



HOJA DE TAREAS SEGUNDO GRADO

Semana del lunes 24 al jueves 27 de marzo de 2025

Materia	Actividad	Realizada
ESPAÑOL II Anahí Coria Gómez	Lunes: Responde la página 256 y 257 del libro Acierta 2. Estudiar todos los días y traer impreso el poema (pegado en el cuaderno)	
	Martes: Responde la página 75 y 76 del libro Ortografía divertida.	
	Miércoles: Realiza la lectura del libro Acierta 2 "Escribir un resumen" de la página 128, contesta en una hoja anexa las preguntas y responde las actividades de la página 129 hasta el ejercicio 5	
	Jueves: Realiza la página 78 a 80 del libro ortografía divertida.	
MATEMÁTICAS II Omar Alonso Santos Torres	NOTA: Todas las tareas son hechas a mano y deben estar firmadas por padre, madre o tutor.	
	Lunes: Resuelve los siguientes ejercicios: 1. Encuentra el área y perímetro de un sector circular que tiene un ángulo central de 30° y un radio de 2m. 2. Si es que un sector circular tiene un radio de 4 cm y un ángulo de 40°, encuentra su área y perímetro.	
	Miércoles: Investiga en qué consisten las escalas de ampliación y de reducción; agregar fórmula y un ejemplo donde se ilustre lo que se genera en una figura con estos conceptos.	
INGLÉS II TALLER DE LISTENING Berenice Villegas García	Lunes: Escribe tu frase favorita de una 🎬 película y apréndela para compartirla en clase. Usa ¼ de hoja. Para que tu tarea sea recibida debes decir tu frase de memoria.	
	Miércoles: What is your favorite 🇲🇽 Mexican traditional costume? Why do you like it? Ilústralo, usa ½ hoja	
	Jueves: Organizador creativo y de calidad, que refleje dedicación en su realización del tema The traditional tea in England. Hazlo en el portafolio, no se recibirá en hojas separadas. En esta ocasión no se entrega en hoja amarilla, sino en el ENGARGOLADO. Recuerda pegar la lectura y subrayar la información que sustenta tu organizador. Se encuentra en el blog institucional.	
	IMPORTANTE RECUERDA QUE TODAS LAS TAREAS DEBEN TENER TU 🙌 NOMBRE Y GRUPO , así como la 📅 FECHA EN FORMATO NORTEAMERICANO: March 18, 2025 . Sin estos datos la tarea no puede ser registrada, dado que no sabré de quién es 😞.	
FÍSICA Ramón Neria González	Nota: Imprimir temario y criterios de evaluación, pegar todo en su cuaderno de diario. Lunes: Investigar. a) ¿Qué es la presión atmosférica y su valor? b) ¿Qué es la presión hidrostática y su fórmula? Ilustrar toda la tarea.	
	Martes: Investigar el principio de Pascal, su fórmula y su aplicación. Ilustrar toda la tarea.	
	Jueves: Resolver las páginas del libro de la 122 a la 127.	
	Material de laboratorio: No se necesita nada. No olvides traer tu bata y manual de prácticas.	
HISTORIA II	Sesión 1 investigar cómo se creó el del PRI, ¿En qué año se creó?	
	Sesión 2. Un cuadro comparativo entre el IFE y el INE	

FORMACIÓN CÍVICA II		
	Tarea 3: (segunda clase) Realiza una historieta (comic) en donde la historia narre un conflicto presente en nuestro país, en la historia plantea una o dos posibles soluciones para la problemática planteada. Mínimo 10 cuadros con dibujos y diálogos. Recuerda que las tareas llevan MARGEN MORADO, FECHA Y TITULO (TAREA 3)	

TALLER DE CIENCIAS II:	<i>Nandi Rodríguez Peña</i>
Material individual: Bata, manual y franela, todos los manuales deben de venir forrados y etiquetados.	
EDUCACIÓN SOCIOEMOCIONAL	<i>Alan Villafán Chávez</i>
EDUCACIÓN FÍSICA	<i>Edgar Mancera Díaz</i>
Imprimir los rubros de evaluación de 3er periodo y el tema de fútbol que se encuentran en la página del colegio. pegarlos en el cuaderno de educación física ya que se revisará en la primera clase de la semana.	
TECNOLOGÍA II	<i>Iván Cortés Cortés</i>

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
	Traer tus actividades realizadas en el cuaderno para su revisión.		
ARTES			
DANZA <i>Dafne Cortés Sánchez</i>		MÚSICA	