



ABRIL PRIMERO MEDIO

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 Biología; Microorganismos.	2	3 MATEMÁTICA (RACIONALES) Lengua y Literatura: Control de lectura El alquimista.	4	5 Día de la Educación Física INGLÉS: todo el contenido hasta ahora.
8	9 Evaluación 1: Concepto de onda y sus parámetros Evaluación 1: Independencia de Chile (Historia)	10 Evaluación sumativa: Química Tecnología: Evaluación Identificando necesidades.	11	12
15 Evaluación Educación Física y Taller de deporte.	16 MATEMÁTICA (POTENCIAS)	17	18 ARTES VISUALES: Realismo con superficies imaginarias Día de la Matemática (2do y 3er bloque)	19
22 Inicio Semana del Libro	23	24 Lengua y Literatura: Disfraces semana del libro	25	26 Finalización Semana del Libro
29	30 Prueba de Historia Lengua y Literatura: Nota de trabajo en clases		2 MATEMÁTICA (PRODUCTOS NOTABLES)	



ABRIL SEGUNDO MEDIO

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1	2	3 LENGUA Y LITERATURA: Control de lectura La metamorfosis. INGLÉS: todo el contenido hasta ahora.	4 Entrega trabajo de Historia.	5 Día de la Educación Física
8	9 Evaluación 1: Cinemática	10 Evaluación sumativa: Química	11	12 Evaluación Repaso contenidos NM1. (Ecosistema, ciclos biogeoquímicos)
15 Evaluación Taller de deporte	16 MATEMÁTICA (IRRACIONALES 1)	17 Educación física	18 Día de la Matemática (2do y 3er bloque) Tecnología: Entrega Infografía uso de recursos	19
22 Inicio Semana del Libro Prueba de historia.	23	24 Lengua y Literatura: Disfraces semana del libro	25 ARTES VISUALES: Realismo y subrealismo en la composición visual.	26 Finalización Semana del Libro MATEMÁTICA (IRRACIONALES 2)
29	30 Lengua y Literatura: Nota de trabajo en clases			



ABRIL TERCERO MEDIO

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 Participación y Argumentación en Democracia: Presentación oral Discursos.	2 Lengua y Literatura: Control de lectura De amor y de sombra. Entrega trabajo Comprensión Histórica del Presente.	3 Entrega de crónica Filosofía Política	4 ARTES VISUALES: Creación y expresión personal.	5 Día de la Educación Física MATEMÁTICA FD (OPERATORIA CON FRACCIONES ALGEBRAICAS)
8 INGLÉS: Todo el contenido de materia hasta ahora.	9 Entrega trabajo de Filosofía Ciencias de la salud: Entrega Infografía “sueño y sus consecuencias”	10 Evaluación sumativa: Electivo de química.	11	12
15	16	17	18 Evaluación taller de deporte Día de la Matemática (2do y 3er bloque)	19 Prueba de educación ciudadana.
22 Inicio Semana del Libro	23 Ciencias para la ciudadanía: Evaluación Transgénicos	24 Lengua y Literatura: Disfraces semana del libro	25	26 Finalización Semana del Libro
29	30 Lengua y Literatura: Nota de trabajo en clases			



ABRIL CUARTO MEDIO

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 MATEMÁTICA FD (ESTADÍSTICA)	2 LENGUA Y LITERATURA: Control de lectura La última niebla y El árbol.	3 Evaluación CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO, diferenciado. Test de evaluación más infografías. Prueba ECONOMÍA Y SOCIEDAD.	4 DISEÑO Y ARQUITECTURA: Diseño de Mural. Evaluación Biología Celular y Molecular: Diferenciación celular y desarrollo embrionario.	5 Día de la Educación Física
8 Evaluación CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA: Cambio climático	9 Entrega de trabajo FILOSOFÍA	10	11	12 Trabajo EDUCACIÓN CIUDADANA.
15	16 MATEMÁTICA (PORCENTAJES E INTERÉS) Taller de Literatura: Entrega cortometraje	17	18 TALLER DE DEPORTE Día de la Matemática (2do y 3er bloque)	19
22 Inicio Semana del Libro	23	24 LENGUA Y LITERATURA: Disfraces semana del libro	25	26 Finalización Semana del Libro INGLÉS: Todo el contenido de materia hasta ahora.
29	30 LENGUA Y LITERATURA: Nota de trabajo en clases			