



RED CONTENIDOS SEGUNDO SEMESTRE

Asignatura: Artes Visuales

Nivel: 7º Básico

Profesor: Alejandro Gutiérrez – Cristina Oteiza

Mes	Contenido
Agosto Septiembre	Unidad 3: Creación en el volumen y género. <ul style="list-style-type: none">• Manifestaciones visuales de género.• Procedimientos de escultura.• Los niños y las niñas, lo femenino y lo masculino como tema de manifestaciones visuales.• La mujer en el mundo de las artes visuales.• Fotografías chilenas y universales.• Elementos del lenguaje fotográfico.• Categorías fotográficas.• Reflexión en torno al trabajo personal y de otros.
Octubre Noviembre	Unidad 4: Imágenes digitales en las artes visuales e iconos sociales. <ul style="list-style-type: none">• Manifestaciones visuales referidas a iconos sociales, objetos icónicos.• Imágenes icónicas de diversas épocas y culturas.• Procedimientos de reinterpretación y cita visual.• Procedimientos de edición de fotografías e imágenes.

Asignatura: Artes Musicales

Asignatura: Música

Nivel: Séptimo Básico

Profesora: Elda Sepúlveda V.

Mes	Contenido
Agosto Septiembre	Un acercamiento a la forma musical <ul style="list-style-type: none">• Prácticas instrumentales.• Conceptos de repetición, variación y contraste.
Octubre Noviembre	Creación de una obra audiovisual <ul style="list-style-type: none">• Música aplicada a las artes escénicas.• Diseño de proyecto.• Conceptos de agógica, dinámica y textura aplicados a la interpretación.

Asignatura: Educación Física y Salud

Nivel: 7º Básico Varones

Profesora: Alejandro Lefiqueo

Mes	Contenido
Julio Noviembre	<p>Unidad 1: Vida activa y saludable</p> <p>Desarrollar la resistencia cardiovascular, la fuerza muscular, la velocidad y la flexibilidad para alcanzar una condición saludable, considerando; frecuencia, intensidad, duración y tipo de ejercicio.</p> <ul style="list-style-type: none">• Concepto de frecuencia (principio de supercompensación), Intensidad (frecuencia cardíaca y escala de Borg), duración (según intensidad y cualidad física) y tipo de ejercicio (según vía energética o grupos musculares).• Ejercicios o juegos de persecución (velocidad).• Ejercicios o juegos de autocarga o resistencias menores (fuerza).• Ejercicios o juegos de relevos (resistencia).• Ejercicios o juegos de coordinación general.• Ejercicios o secuencias de posturas para desarrollar la flexibilidad. <p>Participar en una variedad actividades físicas y/o deportivas de su interés y que se desarrollan en su comunidad escolar y/o en su entorno; por ejemplo, utilizar los entornos cercanos para realizar alguna actividad física y/o deportiva (plazas, parques, entre otros).</p> <ul style="list-style-type: none">• Salida pedagógica visita Parque Aguas de Ramón
Agosto Septiembre	<p>Unidad 2: Folclore</p> <p>Demostrar la correcta ejecución de una danza nacional, utilizando pasos básicos y música folclórica de forma individual o grupal.</p>
Octubre Noviembre	<p>Unidad 3: Fútbol</p> <p>Seleccionar, combinar y aplicar las habilidades motrices específicas de locomoción, manipulación y estabilidad.</p> <ul style="list-style-type: none">• Fundamentos técnicos básicos: pases (borde interno) – controles (borde interno), conducción (borde interno y externo) y remate (borde interno).• Estructura del fundamento técnico: Posición inicial (preparación del golpe), desarrollo del golpe (movimientos de los segmentos involucrados) y posición final (finalización del golpe).• Ejercicio y juegos combinando fundamentos técnicos, por ejemplo, conducción y remate. <p>Seleccionar y aplicar estrategias y tácticas específicas para la resolución de problemas durante la práctica de juegos o deportes (...), y evaluar si la estrategia utilizada fue efectiva.</p> <ul style="list-style-type: none">• Juegos o ejercicios relacionado con el deporte utilizando los siguientes principios aplicados a:• Ofensivo.• Desmarque.• Jugar sin balón ocupando espacios.• Defensivo.• Hacer lo más fácil.• Salir jugando.

