



BITÁCORA PEDAGÓGICA SEMANAL

Profesor Jefe : Antonieta Cárcamo M.		
Curso	: 2 ° Medio B	Semana : 28 al 30 de Abril del 2025

Estimados Apoderados:

JEFATURA: Recordar a los apoderados de los siguientes estudiantes enviar la cuota de \$ 2.200 c/u para 2 bidones de agua: **BRIANA ZANABRIA** y **ZURI SARMIENTO**, se les agradece desde ya.

Para el día lunes cada estudiante deberá traer una lámina de cartulina o papel entretenido. Entregar a profesora jefe.

DENARIOS: Cada día los estudiantes pueden ganarse denarios para comprar artículos en la tienda de nuestro Capellán en el mes de Junio, los denarios se ganan solo con llegar temprano a clase y llevar biblia para los cultos diarios.

* Revisar mochilas a diario y preocuparnos que **no lleven dinero en grandes cantidades**, que **NO LLEVEN** cosas ajenas a casa o traigan elementos que no corresponden a la clase.

CITACIÓN DE APODERADOS: se cita a los siguientes apoderados para entrevista el día martes 22 a las 16 horas en sala 31

1° citación: martes 22 abril	Deybith Coyo - Alexander Ramos
------------------------------	--------------------------------

REFORZAMIENTO OBLIGATORIO:

REFORZAMIENTO 2 ° MEDIO B		
ASIGNATURA	LENGUAJE	MATEMÁTICA
DÍA	MIÉRCOLES	MIÉRCOLES
N ° SALA	N ° 14	N ° 15
HORARIO	16:00 – 17:00 hrs.	16:00 – 17:00 hrs.
DOCENTE	Jacqueline Cuello	Juan Valverde
NOMBRE ALUMNO	1. Alarcón Aravena Sofía 2. Alcántara Alcántara Raúl 3. Belmar Álvarez Benjamín 4. Castro Pérez Emilia 5. Coyo Mendoza Deybith 6. Flores Morales Cristóbal 7. González Villalobos Genson 8. Herrera Aguilar Luciano 9. Honor Estevez Chiara 10. Lay Reyes Luciano 11. Miranda Barrera Constanza 12. miranda Oliveira Marisela 13. Sáez Jiménez Maximiliano	1. Araya Bravo Antonia 2. Carrasco Oyarce Joaquín 3. Illanes Urra Benjamín 4. Ramos Agreda Alexander 5. Salas Rojas Juana 6. Soto Jofré Nicolás

LUNES 28 DE ABRIL		
Asignatura	Objetivo o Actividad	Materiales y/o Indicaciones
QUÍMICA	<p>Objetivo: determinar la concentración de diversas soluciones..</p> <p>TRAER CALCULADORA</p> <p>pág. 102-103</p> <p>Revisar método para tomar apuntes Cornell https://www.youtube.com/watch?v=Hnezutoszpc</p>	<p>- Cuaderno de química con estructura de Cornell.</p> <p>- Libro texto de química del año pasado.</p> <p>- Lapicera rojas, negra y azul, lápiz grafito y goma.</p>
TECNOLOGÍA	<p><u>Objetivo:</u> Identificar necesidades que impliquen la reducción de efectos perjudiciales relacionados con el uso de recursos energéticos y materiales en una perspectiva de sustentabilidad.</p>	<p>-Cuaderno de 60 hojas. -Estuche completo.</p>
HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	<p>Prueba Sumativa N°1</p>	<p>Estudiar lo siguiente:</p> <p>-Introducción a la Historia. -Época Entreguerras. -Totalitarismos Europeos.</p>
INGLÉS	<p>Unit 1: desarrollan actividades para tener puntos extras. revisión de podcast grupal.-</p>	<p>https://dictionary.cambridge.org/dictionary/english/</p>
LENGUA Y LITERATURA	<p>Identificar prejuicios, estereotipos y creencias en la obra leída y comparan lo que ahí sucede con sus propias vidas o el mundo que los rodea. Parte 2</p>	<p>Cuaderno de asignatura, lápices y destacador respectivo.</p>

MARTES 29 DE ABRIL		
Asignatura	Objetivo o Actividad	Materiales y/o Indicaciones
MATEMÁTICA	<p>Comprender la definición de logaritmos y sus propiedades</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comparando representaciones de potencias de exponente racional con raíces enésimas en la recta numérica. • Describiendo la relación entre potencias y logaritmos. • Resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que involucren potencias, logaritmos y raíces enésimas. 	<p>traer cuaderno, lápiz y tomar apuntes</p>



