



HOJA DE TAREAS PRIMER GRADO

Semana del 2 al 6 de Junio de 2025

Materia	Actividad	Realizada
ESPAÑOL I Jorge Calderón Alvarado	<p>- El día en el que tengamos dos clases de Español, trabajaremos el libro de ORTOGRAFÍA DIVERTIDA.</p> <p>- Todas las tareas deberán estar FIRMADAS por tus padres para ser calificadas.</p>	
	<p>22. Martes. Elige uno de tus libros favoritos y escribe un comentario literario. Utiliza las páginas 200 y 201 del libro de Español 1 para guiarte en su redacción. (<i>Realiza la actividad en el libro</i>).</p>	
	<p>Miércoles. Fecha límite de entrega para el proyecto Plan Lector "Confesiones de una booktuber". Todas las indicaciones se dieron al inicio del periodo y se encuentran en el cuaderno o plataforma.</p>	
	<p>23. Viernes. Investiga y escribe las siguientes definiciones en tu cuaderno: Carta Formal, Remitente, Destinatario, Encabezado, Carta Personal, Posdata y Timbre Postal.</p>	
MATEMÁTICAS I Mayra Lisset Villanueva Salazar	<p>NOTA: Los ejercicios de tarea deberán realizarse en el cuaderno (hechas a mano) con las siguientes características: Fecha, encabezado de "Tarea #", tema, instrucciones y procedimientos. (Tareas del libro únicamente con fecha y encabezado). TODAS TENDRÁN QUE ESTAR FIRMADAS POR PADRE/ MADRE O TUTOR PARA SER CONSIDERADAS EN SU EVALUACIÓN.</p>	
	<p>Martes: Tarea 24. Resuelve:</p> <p>a) ¿De cuántas maneras se pueden ordenar las letras de la palabra "ROMA"?</p> <p>b) ¿Cuántas palabras (sin sentido necesario) de 5 letras distintas se pueden formar con las letras de la palabra "PLENOS"?</p> <p>c) En una carrera participan 5 corredores. ¿De cuántas maneras pueden ocupar los primeros 5 lugares?</p>	
	<p>Miércoles: Tarea 25. Resuelve:</p> <p>a) ¿Cuántas permutaciones distintas se pueden hacer con la palabra "TORTA"?</p> <p>b) Una clave de seguridad está formada por las letras "A", "A", "B", "B", "C", "D". ¿Cuántos códigos distintos se pueden formar usando todas las letras?</p> <p>c) Una molécula contiene 3 átomos de hidrógeno (H), 2 de oxígeno (O) y 1 de carbono (C). ¿Cuántas formas distintas hay de ordenar estos 6 átomos?</p> <p>d) Una ficha tiene 6 espacios que pueden ser llenados con los siguientes símbolos: ♥, ♡, ♠, ♣, ♦, ♠. ¿De cuántas formas distintas se pueden ordenar estos símbolos?</p>	
	<p>Jueves: Tarea 26. Resuelve:</p> <p>a) Cinco personas diferentes van a sentarse en una fila. ¿De cuántas maneras distintas pueden sentarse?</p> <p>b) Una placa tiene el formato AAB12. ¿Cuántas combinaciones distintas se pueden formar si se usan todas las letras y números?</p> <p>c) Si hay 7 corredores en una carrera que se posicionan en un podio circular, ¿de cuántas maneras pueden ubicarse?</p> <p>d) Si 8 personas se sientan alrededor de una mesa y dos personas específicas deben estar juntas, ¿cuántas maneras hay de sentarlos?</p>	
INGLÉS I TALLER DE LISTENING	<p>Lunes 02: tarea 1: Los alumnos entregarán la lista de reglas del museo (alumnos que asistieron) tarea 2: deberán traer material para la creación de su manual de comportamiento en la escuela; hojas, marcadores e imágenes alusivas a reglas. El cual pegaran en portafolio de evidencia.</p>	
	<p>Miércoles 04: los alumnos deberán entregar oraciones haciendo uso de comparativos y superlativos como lo deben haber revisado en clase.</p>	
	<p>Viernes 06: Los alumnos presentarán su blog (impreso o escritura manual)</p>	

