



BITÁCORA PEDAGÓGICA SEMANAL

Profesora Jefe : Jacqueline Cuello J.	
Curso : 8 ° Básico A	Semana : 09 al 13 de Junio del 2025

Estimados apoderados:

El uso de la biblia : Todos los días.

El uso del celular está prohibido en el colegio, si el alumno lo trae , la pérdida de él, no será responsabilidad del Colegio.

CITACIONES DE APODERADOS:

-Lenguaje: Se cita a los apoderados de Brandon Vega y Valeria Tauca para el día martes 03 de Junio a las 16:00 hrs. Sala 15. Profesora Jacqueline.

-Matemática :(Tercera Citación) Mayte Lay, sala N° 1

-CITACION III: Zuñiga Alonso,Palma Eliana .
Martes 03 de Junio a las 16:15 hrs en Biblioteca.

Cuota del agua: \$2.500 : Daylin Femenías y Sofía Ríos

CIENCIAS NATURALES: Estimados apoderados, como es de su conocimiento la última evaluación de la asignatura consiste en colocar en práctica todo lo abordado sobre la electricidad en la creación de su maqueta (construir una casa con circuitos en serie y paralelo). Les pido leer la rúbrica junto a sus hijos y organizarse. Se evaluará el trabajo en clases y la fecha de entrega es el 23 de junio.

Los grupos quedaron distribuidos de la siguiente manera.

Grupos de trabajo	Integrantes (elección voluntaria)
1	Benjamín Hernández
2	Valentino Ocampo - Brandon Vega
3	Agustín Castro - Felipe Chilla - Haiden Suárez
4	Said Vallejos - Daniel Marin - Lua Seguel - Liany Cossio - Cristobal Alfaro
5	Martina Vargas - Eliana Palma - Dailyn Femenias - Sofía Ríos - Isabella Godoy.
6	Mayte Lay - Eimi Sasai - Sofía Mallea
7	Ricardo Miranda - Roger Riquelme - Martín Lemus - Martín Hernández.
8	Matías Ramírez - Alonso Zúñiga - Nicolás Velásquez
9	Valeria Tauca - Alisson Sandoval - Naomi Jiménez - Sofía Miranda.
10	Claudio Flores - Carlos Blas - Andy Vargas - Florencia Estroz.



REFORZAMIENTO Y TALLER OBLIGATORIO:

REFORZAMIENTO Y TALLER 8 ° Básico A			
ASIGNATURA	LENGUAJE	MATEMÁTICA	TALLER HISTORIA
DÍA	LUNES	LUNES	MARTES
N ° SALA	N ° 13	N ° 14	N ° 14
HORARIO	15:15 – 16:00 hrs.	15:15 – 16:00 hrs.	15:15 – 16:00 hrs.
DOCENTE	Jacqueline Cuello	Luis Villanueva	Lizbeks Irigoyen
NOMBRE ALUMNO	1. Sasai Pizarro Eimi 2. Lay Reyes Maite 3. Suárez Finetti Haiden 4. Vallejos Parada Said 5. Vega Rodríguez Brandon 6. Velásquez Rodríguez Nicolás 7. Vargas Suárez Andy 8. Miranda Soto Ricardo	1. Blas Santillán Daniel. 2. Estroz Olivares Florencia. 3. Femenías Mondaca Dailyn 4. Godoy Fuenzalida Isabella 5. Jiménez Suárez Naomi 6. Miranda Gajardo Sofía 7. Ramírez Silva Matías 8. Mallea Morales Sofía	1. Seguel Sánchez Lua 2. Tauca Silva Valeria 3. Riquelme Oyola Roger 4. Zúñiga Vera Alonso 5. Ramírez Silva Matías 6. Miranda Soto Ricardo 7. Vargas Suárez Andy 8. Palma Gallegos Eliana 9. Sandoval Estrada Alisson 10. Ocampo Medina Andrés

LUNES 09 DE JUNIO		
Asignatura	Objetivo o Actividad	Materiales y/o Indicaciones
ARTES VISUALES	Collage o Cómic tema: ¿cómo cuida el medio ambiente en el que me desenvuelvo?	-block -revistas, diario, libros antiguos -tijera .stick fix o cola fría -estuche -lápices de colores o plumones.
MÚSICA	OA 3 Cantar y tocar repertorio relacionado con la música escuchada.	Instrumentos musicales, a quienes se les dificulte acceder a un instrumento, deben coordinar con el profesor previo a la clase.
CIENCIAS NATURALES	OA_ 09,10 Objetivo: Construir y analizar un circuito eléctrico domiciliario (DÍA 1). Los materiales fueron organizados por cada grupo, pero de igual forma dejo detallado la sugerencia compartida con los estudiantes. Tamaño: 40 x 40 (aproximadamente, de igual forma queda a libre elección, sólo se les aconsejó que no fuera tan pequeña para que pudieran agregar los circuitos sin dificultades).	Materiales sugeridos: a) Base: - Cartón grueso o madera. b) Construcción de casa: - cajas de zapato, cartón, palos de helado, cajas de remedio, cajas de fósforos, cartón piedra, corta cartón, pistola de silicona, barras de silicona, scotch, etc. c) Parte eléctrica: - 9 ampollitas pequeñas (1,5 v) con su respectivo soquete o led. - 4 metros de cable paralelo. - 6 interruptores. - 6 portapilas (con sus respectivas pilas). - huincha aisladora. - destornillador pequeño (si es que tienen).



