



HOJA DE TAREAS SEGUNDO GRADO

Semana del 13 al 17 de Enero de 2025

Materia	Actividad	Realizada
ESPAÑOL II Anahí Coria Gómez	Lunes: Imprime el documento "Actividades de clase" contiene los textos que se utilizarán en el transcurso de la semana, se encuentra en la página del colegio.	
	Miércoles: Lee y responde la página 46 y 47 del texto "El recital virtual de la sinfonía de música" Del libro Acierta 2.	
	Jueves: Copia en la carpeta de evidencias el organizador gráfico "Recursos de repetición" que se encuentra en la página del colegio	
	Viernes: Copia la actividad de "Propiedades textuales" en el cuaderno que se encuentra en la página del colegio.	
MATEMÁTICAS II Omar Alonso Santos Torres	<p align="center">NOTA: Todas las tareas son hechas a mano y deben estar firmadas por padre, madre o tutor.</p>	
	Martes: <p align="center"><u>PARTE I</u></p> <p>Con la ayuda de tu libreta de apuntes y libro, realiza en hojas tamaño carta, un portafolio de problemas y/o ejercicios matemáticos resueltos (con teoría muy breve) de los siguientes temas:</p> <ol style="list-style-type: none"> Múltiplos y divisores de un número natural Números primos y compuestos Factorización en números primos Mínimo común múltiplo (mcm) y máximo común divisor (MCD). <p>Por cada tema se debe incluir la definición, regla más importante o información relevante (máximo 3 renglones), un ejercicio o problema, la instrucción de lo que se solicita en dicho problema, el procedimiento de su resolución paso a paso, y una breve reflexión de por qué es importante este tema o indicar dónde se podría aplicar en la vida cotidiana.</p>	
	Miércoles: <p align="center"><u>PARTE II</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Potencias con exponente entero positivo Potencias con exponente entero negativo Raíz cuadrada Operaciones con notación científica 	
	Jueves: <p align="center"><u>PARTE III</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Representación tabular de la relación inversa Representación gráfica de la relación inversa Representación algebraica de la relación inversa 	
	Viernes: <p align="center"><u>PARTE IV</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Operaciones algebraicas con exponentes Expresiones algebraicas en figuras geométricas Sucesiones de primer grado Sucesiones de segundo grado 	
	<p>NOTA: Al inicio de la PARTE I, favor de colocar portada de datos, con los datos proporcionados para las portadas de los reportes del Taller de Habilidades Matemáticas. El trabajo debe ser completamente a mano, cuidando el orden y la limpieza.</p>	
	<p align="center">Taller de Habilidades Matemáticas</p> <p>Realizar en Word el Reporte 4, este lleva por título "Actividades de repaso PARTE I" el cual contendrá los temas y capturas vistos en la sesión de la semana. Recuerda subirlo a classroom a más tardar el viernes 17 de enero a las 23:59 horas.</p> <p>NOTA: Favor de seguir el formato dado al inicio del taller (Portada, introducción, desarrollo y conclusión).</p>	

INGLÉS II TALLER DE LISTENING <i>Berenice Villegas</i> <i>García.</i>	During this week, you must make progress on developing the questions for the game designed by your team, as well as on the script for the oral presentation. On Wednesday, a progress report will be presented, and the corrections indicated by your teacher will remain as an ongoing task.	
	Durante esta semana debes avanzar en el desarrollo de las preguntas del juego diseñado por equipo, así como en el guión para la presentación oral. El día miércoles se presentará avance quedando como tarea permanente las correcciones señaladas por tu profesora.	
FÍSICA <i>Ramón Neria</i> <i>González</i>	Lunes: Investiga los que se te pide acerca del Bosón de Gibbs y anótalo en el recuadro de la página 51 del libro de física (Agrega una imagen).	
	Miércoles: Resuelve las páginas 168, 196 y 170 del libro.	
	Viernes: Resuelve las páginas 171 y 172 del libro.	
	Material de laboratorio: No se necesita nada. Traer bata y manual de prácticas para los diferentes laboratorios.	
HISTORIA II <i>Gustavo Paz</i> <i>Guido</i>	Copiar en el cuaderno cualquier estrofa del himno nacional mexicano y elaborar una paráfrasis	SESIÓN 1
	Traer el libro "Los de Abajo"	SESIÓN 4
FORMACIÓN CÍVICA II		

TALLER DE CIENCIAS II:	
Material para todos los grupos de segundo: Material individual: Bata, manual, franela y un frasco chico vacío, limpio y seco de mermelada. Material por equipo: la cáscara de una piña, dos barras de piloncillo, una vara pequeña de canela, 5 clavos de olor, una olla para cocinar de 1lt de capacidad con tapadera, una pala de madera para mezclar. Tarea: leer y marcar las palabras claves de la introducción de la página 41. Material sólo para 2°4: Material por equipo: Una botella de PET vacía y limpia de 600 ml, un sobre de levadura marca TRADIPAN y dos globos. Tarea: leer y marcar las palabras claves de la introducción de la página 39.	
EDUCACIÓN SOCIOEMOCIONAL	<i>Alan Villafán Chávez</i>
EDUCACIÓN FÍSICA	<i>Edgar Mancera Díaz</i>
TECNOLOGÍA II	<i>Iván Cortés Cortés</i>
Entra a la página del colegio, descarga la tarea 12, ábrela, resuelve e imprime. La tarea esta enfocada a la instalación de Sony Vegas, en caso de tener algún conflicto, toma captura de pantalla y lo revisamos en clase, alumnos con MAC, basta con tomar una captura de pantalla, se les habilitarán recursos para poder trabajar la edición de Video con otros programas, pero es necesario llevar la evidencia.	

TUTORÍA 2°1 <i>Anahí Coria Gómez</i>	TUTORÍA 2°2 <i>Ramón Neria González</i>	TUTORÍA 2°3 <i>Omar Alonso Santos Torres</i>	TUTORÍA 2°4 <i>Gustavo Paz Guido</i>
ARTES			
DANZA <i>Dafne Cortés Sánchez</i>		MÚSICA <i>Armando Ortega Castillo</i>	
Material de Danza: Falda (mujeres), sombrero (hombres) y paliacate (todos).			