

PLAN SEMANAL DE TRABAJO III Medio



Profesor: Sergio Romàn

Educadora: Karol Morin/Eilenee

Semana del 11 al 15 de mayo de 2026

Lunes			
Asignatura	Unidad de aprendizaje	Objetivo/actividad (Descripción breve de la actividad)	Materiales
Orientación Sergio Romàn (1 hr.)	Unidad 2: "Relaciones interpersonales"	Objetivo: Promover experiencias de aprendizaje significativas que fortalezcan la convivencia educativa, a través del desarrollo de habilidades sociales y emocionales en el uso responsable de tecnologías, dirigidas a niños, niñas y estudiantes. Actividad: realizan conversaciones sobre la convivencia y la resolución de conflictos.	Traer: agenda escolar, lápiz, témpera, plumones gruesos y otros . Una hoja de block por curso. Alimentos para convivencia.
Ingl�s Camila Araya (2 hrs.)	Unidad 2: "Why is media literacy important?"	Objetivo: Repaso de contenidos para evaluación tipo 3. Actividad: repasan estructura de preguntas usando "wh-words". Escriben un texto corto sobre alguna noticia falsa que se haya viralizado, y escriben preguntas para referirse a información específica. Realizan entrevista breve en forma oral y escrita utilizando una noticia. – Contenidos evaluación tipo 3 (18 de mayo): preguntas en presente, pasado y futuro + "wh- words", comprensión de lectura, audición y redacción de textos cortos.	Cuaderno y estuche.
Orientación Sergio Rom�n (2 hrs.)	Unidad 2: "Relaciones interpersonales"	Objetivo: Promover experiencias de aprendizaje significativas que fortalezcan la convivencia educativa, a través del desarrollo de habilidades sociales y emocionales en el uso responsable de tecnologías, dirigidas a niños, niñas y estudiantes. Actividad: realizan conversaciones sobre la convivencia y la resolución de conflictos.	Traer: agenda escolar, lápiz, témpera, plumones gruesos y otros . Una hoja de block por curso. Alimentos para convivencia.
Música Electivo Francisca Aballay (3 hrs.)	Unidad 2: "Ideas para la creación"	Objetivo: Crear melodías con variedad tímbrica. Actividad: construyen líneas melódicas con estilo contemporáneo, en búsqueda de sonoridades relacionadas a las técnicas extendidas en la interpretación instrumental.	Cuaderno de música
Programación y pensamiento computacional Javier Cancino (3 hrs.)	Unidad 2: "Programación orientada a objetos y diseño de software"	Objetivo: Comprender cómo una clase, sus atributos y acciones se representan en Python, identificando con claridad la relación entre modelo conceptual y estructura de código. Actividad: escriben la clase Estudiante en código, crean objetos y atributos de la clase.	Cuaderno y lápices. Clave Classroom: kxmht62x

