



HOJAS DE TAREAS
TERCER GRADO

Semana del 11 al 15 de diciembre de 2023

Materia	Actividad	Realizada
ESPAÑOL III <i>Claudia Ofelia Heredia Flores</i>	Lunes 11. investiga en qué consiste un: Ensayo descriptivo Ensayo expositivo Ensayo argumentativo Ensayo crítico Realiza en una hoja anexa, por favor. Presentación impecable.	
	Martes 12. Investiga cuáles son las partes de una carta formal y ejemplifica cada una de ellas. realiza en una hoja anexa.	
MATEMÁTICAS III <i>Javier Juarez Batalla</i>	Lunes 11 Presentar su juego terminado para la feria de matemáticas.	
	Jueves 12 Tarea 15: Resolver los problemas de razones trigonométricas. <ol style="list-style-type: none"> Calcula la altura de una torre sabiendo que su sombra mide 12 m cuando los rayos del sol forman un ángulo de 50° con el suelo. Una escalera de 6 m está apoyada contra la pared. ¿Cuál será su inclinación si su base está a 2 m de la pared? La sombra de un árbol cuando los rayos del sol forman con la horizontal un ángulo de 38°, mide 13 m. ¿Cuál es la altura del árbol? David está haciendo volar su cometa. Ha soltado ya 36 m de hilo y el ángulo que forma la cuerda del cometa con la horizontal es de 42°. ¿A qué altura, h, se encuentra el cometa? 	
INGLÉS III TALLER DE LISTENING <i>Edgar Alan Villafán Chávez</i>	Mon 11: 1. Bring the Tenses chart and next color pens or pencils: blue, red, pink, green, yellow or golden, purple, brown and black. 2. Bring your research for the project printed. It must contain cover with: <ul style="list-style-type: none"> - The logo of the school. - The title of the project. - The name of the indigenous people they chose. - The name of the members of the team. - The name of the teacher. - Group - Term 	
	Thurs 14: Using your Tenses Chart, write in the notebook 3 sentences (1 affirmative, 1 negative and 1 interrogative) per tense: 12 in total. You decide the tense.	
CIENCIAS QUÍMICA LABORATORIO <i>Miriam Salgado Mejía</i>	Química: Lunes: Leer, subrayar la lectura de la pág. 41 y contestar la página 42 y 43. (Debe venir firmada) Miércoles: Traer los cuadernos de las 3 primeras clases, traer pants institucional y credencial para poder salir del colegio, traer lunch y un refrigerio para el regreso, traer agua (no jugos, ni refrescos). Sólo 3°3 traer una bolsa de dulces.	
	T.Q Traer guía ingresa y cuaderno de taller de química.	
	Lab. El material será proporcionado por la profesora.	
HISTORIA DE MÉXICO II <i>Irma Sánchez Navarro</i>	Sesión 1: copiar a mano la línea de tiempo de páginas 44 y 45, NO ANOTES DATOS DE OTROS PAÍSES O CONTINENTES, SOLO DE MÉXICO.	
FORMACIÓN CÍVICA <i>Luis Armando Checa Morales</i>	Revisar la página del colegio, donde se encuentra el producto que le toca traer a cada rubro, irlo realizando. La fecha límite de entrega es el 29 de diciembre	
	investigar y hacer una línea del tiempo sobre la evolución de los derechos, poniendo únicamente: las distintas generaciones, el siglo en el que surgieron y los tipos de derechos que cada una protege. La línea del tiempo se terminará en la clase próxima	sesión 1

Estimados estudiantes. Compartimos con Ustedes información importante.

PORTAL COMIPEMS

www.comipems.org.mx



ETAPAS DEL CONCURSO 2024

- Publicación de la convocatoria: 21 de enero
- Pre - Registro: del 21 de enero al 23 de febrero
- Registro: del 4 al 8 de marzo
- Examen: 15, 16, 22 y 23 de junio 2024
- Publicación de Resultados: 9 de agosto

EDUCACIÓN FÍSICA Edgar Mancera Díaz

TECNOLOGÍA III: INFORMÁTICA Carlos Iván Cortés Cortés

TUTORÍA 3º1 <i>Claudia Ofelia Heredia Flores</i>	TUTORÍA 3º2 <i>Javier Juarez Batalla</i>	TUTORÍA 3º3 <i>Miriam Salgado Mejía</i>	TUTORÍA 3º4 <i>Edgar Alan Villafán Chávez</i>
sin tarea			Miércoles: Traer los cuadernos de las 3 primeras clases, traer pants institucional y credencial para poder salir del colegio, traer lunch y un refrigerio para el regreso, traer agua (no jugos, ni refrescos). Traer bolsa de dulces.
ARTES			
DANZA Dafne Alethia Cortés Sánchez -Cuaderno de Danza. -Material correspondiente a la materia. Falda y paliacate (mujeres) Sombrero y paliacate (hombres)		MÚSICA Jaime Villar Saldaña	
TALLERES EXTRACURRICULARES APOYO COMIPEMS			
TALLER DE BIOLOGÍA <i>Norma Angélica García Medina</i>		TALLER DE FÍSICA <i>Javier Juarez Batalla</i>	
TALLER DE HABILIDAD VERBAL <i>Claudia Ofelia Heredia Flores</i>		TALLER DE QUÍMICA <i>Miriam Salgado Mejía</i>	
Lee atentamente y responde las pp. 36, 37 y 38 de la Guía ingresa - reactivos de sinónimos - . En el cuaderno deberás investigar y escribir 2 sinónimos más de las palabras que están subrayadas.			
TALLER DE HABILIDAD DE MATEMÁTICA <i>Imperia Hernández Bernal</i>		TALLER DE HISTORIA Y GEOGRAFÍA <i>Carlos Gustavo Paz Guido</i>	