

PLAN DE TRABAJO 1ºSU

1ºSU	Horario presencial de clases Semana del 03 al 07 de mayo				
	LUNES 03	MARTES 04	MIÉRCOLES 05	JUEVES 06	VIERNES 07
ENTREGABLES Acumulativa (A) Formativa (F) Parcial (P) (máximo 3 entregas diarias)			Lenguaje: Entrega Lectópolis "Entrevista a..." (pp. 48-49) por classroom (A)	Lenguaje: entrega N° 2 Carpeta Debate por classroom (A) Matemática: Prueba 2 (P) Arte: Arquitectura con perspectiva frontal (P)	Historia: Entrega Recuento autobiográfico" (A) Inglés: Quiz Prepositions (A)
08:15 am	MATEMÁTICA	INGLÉS	MATEMÁTICA	RELIGIÓN	ORIENTACIÓN
09:15 am	LENGUAJE	LENGUAJE	INGLÉS	ARTE / MÚSICA	MATEMÁTICA
10:15 am	RECREO				
10:35 am	HISTORIA	HISTORIA	ALEMÁN	MATEMÁTICA	INGLÉS
11:35 am	EDUCACIÓN FÍSICA	MATEMÁTICA	HISTORIA	EDUCACIÓN FÍSICA	FÍSICA
12:35 pm	QUÍMICA	BIOLOGÍA	LENGUAJE	HISTORIA	RECREO



					(12:35 - 13:55)
13:35 pm	ALMUERZO				ALEMÁN (12:55 - 13:55)
14:35 pm	BIOLOGÍA	ALEMÁN	RELIGIÓN	ALEMÁN	
15:15 pm	TICS		ARTE / MÚSICA	LENGUAJE	

1ºSU	Horario presencial de clases Semana del 10 al 14 de mayo				
	LUNES 10	MARTES 11	MIÉRCOLES 12	JUEVES 13	VIERNES 14
ENTREGABLES Acumulativa (A) Formativa (F) Parcial (P) (máximo 3 entregas diarias)	Biología: taller "el hombre del futuro" (A) Educación Física: Coreografía Step (P) Tics: Trabajo práctico de Hoja de cálculo: gráficos y fórmulas (A)		Lenguaje: inscripción en Classroom de lectura mensual N° 2 (novelas medievales) (F) Inglés: Project Unit 2: oral presentation on an unusual sport. (P)	Educación Física: Coreografía Step (P)	
08:15 am	MATEMÁTICA	INGLÉS	MATEMÁTICA	RELIGIÓN	NO HAY CLASES TRABAJO AUTÓNOMO
09:15 am	LENGUAJE	LENGUAJE	INGLÉS	ARTE / MÚSICA	MATEMÁTICA



10:15 am	RECREO				
10:35 am	HISTORIA	HISTORIA	ALEMÁN	MATEMÁTICA	INGLÉS
11:35 am	EDUCACIÓN FÍSICA	MATEMÁTICA	HISTORIA	EDUCACIÓN FÍSICA	FÍSICA
12:35 pm	QUÍMICA	BIOLOGÍA	LENGUAJE	HISTORIA	RECREO (12:35 - 13:55)
13:35 pm	ALMUERZO				ALEMÁN (12:55 - 13:55)
14:35 pm	BIOLOGÍA	ALEMÁN	RELIGIÓN	ALEMÁN	
15:15 pm	TICS		ARTE / MÚSICA	LENGUAJE	

1ºSU			
Profesora jefe: M° José Hurtado			
ASIGNATURA Y PROFESOR	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	MATERIALES ASOCIADOS / UBICACIÓN	DESEMPEÑOS ENTREGABLES / EVALUACIONES Especificar la fecha y el tipo de evaluación: Formativa (F), Parcial (P) o Acumulativa (A)
TEOLOGÍA Y ÉTICA ISU Francisco Pérez	Semana 03 al 07 de mayo		
	Miércoles 5: Características de la Sagrada Escritura: inspiración, inerrancia y canon.	Ppt disponible en Classroom.	No hay entregables.
	Jueves 6: Interpretación de la Sagrada Escritura.	Ppt disponible en Classroom.	No hay entregables.
	Semana 10 al 14 de mayo		
	Miércoles 12: La Lectio Divina.	PPT disponible en Classroom.	No hay entregables.
	Jueves 13: Práctica de Lectio Divina.	Tener Biblia	No hay entregables.
LENGUAJE	Semana 03 al 07 de mayo		