PLAN SEMANAL DE TRABAJO III Medio



Profesor: Sergio Romàn

Educadora: Karol Morin/Eilenee

Semana del 11 al 15 de mayo de 2026

Filosofía Electivo Samuel Montenegro (3 hrs.)	Unidad 2: "Interpretaciones de expresiones artísticas"	Objetivo: Explicar fenómenos que han influenciado en la evolución de la estética. Actividad: visualizan creencias religiosas, cambios tecnológicos y procesos históricos.	Cuaderno y estuche.
Martes			
Asignatura	Unidad de aprendizaje	Objetivo/actividad	Materiales
Filosofía Samuel Montenegro (2 hrs.)	Unidad 1: "La filosofía nos permite cuestionar la realidad y a nosotros mismos"	Objetivo: Evaluar diseño y ejecución de problemática en Chile. Actividad: examinan su problemática mediante los diversos elementos filosóficos trabajados en la unidad. Evaluación Tipo III.	Cuaderno y estuche completo. Traer tema decidido por la pareja.
Lenguaje Sergio Romàn (1 hrs.)	Unidad 2: "Argumentación y Democracia"	Objetivo: Comprender los conceptos de argumentación y democracia en el contexto actual mediante la lectura de textos. Actividad: leen texto del libro de lenguaje "El consumo me consume."	Cuaderno
Matemática Patricio Lobos (3 hrs.)	Unidad 1: "Números y finanzas"	Objetivo: Realizar repaso integrado de matemática financiera, consolidando la aplicación de intereses simples y compuestos, CAE, UF, IPC, amortización francesa y alemana para la evaluación continua. Actividad: resuelven ejercicios compuestos que integran cálculo de intereses simples y compuestos, comparación de créditos mediante CAE, reajuste de sueldos con UF e IPC, y construcción de tablas de amortización francesa y alemana, seleccionando la estrategia adecuada para cada caso y verificando la coherencia de sus resultados.	Traer: calculadora. hoja cuadriculada de oficio.
Geografía Rosario Orellana (3 hrs.)	Unidad 1: "Conceptualización: Hidrografía"	Objetivo: Interrogar acerca de la hidrografía de la zona norte de Chile. Actividad: de acuerdo al mapa elaborado clase anterior, interrogamos acerca de la hidrografía de la zona, por región. (Ev. tipo 2)	Cuaderno, mapa hidrográfico y estuche
Lenguaje Electivo Gonzalo Vicencio (3 hrs.)	Unidad 1: "La argumentación situada críticamente"	Objetivo: Analizar la estructura de una argumentación. Actividad: continúan el trabajo de análisis de argumentaciones, debido a la charla de la semana anterior.	Estuche, cuaderno, presentación interactiva.
Ciencia para la ciudadanía Joao Villagrán (1 hr.)	Unidad 1: "Amenazas y riesgo en la naturaleza"	Objetivo: Socializar la información en relación al tema central "huella de carbono" Actividad: completar un padlet online	Computador o tablet por grupo
Miércoles			
Asignatura	Unidad de aprendizaje	Objetivo/actividad	Materiales

PLAN SEMANAL DE TRABAJO III Medio



Profesor: Sergio Romàn

Educadora: Karol Morin/Eilenee

Semana del 11 al 15 de mayo de 2026

Música Electivo Francisca Aballay (3 hrs.)	Unidad 2: "Ideas para la creación"	Objetivo: Crear melodías con variedad tímbrica. Actividad: construyen líneas melódicas con estilo contemporáneo, en búsqueda de sonoridades relacionadas a las técnicas extendidas en la interpretación instrumental.	Cuaderno de música
Programación y pensamiento computacional Javier Cancino (3 hrs.)	Unidad 2: "Programación orientada a objetos y diseño de software"	Objetivo: Comprender cómo una clase, sus atributos y acciones se representan en Python, identificando con claridad la relación entre modelo conceptual y estructura de código. Actividad: escriben la clase Estudiante en código, crean objetos y atributos de la clase.	Cuaderno y lápices. Clave Classroom: kxmht62x
Filosofía Electivo Samuel Montenegro (3 hrs.)	Unidad 2: "Interpretaciones de expresiones artísticas"	Objetivo: Explicar fenómenos que han influenciado en la evolución de la estética. Actividad: visualizan creencias religiosas, cambios tecnológicos y procesos históricos.	Cuaderno y estuche.
Ciencia para la ciudadanía Rafael Peña (2 hrs.)	Unidad 1: "Cambio climático"	Objetivo: Analizar características del cambio climático. Actividad: entrega de corrección de informes y preparación de panel .	Cuaderno.
Arte Electivo Soledad Rodríguez (3 hrs.)	Unidad 1: "Desde una mirada funcional a una estética"	Objetivo: Aplicar , cómo bocetar, como medir, cómo estructurar la composición. Actividad: ponen en práctica lo aprendido, creando perspectivas, dentro del colegio.	Croquera y lápiz grafito B4, 6, U 8.de maqueta
Bilología Electivo Rafael Peña (3 hrs.)	Unidad 1: "Estructura y organización celular"	Objetivo: Analizar organelos citoplasmáticos , sus componentes y funciones. Actividad: examinan diferentes organelos y clasifican de acuerdo a la presencia o no de membranas.	Cuaderno.
Literatura Sergio Romàn (3 hrs.)	Unidad 1: "Creación Literarias"	Objetivo: Comprender recursos literarios para utilizarlos en la creación artística. Actividad: crean diálogos para radioteatros. Evaluación Tipo II.	Cuaderno y material pedido.
Ed. Física Rossana Romàn (2 hrs.)	Unidad 1: "Vida activa y saludable"	Objetivo: Practicar regularmente una variedad de actividades físicas alternativas y/o deportivas que desarrollen la resistencia cardiovascular, fuerza y flexibilidad. Actividad: trote continuo,EVALUACIÓN TIPO 3	Traer ropa y zapatillas deportivas, útiles de aseo personal, botella para agua, pelo largo tomado.
Arte común Soledad Rodríguez (2hrs.)	Unidad 1: "Expresar y crear"	Objetivo: Reconocer su tema de creación mediante la pregunta: ¿qué quiero crear?. Actividad: componen bocetos, anotan materiales, etc para su creación.	Croquera, materiales según su proyecto. lápices de color, plumones o

