

7° Básico (octubre)

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
19	20	21	22	23
	Lenguaje	Inglés		Tecnología
	Texto no literario	Unidad 3: Reading		
	Argumentación	comprehension.		
	Verbos en modo indicativo			
	Significado contextual			
26	27	28	29	30
		Historia		Química
		Sistema religioso y		Leyes de los gases: Boyle-
		Características y aportes de		Mariotte, Charles y Gy-
		las civilizaciones antiguas.		Lussac
2	3	4	5	6
Física		-		Matemática
Tipos de Rocas				Población, muestra,
				variable.
				-Tablas de frecuencia.
				- Calculo frecuencia relativa
				y acumulada.
				-tabla de frecuencia
				agrupada.
9				
Biología				
Fecundación y desarrollo				
de nuevo ser				



8° básico (octubre)

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
19	20	21	22	23
Evaluación de Blank Quiz			Matemáticas	Ingles
Lengua&Literatura_2			Transformaciones	Unidad 7 Will y First
Comprensión y lectura de			Isométricas; Área y	Conditional
no literarios, afiche y carta			Volumen de cuerpos	
al director			geométricos; Espacio	
			Cartesiano.	
26	27	28	29	30
Tecnología	Química	Física	Lengua&Literatura	Historia
	Modelo atómico de Bohr y	Calor en cambio de Tº	Lectura domiciliaria 3	Mundo Precolombino y
	mecanocuántico: números			encuentro de dos mundos
	cuánticos			
2	3	4	5	6
				Biología
				Sistema circulatorio



1° medio (octubre)

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
19	20	21	22	23
Lengua&Literatura	Química			Tecnología
Lectura domiciliaria 3	(leyes fundamentales de la química)			
26	27	28	29	30
		Filosofía	- · · · ·	Matemáticas
		Redes sociales	Biología	Contenido: Semejanza de triángulos; Teorema de Thales y Euclides
2	3	4	5	6
Inglés		Física	Historia	Evaluación de Blank Quiz
Unit 3 Comparative and		Lentes	Los Primeros años de vida	Lengua&Literatura_2
superlatives , Money verbs,			independiente.	
too, enough, many , much			páginas 182-184-185-186.	Comprensión y lectura de textos no literarios, afiche y reportaje



2° medio (octubre)

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
19	Inglés Unidad 7: Vocabulario de la unidad, uso de will, be going to y first conditional	21	22	Química Nomenclatura de hidrocarburos lineales y cíclicos)
26 Lenguaje -Publicidad y propaganda -Medios masivos de comunicación	Historia Cambios económicos y políticos en Chile durante la década de 1930	28 Filosofía Ética material de los valores y ética de la alteridad.	29 Biología	30 Matemáticas Contenido: Trigonometría y Técnicas de conteo
2 Tecnología	3	4 Física Modelos cosmológicos	5	6



3° medio (Octubre)

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
19	20	21	Lenguaje Formato digital Noticias en la actualidad Redes sociales Memética	23
26	27	28	29	30
Filosofía Freud, psicoanálisis.	Electivo lenguaje -Mecanismo de coherencia y cohesión -El ensayo: estructura y secuencias	Ciencias de la ciudadanía Tecnología y educación	Electivo Biólogo- Matemático Contenido: Probabilidades	Elect Historia: Transición a la democracia durante la década de 1980: dirección, oposición y propuestas.
Matemáticas Contenido: Medidas de dispersión; probabilidad condicionada; Geometría analítica.	3 Educación Ciudadana Los Modelos económicos en Chile.	4	Inglés Unidad 3: Vocabulario de la unidad y present perfect continuous.	6 Electivo Matemático Contenido: Límites Biología Diferenciado: Tema: Unidad de Proteínas



4° medio (octubre)

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
19	20	21	22	23
		Física electiva	Lengua&Literatura	Elect: química:
		Fluidos	Lectura domiciliaria 3	Rendimiento pureza y
				números cuánticos
				Elect Historia.: Expansión
				Territorial en Chile
26	27	28	29	30
Filosofía:	Química.	Inglés	Historia	Evaluación de Blank Quiz
Ética de la eudaimonía.	Titulación química y oxido	First , Second and third	Ventajas y desafíos de la	Lengua&Literatura_2
	reducción	conditionals	revolución tecnológica,	comprensión de texto
			globalización económica e	argumentativo.
			instituciones de la	
			globalización	
2	3	4	5	6
Física	Matemáticas (MPAT)	4° Biología Común:	Matemáticas	4° Biología Diferenciado
Movimiento	Sistemas de ecuaciones	ADN: Estructura, Duplicación	Contenido: Semejanza de	Célula - Mecanismos de
		y Expresión Génica.	triángulos; teorema de	Transporte
			Thales; Homotecia.	