Asignatura: Ed. Tecnológica

Nivel: 7º Básico

Profesora: Gladys Morales

Mes	Contenido
Julio Agosto	Eje: Tecnología, ambiente y sociedad Unidad 1 Planteamiento del problema e identificación de necesidades <ul style="list-style-type: none">• El Proyecto tecnológico.• Identificación de necesidades medioambientales.• Recopilación de información.• Criterios medioambientales, económicos y sociales.• Uso de software.
Septiembre	Unidad 2 Establecimiento del diseños de solución <ul style="list-style-type: none">• El Proyecto tecnológico.• Dibujo técnico: vistas de un objeto, perspectiva.• Criterios de análisis: funcionales, técnicos, estéticos, ergonómicos, medioambientales y sociales.• Uso de software.
Octubre	Unidad 3 Planificación y elaboración de la solución <ul style="list-style-type: none">• El Proyecto tecnológico.• Dibujo técnico: perspectiva de un objeto.• Criterios de funcionamiento.• Características de materiales de desecho como materia prima.• Manejo de herramientas pertinentes.
Noviembre Diciembre	Unidad 4 Evaluación y funcionamiento de la solución <ul style="list-style-type: none">• Elaboración de proyecto tecnológico.• Solución tecnológica.• Medios de comunicación.• Sustentabilidad y reciclaje.

Asignatura: Educación Física y salud.

Nivel: 7º Básico Damas.

Profesora: Consuelo Gaete.

Mes	Contenido
Agosto Septiembre	Unidad 4: Folclor. <ul style="list-style-type: none">• Aplicar, combinar y ajustar las habilidades motrices específicas de locomoción, manipulación y estabilidad a través de danzas folclóricas.• Movimientos corporales propios de la danza folclórica.• Creación de esquemas grupales.
Octubre Noviembre	Unidad 5: Fútbol <ul style="list-style-type: none">• Aplicar, combinar y ajustar las habilidades motrices específicas de locomoción, manipulación y estabilidad en un deporte de oposición.• Fundamentos técnicos básicos: pases (borde interno y externo) – controles a ras de piso (borde interno)• Ejercicio y juegos combinando fundamentos técnicos, por ejemplo, conducción y remate.• Seleccionar y aplicar estrategias y tácticas específicas utilizadas para la resolución de problemas durante la práctica de juegos o deportes:• Finta con y sin balón.• Marcación individual (posición básica).• Pared (pasar y correr)• Ejercicios de realidad de juego con igualdad, inferioridad o superioridad numérica (oposición activa de un adversario):<ul style="list-style-type: none">○ 1x1.○ 2x1.○ Ofensivo.○ Movilidad constante.○ Defensivo.○ Saber ubicarse.○ Marcación individual.

Nota: Los objetivos de aprendizaje de vida activa saludable serán trabajados durante todo el año.

- Desarrollar la resistencia cardiovascular, la fuerza muscular, la velocidad y la flexibilidad para alcanzar una condición física saludable considerando:
- Frecuencia, intensidad, tiempo de duración, tipos de ejercicios.
- Practicar regularmente una variedad de actividades físicas alternativas y/o deportivas en diferentes entornos, aplicando conductas de auto cuidado y seguridad.
- Salida pedagógica visita Parque Aguas de Ramón

Asignatura: Formación Cristiana

Nivel: 7º Básico

Profesora: Flavia Garaventa – Carolina Maggi

Mes	Contenido
Agosto	Unidad: Vida en comunidad <ul style="list-style-type: none">• Concepto de comunidad• Maestro y discípulo: Los seguidores de Jesús (trabajos oficios, grupos sociales).• La fiesta de pentecostés El E.S fuerza y vida de los creyentes.
Septiembre Octubre	Unidad 2: Vida en comunidad/san pablo de la cruz, un seguidor de Cristo <ul style="list-style-type: none">• Dones y carismas del Espíritu Santo• Vida familiar de San Pablo: Una familia con vocación de servicio.• Camino vocacional de Pablo: Hacia el encuentro con Cristo pobre.• La fundación de una comunidad: San Pablo como superior general y acompañante espiritual.
Noviembre	Unidad 3: Un seguidor de Cristo - ser uno mismo <ul style="list-style-type: none">• Qué son los Medios de Comunicación Social (MCS).• Una sociedad informada y global.• La Iglesia ante los MCS.• Vivir en la verdad.• Jesús nos invita a cultivar los valores de: la sinceridad, la autenticidad y la honestidad.

