 DE SEPTIEMBRE	MARTES 04 DE SEPTIEMBRE	MIÉRCOLES 05 DE SEPTIEMBRE	JUEVES 06 DE SEPTIEMBRE	VIERNES 07 DE SEPTIEMBRE
		<p>MATEMÁTICA :</p> <p>Multiplicaciones.</p> <p>Divisiones.</p> <p>Calculo de perímetro.</p> <p>Resolución de problemas.</p> <p>Secuencias numéricas.</p>		<p>CIENCIAS SOCIALES:</p> <p>Griegos y romanos:</p> <p>Sus alimentos</p> <p>Formas de Transportarse</p> <p>Su vida cotidiana.</p> <p>A qué se dedicaban</p> <p>Ubicación geográfica de griegos y romanos.</p>

CUARTO BÁSICO

LUNES 27 DE AGOSTO	MARTES 28 DE AGOSTO	MIÉRCOLES 29 DE AGOSTO	JUEVES 30 AGOSTO	VIERNES 31 DE AGOSTO
		<p>INGLES:</p> <p>Interesting jobs: Vocabulario acerca de trabajos interesantes. A trip to the attic: Oraciones sobre cosas que están sucediendo hoy. Oraciones para planificar acciones que haremos o que ocurrirán.</p>		<p>MATEMATICA :</p> <p>-Fracciones y números decimales (lectura y escritura, representación, comparación, adición y sustracción). -Ecuaciones (con y sin balanza). -Unidades de tiempo (La hora en reloj análogo y digital, tiempo entre eventos). -Unidades de medida (centímetro y metro, conversión). -Perímetro de figuras.</p>
LUNES 03 DE SEPTIEMBRE	MARTES 04 DE SEPTIEMBRE	MIÉRCOLES 05 DE SEPTIEMBRE	JUEVES 06 DE SEPTIEMBRE	VIERNES 07 DE SEPTIEMBRE
<p>CIENCIAS SOCIALES:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comprender a las ciudades mayas y su organización. • Analizar la vida cotidiana de los mayas. • Identificar las características culturales de los mayas. • Comprender la religión de los mayas. 	<p>CIENCIAS NATURALES:</p> <p>Preguntas de investigación Hipótesis. Estados de la materia. Características de la materia.</p>		<p>LENGUAJE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reconocer características principales de los mitos. • Desarrollar habilidades de comprensión lectora compara y contrastar. • Establecer secuencias de acciones y situaciones. • Ortografía: El diptongo- el hiato y la polisemia. • Comprender el significado de palabras en contexto. 	

QUINTO BASICO

LUNES 27 DE AGOSTO	MARTES 28 DE AGOSTO	MIERCOLES 29 DE AGOSTO	JUEVES 30 DE AGOSTO	VIERNES 31 DE AGOSTO
<p>LENGUAJE:</p> <p>Comprensión lectora de una obra de teatral. Escribir un comentario de una: novela, obra de teatro, película o noticia. Describir personajes físicamente, social y psicológicamente. Identificar ambiente de una historia. Reconocer las palabras agudas, graves y esdrújulas. Utilizar correctamente el uso de la C - S - Z</p>		<p>CIENCIAS NATURALES :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Manifestaciones del agua en nuestro planeta - Tipos de nubes y su formación - Porcentajes de agua en la Tierra - Hidrosfera y sus características - Reservas de agua en el planeta 		<p>MATEMATICA :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Adición y sustracción de fracciones con igual y distinto denominador. -Ecuaciones. -Inecuaciones. -Números decimales (orden y comparación, adición y sustracción). -Transformaciones isométricas (traslación, simetría, rotación). -Perímetro y área de figuras geométricas (cuadriláteros). -
LUNES 03 DE SEPTIEMBRE	MARTES 04 DE SEPTIEMBRE	MIERCOLES 05 DE SEPTIEMBRE	JUEVES 06 DE SEPTIEMBRE	VIERNES 07 DE SEPTIEMBRE
	<p>HISTORIA:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Geografía de Chile: Zonas geográficas, ubicación continental, países vecinos -Conquista de Chile: Principales fechas, personajes históricos -Época colonia: Principales fechas, personajes históricos, características sociales y económicas 		<p>INGLES:</p> <p>Don't get lost!: Lugares que podemos encontrar en la ciudad. Dar direcciones escritas para llegar a un destino. Escribir direcciones para indicar como llegar a un destino.</p>	

