



## BITÁCORA PEDAGÓGICA SEMANAL

Profesor Jefe: Cristian David F.		
Curso : 3 ° Medio B	Semana: 16 al 20 de Junio del 2025	

BIBLIOTECA: Alumnos que deben el libro "Mil caerán" Plan Lector

Antonia González, Aarón Prado, Gabriel Rojas. Cabe mencionar que no podrá pedir otro libro o recurso de biblioteca hasta que se ponga al día.

LUNES 16 DE JUNIO		
Asignatura	Objetivo o Actividad	Materiales y/o Indicaciones
TALLER DE INGLÉS	UNIT 2: desarrollan guía de GOING TO future tense.	traer carpeta con lecturas <a href="https://dictionary.cambridge.org/dictionary/english/">https://dictionary.cambridge.org/dictionary/english/</a>
TALLER PAES	OA 3: Analizar críticamente textos de diversos géneros discursivos no literarios.	- Estuche completo.
ELECTIVO DISEÑO Y ARQUITECTURA	Trabajar maqueta: "espacio para habitar"	-Traer materiales -tomas apuntes -materiales necesarios
ELECTIVO CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO	Se realizarán actividades en donde los estudiantes trabajarán un grupo muscular específico mediante dinámicas y competencias. Además se verán algunos factores psicológicos, sociales, entre otros. Al momento de realizar actividad física.	<ul> <li>Toalla.</li> <li>Botella de agua.</li> <li>Desodorante en Barra.</li> <li>Ropa de Cambio.</li> </ul>
ELECTIVO ARTES VISUALES Y AUDIOVISUALES	OA_06 Retrato Audiovisual. Observar y analizar archivos audiovisuales para la realización del retrato audiovisual. Realizar storyboard de retrato audiovisual.	Croquera Estuche
ELECTIVO PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICAS	Modelar fenómenos o situaciones cotidianas del ámbito científico y del ámbito social que requieran el cálculo de probabilidades (prob condicionada, teorema de bayes, probabilidad total)	-Cuaderno de asignatura -lápices -tomas apuntes
ELECTIVO LÍMITES Y DERIVADAS	Prueba formativa. (sin nota)  OA2: Argumentar acerca de la existencia de límites de funciones en el infinito y en un punto para determinar convergencia y continuidad en contextos matemáticos, de las ciencias y de la vida diaria, en forma manuscrita y utilizando herramientas tecnológicas digitales.	-Cuaderno Universitario de Cuadros de 7mmLápiz pasta de color Azul, Negro y Rojo para tomar apuntes y, lapiz Grafito N°2 y Goma para hacer ejerciciosUna calculadora científica.







ELECTIVO BIOLOGÍA CELULAR	Objetivo: Conocer los cromosomas y el ADN.  Revisar mètodo para tomar apuntes Cornell <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Hnezutoszpc">https://www.youtube.com/watch?v=Hnezutoszpc</a>	<ul> <li>Cuaderno de biología celular y molecular con estructura de Cornell.</li> <li>lapicera roja, azul y negra, lápiz grafito y goma.</li> <li>Lápices de colores y regla.</li> </ul>
EDUCACIÓN CIUDADANA	Investigar, a partir de casos de interés público, los mecanismos de acceso a la justicia y las principales características del sistema judicial.	Texto de la asignatura. cuaderno y diccionario.

