

	Lunes					
	Unidad de aprendizaje	Objetivo/actividad	Materiales			
Asignatura		(Descripción breve de la actividad)				
Orientación Karla Olivares (1 h)	Unidad 4: "Espíritu Cervantino"	Objetivo: Promover la toma de conciencia sobre la importancia de la paz y la no violencia, reconociendo situaciones de conflicto y aplicando estrategias de resolución pacífica, diálogo respetuoso y empatía, contribuyendo así a una convivencia escolar armónica y respetuosa. Actividad: "Creación de la paloma de la paz y la no violencia"	Lápices de colores, plumones, cartulinas y otros.			
Lenguaje Sergio Román (2 hrs)	Unidad 4: "Palabras y emociones"	Objetivo: Preparar presentación del Viaje Literario. Actividad: creando diseño para presentación oral del libro.	Power point o Canva.			
Inglés Natalia Salas (1 h)	Unidad 3: " Healthy lifestyle"	Objetivo: Reforzar las estructuras gramaticales de base para la comunicación efectiva en la 2da lengua. Actividad: A través de ejercicios diversos (escritos y orales) refuerzan los tiempos verbales de base.	Cuaderno.			
Física Javier Cancino (2 hrs)	Unidad 3: "Estructuras cósmicas"	Objetivo: Valorar el aporte del mundo al desarrollo de la Astronomía. Actividad: describen la importancia de los telescopios espaciales. Ticket de salida.	DATA. Traer cuaderno y lápices. Código Classroom: fouz4vm			
Ed. Física Rossana Román (2 hrs)	Unidad 2: "Habilidades motrices en deportes colectivos"	Objetivo: Perfeccionar y aplicar con precisión las habilidades motrices específicas de locomoción, manipulación y estabilidad. Actividad:introducción al handbol, tiros, juego.	Ropa deportiva, zapatillas deportivas, útiles de aseo, botella para el agu a, pelo largo tomado.			
Matemática Karla Olivares (2 hrs)	Unidad 4: "Estadística y probabilidad	Objetivo: Aplicar el concepto de variaciones para resolver problemas donde el orden es relevante, determinando la cantidad de formas posibles de organizar o seleccionar elementos, con o sin repetición, y justificando el método utilizado. Actividad: - actividad de inicio - variaciones - ejercitación	Cuaderno de matemática, estuche completo.			
Martes						
Unidad de aprendizaje Objetivo/actividad Materiales						



Asignatura			
Química Joao Villagrán (2 hrs)	Unidad 3: "Química orgánica"	Objetivo: Aplicar la nomenclatura de alcanos ramificados Actividad: Comprender las reglas de la IUPAC para nombrar un compuesto orgánico. Clase III	Cuaderno y estuche.
Matemática Karla Olivares (2 hrs)	Unidad 4: "Estadística y probabilidad	Objetivo: Aplicar el concepto de variaciones para resolver problemas donde el orden es relevante, determinando la cantidad de formas posibles de organizar o seleccionar elementos, con o sin repetición, y justificando el método utilizado. Actividad: - actividad de inicio - variaciones - ejercitación	cuaderno de matemática, estuche completo.
Inglés Natalia Salas (1 h)	Unidad 3: " Healthy lifestyle"	Objetivo: Reforzar las estructuras gramaticales de base para la comunicación efectiva en la 2da lengua. Actividad: A través de ejercicios diversos (escritos y orales) refuerzan los tiempos verbales de base.	Cuaderno.
C. Local Rosario Orellana (1 h)	Unidad 3: "Problemáticas de Putaendo"	Objetivo: Organizar salida a terreno a observar problemáticas escogidas. Actividad: en orden asignado preparar por comisión salida a terreno.	Cuaderno, estuche, CANVA- PPT- data y aparato tecnológico cargado.
Biodiversidad Rafael Peña (2 hrs)	Unidad 2: "Investigación científica sobre aprovechamiento de recursos hídricos"	Objetivo: Analizar problemáticas ambientales que afectan al recurso agua. Actividad: analizan investigaciones científicas.	Cuaderno.
Lenguaje Sergio Román (2 hrs)	Unidad 4: "Palabras y emociones"	Objetivo: Evaluar sumativamente el viaje literario Actividad: presentan el viaje literario de forma oral.	Power point o Canva.
		Miércoles	
A	Unidad de aprendizaje	Objetivo/actividad	Materiales
Asignatura Matemática Karla Olivares (3 hrs)	Unidad 4: "Estadística y probabilidad	Objetivo: Aplicar el concepto de variaciones para resolver problemas donde el orden es relevante, determinando la cantidad de formas posibles de organizar o seleccionar elementos, con o sin repetición, y justificando el método utilizado. Actividad: - actividad de inicio - variaciones - ejercitación	cuaderno de matemática, estuche completo.