TECNOLOGÍA	<u>Objetivo:</u> Identificar necesidades que impliquen la reducción de efectos perjudiciales relacionados con el uso de recursos energéticos y materiales en una perspectiva de sustentabilidad.	-Cuaderno de 60 hojas. -Estuche completo.
LENGUA Y LITERATURA	Leer y analizar una obra narrativa, interpretando cómo se relatan sueños e historias de vida.	LIBRO DE LENGUAJE (obligatorio) Cuaderno de asignatura, lápices correspondientes y diccionario
RELIGIÓN	Deben traer cada clase el texto de estudio, se está trabajando en las unidades.	- Cuaderno de religión - Biblia - Texto de estudio - Lápices
ORIENTACIÓN	Taller de orientación.	
ARTES VISUALES	UNIDAD 1: Medios Contemporáneos. AUTORRETRATO. (solo traer espejo, lápiz y goma para esta clase.) Traer las bitácoras atrasadas.	-Croquera tamaño carta u oficio. -Espejo de 15 x 15 cm aprox. -Témpera de 12 colores - Pinceles de cerda dura. Tamaños: 2 - 6 - 10. - Lápiz y goma. - Individual o bolsa de basura. -Pañito para limpiar y secar pinceles. Está estrictamente prohibido limpiar los pinceles con el confort del baño. - Mezclador - Vaso para el agua. - Delantal -Bolsa para dejar todos los materiales,
MÚSICA	OA_03 Cantar y tocar repertorio diverso sobre la base de una selección personal, desarrollando habilidades tales como manejo de estilo, fluidez, capacidad de proponer y dirigir, identificación de voces y funciones en un grupo, entre otras	- Trabajan canciones de forma grupal -Instrumento musical melódico o armónico. Quien no pueda acceder a uno, debe traer una comunicación del apoderado para poder utilizar los del colegio, responsabilizándose del uso apropiado del mismo. - Cuaderno y Lápices.

MIÉRCOLES 30 DE ABRIL		
Asignatura	Objetivo o Actividad	Materiales y/o Indicaciones
TALLER DE ACONDICIONAMIENTO FÍSICO	Practicar actividad física por medio de diversas dinámicas, las cuales se centran principalmente en actividades óculo-manuales.	-Toalla. -Botella de agua. -Desodorante en Barra. -Ropa de Cambio.
TALLER DE COCINA	Preparación de la receta.	-gorro -delantal de cocina



SALUDABLE		-material solicitados en clases.
TALLER DE SEXUALIDAD	UNIDAD III: DESARROLLO HUMANO O.A.1 Valorar y cuidar la imagen corporal. O.A. 2 Respetar su cuerpo y su espiritualidad. Imagen Corporal y Sexualidad. Embarazo no deseado.	<ul style="list-style-type: none"> • Texto del taller • Estuche completo.
TALLER DE INGLÉS	Unit 1: realizan actividades extras para agregar décimas a las evaluaciones.	estuche diccionario cuaderno
HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	Analizar la crisis del Estado liberal decimonónico a comienzos del siglo XX.	Texto de la asignatura, cuaderno y diccionario.
TALLER PAES	OA_08: Formular una interpretación de los textos literarios leídos o vistos, que sea coherente con su análisis.	- Estuche completo.
FÍSICA	OA 10: Explicar, por medio de investigaciones experimentales, los efectos que tiene una fuerza neta sobre un objeto, utilizando las leyes de Newton y el diagrama de cuerpo libre.	Texto de la asignatura, cuaderno y lápices Tomar apuntes.

JUEVES 01 DE MAYO

Asignatura	Objetivo o Actividad	Materiales y/o Indicaciones
LENGUA Y LITERATURA	FERIADO LEGAL:"DÍA NACIONAL DEL TRABAJO"	
MATEMÁTICA	FERIADO LEGAL:"DÍA NACIONAL DEL TRABAJO"	
INGLÉS	FERIADO LEGAL:"DÍA NACIONAL DEL TRABAJO"	
LENGUA Y LITERATURA	FERIADO LEGAL:"DÍA NACIONAL DEL TRABAJO"	
BIOLOGÍA	FERIADO LEGAL:"DÍA NACIONAL DEL TRABAJO"	

VIERNES 02 DE MAYO

Asignatura	Objetivo / Actividad	Materiales y/o Indicaciones
MATEMÁTICA	DÍA POR RECUPERAR: AUTORIZADO CON RESOLUCIÓN EXENTA N ° 0571	
ENCUENTRO DE LÍDERES	DÍA POR RECUPERAR: AUTORIZADO CON RESOLUCIÓN EXENTA N ° 0571	



Colegio Adventista de Iquique - Libertad 750, Iquique
+56 572425565 | cai@adm.educadventista.org



EDUCACIÓN FÍSICA	DÍA POR RECUPERAR: AUTORIZADO CON RESOLUCIÓN EXENTA N ° 0571	
-----------------------------	-------------------------------------------------------------------------	--