MARTES 17 JUNIO		
Asignatura	Objetivo o Actividad	Materiales y/o Indicaciones
TALLER DE ACONDICIONAMIENTO FÍSICO	Se realizarán dinámicas para promover la actividad física.	-ToallaBotella de aguaDesodorante en BarraRopa de Cambio.
TALLER DE COCINA SALUDABLE	Planificación del recetario.	Cuaderno y lápiz.
TALLER DE SEXUALIDAD	UNIDAD II: HABILIDADES PERSONALES. O.A.1 Fortalecer la facultad de decidir bajo principios cristianos. O.A.2 Solidificar los valores bajo los principios biblicos establecidos. O.A.3: Establecer relaciones saludables con las personas de nuestro entorno. LOS VALORES COMO PILARES FUNDAMENTALES. RELACIONES SOCIALES Y COMUNICACIÓN.	Texto de la asignatura. Estuche completo.
LENGUA Y LITERATURA	OA 1 Formular interpretaciones surgidas de sus análisis literarios, considerando tipos de narrador.	<ul><li>Estuche completo.</li><li>Cuaderno</li></ul>
ELECTIVO PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA	Modelar fenómenos o situaciones cotidianas del ámbito científico y del ámbito social que requieran el cálculo de probabilidades (prob condicionada, teorema de bayes, probabilidad total)	-Cuaderno de asignatura -lápices -tomas apuntes
ELECTIVO LÍMITES Y DERIVADAS	OA2: Argumentar acerca de la existencia de límites de funciones en el infinito y en un punto para determinar convergencia y continuidad en contextos matemáticos, de las ciencias y de la vida diaria, en forma manuscrita y utilizando herramientas tecnológicas digitales.	-Cuaderno Universitario de Cuadros de 7mmLápiz pasta de color Azul, Negro y Rojo para tomar apuntes y, lapiz Grafito N°2 y Goma para hacer ejerciciosUna calculadora científica.
ELECTIVO BIOLOGÍA CELULAR	Objetivo: Conocer los cromosomas y el ADN.  Revisar mètodo para tomar apuntes Cornell <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Hnezutoszpc">https://www.youtube.com/watch?v=Hnezutoszpc</a>	- Cuaderno de biología celular y molecular con estructura de Cornell.





	•	·
		- lapicera roja, azul y negra, lápiz grafito y goma. Lápices de colores y regla.
ELECTIVO FILOSOFÍA POLÍTICA	Presentación de vídeo OA 2	cuaderno y estuche, además cada clase los alumnos deben tener conocimiento de una noticia actual.
ELECTIVO PARTICIPACIÓN Y ARGUMENTACIÓN	OA 4. Elaborar argumentos basándose en evidencias o información pública legitimada pertinentes al tema o problema analizado.	- Cuaderno - Estuche completo.
ELECTIVO ECONOMIA Y SOCIEDAD	Elaboración de Diccionario	Materiales: -Goma Eva, papel corrugado y decorativos para la portadaInformación sobre la temática14 recortes o imágenes temáticas -Tijera y pegamentoPlumones, destacadores y lápices de coloresRegla, goma y lápiz grafito.
CS. PARA LA CIUDADANÍA	FVALUACIÓN C-1  - Guía de investigación sobre solubilidad Guía investigación experimental - Niveles tróficos  Revisar mètodo para tomar apuntes Cornell https://www.youtube.com/watch?v=Hnezutoszpc	<ul> <li>Cuaderno de Cs. para la ciudadanía con estructura de Cornell.</li> <li>Lapicero rojo, azul y negro, lapiz grafito y goma.</li> </ul>

MIÉRCOLES 18 DE JUNIO		
Asignatura	Objetivo o Actividad	Materiales y/o Indicaciones
RELIGIÓN	Tema: Consultando a los profetas Desempolvando la Biblia.	<ul> <li>Cuaderno de religión</li> <li>Biblia</li> <li>Texto de estudio</li> <li>Lápices</li> </ul>
ELECTIVO FILOSOFÍA POLÍTICA	Presentación de vídeo OA 2	Graban el cortometraje
ELECTIVO PARTICIPACIÓN Y ARGUMENTACIÓN	OA 4. Elaborar argumentos basándose en evidencias o información pública legitimada pertinentes al tema o problema analizado.	- Cuaderno - Estuche completo.