		d) Decoración y creatividad: - témpera, cartulinas, pinceles, retazos de tela, etc.
INGLÉS	Unit 2 Discoveries. - Organización en parejas con información de personaje escogido. - Creación de preguntas.	- Cuaderno de Inglés. - Libro de Inglés. - Información sobre personaje elegido; Cuál fue su contribución, fecha de nacimiento, como logró hacer su hallazgo
EDUCACIÓN FÍSICA	A_01: Seleccionar, combinar y aplicar con mayor dominio las habilidades motrices específicas de locomoción, manipulación y estabilidad en: Basquetbol. (Sala de enlaces)	-Toalla. -Botella de agua. -Desodorante en Barra. -Ropa de Cambio. -Cuaderno -Lápiz

MARTES 10 DE JUNIO		
Asignatura	Objetivo o Actividad	Materiales y/o Indicaciones
ORIENTACIÓN	La inclusión parte 2.	
TALLER DE LENGUAJE	Semana de Oración.	Biblia.
INGLÉS	Unit 2 Discoveries. - Preparación de diálogos de entrevista	- Cuaderno de Inglés - Información de personaje.
TALLER DE MATEMÁTICA	Trabajo en razonamiento matemático: resolución de problemas.	Libro ziemax
TALLER DE VIDA PRÁCTICA	Confección de salero doméstico.	Traer una botella chica desechable de agua o bebida, traer témperas, pincel, cola fría.
TALLER DE COCINA SALUDABLE	Planificación del recetario. Preparación de la receta.	Cuaderno y lápiz. Gorro y delantal de cocina. Ingredientes indicados en clase.
TALLER DE SEXUALIDAD	Unidad I RELACIONES O.A.2: Aplicar estrategias para enfrentar conflictos familiares. O.A.3: Fortalecer vínculos de confianza con los amigos. TEMA: Conflictos y familia Amigos saludables.	Texto de la asignatura. Estuche completo.



MIÉRCOLES 11 DE JUNIO		
Asignatura	Objetivo o Actividad	Materiales y/o Indicaciones
TECNOLOGÍA	OBJETIVO: Identificar oportunidades o necesidades personales, grupales o locales que impliquen la creación de un producto tecnológico, reflexionando acerca de sus posibles aportes.	-Cuaderno de 60 hojas. -Estuche completo. -Hoja de block, plumones, lápices de colores, etc
MATEMÁTICA	Calcular el área y volumen del cilindro.	Cuaderno, libro y estuche.
LENGUA Y LITERATURA	OA_16: Planificar, escribir, revisar, reescribir y editar sus textos. Escriben su Entrevista en Grupos.	Texto y estuche.
RELIGIÓN	UNIDAD II"EL REINO ETERNO" -Relatos de la creación del mundo (pág.39)	-Libro,Biblia y estuche -Traer mitos de la creación de mundo.
HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	Formación de la sociedad colonial Seleccionar fuentes de información.	cuaderno. - estuche completo. - texto del estudiante

JUEVES 12 DE JUNIO		
Asignatura	Objetivo o Actividad	Materiales y/o Indicaciones
MATEMÁTICA	Area y volumen de cuerpos	Cuaderno, libro y estuche.
RELIGIÓN	-II UNIDAD:"EL REINO ETERNO" -Presentación de la teoría evolucionista.	-Biblia,estuche,texto. -Investigar sobre la teoría del big-bang
E. LÍDERES		
LENGUA Y LITERATURA	OA_16: Planificar, escribir, revisar, reescribir y editar sus textos. Escriben su Entrevista en Grupos.	Texto y estuche.

VIERNES 13 DE JUNIO		
Asignatura	Objetivo / Actividad	Materiales y/o Indicaciones
MATEMÁTICA	Area y volumen de cuerpos	Cuaderno, libro y estuche.
HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIAL	Problematizan el debate sobre la condición de los pueblos indígenas en tiempos de la Conquista comparando puntos de vista.	- cuaderno. - estuche completo. - Texto del estudiante.



CIENCIAS NATURALES	OA_ 09,10 Objetivo: Construir y analizar un circuito eléctrico domiciliario (DÍA 2).	Materiales utilizados la clase anterior.
LENGUA Y LITERATURA	OA_16: Planificar, escribir, revisar, reescribir y editar sus textos. Escriben su Entrevista en Grupos.	Texto y estuche.