Asignatura: Historia, Geografía y Ciencias Sociales

Nivel: 7° Básico

Profesor: Iván Rodríguez B.

Mes	Contenido
Agosto	Unidad 3: La Edad Media. <ul style="list-style-type: none">• Civilización europea: síntesis grecorromana, judeocristiana y germana, rol de la iglesia católica.• Rasgos distintivos de la sociedad medieval.• Transformaciones en Europa a partir del siglo XII.• Renacimiento de la vida urbana, desarrollo del comercio y la burguesía.
Septiembre	Unidad 4: Civilizaciones originarias de América. <ul style="list-style-type: none">• Teorías de poblamiento americano.• Principales características de las civilizaciones maya y azteca.• Imperio inca: factores que posibilitaron la dominación y unidad del imperio.• Características culturales de las civilizaciones maya, azteca e inca. Legado de múltiples civilizaciones del mundo en expresiones culturales latinoamericanas del presente.
Octubre	Unidad 4: Ciudadanía y diversidad cultural. <ul style="list-style-type: none">• Principios, mecanismos e instituciones que permitieron que en Atenas y en Roma se limitara el ejercicio del poder y se respetaran los derechos ciudadanos, continuidad y cambio en la actualidad.• Comparación de conceptos de ciudadanía, democracia, derecho república, municipio y gremio del mundo clásico y medieval, con la ciudad contemporánea.• Valor de la diversidad como forma de enriquecer culturalmente sociedades, aportes de distintas culturas del mundo antiguo y medieval.• Formas de convivencia y conflicto de las civilizaciones estudiadas: importancia del respeto, tolerancia y estrategias de resolución pacífica de conflictos.
Noviembre	Unidad 5: El ser humano y el medio. <ul style="list-style-type: none">• Adaptación y transformación en relación del ser humano y el medio, y factores que inciden en el asentamiento de las sociedades humanas.• Acción humana y su impacto en el medio: evaluación de medidas de prevención y mitigación.• Problemáticas medioambientales derivadas de distintos fenómenos e impacto social a escala real.

Asignatura: Inglés

Nivel: 7º Básico

Profesora: Myriam Godoy Z. - Jesmarina Rivas L.

Mes	Contenido
Julio	Unidad 3: What are you going to do? <ul style="list-style-type: none">• Personality adjectives.
Agosto	Unidad 3: What are you going to do? <ul style="list-style-type: none">• Future going to in affirmative, negative and interrogative.• Verbo + infinitivo• Verbo + gerundio Unidad 4: What will their future be like? <ul style="list-style-type: none">• Life events• Future will in affirmative, negative and interrogative.• Future will and going to
Septiembre	Unidad 4: What will their future be like? <ul style="list-style-type: none">• First conditional
Octubre	Unidad 5: I've never had so much fun <ul style="list-style-type: none">• Experiences• Present perfect in affirmative, negative and interrogative.• Past participle• Verbs: been – gone• Ever – never• Past perfect – simple past
Noviembre	Unidad 6: Have you seen it yet? <ul style="list-style-type: none">• Internet activities• Present perfect with yet and already• Present perfect with just• Present perfect with for and since

Asignatura: Matemática

Nivel: 7º Básico

Profesor: Paula Alcántara S. – Susana Torres H.

