

PLAN DE TRABAJO IIº SA

**Los planes y calendarios pueden sufrir cambios dado a la cuarentena.
Los profesores informarán de cualquier modificación a través de Classroom.**

IIºSA	Horario priorizado de clases Semana del 14 al 18 de junio				
	LUNES 14	MARTES 15	MIÉRCOLES 16	JUEVES 17	VIERNES 18
ENTREGABLES Acumulativa (A) Formativa (F) Parcial (P) (máximo 3 entregas diarias)	NETZPAUSE	Alemán: Pasado perfecto y comprensión lectora y parafraseo de un texto (P)		Teología y ética: entrega ensayo libre sobre la libertad. (P) Lenguaje entrega trabajo Barroco Burlador (P)	Tics: Evaluación Tinkercad entrega por el programa.(A) Física: guía en clases cinemática (A) Matemática: Prueba N°3 (P)
08:15 - 09:00		MATEMÁTICA	MATEMÁTICA		FÍSICA
09:15 - 10:00		INGLÉS	QUÍMICA	EDUCACIÓN FÍSICA	
10:35 - 11:20		BIOLOGÍA	LENGUAJE	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA

11:35 - 12:20		ALEMÁN	ALEMÁN	HISTORIA	TICS
12:35 - 13:20		HISTORIA	INGLÉS	LENGUAJE	RELIGIÓN (13:05 - 13:45)
13:20 - 14:35		ALMUERZO			
14:35 - 15:15					
15:15 - 16:00					

II° SA

Profesora jefe: Lucía Rencoret

ASIGNATURA Y PROFESOR	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	MATERIALES ASOCIADOS / UBICACIÓN	DESEMPEÑOS ENTREGABLES / EVALUACIONES
TEOLOGÍA Y ÉTICA IISA Macarena Bezanilla	Semana 14 al 18 de junio		
	Viernes 18: Clase sobre introducción a la antropología.	PPT en Classroom.	Jueves 17: entrega ensayo libre sobre la libertad. (P)
LENGUAJE IISA Andrea Mata	Semana 14 al 18 de junio		
	lunes 14: Netzpause miércoles 16: Análisis literario Seda: elementos del cuento infantil jueves 17: Trabajo guiado Seda	Texto impreso Seda Texto impreso Seda	jueves 17 Entrega trabajo Burlador por mail y Classroom. (P)
MATEMÁTICA IISA	Semana 14 al 18 de junio		

<p>Camilo Higuera</p>	<p>Lunes 14 de Junio Trabajo autónomo Actividad: Resolver Guía de Estudio.</p> <p>Martes 15 de Junio Tema: Propiedades y naturaleza de las soluciones de una ecuación de 2º grado. Actividad: Clase teórico/práctica de la naturaleza de las soluciones.</p> <p>Miércoles 16 de Junio Tema: Rectas, sistemas y ec.2º grado. Actividad: Resolución de problemas de guía de estudio.</p> <p>Jueves 17 de Junio Tema: Rectas, sistemas y ec.2º grado. Actividad: Resolución de problemas de guía de estudio.</p> <p>Viernes 18 de Junio Prueba Parcial N°3- Escrita. Temas: Rectas, posiciones de las rectas, sistemas de ecuaciones y ecuaciones de 2º grado.</p>	<p>Materiales:</p> <p>1.Libro de Álgebra 2. Guía de Estudio</p> <p><i>Los materiales se encontrarán en Classroom desde el Viernes 11 de Junio. Para las alumnas que asisten a clases presenciales se les entregarán impresos</i></p>	<p>Entregables: Viernes 18: Prueba Parcial N°3. (P) La evaluación se encontrará disponible como tarea de classroom para las alumnas que participan de forma online.</p>
<p>BIOLOGÍA</p> <p>IISA Carmen Lira</p>	<p>Semana 14 al 18 de junio</p>		
	<p>Lunes 14: Dihybridismo</p>	<p>PPT Classroom</p>	<p>No hay entregables</p>
	<p>Martes 15: Dihybridismo</p>	<p>PPT y guía en el Classroom</p>	<p>No hay entregables</p>
<p>FÍSICA</p>	<p>Semana 14 al 18 de junio</p>		

