



HOJA DE TAREAS SEGUNDO GRADO

Semana del 19 al 22 de Noviembre de 2024

Materia	Actividad	Realizada
ESPAÑOL II Anahí Coria Gómez	Martes: De acuerdo al tema que elegiste en clase para tu ensayo, investiga e infórmate sobre el tema con ayuda de fuentes confiables, lo siguiente: Ensayo primer borrador . Tema . Puntos de vista . Causas . Ventajas y desventajas . Intereses . Consecuencias . Necesidades . Problemáticas Desarrollarlo en el cuaderno *Recuerda que no solo son ideas u opiniones, la información debe estar argumentada.	
	Miércoles: En la carpeta de evidencias responde el siguiente cuestionario sobre el cuento "El joven rey" del libro Los mejores cuentos de Oscar Wilde: (Cuida tu ortografía, la presentación y limpieza) 1. ¿Cuáles son los orígenes del joven rey? 2. ¿Qué consecuencias acarrea el atesoramiento de riquezas por los poderosos? 3. ¿Qué visión tiene el joven en el diván en que se hallan los telares y las personas que ahí trabajan? 4. ¿Qué calamidades asolan al hombre ? 5. ¿Cómo reacciona el príncipe al despertar de sus sueños? 6. ¿Qué opinan los cortesanos de sus palabras? 7. ¿Se pone el pueblo del lado del rey, por que? 8. ¿En que basa el obispo su argumento? 9. Enlista los sueños del joven rey.	
	Jueves: Responde la actividad de la página 32 y 33. del libro Ortografía divertida, entrega el segundo borrador del ensayo realizado en el cuaderno para el visto bueno.	
	Viernes: Responde la página 34 a 36 del libro Ortografía divertida, subraya con marcatextos la información más importante del texto.	
	NOTA: Todas las tareas son hechas a mano y deben estar firmadas por padre, madre o tutor.	
MATEMÁTICAS II Omar Alonso Santos Torres	Miércoles: Realizar la Ficha de trabajo 1 "Adición de polinomios", esta se encuentra disponible en la página del colegio.	
	Jueves: Realizar Ficha de trabajo 2 "Sustracción de polinomios", esta se encuentra disponible en la página del colegio.	
	Viernes: Realizar la ficha de trabajo 3 "Adición y sustracción de polinomios", esta se encuentra disponible en la página del colegio.	
	Taller de Habilidades Matemáticas Realizar en Word el Reporte 2, este lleva por título "Investigación de inserción de fórmulas en Excel" con las fórmulas (SUMA, RESTA, PROMEDIO, MULTIPLICACION y DIVISION) y datos vistos en clase y subirlo a classroom a más tardar el viernes 22 de noviembre a las 23:59 horas. NOTA: Favor de seguir el formato dado al inicio del taller (Portada, introducción, desarrollo y conclusión).	
INGLÉS II TALLER DE LISTENING Julio Sánchez Tamargo	Realizar 10 preguntas que sean utilizadas dentro de la exposición del proyecto de segundo periodo , de forma individual. Entregarlas de forma individual, en una hoja tamaño carta. "Con todos los datos requeridos de entrega"	
FÍSICA Ramón Neria González	Martes: Resolver las páginas del libro: 70, 71 y 72. Anota todos los procedimientos.	
	Miércoles: Investiga: a) ¿Qué son las fuerzas resistivas? b) Define los conceptos de fricción estática y fricción cinética? Ilustra toda la tarea.	
	Jueves: Entregar el proyecto de lectura que se inició en clase: El Sol. Recuerda que son 8 paráfrasis y cada una lleva su dibujo.	
	Material de laboratorio: Un CD, 50 cm de estambre cualquier color, un vaso desechable del # 12. Imprimir las actividades que se encuentran en la pagina del colegio.	

HISTORIA II <i>Gustavo Paz</i> <i>Guido</i>	Leer los fragmentos del libro <i>El proceso ideológico de la Revolución de Independencia</i> de Luis Villoro y responder el cuestionario que ahí aparece. Revisar página del colegio. Realizar la portada correspondiente al segundo periodo "El México Moderno". Debe contener una imagen (dibujo o recorte) acerca de alguno de los contenidos que se dictaron en el temario.	Sesión 1
	Elaborar una línea del tiempo sobre la primera etapa Independencia de México. Considerar únicamente la campaña de Hidalgo. Incluir al menos seis puntos desde la conspiración hasta su fusilamiento	Sesión 2
	Responder el siguiente cuestionario acerca del texto anexo: 1.- ¿Qué papel desempeñaron las mujeres en la Independencia de México? 2.- De acuerdo con el texto ¿A qué grupo social piensas que perteneció la guerra? ¿Cuál pudo haber sido su ideología? 3.- ¿Por qué considerabas que había opiniones tan diferentes sobre esa mujer? 4.- ¿A qué se refiere el texto cuando habla de un régimen patriarcal? 5.- Desde tu punto de vista ¿Cuál es la diferencia entre la percepción de la mujer durante la guerra de Independencia y la visión de la mujer actual?	Sesión 4
FORMACIÓN CÍVICA II <i>Xóchitl Ramírez</i> <i>Santos</i>	Sesión 1: Investiga y resume en tu cuaderno la "Ley Federal para Prevenir y Eliminar la Discriminación".	Sesión 1
	Investigarán tres organizaciones que se dedican a la defensa de los derechos humanos en nuestro país. Darán respuesta a las siguientes las preguntas: <ul style="list-style-type: none"> ● ¿Cuál es el nombre completo de la organización que investigaste? ● ¿Cuáles son los objetivos de este organismo? Explicarán. ● ¿Es de tipo gubernamental o no gubernamental? ● ¿Creen que es importante la labor de este tipo de organizaciones en nuestro país?, justificarán su respuesta. ● Dibujarán en su cuaderno el logotipo o emblema de la organización que hayan investigado. 	Sesión 2

TALLER DE CIENCIAS II:	<i>Sergio Iván Vallejo Carreón</i>
EDUCACIÓN SOCIOEMOCIONAL	<i>Alan Villafán Chávez</i>
Escribe en el cuaderno 3 ejemplos en los cuales se practique la empatía. Ilustra cada uno de los ejemplos.	
EDUCACIÓN FÍSICA	<i>Edgar Mancera Díaz</i>
TECNOLOGÍA II	<i>Iván Cortés Cortés</i>
Descarga de la página web del colegio la tarea 9 de Informática, resuelve, imprime, pegalo en la libreta y dáselo a firmar a tus padres. No olvides hacer tu control de tareas. Pega tu portada.	

TUTORÍA 2°1 <i>Anahí Coria Gómez</i>	TUTORÍA 2°2 <i>Ramón Neria González</i>	TUTORÍA 2°3 <i>Julio Sánchez Tamargo</i>	TUTORÍA 2°4 <i>Gustavo Paz Guido</i>
Realiza la lectura de la parte 2 y 3 del libro "Nada" y escribe en el cuaderno la paráfrasis de cada uno.			
ARTES			
DANZA <i>Dafne Cortés Sánchez</i>		MÚSICA <i>Armando Ortega Castillo</i>	
Material de Danza. Falda (mujeres), sombrero (hombres) y paliacate (todos).			