

4ºSU		HORARIO PRESENCIALE SEMANA DEL 17 AL 21				
		LUNES 17	MARTES 18	MIÉRCOLES 19	JUEVES 20	VIERNES 21
1	08:15 am	SUSPENSIÓN DE CLASES POR ELECCIONES	LENGUAJE	MATEMÁTICA <i>Evaluación Diagnóstica</i>	ALEMÁN	DÍA DE LAS GLORIAS NAVALES
2	09:15 am		RELIGIÓN	RELIGIÓN	MATEMÁTICA	
	10.15 a 10:35	RECRO				
3	10:35 am		ALEMÁN	ED. FÍSICA	INGLÉS	
4	11:35 am		DEPORTE	CIENCIAS NATURALES	LENGUAJE	
5	12:35 pm		ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO	
6	13:35 pm		MATEMÁTICA	ALEMÁN	CIENCIAS NATURALES	
7	14:35 pm		ORIENTACIÓN	ALEMÁN	ARTES VISUALES	

8	15:15 pm			LENGUAJE	TICS	
ENTREGABLES SEMANA DEL 17 al 21 DE MAYO				Alemán (A): Entrega texto "Mein Traumhaus"	TICS: Entrega pantallazo del desafío a través de Classroom	

4ºSU		HORARIO PRESENCIAL SEMANA DEL 24 AL 28				
		LUNES 24	MARTES 25	MIÉRCOLES 26	JUEVES 27	VIERNES 28
1	08:15 am	MATEMÁTICA	LENGUAJE	MATEMÁTICA	ALEMÁN	RETIRO DE CURSO
2	09:15 am	MISA SANTA ÁNGELA	RELIGIÓN	RELIGIÓN	MATEMÁTICA	
	10.15 a 10:35	RECREO				
3	10:35 am	MÚSICA	ALEMÁN	ED. FÍSICA	INGLÉS	
4	11:35 am	CIENCIAS SOCIALES	DEPORTE	CIENCIAS NATURALES	LENGUAJE	
5	12:35 pm	ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO	
6	13:35 pm	TECNOLOGÍA	MATEMÁTICA	ALEMÁN	CIENCIAS	

					NATURALES	
7	14:35 pm	BIBLIOTECA	ORIENTACIÓN	ALEMÁN	ARTES VISUALES	
8	15:15 pm	LENGUAJE		LENGUAJE	TICS	
ENTREGABLES SEMANA DEL 24 al 28 DE MAYO		Ciencias Sociales (P): presentación trabajo "Conociendo un país de América".		Alemán (P): Presentacion "Mein Traumhaus"	Matemática (A): Control nº3 Inglés: (P) Evaluación escrita TICS: Formulario de conceptos básicos de programación a través de Classroom	

4ºSA 4ºSU		Horario de clases online				
		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1	08:20- 9:05 am	ORIENTACIÓN 4ºSU	ALEMÁN			INGLÉS
2	09:20- 10:05 am	MISA SANTA ÁNGELA (9:15)	ED. FÍSICA			MÚSICA
	10.15 a 10:35	RECREO				
3	10:40- 11:25 am	LENGUAJE	MATEMÁTICA		ORIENTACIÓN 4ºSA	MATEMÁTICA
4	11:40-12:25 am	RELIGIÓN	BIBLIOTECA 3º y 4º	ALEMÁN	CIENCIAS NATURALES	
5	12:40-13:25 pm					TICS (13:05-13:55 pm)
6	13:40-14:25 pm		CIENCIAS SOCIALES		LENGUAJE	
7	14:40-15:15 pm			LENGUAJE		
8	15:20-16:00 pm				ARTE/TECNOLOGÍA	

