



HOJA DE TAREAS TERCER GRADO

Semana del 10 al 14 de marzo de 2025

Materia	Actividad	Realizada
ESPAÑOL III <i>Claudia Heredia Flores</i>	Lunes 10. Realiza las pp. 139-140 de la Guía Ingres. Reactivos de Habilidad verbal. Emplea resaltador. Realiza el trabajo por ti mismo, emplea diccionario. Presentación impecable. Firma de papás.	
	Martes 11. Realiza las pp. 159 y 160 de la Guía Ingres. Reactivos de Habilidad verbal. Realiza el trabajo por ti mismo, por favor.	
	Miércoles 12. En una hoja anexa investiga y transcribe cuáles son los "Géneros periodísticos informativos" y cuáles son los "Géneros de opinión". Transcribe breve información de dichos géneros. Máximo una cuartilla.	
MATEMÁTICAS III <i>Javier Juárez Batalla</i>	Martes 11: Tarea 1 Resolver los ejercicios de factorización: $x^3 + x^2$ $2x^4 + 4x^2$ $x^2 - 4$ $x^4 - 16$ $9 + 6x + x^2$ $x^2 - x - 6$ $x^4 - 10x^2 + 9$ $x^4 - 2x^2 - 3$	
	Miércoles 12: Tarea 2 Resolver los ejercicios por fórmula general: $x^2 - 9x + 20 = 0$ $x^2 - x - 6 = 0$ $x^2 - 13x + 36 = 0$	
	Jueves 13: Tarea 3 Resolver los ejercicios por fórmula general: $2x^2 + 7x + 3 = 0$ $5m^2 - 7m - 11 = 0$ $2x^2 + 5x - 12 = 0$	

	<p>Viernes 14: Tarea 4</p> <p>Resolver en classroom el Quiz 1, y anotar los procedimientos en la libreta con el título "TAREA 4 - QUIZ 1"</p> <p>Nota: El QUIZ se activará en classroom el día miércoles 12 de marzo a las 13:00 pm y se cierra el jueves 13 de marzo a las 11:59 pm</p>	
<p>INGLÉS III TALLER DE LISTENING Alan Villafán Chávez</p>	Monday: If necessary, finish the L10 Vocabulary in the Portfolio.	
	Tuesday: Answer page 22 of the <i>Subject Link</i> book.	
	Thursday: Bring 5 images about the reading Lesson 10 Eel Power of the <i>Subject Link</i> book.	
	Friday: Print the file called: L 11 DRAWINGS, which is on the school's website. Bring 8 pastel color sheets.	
<p>QUÍMICA Miriam Salgado Mejía</p>	<p>Se revisará la guía de ingreso a bachillerato con etiqueta de datos y plastificada.</p> <p>Lunes: Contestar libro página 103 a 105 recuerda justificar las respuestas.</p>	
	<p>Martes: Investigar ¿qué es configuración electrónica?, ¿cuáles son los orbitales presentes e indica el máximo de electrones en cada uno de ellos?, ¿qué indican los coeficientes? Realizar 2 ejemplos e imprimir de 1/2 página la tabla de Moeller favor de NO pegar ya que se utilizará en clase.</p>	
	<p>Miércoles: Contestar libro página 164 a 166 recuerda el tema de reacciones de neutralización.</p>	
	<p>Lab: Traer 250 ml de vinagre blanco, 1 caja de bicarbonato chico, franela individual.</p>	
<p>HISTORIA III Irma Sánchez Navarro</p>	<p>Sesión 2:</p> <p>*Descargar de la página del Colegio las imágenes que se encuentran en el archivo en Historia de Tercer Grado, búscalas tú por tu cuenta, son de: Prehistoria, Edad Antigua, Edad Media, Edad Moderna y Edad Contemporánea. (No pegar, sólo traer en tu folder de resguardo)</p> <p>*Dejar una hoja para pegar examen, otra para carátula del Tercer Periodo, otra para criterios de evaluación y temario (tú decide si dejas hoja o página), en la que sigue anotar la siguiente tarea: Investiga y anota en tu cuaderno qué significa Contemporáneo, cuál es la diferencia entre moderno y contemporáneo.</p>	
	<p>AVISO: EN LA PRIMERA SESIÓN TENER A LA MANO LIBRO SEP Y ACIERTA PARA ASIGNAR CALIFICACIÓN.</p>	
<p>FORMACIÓN CÍVICA III Emmanuel Delgado Cruz</p>	<p>Material para la primera clase: (hoja de color, pegamento y 10 imágenes de 5cms x 5 cms a color o blanco y negro sobre tus gustos en música, videojuegos, pasatiempos, redes sociales, marcas de ropa, etc.)</p>	
	<p>Tarea 1: (segunda sesión) Investigar que es la naturaleza humana y sus características. Escribe a modo de resumen la información (mínimo 10 renglones con información) Incluye la cita del lugar donde obtuviste la información. LAS TAREAS LLEVAN MARGEN (MORADO Y FECHA) Titula tu tarea como: "Tarea 1 la naturaleza humana y sus características".</p>	