Mes	CONTENIDO
Julio	<ul style="list-style-type: none">• Propiedades de la adición.• Propiedad de multiplicaciones.• Propiedad distributiva.
Agosto	Unidad 5: Ecuaciones y Proporcionalidad <ul style="list-style-type: none">• Ecuaciones y planteamiento.• Inecuaciones y planteamiento.• Razón y proporción.• Proporción directa.• Proporción inversa.• Aplicaciones. Unidad 6: Área de polígonos <ul style="list-style-type: none">• Área de paralelogramos.• Área de triángulos.• Área de trapecios.
Septiembre	Unidad 7: El círculo <ul style="list-style-type: none">• Círculo y circunferencia.• Perímetro del círculo.• Área del círculo.• Área de figuras compuestas.
Octubre	Unidad 8: Construcciones geométricas <ul style="list-style-type: none">• Conceptos básicos.• Rectas paralelas y perpendiculares.• Simetral, bisectriz, altura y transversal de gravedad.• Ángulos y segmentos congruentes. Unidad 9: Movimientos de figuras planas <ul style="list-style-type: none">• Plano cartesiano.• Vectores.• Posición y desplazamiento.
Noviembre	Unidad 10: Probabilidades y estadísticas <ul style="list-style-type: none">• Interpretación de gráficos dobles.• Gráficos circulares.• Población y muestra.• Técnicas de muestreo.• Tablas de frecuencias.• Media aritmética, moda, mediana.• Rango.• Experimentos y probabilidades.• Experimento equiprobables y no equiprobables.• Ley de Laplace.

Asignatura: Lengua y Literatura

Nivel: 7º Básico

Profesora: Mirka Garfias - Valeria Leal

Mes	Contenido
Agosto	<p>Unidad 2: Textos poéticos: palabras libres</p> <p><u>Poesía popular:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Poesía y tradición cultural.• El ritmo de un poema.• El contrapunto.• Pronombres personales.• Escribir una décima. <p><u>Poesía de vanguardia:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Una nueva idea de arte.• Figuras retóricas: metáfora, sinestesia, anáfora, hipérbole, hipérbaton.• Investigación: conocer técnicas vanguardistas de escritura.
Septiembre Octubre	<p>Unidad 4: Textos no literarios: Palabras cotidianas.</p> <p><u>Textos informativos:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Leer para saber más.• Textos informativos.• Resumir un texto.• Recursos de coherencia y cohesión.• Escribir un reportaje.• Hacer una entrevista oral. <p>Unidad 4: Textos no literarios: Palabras cotidianas.</p> <p><u>Las noticias:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• La noticia, informarse en comunidad.• Interpretar textos multimodales.• Sustitución léxica. <ul style="list-style-type: none">• Escribir una carta al director. <p><u>Argumentar en la sociedad:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Expresar hechos y opiniones.• Escuchar un discurso.• Los conectores: contraargumentativos, causales, aditivos y organizadores de la información. <p><u>Opiniones en los medios:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• La argumentación• Investigación: recopilar datos para respaldar una postura. <p><u>Publicidad y propaganda:</u></p> <p>Publicidad y propaganda.</p> <ul style="list-style-type: none">• Uso de estereotipos en la publicidad.
Noviembre	<p>Unidad 3: Textos dramáticos: literatura puesta en escena.</p> <p><u>El teatro:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• El teatro y sus orígenes.• Virtualidad teatral.• Inferir el significado de palabras en un contexto.• Escuchar una lectura dramatizada.• Registros de habla. <p><u>Teatro contemporáneo:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Elementos del teatro contemporáneo.• Conflicto dramático. <p><u>Teatro chileno:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Una tradición teatral.• Los personajes en el teatro.• Interpretar textos discontinuos.• Formas no personales del verbo.

Asignatura: Ciencias Naturales.

Nivel: 7° Básico.

Profesora: María Susana Miguez – Patricia Sandoval.

Mes	Contenido
Agosto	<ul style="list-style-type: none">• Teoría tectónica de placas.• Descripción de un volcán y su actividad.• Volcanes en Chile.• Tipos de rocas: ígneas, metamórficas y sedimentarias.• Ciclo de las rocas.• Concepto de clima y tiempo atmosférico.• Variables climáticas.
Septiembre	Eje Biología. Unidad 3: Microorganismos y barreras defensivas del cuerpo humano. <ul style="list-style-type: none">• Células procarióticas y eucarióticas.• Agentes Patógenos (bacterias- virus- hongos).• Sistema inmunológico.
Octubre	<ul style="list-style-type: none">• Barreras del cuerpo humano• Vacunas• Alergias• Microorganismo y biotecnología Unidad 4: Sexualidad y autocuidado. <ul style="list-style-type: none">• Sexualidad humana.• Ciclo menstrual y su autorregulación.• Células sexuales.
Noviembre	<ul style="list-style-type: none">• Paternidad y maternidad responsable.• Infecciones de Transmisión Sexual (ITS).• Método de control de la natalidad.