4º SU

Profesora Jefe: Agnes Kuester

ASIGNATURA	GRUPOS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	MATERIALES ASOCIADOS / UBICACIÓN	DESEMPEÑOS ENTREGABLES / EVALUACIÓN Especificar tipo de evaluación: Formativa (F), Parcial (P) o Acumulativa (A)	
RELIGIÓN	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO				
	Veronica Muñoz	Presencial	Martes 18: Historia de la salvación Adán y Eva. Miércoles 19: Historia de la salvación Caín y Abel.	Portada de unidad será entregada en clases.	Sin entregables
		Online	Lunes 17: Feriado		
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO				
		Presencial	Martes 25: Historia de la salvación. El arca de Noé Miércoles 26: Historia de la salvación. La torre de Babel	Material será entregado en clases.	Sin entregables
		Online	Lunes 24: historia de la salvación	Portada de unidad estará disponible en Classroom.	Sin entregables

LENGUAJE		SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO		
Agnes Kuester	Presencial	<p>Lunes 17 No hay clases</p> <p>Martes 18 Primera hora: Ejercitación de acentuación general SEGA. Guía de trabajo SEGA. Revisión de trabajo autónomo de semana anterior.</p> <p>Miércoles 19 Taller de aplicación historieta y SEGA (acentuación general).</p> <p>Jueves 20 Taller de aplicación historieta y SEGA (acentuación general).</p> <p>Viernes 21 Feriado</p>	<p>Cuaderno. Guía de SEGA se entrega presencialmente. Presentar trabajo autónomo de semana anterior.</p> <p>Atrapalecturas</p> <p>Atrapalecturas. Cuaderno</p> <p>Atrapalecturas. Cuaderno</p>	Sin entregables
	Online	<p>Lunes 17 No hay clases</p> <p>Miércoles 19 Ejercitación de acentuación general SEGA. Guía de trabajo SEGA. Revisión de trabajo autónomo de semana anterior.</p> <p>Jueves 20 Taller de aplicación historieta y SEGA (acentuación general).</p>	<p>Guía SEGA disponible en Classroom. Tener el trabajo autónomo dado semana anterior.</p>	Sin entregables

SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
Presencial	<p>Lunes 24 Primera hora: Lección Lectópolis “Brochetas de fruta” págs 100-101</p> <p>Segunda hora: Escritura creativa</p> <p>Martes 25 Texto instructivo: características.</p> <p>Miércoles 26 Ejercitación de texto instructivo.</p> <p>Jueves 27 Motivación plan lector junio.</p> <p>Viernes 28 Retiro de curso.</p>	<p>Lectópolis</p> <p>Cuaderno.</p> <p>Cuaderno</p> <p>Cuaderno, carpeta. Guía de texto instructivo se entrega presencialmente.</p>	Sin entregable
Online	<p>Lunes 24 Primera hora: Lección Lectópolis “Brochetas de fruta” págs 100-101</p>	<p>Guía de texto instructivo a Classroom</p>	<p>Subir guía de texto instructivo a Classroom viernes 28 de mayo</p>

		<p>Miércoles 26 Texto instructivo: características.</p> <p>Jueves 27 Motivación plan lector junio.</p>		
<p>ALEMÁN</p> <p>Daniela Blättler</p> <p>Anja Zipfel</p> <p>Benjamín Recabarren</p>	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
	Presencial	<p>Martes, 18 Presentaciones de la planificación del “Traumhaus” y corrección del texto</p> <p>Miércoles, 19 Introducción y explicación de la maqueta “Mein Traumhaus”</p> <p>Jueves, 20 Trabajo en en la maqueta</p>		<p>Miércoles, 19 de mayo Entrega texto “Mein Traumhaus” en clase (A)</p>
	Online	<p>mMrtes, 18 Presentaciones de la planificación del “Traumhaus” y corrección del texto. Introducción y explicación de la maqueta “Mein Traumhaus”</p> <p>Miércoles, 19 Trabajo en la maqueta y en el borrador para la presentación</p>		<p>Miércoles, 19 de mayo Entrega texto “Mein Traumhaus” por classroom (A)</p>
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
	Presencial	<p>Martes, 25 Trabajo en la maqueta y en el borrador para la presentación</p>		<p>Miércoles, 26 de mayo Presentación “Mein Traumhaus” en clase</p>