TOADON TOWN		
ELECTIVO ECONOMIA Y SOCIEDAD	Investigar los distintos sistemas económicos, de mercado, mixto y centralizado, considerando las teorías que los sustentan.	Cuaderno y diccionario.
ELECTIVO DISEÑO Y ARQUITECTURA	Trabajar maqueta: "espacio para habitar"	-Traer materiales -tomas apuntes -materiales necesarios
ELECTIVO CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO	Se realizarán actividades en donde los estudiantes trabajarán un grupo muscular específico mediante dinámicas y competencias. Además se verán algunos factores psicológicos, sociales, entre otros. Al momento de realizar actividad física.	<ul> <li>Toalla.</li> <li>Botella de agua.</li> <li>Desodorante en Barra.</li> <li>Ropa de Cambio.</li> </ul>
ELECTIVO ARTES VISUALES Y AUDIOVISUALES	OA_06 Retrato Audiovisual. AVANCE N°1 DE RETRATO (grabaciones)	Croquera Estuche
ELECTIVO PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	Modelar fenómenos o situaciones cotidianas del ámbito científico y del ámbito social que requieran el cálculo de probabilidades (prob condicionada, teorema de bayes, probabilidad total)	-Cuaderno de asignatura -lápices -tomas apuntes
ELECTIVO LÍMITES Y DERIVADAS	PRUEBA SUMATIVA (con nota)  OA2: Argumentar acerca de la existencia de límites de funciones en el infinito y en un punto para determinar convergencia y continuidad en contextos matemáticos, de las ciencias y de la vida diaria, en forma manuscrita y utilizando herramientas tecnológicas digitales.	-Lápiz pasta de color Azul, Negro, lapiz Grafito N°2 y Goma. -La prueba es sin calculadora. Estudiar actividades de las clases.
	-Estimar límites en situaciones realesCalcular límites al infinito de funciones fraccionarias y polinómicas.	https://youtube.com/playlist?list=PLLN046 T6ZlnMLP1PXFsXkUjMo-7dtFm2Z&si=AK yzXbaZXisgFf_w
ELECTIVO BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR	Objetivo: Conocer los cromosomas y el ADN.  Revisar mètodo para tomar apuntes Cornell <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Hnezutoszpc">https://www.youtube.com/watch?v=Hnezutoszpc</a>	<ul> <li>Cuaderno de biología celular y molecular con estructura de Cornell.</li> <li>lapicera roja, azul y negra, lápiz grafito y goma.</li> <li>Lápices de colores y regla.</li> </ul>
FILOSOFÍA	Estudiar páginas del texto de estudio 42 a 47 Tema ¿Existe la nada? Se entregará un ppt para preparar la evaluación.	<ul><li>Cuaderno</li><li>Texto de estudio</li><li>Lápices</li></ul>





JUEVES 19 DE JUNIO		
Asignatura	Objetivo o Actividad	Materiales y/o Indicaciones
TALLER DE LENGUAJE	OA 1 Formular interpretaciones surgidas de sus análisis literarios, considerando tipos de narrador.	<ul><li>Estuche completo.</li><li>Cuaderno</li></ul>
LENGUA Y LITERATURA	OA 1 Formular interpretaciones surgidas de sus análisis literarios, considerando tipos de narrador.	<ul><li>Estuche completo.</li><li>Cuaderno</li></ul>
CONSEJO DE CURSO	Taller "La relevancia del dominio propio".	
ELECTIVO DISEÑO Y ARQUITECTURA	Trabajar maqueta: "espacio para habitar"	-Traer materiales -tomas apuntes -materiales necesarios
ELECTIVO CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO	Se les dará tiempo para que terminen los últimos detalles del informe en la sala de enlaces.	- Cuaderno - Lápiz
ELECTIVO ARTES VISUALES Y AUDIOVISUALES	OA_06 Retrato Audiovisual. AVANCE N°2 DE RETRATO (grabaciones)	Croquera Estuche
ELECTIVO FILOSOFÍA POLÍTICA	Presentación de vídeo OA 2	cuaderno y estuche, además cada clase los alumnos deben tener conocimiento de una noticia actual.
ELECTIVO PARTICIPACIÓN Y ARGUMENTACIÓN	OA 4. Elaborar argumentos basándose en evidencias o información pública legitimada pertinentes al tema o problema analizado.	- Cuaderno - Estuche completo.
ELECTIVO ECONOMÍA Y SOCIEDAD	Investigar los distintos sistemas económicos, de mercado, mixto y centralizado, considerando las teorías que los sustentan.	Cuaderno y diccionario.
INGLÉS	UNIT 2: terminan un tríptico sobre el tema asuntos globales. Crean en CANVA , asisten a enlace.	saber su correo institucional y clave @eaportal.org

VIERNES 20 DE JUNIO		
Asignatura	Objetivo / Actividad	Materiales y/o Indicaciones
MATEMÁTICA	Feriado:" Día Nacional de los Pueblos Indígenas"	
TALLER DE ACONDICIONAMIENTO FÍSICO	Feriado:" Día Nacional de los Pueblos Indígenas"	
TALLER DE COCINA SALUDABLE	Feriado:" Día Nacional de los Pueblos Indígenas"	







TALLER DE SEXUALIDAD	Feriado:" Día Nacional de los Pueblos Indígenas"	
ENCUENTRO DE LÍDERES	Feriado:" Día Nacional de los Pueblos Indígenas"	
RELIGIÓN	Feriado:" Día Nacional de los Pueblos Indígenas"	