

Fecha	lunes 4 de mayo	Fecha	martes 5 de mayo	Fecha	miércoles 6 de mayo	Fecha	jueves 7 de mayo	Fecha	viernes 8 de mayo
1. Dif. Cs. del Ejercicio Físico y Deportivo		Taller Convivencia Escolar "Amor Saludable" 09:45 a 11:15 hrs.		1. Lengua y Literatura Elección CEEC 13:45 a 14:30 hrs.		1. Dif. Comprensión Histórica del Presente		1. Filosofía	
Fecha	lunes 11 de mayo	Fecha	martes 12 de mayo	Fecha	miércoles 13 de mayo	Fecha	jueves 14 de mayo	Fecha	viernes 15 de mayo
Día de las y los estudiantes Salida 13:00 hrs.				Intervención Convivencia Escolar "Recreo por tus Derechos" 14:00 a 14:45 hrs.		1. Ciencias para la Ciudadanía Charla Orientación 10:30 a 11:15 hrs.		Día de la Familia	
Fecha	lunes 18 de mayo	Fecha	martes 19 de mayo	Fecha	miércoles 20 de mayo	Fecha	jueves 21 de mayo	Fecha	viernes 22 de mayo
1. Dif. Pensamiento Comp. y Programación 1. Inglés		Religión 2. Dif. Cs. del Ejercicio Físico y Deportivo		1. Artes Visuales Jornada de Adoración al Santísimo 10:45 a 12:00 hrs.		Feriado		Interferiado	
Fecha	lunes 25 de mayo	Fecha	martes 26 de mayo	Fecha	miércoles 27 de mayo	Fecha	jueves 28 de mayo	Fecha	viernes 29 de mayo
2. Inglés		Ensayo PAES Comprensión Lectora Competencia Matemática		2. Lengua y Literatura Educación Ciudadana 1. Música				3. Lengua y Literatura	
Fecha	lunes 1 de junio	Fecha	martes 2 de junio	Fecha	miércoles 3 de junio	Fecha	jueves 4 de junio	Fecha	viernes 5 de junio
2. Dif. Pensamiento Comp. y Programación 3. Dif. Cs. del Ejercicio Físico y Deportivo				2. Música		2. Dif. Comprensión Histórica del Presente 2. Ciencias para la Ciudadanía		2. Filosofía	
Fecha	lunes 8 de junio	Fecha	martes 9 de junio	Fecha	miércoles 10 de junio				
Matemática		Dif. Probabilidad y Estadística Descriptiva		2. Artes Visuales					
Temario Lengua y Literatura		Temario Matemática		Ciencias para la Ciudadanía		Educación Ciudadana		Filosofía	
1. Lectura complementaria.		Función exponencial y logarítmica		1. Prueba: sistema inmune, patógenos y prevención		Exposición grupal: Perspectivas de la participación ciudadana		1. Introducción a la filosofía	
2. Presentación oral sobre un autor.				2. Presentación con diapositivas		Materiales: Presentación en diapositivas Canva o PPT.		Definición de filosofía	
3. Lectura complementaria								Grandes problemas y preguntas	
								2. Trabajo práctico	
								Entrega de cuaderno	
Temario Diferenciado Pensamiento Computacional y Programación		Temario Diferenciado Lectura y Escritura especializada		Inglés		Temario o materiales Artes Visuales		Temario o materiales Música	
1. Producto Office (Excel o Spreadsheets)				1. Prueba Unit 1: Feeling Fine		1. Parodia de una clase de artes + presentación		1. Canto e instrumento del repertorio "Déjate caer".	
2. Producto Aplicación (AppInventor Avance)				health problems, present perfect continuous and phrasal verbs		Materiales: Cartón de 20 x 120 - materiales a libre elección		Materiales: Guía de trabajo.	
				2. Lectura: Emma		2. Trabajo en tinta china y cloro		2. Afiche "Elementos positivos y negativos de la globalización musical".	
								Materiales:	
								-Celular.	
								-Definición de concepto globalización.	
								-Avances de la globalización musical durante el tiempo.	
								-Aspectos positivos y negativos de la globalización (con ejemplos).	
								-Cartulina española de color claro	
								-Plumones y lápices de colores	
								-Elementos para ornamentar	
								-Imágenes referentes a la globalización musical.	
Temario Diferenciado Probabilidades y Estadísticas descriptivas		Temario Diferenciado Comprensión Histórica del presente		Temario Diferenciado Ciencias del Ejercicio Físico y Deportivo		Temario Religión			
Medidas de posición		1. Entrega y presentación afiche "Cultura del Chile del Tiempo Presente"		1. Cualidades físicas.		¿Qué es la Pascua?			
		Materiales: Hoja de block, recortes, plumones, información sobre una expresión cultural chilena actual.		Cualidades físicas media a alta intensidad.		Símbolos de la Pascua			
		2. Entrega y presentación trabajo práctico "Mi historia en la HTP" (línea de tiempo).		2. Trabajo grupal pirámide alimenticia		¿Qué implica para nosotros hoy?			
		Materiales: Fotografías familiares de eventos de la vida.		Muestra de alimento en base al nivel que le toque					
				Breve disertación sobre el alimento, aporte de energía, clasificación saludable/no saludable					
				Ingredientes que contiene, en que ejercicio de los que han realizado aporta mayor energía, etc.					