		<p>Miércoles, 26 Alumnas terminan la maqueta y el borrador. Presentación de la maqueta en clase (Marktplatz)</p> <p>Jueves, 27 reflexión final de la unidad "Mein Traumhaus"</p>		
	Online	<p>Martes, 25 Corrección del borrador y preparación de la presentación</p> <p>Miércoles, 26 Presentación de la maqueta y reflexión final de la unidad "Mein Traumhaus"</p>		Miércoles, 26 de mayo Presentación "Mein Traumhaus" en clase
INGLÉS Adriana Silva	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
	Presencial	<p>Jueves 20: Vocabulario de "Familia" y adjetivos posesivos.</p> <p>Viernes 21: Sin clases por feriado</p>	Guía de trabajo que se entregará en clases y estará además disponible en Classroom/Printable Week 12	Sin entregables
	Online	Sin clases	No hay clases, Guía de trabajo que estará además disponible en Classroom/Printable Week 12, para trabajo autónomo.	Sin entregables
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
	Presencial	<p>Jueves 27: Prueba Verbo To Be, en sus formas afirmativa y negativa, vocabulario de Familia y Países. y comprensión lectora.</p> <p>Viernes 28: Retiro</p>	Evaluación que se realizará en clases.	Evaluación (P) que se realizará en clases el viernes 28 de mayo.

	Online	Prueba Verbo To Be, en sus formas afirmativa y negativa, y vocabulario de Familia y Países.	Evaluación que se tomará oralmente en clases.	Evaluación (P) que se tomará oralmente en la clase.
MATEMÁTICA	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
Sara Cerda	Presencial	<p>Lunes 17: NO HAY CLASES PRESENCIALES.</p> <p>Martes 18: N° decimales (Décimas) - Ficha nº 1 de decimales. - T.E pág. 191 - 194.</p> <p>Miércoles 19: N° decimales (Décimas) - C.P pág. 150 - 152. - T.E pág. 195 y 196.</p> <p>Jueves 20: N° decimales (Décimas) - T.E pág. 197 - 199. - C.P pág. 153 - 155.</p> <p>Viernes 21: FERIADO</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Texto del Estudiante. - Cuaderno de Práctica. - Ficha nº1 de decimales (se entregará impresa). 	No hay entregables.
	Online	<p>Martes 18: Clases online de 10:40 - 11:25. - Ficha nº1 de decimales. - T.E pág. 191 - 194.</p> <p>Viernes 21: FERIADO</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Texto del Estudiante. - Cuaderno de Práctica. - Ficha nº1 de decimales (disponible en classroom). 	No hay entregables.
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
	Presencial	<p>Lunes 24: N° Decimales (Décimas) - T.E pág. 200 - 201 (Práctica nº1 en el cuaderno). - C.P pág. 156.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Texto del Estudiante. - Cuaderno de Práctica. - Carpeta. - Cuaderno. 	<p><u>Jueves 27 de mayo:</u> - Control nº3 (A).</p>

		<p>Martes 25: N° Decimales (Centésimas) - Ficha nº 2 de decimales. - T.E pág. 201 - 203.</p> <p>Miércoles 26: N° Decimales (Centésimas) - C.P pág. 157 y 158. - T.E pág. 204 - 207.</p> <p>Jueves 27: - Control nº3 (A). - C.P pág. 159.</p> <p>Viernes 28: N° Decimales (Centésimas) - T.E pág. 208 - 211. - C.P pág. 160 - 161.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Ficha nº 2 de decimales (se entregará impresa). - Control nº3 (se entregará impreso). 	
	Online	<p>Martes 25: <u>Clases de 10:40 - 11:25</u> - Ficha nº2 de decimales. - T.E pág. 201 - 203.</p> <p>Viernes 28: <u>Clases de 10:40 - 11:25</u> - T.E pág. 208 - 211 - C.P pág. 160 - 161</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Texto del Estudiante. - Cuaderno de Práctica. - Carpeta. - Cuaderno. - Ficha nº 2 de decimales (disponible en classroom). - Control nº3 (disponible en classroom). 	<p><u>Jueves 27 de mayo:</u> - Control nº3 (A) → disponible en classroom (imprimirlo, luego sacarle una foto y subirlo).</p>
CIENCIAS NATURALES	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
Marisol Puig	Presencial	<p>PPT: Los descomponedores. PPT: Medidas de protección de los ecosistemas.</p> <p>Alumnas deben traer al colegio fotos de cadenas tróficas y del impacto del ser humano en ellas.</p>	<p>Materiales que se encuentran en classroom:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PPT: Los descomponedores y PPT medidas de protección de los ecosistemas. - Rúbrica de evaluación del 	No hay entregables

