



PLAN SEMANAL DE TRABAJO

8° básico

Profesor: Ana Guerra

Educadora: Gabriela Maldonado, Karol González, Carol Órdenes y Eilenee Espínola

Semana del 11 al 15 de mayo de 2026

Lunes

Asignatura	Unidad de aprendizaje	Objetivo/actividad (Descripción breve de la actividad)	Materiales
Orientación Ana Guerra (1 hr.)	Unidad 2: "Relaciones interpersonales"	Objetivo: Promover experiencias de aprendizaje significativas que fortalezcan la convivencia educativa. Actividades: celebración del día de la sana convivencia, se realizarán una serie de actividades relacionadas a mejorar las relaciones interpersonales.	Traer: agenda escolar, lápiz. Traer: agenda escolar, lápiz, tempera, plumones gruesos y otros. Una hoja de block por curso. Alimentos para convivencia.
Tecnología Ana Guerra (2 hrs.)	Unidad 1: "La tecnología al servicio de las personas"	Actividad: celebración del día de la sana convivencia, se realizarán una serie de actividades relacionadas a mejorar las relaciones interpersonales. "Picnic de la paz" <ol style="list-style-type: none"> a) Traer un cojín para sentarse o manta. b) Hojas de colores. c) Lápices. d) Recortes relacionados con la sana convivencia. e) Pegamento. f) Tijeras. 	
Religión Daniel Durán (1hr.)	Unidad 1: "Adolescencia, identidad y desarrollo psicológico"		
Música Francisca Aballay (2hrs.)	Unidad 1: "Escuchando, tocando y cantando"		
C. Local Samuel Montenegro (1hr.)	Unidad 2: "Putando endémico"	Objetivo: Analizar videos de fauna y flora endémica. Actividad: examinan videos y trabajan con excel de identificación.	Cuaderno y estuche completo.
Religión Daniel Durán (1hr.)	Unidad 1: "Adolescencia, identidad y desarrollo psicológico"	Objetivo: Explicar las emociones básicas mediante un texto literario infantil Actividad: finalizan detalles del cuento ilustrado creado. Practican su lectura hacia un público infantil (Casa de niños).	Materiales para finalizar la confección del libro: colores, papeles, entre otros.
Martes			
Asignatura	Unidad de aprendizaje	Objetivo/actividad	Materiales



PLAN SEMANAL DE TRABAJO

8° básico

Profesor: Ana Guerra

Educadora: Gabriela Maldonado, Karol González, Carol Órdenes y Eilenee Espínola

Semana del 11 al 15 de mayo de 2026

Química Joao Villagrán (2hrs.)	Unidad 1: "Estructura de la materia"	Objetivo: Comprender la metodología para calcular las partículas subatómicas de una especie atómica. Actividad: determinan los protones, neutrones y electrones de especies químicas neutras y cargadas eléctricamente.	Cuaderno de la asignatura y estuche. Traer tabla periódica.
Inglés Camila Araya (1hr.)	Unidad 2: "Discoveries"	Objetivo: Redactar textos breves usando correctamente la estructura de pasado simple. Actividad: escriben historia breve en base a imágenes (viñeta) utilizando verbos en pasado. Realizan actividades del texto p. 36-38 sobre descubrimientos astronómicos en Chile.	Cuaderno y estuche.
Lenguaje Ximena Astudillo (3hrs.)	Unidad 1: "¿Donde empieza el amor?"	Objetivo: Analizar las narraciones leídas para enriquecer su comprensión. Actividad: EVALUACIÓN UNIDAD 1 (TIPO 3 50 %) GENERO NARRATIVO: - ELEMENTOS DE LA NARRACIÓN - ESTRUCTURA DE LA NARRACIÓN - COMPRESIÓN DE LECTURA	Traer cuaderno y lo necesario para la presentación.
Inglés Camila Araya (1hr.)	Unidad 2: "Discoveries"	Objetivo: Redactar textos breves usando correctamente la estructura de pasado simple. Actividad: escriben historia breve en base a imágenes (viñeta) utilizando verbos en pasado. Realizan actividades del texto p. 36-38 sobre descubrimientos astronómicos en Chile.	Cuaderno y estuche.
C. Local Samuel Montealegre (1hr.)	Unidad 2: "Putando endémico".	Objetivo: Analizar videos de fauna y flora endémica. Actividad: examinan videos y trabajan con excel de identificación.	Cuaderno y estuche completo.
Matemática Patricio Lobos (1hr.)	Unidad 1: "Números"	Objetivo: Continuar la corrección y finalización de guías atrasadas de matemáticas, consolidando los contenidos pendientes para regularizar la evaluación continua. Actividad: continúan corrigiendo y finalizando guías atrasadas de matemáticas aplicando las propiedades correspondientes a cada unidad, verifican la coherencia de sus procedimientos y registran las guías completadas para su revisión.	Cuaderno y estuche.
Miércoles			
Asignatura	Unidad de aprendizaje	Objetivo/actividad	Materiales
Matemática Patricio Lobos (3 hrs.)	Unidad 1: "Números"	Objetivo: Aplicar proporcionalidad directa e inversa en la resolución de ejercicios contextualizados, identificando el tipo de magnitud para calcular valores desconocidos mediante regla de tres simple. Actividad: resuelven ejercicios de proporcionalidad directa e inversa en la primera parte de la clase, identificando si las magnitudes son directas o inversas y	Cuaderno y estuche.