ISU Eliana Nieva	<p>Lunes 03 Comprensión lectora Lectópolis “Entrevista a la escritora Alejandra Costamagna” p.p 48- 49</p> <p>Martes 04 Motivación a la lectura: presentación libros medievales Argumentación: estudiantes elaboran discurso 1 y 2 y completan tabla de doble entrada.</p> <p>Miércoles 05 Argumentación: estudiantes elaboran discurso 1 y 2 y completan tabla de doble entrada.</p> <p>Jueves 06 Argumentación: estudiantes elaboran discurso 1 y 2 y completan tabla de doble entrada</p>	Libros PDF en Classroom Guía N° 2 Preparación Debate en Classroom	<p>Miércoles 05: entrega Lectópolis “Entrevista a...” (pp. 48-49) por Classroom (A)</p> <p>Jueves 06: entrega N° 2 Carpeta Debate (A) por Classroom</p>
	Semana 10 al 14 de mayo		
	<p>Lunes 10 Argumentación: revisión y corrección feedback carpeta N° 2.</p> <p>Martes 11 Argumentación: revisión y corrección feedback carpeta N° 2.</p>	Guía N° 2 Preparación Debate en Classroom Carpeta Debate en Google Drive.	<p>Miércoles 12 inscripción en Classroom de lectura mensual N° 2 (novelas medievales) (F)</p>



	Miércoles 12 Argumentación: Práctica oral de los discursos de debate		
	Jueves 13 Argumentación: Práctica oral de los discursos de debate		
MATEMÁTICA ISU Vivian Marambio	Semana 03 al 07 de mayo		
	Lunes 3: Cierre raíces y preguntas de suficiencia de datos.	Libro de Álgebra	Jueves 6: Prueba de Raíces y Potencias (P)
	Martes 4: Cuadrado de Binomio	Computador para ver las guías que se suban a Classroom.	
	Miércoles 5: Preparación Prueba	Prueba por classroom para el grupo online en el mismo horario de clases.	
	Jueves 6: Prueba de Raíces y Potencias		
Viernes 7: Suma por su diferencia			
Semana 10 al 14 de mayo			
Lunes 10 Producto Binomio con término común	Libro de Álgebra		
Martes 11: ejercitación usando libro de Álgebra.	Computador para ver las guías que se suban a Classroom.		
Miércoles 12: Potencia del binomio			



	Jueves 13: Trabajo en clases utilizando los productos notables vistos		
	Viernes 14: Cuadrado del trinomio		
BIOLOGÍA	Semana 03 al 07 de mayo		
ISU Consuelo Sánchez	Lunes 3: Comienzan taller de selección natural.	Todo el material estará en Classroom.	No hay entregables
	Martes 4: Continúan trabajando en el taller de selección natural.		
	Semana 10 al 14 de mayo		
	Lunes 10: Taller en clases “el hombre del futuro”. Se entrega al final de la clase.	Instrucciones y pauta en Classroom.	Lunes 10: entrega digital de taller “el hombre del futuro”. (A). Alumnas online realizan lo mismo que sus compañeras.
	Martes 11: Evidencias de la Evolución		
FÍSICA	Semana 03 al 07 de mayo		
ISU Lucía Rencoret	Viernes 7: presentación características del sonido	Presentación de las alumnas	Viernes 7: Se entrega ppt en clase
	Semana 10 al 14 de mayo		
	Viernes 14: No hay clases	Texto disponible en Classroom	No hay entregables

	Trabajo autónomo leer texto “fenómenos ondulatorios del sonido”		
QUÍMICA ISU Macarena Rodríguez	Semana 03 al 07 de mayo		
	Lunes 3: clase sobre pH	Material disponible en Classroom (ppt Reacciones Químicas)	No hay entregables
	Semana 10 al 14 de mayo		
	Lunes 10: Neutralización	Material disponible en Classroom (ppt Reacciones Químicas)	No hay entregables
HISTORIA ISU María Luisa Ugarte	Semana 03 al 07 de mayo		
	<p>Lunes 3: Explicación trabajo evaluado (A) “Recuento autobiográfico”. Alumnas desarrollan el trabajo.</p> <p>Martes 4: Alumnas desarrollan “Recuento autobiográfico”.</p> <p>Miércoles 5: Alumnas desarrollan “Recuento autobiográfico”.</p> <p>Jueves 6: Alumnas desarrollan “Recuento autobiográfico”.</p>	Material para toda la semana: Instrucciones trabajo “Recuento autobiográfico” disponible en Classroom	Viernes 7: entrega de trabajo “Recuento autobiográfico (A) en Classroom.



	Semana 10 al 14 de mayo		
	<p>Lunes 10: Unidad 2: La construcción de Estados nacionales en Europa, Chile y América. Organización de la República en Chile.</p> <p>Martes 11: Organización de la República en Chile.</p> <p>Miércoles 12: Organización de la República en Chile.</p> <p>Jueves 13: Organización de la República en Chile.</p>	<p>Material para toda la semana: Ppt "La Organización de la República" disponible en Classroom.</p>	<p>No hay entregables.</p>
ALEMÁN	Semana 03 al 07 de mayo		
<p>ISA y ISU Ramón Reyes Karen Roldán Anja Zipfel</p>	<p>Martes, 04 de mayo Resultados de la prueba piloto. Clase para resolver dudas o preguntas relacionadas a la prueba y a los nuevos grupos.</p> <p>Miércoles, 05 de mayo Cambio de grupos Organización y saludo en el grupo nuevo.</p> <p>Jueves, 06 de mayo</p>	<p>Material para toda la semana disponible en Classroom.</p>	<p>No hay entregables.</p>