SEXTO BÁSICO

LUNES 27 DE AGOSTO	MARTES 28 DE AGOSTO	MIÉRCOLES 29 DE AGOSTO	JUEVES 30 DE AGOSTO	VIERNES 31 DE AGOSTO
HISTORIA: -Zonas de Chile: Zonas climáticas, ubicación continental, Zonas de recursos económicos -Línea de Tiempo (Siglo XIX: Desde la Independencia a La Guerra del Pacífico) -Independencia de Chile: Factores causantes, bandos en conflicto y Desenlace del período independentista.		INGLES: Alternative housing: Comprensión de lectura sobre casas y materiales ecológicos. Vocabulario relacionado a la unidad. Uso de estructura "will". Kids at work: Vocabulario sobre trabajos antiguos que niños desempeñaban. Expresar derechos y obligaciones.		CIENCIAS NATURALES: - Teoría corpuscular de la materia - Estados de la materia - Cambios de estado de la materia - Absorción y liberación de energía en la materia
LUNES 03 DE SEPTIEMBRE	MARTES 04 DE SEPTIEMBRE	MIÉRCOLES 05 DE SEPTIEMBRE	JUEVES 06 DE SEPTIEMBRE	VIERNES 07 DE SEPTIEMBRE
	MATEMATICA: -Operatoria en los números decimales. -Perímetro y área de triángulos, cuadrados y rectángulos. -Plano Cartesiano. -Área y volumen de cubos y paralelepípedos. -Lenguaje algebraico. -Patrones en tablas. -Ecuaciones de primer grado.		LENGUAJE: <ul style="list-style-type: none"> • Comprensión lectora a nivel explícito e implícito de textos narrativos (cuentos chilenos y de tradición folclórica). • Lenguaje figurado en textos narrativos. • Genero Lirico.(figuras literarias , rima consonante y asonante , motivo lirico, hablante lirico). 	

SÉPTIMO BASICO

LUNES 27 DE AGOSTO	MARTES 28 DE AGOSTO	MIÉRCOLES 29 DE AGOSTO	JUEVES 30 DE AGOSTO	VIERNES 31 AGOSTO
CIENCIAS NATURALES: Ciencias naturales (traer calculadora) - Fuerzas (clasificación) - Magnitudes - Ley de Hooke - Presiones en gases, sólidos y líquidos		LENGUAJE: <ul style="list-style-type: none"> • Comprensión lectora a nivel explícito e implícito de textos narrativos • Genero Lirico.(figuras literarias , rima consonante y asonante , motivo lirico, hablante lirico). • Identificar versos, palabras y frases con sentido denotativo y connotativo. • Representar poemas por medio de obras pictóricas. 		MATEMATICA : -Reducción de términos semejantes. -Álgebra en tablas, figuras, secuencias y patrones. -Razones y proporcionalidad (directa e inversa). -Ecuaciones de primer grado. -Plano Cartesiano. -Área y perímetro de figuras geométricas
LUNES 03 DE SEPTIEMBRE	MARTES 04 DE SEPTIEMBRE	MIÉRCOLES 05 DE SEPTIEMBRE	JUEVES 06 DE SEPTIEMBRE	VIERNES 07 DE SEPTIEMBRE
	HISTORIA: -Legado clásico: Legado de Grecia y Roma -Geografía de Europa: Zonas geográficas, países actuales y regiones físicas -Edad Media: Fin del imperio romano de occidente y características sociales y económicas del medioevo		INGLES: Relative clauses: Clausulas relativas ocupando pronombres Who, That, Where, When. Conjunctions: Uso de las conjunciones and, but, or, so. Sequencing words: Palabras que ayudan a dar un seguimiento y un orden a la historia	