PLAN SEMANAL DE TRABAJO

8° básico

Profesor: Ana Guerra

Educadora: Gabriela Maldonado, Karol González, Carol Órdenes y Eilenee Espínola

Semana del 11 al 15 de mayo de 2026

		aplicando regla de tres correspondiente, para luego realizar quiz nota tipo 1 de proporcionalidad directa e inversa justificando sus procedimientos y verificando la coherencia de sus resultados.	
Artes Visuales Soledad Rodríguez (2 hrs.)	Unidad 1: "Expresar y crear visualmente"	Objetivo: Aplicar land art, en sus mandalas. Actividad: en el cartón hacen boceto de los mandalas a realizar	Croquera. por grupo: cartón piedra 40 X 40 centímetros, legumbres, semillas, flores secas, etc. Pistola para silicona y silicona caliente.
Inglés Camila Araya (2hrs)	Unidad 2: "Discoveries"	Objetivo: Repasar contenidos para evaluación tipo 3. Actividad: realizan resumen de estructura de pasado simple. Escriben oraciones breves describiendo acciones realizadas en el pasado. Escriben historia en base a viñetas con verbos en pasado. – Contenidos evaluación tipo 3 (19 de mayo): hobbies, y preferencias (like, dislike, love, hate), pasado simple (afirmativo, negativo e interrogativo), comprensión de lectura, redacción de textos simples.	Cuaderno y estuche.
Historia Rosario Orellana (1 hr.)	Unidad 2: "Edad Moderna"	Objetivo: Identificar los movimientos europeos de ultramar. Actividad: observan mapa alusivo e identificamos las claves de éstos movimientos dejando registro en cuaderno.	Texto de estudio, mapa mudo mundial, cuaderno y estuche
Física Javier Cancino (2hrs)	Unidad 1: "Fuerza eléctrica y sus efectos"	Objetivo: Repasar los conceptos más importantes de la unidad. Actividad: resuelven ejercicios tipo PAES y corrigen la evaluación de la semana pasada.	Cuaderno y estuche. Código Classroom: vh5cvzwe
Jueves			
Asignatura	Unidad de aprendizaje	Objetivo/actividad	Materiales
Matemática Patricio Lobos (3 hrs.)	Unidad 1: "Números"	Objetivo: Sistematizar las propiedades de potencias, raíces, fracciones, transformación de decimales y aproximación numérica en una bitácora de estudio para consolidar los contenidos previos a la evaluación. Actividad: elaboran una bitácora organizada que registre las propiedades de potencias y raíces, procedimientos de transformación de decimales a fracciones (periódicos y semiperiódicos), técnicas de aproximación (redondeo, truncamiento, exceso y defecto) y orden de números racionales, utilizándola como guía de repaso para la evaluación escrita del 15 de	Traer: Cartulina, regla, tijeras, destacador, lana, postit's (notas adhesivas) lana y hojas cuadriculadas tipo cuaderno.