IISA Lucía Rencoret			
	viernes 18: guía cinemática 2	guía entregada en papel y disponible en Classroom	Guía se entrega al final de la clase (A)
QUÍMICA IISA Macarena Rodríguez	Semana 14 al 18 de junio		
	Miércoles 16: RETIRO DE CURSO		
HISTORIA IISA Josefina Pinochet	Semana 14 al 18 de junio		
	Martes 15: Primera Guerra Mundial	PPT Primera Guerra Mundial disponible en Classroom.	No hay entregas ni evaluaciones.
	Jueves 17: Primera Guerra Mundial	PPT Primera Guerra Mundial disponible en Classroom.	No hay entregas ni evaluaciones.
	Viernes 18: Primera Guerra Mundial	PPT Primera Guerra Mundial disponible en Classroom.	No hay entregas ni evaluaciones.
ALEMÁN IISA y IISU Andrea Jiménez (B2) Ramón Reyes (A2/B1) Karen Roldán (B1)	Semana 14 al 18 de junio		
	Grupo B2 / AJ Lu.14 de junio Netzpause Ma.15 de junio	Grupo B2 / AJ Materiales e instrucciones disponibles en classroom y en clases presenciales.	Grupo B2 / AJ Sin entregables

	<p>Tarea de aprendizaje: Filmar un reportaje sobre la salud en teams. Mi.16 Redactar y corregir el texto del reportaje.</p> <p>Grupo B1/ Karen Roldán Lu. 14.06. Netzpause Ma. 15.06. Prueba oral: Preparar una intervención oral de máximo 4 minutos, utilizando los conceptos dados sobre el tema “Umwelt”. Mi. 16.06. Konnektoren: obwohl y trotzdem</p> <p>Grupo A2/B1 RR Lu. 14 Netzpause Ma. 15 Prueba parcial: Uso del pasado perfecto, comprensión lectora y parafraseo de un texto. Mi. 16 Introducción al nuevo tema: “Mis fortalezas, mis debilidades”</p>	<p>Grupo B1/ Karen Roldán Materiales e instrucciones disponibles en classroom y en clases presenciales.</p> <p>Grupo A2/B1 RR Materiales disponibles para clases presenciales y online.</p>	<p>Grupo B1 Karen Roldán Sin entregables</p> <p>Grupo A2/B1 RR Ma.15: Prueba parcial.</p>
<p>INGLÉS</p> <p>IISA Bárbara Schneider</p>	<p>Semana 14 al 18 de junio</p>		
	<p>Class 1: Presentaciones de TED talk. (Proyecto final de la Unidad) *asisten SA y SU</p> <p>Class 2: Introducción a la Unidad 8: We’re Off! Vocabulario y Reading Part 3.</p>	<p>Classroom.</p>	<p>*Presentaciones según inscripciones de las alumnas. (P)</p>

	Class 3: Las alumnas trabajan con el libro. Listening part 2 y Speaking Part 4.		
ARTE IISA Fernanda Briones	Semana 14 al 18 de junio		
	Lunes 14 Sin clases por elecciones.		
MÚSICA IISA Amalia Letelier	Semana 14 al 18 de junio		
	Lunes 14: sin clases por elecciones.		
EDUCACIÓN FÍSICA IISA Alejandra Campos	Semana 14 al 18 de junio		
	Miércoles 16 de junio: Retiro Jueves 17 de junio: Rutina acondicionamiento físico		Sin entregable
TECNOLOGÍA IISA Cecilia Cádiz	Semana 14 al 18 de junio		

Viernes 18

Repaso de las herramientas de Tinkercad
Explicación del desafío

Material en Classroom:

Guía de trabajo
Link al programa

Viernes 18: Evaluación Tinkercad entrega por el programa. (A)