BIOLOGÍA	Sesión 1: Imprimir y engrapar la guía que se subirá a la página del colegio, se trabajará durante las clases. (se publicará el día viernes 30 de mayo en la página del colegio).	
	1°3. y 1°4- Los alumnos continúan con la investigación del Proyecto de Ciencias, es importante tomar en cuenta los materiales que necesitaran y los costos.	
	1° 1. y 1°2.- Los alumnos inician la investigación de su proyecto de la Feria de Ciencias con ayuda del material que se les proporcionara de manera individual	
GEOGRAFÍA <i>Irma Sánchez Navarro</i>	Sesión 1: : Investiga y anota en cuaderno cuáles son las causas de las ondas de calor, qué son las ondas de calor, cuáles son los efectos de las ondas de calor	
	Sesión 2: : Investiga y anota en cuaderno cuáles son las acciones humanas que contribuyen al cambio climático y anota tu opinión al respecto.	
	AVISO: RECUERDA QUE SE HARÁ REVISIÓN DE LIBRO DE TEXTO, TENER ACTIVIDADES FALTANTES REALIZADAS. RECUERDA IR ELABORANDO TU PROYECTO DE MUSEO, ENTREGA 9 DE JUNIO.	
HISTORIA I	Primera sesión: Realizar en el cuaderno una tabla comparativa en la que presentes las características de las órdenes religiosas que llegaron a la Nueva España durante la época colonial.	
	<p>Segunda sesión: Realizar el siguiente ejercicio en el cuaderno.</p> <p>Elige la opción correcta y completa las oraciones con las siguientes palabras:</p> <p>[real de minas / ordenanza / merced real / encomienda / gremio / repartimiento]</p> <ul style="list-style-type: none"> • Como pago por los servicios de un conquistador, la Corona española entregaba una_____ • La asignación de un grupo de indígenas para trabajar las tierras de un conquistador se trataba de un_____ • El negocio con el que se obtenían riquezas rápidamente era mediante un_____ • Para tener tierras de trabajo, las personas comunes debían gestionar una_____ • Los artesanos que practicaban un mismo oficio pertenecían a un_____ • Los dueños de las minas trabajaban sus posesiones conforme a una_____ 	
FORMACIÓN CÍVICA I Emmanuel Delgado Cruz		
	<p>Tarea 10: (SEGUNDA CLASE) Investigar y escribir en tu cuaderno, la definición de “ democracia “(mínimo 5 renglones de información) Incluye: cita bibliográfica, margen NARANJA, y fecha. Escribe y responde las siguientes preguntas:</p> <p>1. ¿Qué relación hay entre tus vecinos en la colonia dónde vives? 2. ¿Estás de acuerdo en que la libertad y la comunicación son importantes para la vida democrática? ¿Por qué?</p>	

TALLER DE CIENCIAS:	
EDUCACIÓN SOCIOEMOCIONAL	<i>Anahi Coria Gómez</i>
EDUCACIÓN FÍSICA	<i>Edgar Mancera Díaz</i>
TECNOLOGÍA I	<i>Iván Cortés Cortés</i>
<p>Entra al sitio web del colegio, descarga Tarea 16-1er grado, abre el archivo, resuelve e imprime. Recuerda que la tarea va pegada en la libreta y firmada por los padres. Recuerda ir subiendo tus archivos a Drive, en caso de tener los del periodo pasado, puedes quitarlos.</p>	

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>Mayra Lisset Villanueva Salazar</i>
ARTES			
DANZA <i>Dafne Cortés Sánchez</i>		MÚSICA	
Mujeres: Falda Hombres: Sombrero Todos: Paliacate			