PLAN SEMANAL DE TRABAJO

8° básico

Profesor: Ana Guerra

Educadora: Gabriela Maldonado, Karol González, Carol Órdenes y Eilene Espínola

Semana del 11 al 15 de mayo de 2026

		mayo. Trabajo con nota Tipo 3 con materiales, los materiales también van en la nota.	
Historia Rosario Orellana (3 hrs.)	Unidad 2: "Edad Moderna"	Objetivo: Conocer el proceso económico del mercantilismo y los proyectos de exploración. Actividad: observar ppt alusivo y extraer información, generan apuntes personales y desarrollan cuestionario.	Texto de estudio, cuaderno y estuche
Biodiversidad Ana Guerra (2hr.)	Unidad 1:	Objetivo: Crear distintos tipos de cultivos. Actividad: de acuerdo a organización grupal, confeccionan espacios de cultivos.	Cuaderno y estuche. Traer materiales según previa organización.
Ed. Física Rosana Román (2hr.)	Unidad 1: "Vida activa y saludable"	Objetivo: Desarrollar la resistencia cardiovascular, la fuerza muscular, la velocidad y la flexibilidad. Actividad: EVALUACIÓN TIPO 3 trote continuo.	Traer ropa y zapatillas deportivas, polera de cambio, útiles de aseo en una bolsa, pelo largo tomado.
Viernes			
Asignatura	Unidad de aprendizaje	Objetivo/actividad	Materiales
Lenguaje Ximena Astudillo (3hrs.)	Unidad 1: "¿Donde empieza el amor?"	Objetivo: Analizar las narraciones leídas para enriquecer su comprensión. Actividad: dictado EVALUACIÓN PENDIENTES VIAJE LITERARIO (TIPO 2) ALICIA EN EL PAÍS DE LAS MARAVILLAS. EXPOSICIÓN.	Traer cuaderno, resumen y la carpeta y block si aún no la traes.
Biología Ximena Astudillo (2hrs.)	Unidad 1: "La vida en su mínima expresión"	Objetivo: Identificar las partes de la célula y su función. Actividad: comprenden lo que es el transporte activo y pasivo en la membrana plasmática y que significa en términos de gasto energético..	Traer cuaderno
C. Curso Ana Guerra (1hr.)	Unidad 2: "Relaciones interpersonales"	Objetivo: Organizar actividades que involucren el orden de la sala Actividades: se determinan roles dentro de la sala de clases.	Traer: agenda escolar, lápiz.

Informaciones Oficiales

Viaje Literario	
Se leerá en mayo y se evalúa en junio.	El enfermo imaginario Molière



PLAN SEMANAL DE TRABAJO 8° básico

Profesor: Ana Guerra

Educadora: Gabriela Maldonado, Karol González, Carol Órdenes y Eilenee Espínola

Semana del 11 al 15 de mayo de 2026

Pruebas pendientes 8° básico

Estudiante	Fecha y hora	Asignatura	Encargado/a	Lugar
Amanda Carreño Alejandro Cáceres	Viernes 15 de mayo 14:00 hrs. a 15:15 hrs.	Química Tipo 3	Profesor Rafael Peña	Dirección
Amanda Allendes Mateo González Constanza Fuentes		Física Tipo 3		

Tutorías

Asignatura - profesor/a	Horario	Citados(as)
Matemática Profesor: José Tomás Martínez	Viernes 14:15 – 15:30	Yamsey Herrera Constanza Fuentes Antonia Ibarra Sofía Rojas Martín Segovia Amanda Allendes Matías Flores
Lenguaje Profesor: Gonzalo Vicencio	Martes 16:15 - 17:15	Adiel Cortés Lucas Molina Martín Segovia Alejandro Cáceres Amanda Allendes Camila López

Entrevista con apoderados

Día	Entrevistador	Horario	Apoderado(a) de:
Martes 12 de mayo	Ana Guerra	17:05 a 17:35 hrs	Constanza Fuentes
lunes 11 Mayo	Eilenee Espínola, Gabriela Maldonado	11:00 hrs	Alejandro Caceres



PLAN SEMANAL DE TRABAJO

8° básico

Profesor: Ana Guerra

Educadora: Gabriela Maldonado, Karol González, Carol Órdenes y Eilenee Espínola

Semana del 11 al 15 de mayo de 2026

HORARIO/DÍA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 – 8:45	Orientación	Química	Matemática	Matemática	Lenguaje
8:45 – 9:30	Tecnología	Química	Matemática	Matemática	Lenguaje
9:30 – 10:15	Tecnología	Inglés	Matemática	Matemática	Lenguaje
10:15 – 10:45					
10:45 – 11:30	Religión	Lenguaje	Arte	Historia	Biología
11:30 – 12:15	Música	Lenguaje	Arte	Historia	Biología
12:15 – 13:00	Música	Lenguaje	Inglés	Historia	C. Curso
13:00 – 13:45					
13:45 – 14:30	C.Local	Inglés	Inglés	Biodiversidad	
14:30 – 15:15	Religión	C.Local	Historia	Biodiversidad	
15:15 – 15:30					
15:30 – 16:15		Matemática	Física	Física	
16:15 – 17:00			Física	Física	