	Introducción a presentaciones orales (Pecha Kucha) Viernes 07 de mayo Presentaciones del trabajo de jueves		
	Semana 10 al 14 de mayo		
	Martes, 11 de mayo Trabajo de vocabulario basado en preguntas B1 Miércoles, 12 de mayo Speeddating Fragenkatalog B1 Jueves, 13 de mayo Speeddating Fragenkatalog Teil 2	Material para toda la semana disponible en Classroom.	No hay entregables
INGLÉS	Semana 03 al 07 de mayo		
ISU Bárbara Schneider	Class 1: Prepositions review: Las alumnas desarrollan variados ejercicios con preposiciones en inglés en forma de repaso para el control. Class 2: Project presentation: A las alumnas se les presenta y explica el proyecto de fin de unidad, una presentación oral sobre un deporte	Material disponible en Classroom.	Prepositions Quiz: 7 de Mayo. (A) Alumnas online completan en quiz a través de Google Classroom.



	<p>inusual. Comienzan a trabajar en su proyecto.</p> <p>Class 3: Quiz prepositions. Las alumnas desarrollan el control de preposiciones.</p>		
Semana 10 al 14 de mayo			
	<p>Class 1: Las alumnas disponen de la hora de clases para trabajar en su proyecto.</p> <p>Class 2: Las alumnas presentan su proyecto frente al curso.</p> <p>Class 3: Trabajo autónomo por elecciones: Las alumnas desarrollan una actividad de Reading B1.</p>	Material disponible en classroom.	<p>12 de Mayo- Presentación oral sobre un deporte inusual. (P)</p> <p>Alumnas online presentan en “vivo” a través de la plataforma zoom.</p>
ARTE	Semana 03 al 07 de mayo		
1ºSU: MªPaz Camposano	<p>Miércoles 5 Dibujo de Arquitectura en perspectiva frontal. Trabajo de rutina de pensamiento del proceso de trabajo.</p> <p>Jueves 6 Terminan el Dibujo de Arquitectura en perspectiva frontal.</p>	<p>Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none">- Traer el dibujo de arquitectura comenzado en el período online.- Hoja de block 1/8- Lápiz portamina y lápices grafito de diferente gramaje (2B, 4B, 6B)- Lápices rapidograf 0.5 y 0.7- Regla metálica.	<p>Evaluación formativa del trabajo en clase.</p> <p>Jueves 6 mayo: Entrega de foto de trabajo terminado y rutina de pensamiento vía Classroom (P).</p>



	Semana 10 al 14 de mayo		
	Miércoles 12 Tema: Perspectiva Oblicua Jueves 13 Comienzo de trabajo: Maqueta Espacio 3D	Materiales: - Block 1/8 - Lápiz portamina y lápices grafito de diferente gramaje (2B, 4B, 6B) - Lápices rapidograf 0.5 y 0.7 - Regla metálica. - tip-top - Cajas de cereal	Evaluación formativa del trabajo en clase.
MÚSICA ISA y ISU Amalia Letelier	Semana 03 al 07 de mayo		
	Miércoles 5: experimentación sonora creativa en torno a los 4 parámetros del sonido. Jueves 6: Práctica instrumental y vocal.	Utilizan los instrumentos musicales del colegio.	Sin entregables.
	Semana 10 al 14 de mayo		
	Miércoles 12: trabajan en grupos en la creación de una composición libre incorporando los 4 parámetros del sonido. Jueves 13: Práctica instrumental y vocal.	Materiales se entregarán en la hora de clases.	Sin entregables.

EDUCACIÓN FÍSICA ISU M ^a José Hurtado	Semana 03 al 07 de mayo		
	Lunes 3 y jueves 6 de mayo Presentación de la coreografía completa de step	Traer la música a utilizar por grupo	Sin entregables
	Semana 10 al 14 de mayo		
	Lunes 10 y jueves 13 de mayo Presentación de la coreografía completa de step	Traer la música a utilizar por grupo	Lunes 10 y jueves 13 de mayo: Evaluación de la coreografía de step en grupo (P) (Alumnas online presentan de forma simultánea con sus compañeras de grupo)
TICS ISU Pamela Villafaena	Semana 03 al 07 de mayo		
	Lunes 03 Hoja de cálculo: Fórmulas y gráficos Entregan por Classroom	Material en Classroom Pauta de trabajo con las instrucciones	No hay entregables
	Semana 10 al 14 de mayo		
	Lunes 10 Hoja de cálculo: Fórmulas y gráficos Entregan por Classroom	Material en Classroom Pauta de trabajo con las instrucciones	Lunes 10 de mayo: Trabajo práctico de Hoja de cálculo: gráficos y fórmulas. Entrega por Classroom.(A)