TALLER DE CIENCIAS III:	<i>Miriam Salgado Mejía</i>
<p>Realizar la siguiente investigación INDIVIDUAL A MANO con la información detallada para utilizar en clase y escribir pregunta COLOR VERDE y respuesta COLOR ROSA.</p> <p style="text-align: center;">¿Qué es la diabetes mellitus? ¿por qué recibe este nombre?</p> <p>¿por qué la insulina es considerada una hormona?, ¿cuántos tipos de insulina existen?, ¿de qué está hecha? y ¿qué laboratorios la fabrican?, ¿cuál es el costo de cada una de ellas menciona al menos 4? ¿Qué es una proteína globular?, ¿cuál es la función del páncreas, Investigar el impacto económico que genera la diabetes mellitus, Investigar los tipos de diabetes, su clasificación y sus características</p>	
<p style="text-align: center;">ORIENTACIÓN VOCACIONAL Traer todo lo que por equipo van a requerir para decorar su mesa informativa y proporcionar en el evento de la feria de las preparatorias, la cual será ESTE 11 DE MARZO. Recuerda que el colegio solo apoyara con las mesas y las sillas.</p>	

EDUCACIÓN FÍSICA	<i>Edgar Mancera Díaz</i>
Traer cuaderno ya que se entregara calificación y se realizará portada de 3er periodo	
TECNOLOGÍA III	<i>Iván Cortés Cortés</i>
Lunes 10 de Marzo entregar ficha técnica de la olimpiada (Busca al profesor) Único y último día	

TUTORÍA 3°1 <i>Miriam Salgado Mejía</i>	TUTORÍA 3°2 <i>Edgar Villafán Chávez</i>	TUTORÍA 3°3 <i>Claudia Heredia Flores</i>	TUTORÍA 3°4 <i>Javier Juárez Batalla</i>
Realiza en una hoja de color el organizador gráfico de diagrama de araña con el tema de Benzodiazepinas , el archivo se encuentra en la página del colegio, recuerda que NO se imprime es sólo lectura.	Realiza en el cuaderno una breve investigación acerca de las benzodiazepinas y sus efectos. Traer 2 hojas de color.	Reflexiona respecto al libro "Silencio". Con base en la lectura , plantea a través de imágenes 10 temas presentes en el texto.	
ARTES			
DANZA <i>Dafne Cortés Sánchez</i>		MÚSICA	

TALLERES EXTRACURRICULARES APOYO COMIPEMS	
TALLER DE BIOLOGÍA	
TALLER DE FÍSICA <i>Javier Juárez Batalla</i>	
TALLER DE HABILIDAD VERBAL <i>Claudia Heredia Flores</i>	Resuelve las pp. 180 - 181 de la Guía Ingres. Emplea diccionario, para resolver actividades. Realiza el trabajo por ti mismo. Firma de papás
TALLER DE HABILIDAD MATEMÁTICA <i>Omar Alonso Santos Torres</i>	Traer guía Siglo XXI para trabajar en clase.
TALLER DE HISTORIA Y GEOGRAFÍA <i>García Guerrero Elioenay</i>	