PLAN SEMANAL DE TRABAJO

III Medio



Profesor: Sergio Romàn

Educadora: Karol Morin/Eilenee

Semana del 11 al 15 de mayo de 2026

Jueves			
Asignatura	Unidad de aprendizaje	Objetivo/actividad	Materiales
Geografía Rosario Orellana (3 hrs.)	Unidad 1: "Conceptualización: Hidrografía"	Objetivo: Interrogar acerca de la hidrografía de la zona central de Chile. Actividad: de acuerdo al mapa elaborado clase anterior, interrogamos acerca de la hidrografía de la zona, por región.	témperas, hoja de block . Cuaderno, mapa hidrográfico y estuche
Lenguaje Electivo Gonzalo Vicencio (3 hrs.)	Unidad 1: "La argumentación situada críticamente"	Objetivo: Analizar la estructura de una argumentación. Actividad: realizan proceso de análisis de un texto real en relación con la forma en la cual se conecta la información.	Estuche, cuaderno, presentación interactiva.
Lenguaje Sergio Romàn (3 hrs.)	Unidad 1: "Diálogo: literatura y efecto estético"	Objetivo: Evaluar Viaje literario Quijote de la Mancha. Actividad: realizan evaluación sobre la novela Quijote de la Mancha Tipo 3.	Hojas para contestar.
Matemática Patricio Lobos (1 hr.)	Unidad 1: "Números y finanzas"	Objetivo: Aplicar los sistemas de amortización francesa y alemana en la resolución de quiz tipo 1 identificando características claves de los tipos de amortizaciones Actividad: resuelven quiz tipo 1 que integra amortización francesa y alemana con conceptos relacionados a definiciones, tipos de crecimiento de interés, comportamiento de amortización, tipo de cuota.	Traer: calculadora. hoja cuadrículada de oficio.
Viernes			
Asignatura	Unidad de aprendizaje	Objetivo/actividad	Materiales
Arte Electivo Soledad Rodríguez (3 hrs.)	Unidad 1: "Desde una mirada funcional a una estética"	Objetivo: Aplicar , cómo bocetar, como medir, cómo estructurar la composición. Actividad: ponen en práctica lo aprendido, creando perspectivas, dentro del colegio.	Croquera y lápiz grafito B4, 6, U 8. de maqueta
Biología Electivo Rafael Peña (3 hrs.)	Unidad 1: "Estructura y organización celular"	Objetivo: Analizar organelos citoplasmáticos , sus componentes y funciones. Actividad: examinan diferentes organelos y clasifican de acuerdo a la presencia o no de membranas.	Cuaderno.
Literatura Sergio Romàn (3 hrs.)	Unidad 2: "Poesía y sentimientos "	Objetivo: Comprender el concepto de poesía y la expresión de sentimientos y emociones mediante recursos literarios . Actividad: leen poemas interpretando su sentido literario.	Cuaderno.
Ed. Ciudadana Rosario Orellana (2 hrs.)	Unidad 2: "Nacionalidad y Ciudadanía"	Objetivo: Conocer los elementos de la nacionalidad y la ciudadanía en Chile. Actividad: leen los artículos de la C° de la República y extraen los elementos solicitados en clases.	C° 1980, cuaderno y estuche.
C. Curso Sergio Romàn	Unidad 2: "Conociéndonos"	Objetivo: Realizar actividad de reconocimiento entre pares.	Agenda