OCTAVO BASICO

LUNES 27 DE AGOSTO	MARTES 28 DE AGOSTO	MIERCOLES 29 DE AGOSTO	JUEVES 30 DE AGOSTO	VIERNES 31 DE AGOSTO
LENGUAJE: Estructura y características del género dramático. Cuadro, acto, escena, acotación, mute. Conflicto dramático. Tragedia, comedia y drama. Comprensión de textos dramáticos. Redacción de textos dramáticos. Vocabulario.		INGLES: Grammar: - Present Simple - Prepositions of place. Adverbs of frequency Vocabulary: - Places in a city. Furniture and houses. Skills: - Reading Comprehension. - Listening Comprehension.		HISTORIA: -Geografía de Europa: Zonas geográficas, países actuales, regiones físicas -Absolutismo español: Principales características, uso del poder y fundamentos teóricos -Ilustración: Fundamentos, principales ideas y efectos en Europa
LUNES 03 DE SEPTIEMBRE	MARTES 04 DE SEPTIEMBRE	MIERCOLES 05 DE SEPTIEMBRE	JUEVES 06 DE SEPTIEMBRE	VIERNES 07 DE SEPTIEMBRE
	MATEMATICA: -Productos notables. -Factorización. -Ecuaciones de primer grado. -Inecuaciones. Transformaciones isométricas.		CIENCIAS NATURALES: - Sistema digestivo - Índice de masa corporal - Tasa metabólica basal - Estructura del átomo - Historia de los modelos atómicos	

PRIMERO MEDIO

LUNES 27 DE AGOSTO	MARTES 28 DE AGOSTO	MIÉRCOLES 29 DE AGOSTO	JUEVES 30 DE AGOSTO	VIERNES 31 DE AGOSTO
INGLES: Grammar: - Future forms Indefinite pronouns Vocabulary: - Descriptive adjectives - Idiomatic phrasal verbs - Festivals - Skills: - Reading Comprehension. Listening Comprehension.	QUIMICA: (Traer calculadora y tabla periódica) - Magnitudes atómicas - (masa atómica - mol y número de Avogadro) - Magnitudes molares (masa molar- volumen molar) - Relación de mol, masa, volumen y número de Avogadro)	HISTORIA: -Geografía: Principales zonas geográficas, ubicación en América del Sur y mapa general de Europa -Exploraciones de fines de siglo XIX: -Características de las exploraciones, función del explorador y ventajas para el gobierno. -Preparación del crecimiento económicos fines de siglo XIX		LENGUAJE: Origen del teatro y evolución en el tiempo. Estructura y características del género dramático. Cuadro, acto, escena, acotación, mute. Conflicto dramático. Tragedia, comedia y drama. Teatro como expresión social y cultural. Protagonista/Antagonista. Comprensión de textos dramáticos. Redacción de textos dramáticos. Conectores.
LUNES 03 DE SEPTIEMBRE	MARTES 04 DE SEPTIEMBRE	MIÉRCOLES 05 DE SEPTIEMBRE	JUEVES 06 DE SEPTIEMBRE	VIERNES 07 DE SEPTIEMBRE
FESTIVO	MATEMATICA: -Sistemas de ecuaciones lineales con dos incógnitas -Resolución de problemas -Análisis del tipo de sistema de ecuaciones -Área y perímetro de segmentos y sectores circulares	FÍSICA: -Óptica -Espejos planos y curvos	BIOLOGIA: - Ecosistemas (ecología) - Interacciones de los seres vivos (relaciones interespecíficas e intraespecíficas) - Poblaciones ecológicas - Efecto invernadero y calentamiento global - Cambio climático - Especies nativas, endémicas y exóticas	

SEGUNDO MEDIO

LUNES 27 DE AGOSTO	MARTES 28 DE AGOSTO	MIÉRCOLES 29 DE AGOSTO	JUEVES 30 DE AGOSTO	VIERNES 31 DE AGOSTO
BIOLOGIA: <ul style="list-style-type: none"> - Experimentos de la ubicación del material genético - Estructura del cromosoma - Cariotipo - Tipos de cromosomas - Síndromes relacionados a la genética 		QUIMICA: <ul style="list-style-type: none"> - Concentraciones en unidades químicas - Cantidad de sustancia (moles) - Molaridad y molalidad 	HISTORIA: <ul style="list-style-type: none"> -Sistemas económicos: Comunismo, socialismo, Estado de Bienestar -Gobiernos radicales y de Eduardo Frei Montalva -Gobierno Militar 	MATEMATICA: <ul style="list-style-type: none"> -Funciones -Traslación y reflexión de funciones -Dominio y recorrido -Gráfica
LUNES 03 DE SEPTIEMBRE	MARTES 04 DE SEPTIEMBRE	MIÉRCOLES 05 DE SEPTIEMBRE	JUEVES 06 DE SEPTIEMBRE	VIERNES 07 DE SEPTIEMBRE
	INGLÉS: <p>Grammar:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Present perfect simple Present perfect continuous <p>Vocabulary:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Adjective suffixes Phrasal verbs with multiple meanings <p>Skills:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reading comprehension. - Listening Comprehension. 	FISICA: <p>Leyes de Newton</p>		LENGUAJE: <p>Textos expositivos: características, estructura y tipos.</p> <p>Situación enunciativa expositiva.</p> <p>Formas básicas expositivas.</p> <p>Modos de organización expositiva.</p> <p>Comprensión textos expositivos.</p> <p>Redacción textos expositivos.</p> <p>Conectores.</p>