		afiche. Alumnas deben traer al colegio fotos de cadenas tróficas y del impacto del ser humano en ellas.	
Online	PPT: Los descomponedores. PPT: Medidas de protección de los ecosistemas.	Materiales que se encuentran en classroom: - PPT: Los descomponedores y PPT medidas de protección de los ecosistemas. - Rúbrica de evaluación del afiche.	No hay entregables
SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
Presencial	PPT: Medidas de protección de los ecosistemas. Evaluación (A): Crean afiches sobre el impacto del ser humano sobre las cadenas tróficas. Alumnas deben traer al colegio fotos de cadenas tróficas y del impacto del ser humano en ellas.	Materiales que se encuentran en classroom: - PPT: medidas de protección de los ecosistemas. - Rúbrica de evaluación del afiche. Alumnas deben traer al colegio fotos de animales y del impacto del ser humano en las cadenas tróficas.	Deben entregar el afiche de manera presencial el día miércoles 2 de junio.
Online	PPT: Medidas de protección de los ecosistemas. Evaluación (A): Crean afiches sobre el impacto del ser humano sobre las cadenas tróficas. Alumnas deben tener en sus casas para el día	Materiales que se encuentran en classroom: - PPT: medidas de protección de los ecosistemas. - Rúbrica de evaluación del afiche.	Deben entregar el afiche por classroom el día jueves 3 de junio.

		del zoom fotos de cadenas tróficas y del impacto del ser humano en ellas.	Alumnas deben tener en sus casas para el día del zoom fotos de cadenas tróficas y del impacto del ser humano en ellas.	
CIENCIAS SOCIALES Vero García	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
	Presencial	Lunes 17 de mayo Sin clases por elecciones. Viernes 21 de mayo Feriado Glorias navales	Instrucciones entregadas en clase la semana anterior.	Sin entregables
	Online	Martes 18 de mayo Presentan avances del trabajo "Conociendo un país de América". Se aclaran dudas y se prepara la presentación para la semana siguiente.	Instrucciones entregadas en Classroom la semana anterior.	Sin entregables
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
	Presencial	Lunes 24 de mayo Exposición y presentación del trabajo "Conociendo un país de América". Viernes 28 de mayo Retiro de curso	Traer el papelógrafo o power point para la presentación.	Evaluación parcial lunes 24 de mayo: presentación trabajo "Conociendo un país de América"

	Online	Martes 25 de mayo Exposición y presentación del trabajo "Conociendo un país de América".	Traer el papelógrafo o power point para la presentación.	Evaluación parcial martes 25 de mayo: presentación trabajo "Conociendo un país de América"
TECNOLOGÍA	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
Isabel Campos	Presencial	Lunes 17 -TRABAJO AUTÓNOMO II UNIDAD: ¿De cuándo es esta vivienda/edificación?	De la casa - Estuche completo - Carpeta negra de tecnología con guías anteriores. - Imágenes de viviendas y construcciones impresas y cortadas. - Hojas de block - Masking tape En classroom - Instrucciones de TRABAJO AUTÓNOMO - Imágenes de viviendas y construcciones - Video (s)	
	Online	Esta semana no hay clases online de tecnología	---	---
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
	Presencial	Lunes 24 II UNIDAD: ¿Por qué las viviendas y edificaciones cambian en el tiempo?	De la casa - Estuche completo - Carpeta negra de tecnología con guías anteriores - Línea del tiempo	