C. Local Rosario Orellana (1 h)	Unidad 3: "Problemáticas de Putaendo"	Objetivo: Organizar salida a terreno por equipos. Actividad: en equipos ya designados elaboran medidas de seguridad, registro, etc. para salida a terreno del 4/12.	Cuaderno y estuche			
Religión Fermina Arriagada (2 hrs)	Unidad 3: "Valores para vivir en comunidad desde el respeto y la empatía"	Objetivo:Reflexionar sobre los valores presentes en la película "Vidas de Papel" y analizar cómo estos se expresan en las acciones y decisiones de los personajes. Actividad: Realizan guía reflexiva sobre los valores, emociones y enseñanzas que te deja la película Vidas de Papel.	Cuaderno, lápiz			
Arte M° Soledad Rodríguez (2 h)	Unidad 3: "Instalación multimedia"	Objetivo: Presentar las cápsulas de tiempo al resto de sus compañeros. Actividad: buscan cómo llevar a la plasticas estas. trabajo de taller. EVALUACIÓN SUMATIVA	carton, colores pegamentos etc según proyectos personales.			
Biología Rafael Peña (2 hrs)	Unidad 2: "Sistemas de coordinación"	Objetivo: Analizar estructura y función de los sistemas de coordinación nervioso y endocrino. Actividad: corrigen prueba, analizan resultados	Cuaderno.			
	Jueves					
Asignatura	Unidad de aprendizaje	Objetivo/actividad	Materiales			
Historia Rosario Orellana (3 hrs)	Unidad 3: "Guerra Fría en Chile y el mundo: quiebre de la democracia en Chile"	Objetivo: Presentan podcast por equipo. Actividad: en equipos de trabajo asignados, presentan podcast al curso, por equipo. (Ev. Sumativa)	Cuaderno, estuche, línea de tiempo, aparato tecnológico cargado, audífonos y/o micrófonos y parlantes.			
Tecnología Ana Guerra (2 hrs)	Unidad 3: "La tecnología versus impactos en la sociedad"	Objetivo: Proyectar escenarios de posibles impactos positivos y/o negativos de las innovaciones tecnológicas actuales en ámbitos personales, sociales, ambientales, legales, económicos u otros. Actividad: presentaciones sobre innovación.	Data, pc, cuadernos.			
Matemática Karla Olivares (1 h)	Unidad 4: "Estadística y probabilidad	Objetivo: Aplicar el concepto de variaciones para resolver problemas donde el orden es relevante, determinando la cantidad de formas posibles de organizar o seleccionar elementos, con o sin repetición, y justificando el método utilizado. Actividad: CONTROL VARIACIONES Y PERMUTACIONES	cuaderno de matemática, estuche completo.			
	Į.	Viernes	<u> </u>			



	Unidad de aprendizaje	Objetivo/actividad	Materiales
Asignatura			
Lenguaje	Unidad 4:	Objetivo: Evaluar sumativamente el viaje literario.	Power point o
Sergio Román	"Palabras y	Actividad: presentan el viaje literario de forma oral.	Canva.
(2 hrs)	emociones"		
Historia	Unidad 3:	Objetivo: Presentan podcast por equipo.	Cuaderno,
Rosario	"Guerra Fría en Chile y	Actividad: en equipos de trabajo asignados,	estuche, línea de
Orellana	el mundo: quiebre de	presentan podcast al curso, por equipo. (Ev.	tiempo, aparato
(1 h)	la democracia en	Sumativa)	tecnológico
	Chile"		cargado,
			audífonos y/o
			micrófonos y
			parlantes.
Inglés	Unidad 3:	Objetivo: Evaluar los contenidos tratados durante	<mark>Lápiz.</mark>
Natalia Salas	" Healthy lifestyle"	el segundo período del trimestre.	
(2 hrs)		Actividad: Written test: Verb to be (present and	
		past)	
		Present simple.	
		Past Simple.	
		Present continuous and past continuous.	
C. Curso	Unidad:	Objetivo: Construir, colectiva y	Agenda,Lápice;
Karla Olivares	"Relaciones	participativamente, el concepto del	Hojas
(1 h)	interpersonales"	valor de la "diversidad".	
		Actividades:	
		Mapa mental del concepto	
		"diversidad".	
		FODA de la diversidad en la sociedad.	
		Construcción colectiva del concepto	
		"diversidad".	

Informaciones Oficiales		

Entrevista con apoderados					
Día Entrevistador Horario Apoderado(a) de:					



Citación				
Asignatura - profesor/a	Horario	Citados(as)		
Evaluación psicopedagógica Helia Nenen	Jueves de 13:45 a 14:30 hrs.	Pía González, Josefa Godoy, Octavio Calderón, Gaspar Castillo y Miguelangel García		

Pruebas pendientes					
Estudiante	Fecha y hora	Asignatura	Encargado/a	Lugar	

HORARIO/DÍ A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 - 8:45	Orientación	Química	Matemática	Historia	Lenguaje
8:45 - 9:30	Lenguaje	Química	Matemática	Historia	Lenguaje
9:30 – 10:15	Inglés	Matemática	Matemática	Historia	Historia
10:15 - 10:45	RECREO	RECREO	RECREO	RECREO	RECREO
10:45 – 11:30	Lenguaje	Inglés	C. Local	Tecnología	Inglés
11:30 - 12:15	Física	C. Local	Religión	Tecnología	Inglés
12:15 – 13:00	Física	Matemática	Religión	Matemática	C. curso
13:00 – 13:45	ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO
13:45 – 14:30	Ed. Física	Biología	Arte		
14:30 – 15:15	Ed. Física	Biología	Arte		
15:15 – 15:30	RECREO	RECREO	RECREO	RECREO	RECREO
15:30 – 16:15	Matemática	Lenguaje	Biodiversidad		
16:15 – 17:00	Matemática	Lenguaje	Biodiversidad		