TERCERO MEDIO

LUNES 27 DE AGOSTO	MARTES 28 DE AGOSTO	MIÉRCOLES 29 DE AGOSTO	JUEVES 30 DE AGOSTO	VIERNES 31 DE AGOSTO
BIOLOGIA: <ul style="list-style-type: none"> - Intensidad y velocidad del impulso nervioso - Sinapsis química y eléctrica - Neurotransmisores - Drogas, clasificación y sus efectos 		QUIMICA: <ul style="list-style-type: none"> - Ley de Hess - Enlaces químicos (iónico-covalente y metálico) - Entropía y sus características 	HISTORIA : <ul style="list-style-type: none"> -Sistemas económicos: Comunismo, socialismo, Estado de Bienestar -Geografía: Principales países, zonas geográficas y regiones de América del Sur y Europa. -Gobiernos radicales, Gobierno de Eduardo Frei Montalva y Gobierno Militar 	INGLES : <p>Grammar:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Modals - Modal verbs of deduction (present and past) <p>Vocabulary:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phrasal Verbs (relationships) Noun prefixes and suffixes <p>Skills:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reading Comprehension. - Listening Comprehension.
LUNES 03 DE SEPTIEMBRE	MARTES 04 DE SEPTIEMBRE	MIÉRCOLES 05 DE SEPTIEMBRE	JUEVES 06 DE SEPTIEMBRE	VIERNES 07 DE SEPTIEMBRE
	LENGUAJE : <p>Situación enunciativa argumentativa. Textos argumentativos: finalidad y características. Estructura argumentativa: tesis, bases, garantías, respaldos. Falacias: tipos y presencia en los medios de comunicación. Publicidad y propaganda. Comprensión de textos argumentativos. Redacción de argumentos. Vocabulario. Conectores. Plan de redacción.</p>	MATEMATICA: <ul style="list-style-type: none"> -Función cuadrática 		

IVº MEDIO

LUNES 27 DE AGOSTO	MARTES 28 DE AGOSTO	MIÉRCOLES 29 DE AGOSTO	JUEVES 30 DE AGOSTO	VIERNES 31 DE AGOSTO
<p>LENGUAJE:</p> <p>Situación enunciativa argumentativa. Textos argumentativos: finalidad y características. Estructura argumentativa: tesis, bases, garantías, respaldos. Falacias: tipos y presencia en los medios de comunicación. Publicidad y propaganda. Comprensión de textos argumentativos. Redacción de argumentos. Vocabulario. Conectores. Plan de redacción.</p>		<p>QUIMICA:</p> <p>Creación de polímeros</p>	<p>MATEMATICA:</p> <p>Ecuación vectorial de la recta en el plano y en el espacio</p>	
LUNES 03 DE SEPTIEMBRE	MARTES 04 DE SEPTIEMBRE	MIÉRCOLES 05 DE SEPTIEMBRE	JUEVES 06 DE AGOSTO	VIERNES 07 DE SEPTIEMBRE
	<p>BIOLOGIA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bacterias y sus estructuras - Bacterias y su clasificación según tipo de respiración , nutrición y temperatura - Crecimiento bacteriano - División celular - Transferencia de material genético 	<p>INGLES:</p> <p>Grammar: Participle clauses</p> <p>Vocabulary: - Humor Phrasal verbs (celebrations)</p> <p>Skills: - Reading Comprehension. - Listening Comprehension.</p>		<p>HISTORIA :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Geografía de Europa y América -Globalización: Elementos de la globalización como sistema de gobierno, economía y cultura -Economía: Sistemas de control de gasto, gasto fiscal y austeridad -Inserción comercial del modelo neoliberal a través del gobierno militar.