	Online	Jueves 27 II UNIDAD: ¿De cuándo es esta vivienda/edificación?	De la casa - Estuche completo - Carpeta negra de tecnología con guías anteriores. - Imágenes de viviendas y construcciones impresas y cortadas. - Hojas de block - Masking tape En classroom - Instrucciones de trabajo - Imágenes de viviendas y construcciones - Video (s) instrucciones	
ARTES VISUALES	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
Pilar Fernández	Presencial	Jueves 20 Pinturas Rupestres. Preparación de los formatos de papel. Inicio de la obra rupestre sobre formato diverso.	PPT disponible en el classroom. Formatos optativos como tablas, tejas, piedras, cartones. Lápices pastel. Estuche completo.	
	Online	Jueves 20 Pinturas Rupestres Realización de croquis a lápiz de animales y figuras humanas del paleolítico.	PPT disponible en el classroom. Optativo imprimir 2 imágenes de animales de pinturas rupestres. Estuche completo, hojas blancas.	
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			

	Presencial	Jueves 27 Pinturas Rupestres. Realización de una cacería al estilo rupestre, con al menos un animal grande y tres cazadores en movimiento.	PPT disponible en el classroom. Formatos optativos como tablas, tejas, piedras, cartones. Lápices pastel. Estuche completo.	
	Online	Jueves 27 Sin clases on line		
MÚSICA 4ºSU Karin Westermeyer	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
	Presencial	Lunes 17 TRABAJO AUTÓNOMO Tema: "Expresión de la voz"	Classroom: todo el material a disposición en el sitio, para TRABAJO AUTÓNOMO. Materiales: - Video Audiovisual. - Láminas para recortar y pegar (lámina enviada en archivo, para ser impresa). - Cuaderno. - Estuche completo. - Instrumentos.	Sin entregables.
	Online	Viernes 21 GLORIAS NAVALES		
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
	Presencial	Lunes 24 Tema: "Expresión de la voz"	Materiales: - Video Audiovisual. - Láminas para recortar y pegar. - Cuaderno. - Estuche completo.	Sin entregables.

			- Instrumentos.	
	Online	Viernes 28 Tema: "Expresión de la voz"	Classroom: todo el material a disposición en el sitio. Materiales: - Video Audiovisual. - Láminas para recortar y pegar (lámina enviada en archivo, para ser impresa). - Cuaderno. - Estuche completo. - Instrumentos.	Sin entregables.
EDUCACIÓN FÍSICA	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
M Jose Hurtado	Presencial	Miércoles 19 de mayo a las 10:35 Evaluación de circuito fútbol: conducción, manipulación del balón con los pies, pases y golpes.	Botella de agua	Evaluación parcial
	Online	- Martes 18 de mayo: Habilidades motrices básicas: Manipulación de implementos: balón y cuerda.	Botella de agua, cuerda y balón	Sin entregables
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
	Presencial	Miércoles 26 de mayo a las 10:35 Evaluación de circuito fútbol: conducción, manipulación del balón con los pies, pases y golpes.	Botella de agua	Evaluación parcial
	Online	- Martes 25 de mayo: Habilidades motrices básicas: Manipulación de implementos: balón y cuerda.	Botella de agua, cuerda y balón	Sin entregables

BIBLIOTECA Cecilia Rivadeneira	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
	Presencial	Sin clases		
	Online	Cuento: "Emilio" Tomi Ungerer		
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
	Presencial	Cuento: "Nadarín" Leo Lionni	-	
	Online	Cuento: "Nadarín" Leo Lionni	-	
TICS Pamela Villa Cecilia Cádiz	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
	Presencial	Jueves 20 Revisión de los conceptos de Algoritmo y Loops	Material en Classroom Link al sitio web code.org https://studio.code.org/s/course2/lessons/8/levels/1	Tics: Entrega pantallazo del desafío a través de Classroom
	Online	Viernes 21 Feriado		
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			



	Presencial	Jueves 27 Evaluación formativa de conceptos básicos de programación en bloque en formulario	Material en Classroom Formulario de evaluación formativa	Tics: Entrega de formulario a través de Classroom (F)
	Online	Viernes 28 Evaluación formativa de conceptos básicos de programación en bloque en formulario	Material en Classroom Formulario de evaluación formativa	Tics: Entrega de formulario a través de Classroom (F)