PLAN SEMANAL DE TRABAJO III Medio



Profesor: Sergio Romàn

Educadora: Karol Morin/Eilenee

Semana del 11 al 15 de mayo de 2026

(1 hr.)		Actividad: realizan actividad de descubrimiento de compañeros.	
----------	--	---	--

Informaciones:

Viaje Literario	
El Hombre en busca de Sentido de Viktor Frankl	

Entrevista con apoderados			
Día	Entrevistador	Horario	Apoderado(a) de:
Martes 12 de mayo	Sergio Romàn	14:30 hrs.	Sebastiàn Figueroa
Martes 12 de mayo	Sergio Romàn	14:50 hrs.	Samantha Sepúlveda

Tutorías		
Asignatura - profesor/a	Horario	Citados(as)
Matemática Profesor: José Tomás Martínez	Jueves 15:30 - 17:00	Gaspar Castillo Laura Càrcamo
Lenguaje Profesor: Gonzalo Vicencio	Jueves 15:30 - 17:00	Yanella Cotal Vicente Tello

Pruebas pendientes				
Estudiante	Fecha y hora	Asignatura	Encargado/a	Lugar
Benjamín Núñez Samantha Sepúlveda	Viernes 15 de mayo 15:30	Historia Tipo 3	Profesor Rafael Peña	Dirección
Octavio Calderòn (segunda citación)	Viernes 8 de mayo	Inglès	Profesor Rafael Peña	Dirección

III Medio						
	Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1	08:00–08:45	Orientación	Filosofía	Mús/Mate/Filos	Hist/Leng	Arte/Biol/ Leng2

PLAN SEMANAL DE TRABAJO III Medio



Profesor: Sergio Román

Educadora: Karol Morin/Eilenee

Semana del 11 al 15 de mayo de 2026

2	08:45-09:30	Inglés	Filosofía	Mús/Mate/Filos	Hist/Leng	Arte/Biol/ Leng2
3	09:30- 10:15	Inglés	Lenguaje	Mús/Mate/Filos	Hist/Leng	Arte/Biol/ Leng2
	10:15- 10:45					
4	10:45- 11:30	Inglés	Matemática	Ciencias	Lenguaje	Ed. Ciudadana
5	11:30 – 12:15	Historia	Matemática	Ciencias	Lenguaje	Ed. Ciudadana
6	12:15 – 12:50	Historia	Matemática	Arte/Biol/ Leng2	Lenguaje	C. Curso
	12:50 – 13:00					
	13:00 – 13:45					
7	13:45– 14:30	Mús/Mate/Filos	Hist/Leng1	Arte/Biol/ Leng2	Matemática	
8	14:30 – 15:15	Mús/Mate/Filos	Hist/Leng1	Arte/Biol/ Leng2		
	15:15 – 15:30					
9	15:30 – 16:15	Mús/Mate/Filos	Hist/Leng1	Ed. Fís/Arte	Tutoría Lenguaje y Matemática	
10	16:15 – 17:00		Ciencias	Ed. Fís/Arte	15:30 – 17:00	