



HOJA DE TAREAS PRIMER GRADO

Semana del 18 al 21 de MARZO de 2025

Materia	Actividad	Realizada
ESPAÑOL I Jorge Calderón Alvarado	- Traer el libro del plan lector "Confesiones de una booktuber" de <i>Esther García</i> , el día en que se tengan dos clases de español. - Todas las tareas deberán estar FIRMADAS por tus padres para ser calificadas.	
	4. Martes. Investigar y reflexionar sobre las siguientes preguntas. <ol style="list-style-type: none"> ¿Qué es un cartel publicitario? ¿Qué es un cartel propagandístico? ¿Qué es un cartel de señalización? ¿Qué diferencias encuentras entre el cartel para promover la acción y el cartel propagandístico? 	
	5. Miércoles. Leer la página 136 del libro de texto "Español 1" y elaborar un diagrama dónde presentes los 5 pasos del proceso para la creación de propuestas de acción. Utiliza colores.	
MATEMÁTICAS I Fernando Moedano Salmerón	<p>Las tareas deben estar hechas con todos los enunciados en caso de haberlos y los procedimientos correspondientes, de forma clara y explícita.</p> <p>Las tareas deben realizarse en hojas blancas, las cuales deberán tener en la parte superior su nombre completo, grado-grupo y fecha.</p>	
	Tarea 1. Miércoles 19 de Marzo. Construcción de una piscina semicircular <ul style="list-style-type: none"> Se construirá una piscina semicircular con radio de 6 m. ¿Cuál es el área de la superficie de agua? Cercado de un polígono octagonal <ul style="list-style-type: none"> Un terreno tiene forma de octágono regular con lados de 10 m. Se quiere cercar con malla a \$12 por metro. ¿Cuál es el costo total? 	
	Tarea 2. Jueves 20 de Marzo. División de una pista circular <ul style="list-style-type: none"> Una pista circular tiene un radio de 20 m. Se quiere dividir en 5 sectores iguales. ¿Cuál es el área de cada sector? Optimización de costo en baldosas hexagonales <ul style="list-style-type: none"> Se quiere cubrir un patio hexagonal regular de 8 m de lado con baldosas que cuestan \$25 por metro cuadrado. ¿Cuál es el costo total? Alumnos, traer material solicitando en clase para el evento de matemáticas: a la Cachi Cachi Watson. Se darán indicaciones y especificaciones en clase. Traer portafolio de Evidencias con todas sus actividades incluidas las del profesor anterior. 	
INGLÉS I TALLER DE LISTENING		

BIOLOGÍA <i>Nandi Rodríguez Peña</i>	sesión 1 Realiza un cuadro con las aportaciones a la teoría evolutiva de Darwin, Wallace y Lamarck (máximo 10 renglones). Recuerda imprimir el documento que se encuentra en la página.	
	sesión 2. Investiga y describe dos mecanismos de la evolución.	
	Laboratorio: Bata, manual y franela individual.	
GEOGRAFÍA <i>Irma Sánchez Navarro</i>	Martes 18: 1°3, 1°1 Jueves 19: 1°4, 1°2: Traer las hojas de registro Proyecto de sala interactiva que la encuentras en la página del Colegio, Geografía Primer Grado. Investiga qué Instituciones están involucradas en la prevención y monitoreo de sismos en México y anotar en cuaderno.	
	Miércoles 19: Investiga en qué cultivos destaca México en el mundo, cuál es la entidad ganadera más importante de México, qué lugar ocupa México por su producción de plata, qué entidades destacan en maderas preciosas, por qué es importante la pesca en México. Con la información elabora un cuadro.	
	Jueves 20: 1°1 Viernes 21: 1°2, 1°3 y 1°4: Traer las hojas de registro Proyecto, de sala interactiva AVISO: SI ESTÁS USANDO NUEVO CUADERNO, FORRAR, ELABORAR PORTADA DE DATOS. TERMINAR LA CARÁTULA DEL SEGUNDO PERIODO. PEGAR EXAMEN	
HISTORIA I		
FORMACIÓN CÍVICA I	Tarea 2. (segunda clase) Realiza un cuento la diversidad cultural. (mínimo 12 renglones completos) Recuerda que las tareas llevan MARGEN MORADO, FECHA Y TÍTULO	

TALLER DE CIENCIAS:	
EDUCACIÓN SOCIOEMOCIONAL	<i>Anahi Coria Gómez</i>
EDUCACIÓN FÍSICA	<i>Edgar Mancera Díaz</i>
Traer cuaderno de la materia para pegar examen de segundo periodo.	
TECNOLOGÍA I	<i>Iván Cortés Cortés</i>

TUTORÍA 1°1 <i>Iván Cortés Cortés</i>	TUTORÍA 1°2 <i>Jorge Calderón Alvarado</i>	TUTORÍA 1°3 <i>Irma Sánchez Navarro</i>	TUTORÍA 1°4 <i>Carlos Ramos García</i>
	Traer el libro de lectura "martes con mi viejo profesor". Traer colores.	Realizar una síntesis de págs. 47 a 61 e ilustra. Recuerda traer el cuaderno de tutoría y el libro de <u>Martes con mi Viejo Profesor</u> . AVISO: TRAER KARDEX FIRMADO POR TUS PADRES, DEBES TENER YA TODAS LAS CALIFICACIONES DE TODAS LAS ASIGNATURAS. REVISAR ESTUCHERA Y TRAER PLUMA, GOMA, LÁPIZ, ETC. QUE NECESITES PARA TU BUEN DESEMPEÑO EN CLASE.	
ARTES			
DANZA <i>Dafne Cortés Sánchez</i>		MÚSICA	