



BITÁCORA PEDAGÓGICA SEMANAL

Profesor Jefe: Ivana Cortés

Curso: 7° básico A

Fecha: 29 al 03 de Mayo

Estimado Apoderado a continuación se detallan los objetivos y materiales que utilizaremos durante la semana, con el fin que se organice, para que el estudiante pueda cumplir y participar activamente de todas sus clases.

ASISTENCIA: Recordar que las ausencias deben ser justificadas con certificados médicos para evaluaciones. Además, deben venir preparados para ponerse al día con las evaluaciones pendientes.

IMPORTANTE:

-Las colaciones deben ser saludables, pueden ser frutas, ensaladas, yogurt, cereales, paquete chico de galletas, jugo sin azúcar, sandwich con queso o alguna verdura, 1 botella con agua para todos los días. De acuerdo al reglamento interno las colaciones no pueden tener ningún tipo de carne ni embutidos.

LUNES 29 DE ABRIL		
ASIGNATURA	OBJETIVO/ACTIVIDAD	MATERIALES Y/O INDICACIONES
LENGUA Y LITERATURA	repaso clase anterior. Texto comprensión lectora.	Estuche completo
HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	Prueba Unidad 1: OA1 - OA2 - OA3 - OA4 - OA22 - OA23 Prueba Escrita	Contenido: - Prehistoria (paleolítico, neolítico y edad de los metales) - Primeras civilizaciones (mesopotamia, egipcia, china, india, minoica, fenicia, olmeca y chavín)
INGLÉS	OA 13 - OA 16 Escribiremos historias e información relevante, usando recursos multimodales que refuercen el mensaje en forma creativa en textos variados acerca de problemas globales. Tarea para clase siguiente: Elegir un objeto favorito, traerlo a clases y describir en inglés. Duración: 1 minuto (nota formativa)	- Cuaderno de asignatura - Estuche completo

MARTES 30 DE ABRIL		
ASIGNATURA	OBJETIVO/ACTIVIDAD	MATERIALES Y/O INDICACIONES
LENGUA Y LITERATURA		
RELIGIÓN	Realizaremos un acróstico con vocabulario bíblico.	- Estuche completo - Cuaderno asignatura

CIENCIAS NATURALES	OA 13 LEYES DE LOS GASES IDEALES.	En esta clase se presentará un PPT relacionado con las leyes de los gases ideales. Utilizaremos: Cuaderno de asignatura. Libro de texto. Estuche completo. Y buena disposición para trabajar.
MATEMÁTICAS	Se aplicará una guía evaluada a los estudiantes, en donde podrán utilizar sus apuntes.	Guía evaluada, cuaderno.

MIÉRCOLES 01 DE MAYO		
ASIGNATURA	OBJETIVO/ACTIVIDAD	MATERIALES Y/O INDICACIONES
LENGUA Y LITERATURA	FERIADO LEGAL	FERIADO LEGAL
TALLER DE HABILIDADES	FERIADO LEGAL	FERIADO LEGAL
HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	FERIADO LEGAL	FERIADO LEGAL
MATEMÁTICAS	FERIADO LEGAL	FERIADO LEGAL

JUEVES 02 DE MAYO		
ASIGNATURA	OBJETIVO/ACTIVIDAD	MATERIALES Y/O INDICACIONES
INGLÉS	OA 13 - OA 14 Revisión tarea clase anterior: "Elegir un objeto favorito, traerlo a clases y describir en inglés. Duración: 1 minuto Nota <u>formativa</u> "	- Cuaderno de asignatura - Descripción objeto - Objeto elegido (evitar cosas de alto valor o fragilidad).
TECNOLOGÍA	continuación clase anterior.	- estuche completo
LENGUA Y LITERATURA	repaso clase anterior.	- estuche completo
ORIENTACIÓN	Consejo de curso: Reelección directiva faltante: - Comité de decoración - Comité de orden - Comité de aseo	- Buena disposición
RELIGIÓN	Encuentro juvenil Participaremos de un lindo programa a cargo de nuestros compañeros del 8ºA Lugar: auditorio.	- Chaleco - Botella de agua - Papel higiénico - Todo lo necesario para evitar que el estudiante deba volver a

		la sala.
MATEMÁTICAS	Objetivo de aprendizaje: Reforzar la aplicación de la multiplicación de fracciones y comprender el concepto de división de fracciones	PPT, cuaderno, guía.

VIERNES 03 DE MAYO

ASIGNATURA	OBJETIVO/ACTIVIDAD	MATERIALES Y/O INDICACIONES
CIENCIAS NATURALES	RETOMAMOS EL CONTENIDO CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LA MATERIA.	En esta clase se presentará un PPT relacionado con características generales de la materia. Utilizaremos: Cuaderno de asignatura. Libro de texto. Estuche completo. Y buena disposición para trabajar.
TALLER DE CIENCIAS	OA 13 ANALIZAR EXPERIMENTOS RELACIONADOS CON LOS GASES IDEALES.	En esta clase se presentará un Video relacionado con experimentos sobre la acción de los gases ideales.. Utilizaremos: Cuaderno de asignatura. Libro de texto. Estuche completo. Y buena disposición para trabajar.
ED.FÍSICA	EDUCACIÓN FÍSICA OA6 Ejecutar actividades físicas de intensidad moderada a vigorosa que desarrollen la condición física Contenido: Test de Capacidades Físicas, resistencia, velocidad, flexibilidad y fuerza.	Alumno debe traer para realizar los siguientes materiales: -cronómetro - regla de 30cm. - lápiz Recuerde que los materiales son por pareja.
ARTES /MÚSICA		estuche completo.