



HOJA DE TAREAS SEGUNDO GRADO

Semana del 17 al 20 de Septiembre de 2024

Materia	Actividad	Realizada
ESPAÑOL II Anahí Coria Gómez	Martes: Traer el libro de lectura “Los mejores cuentos de Oscar Wilde”. Busca e imprime un texto corto que contenga información sobre algún tema de tu interés, pegalo en el cuaderno no olvides agregar la bibliografía de donde lo obtuviste. Copia en el engargolado la infografía sobre “Ideas principales y secundarias” que se encuentra en la página del colegio. Lee y responde de la página 8 a 10 del libro Ortografía divertida .	
	Miércoles: En caso de no concluir el cuadro sinóptico en clase, terminarlo en casa. Investiga que es una bibliografía, referencia bibliográfica, cita bibliográfica y que es la técnica PALETA referente a la ficha bibliográfica.	
	Jueves: Imprime los documentos que se encuentran en la página del colegio en el archivo Semana 17 al 20, revisa tres materiales de consulta en donde puedas obtener información sobre tu tema de interés revisado anteriormente, copia en tu cuaderno la tabla que se encuentra en la página y complétala con la información.	
	Viernes: Ilustra cada ejemplo de referencia bibliográfica visto en clase. Imprime el texto “La señal del gato” y copia el texto “La célula” que se encuentra en la página del colegio en el archivo Semana 17 al 20 en tu cuaderno (no impreso), identifica la idea central, ideas principales y secundarias.	
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: Investigar qué son los números primos y compuestos. Coloca 5 ejemplos claros y concisos.	
	Miércoles: Realizar la ficha 1.1. Divisibilidad entre 2, 3 y 5, esta se encuentra disponible en la página del colegio. Imprimir, recortar y pegar o copiar en libreta y resolver los ejercicios de todo el documento.	
	Jueves: Realizar la ficha 1.2. Elaboración de tablas de números primos, esta se encuentra disponible en la página del colegio. Imprimir, recortar y pegar o copiar en libreta y resolver los ejercicios de todo el documento.	
	Viernes: Realizar la ficha 1.4. Números primos y compuestos, esta se encuentra disponible en la página del colegio. Imprimir, recortar y pegar o copiar en libreta y resolver los ejercicios de todo el documento.	
	<p align="center">Taller de Habilidades Matemáticas</p> <p>Realizar en la libreta PLANEA un examen de 8 reactivos con 4 opciones múltiple para que en la sesión se capture en la plataforma de Socrative. Deberá tener el siguiente contenido:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 preguntas de múltiplos y divisores - 3 preguntas de números primos y compuestos - 3 preguntas de criterios de divisibilidad <p>NOTA: Recuerda que debes indicar cuál es la respuesta correcta de cada inciso.</p>	
INGLÉS II TALLER DE LISTENING Julio Sánchez Tamargo	Investigar el verbo asignado, escribirlo en <i>presente, pasado y pasado participio</i> en una hoja tamaño <u>carta</u> , las letras deben de ser de tamaño “grande”, ilustrarle, en la parte posterior escribir “todos los datos” (nombre completo empezando por apellidos, grado, grupo, firma de familiar). Enmcarlo con mica rigida. Fecha de entrega Martes 17 Septiembre 2024	
FÍSICA Ramón Neria González	Martes: Resolver las conversiones de unidades y anotar todo el procedimiento para llegar al resultado como se realizó en clase. Ver el archivo en la página del colegio.	

	Miércoles: Investigar qué son las magnitudes fundamentales y las derivadas, anota las 7 magnitudes fundamentales y 10 derivadas.	
	Viernes: Entregar el proyecto de lectura que se empezó durante la clase. Recuerda que cada paráfrasis lleva su dibujo y al final pegar la lectura completa, no doblar hojas.	
	Material de Laboratorio: Traer un bote tetrapack, el más pequeño que encuentren como de boing o leche santa clara. No olvides que el ingreso al laboratorio es con bata blanca.	
HISTORIA II <i>Gustavo Paz</i> <i>Guido</i>	Elegir alguno de los viajes de Colón e investigar sobre él. Elaborar una nota periodística al respecto. Recuerden que la tarea se realiza a mano y se les preguntará al respecto en la clase.	SESIÓN 2
	Responder el siguiente cuestionario acerca de los textos e imágenes que se subirán a la página: 1. Describe el trato de los españoles a los habitantes americanos de acuerdo con los grabados ¿es un trato justo? ¿Por qué crees que los europeos lo justificaron? 2. ¿Qué condiciones fundamentales para una “guerra justa” cumplían los indígenas? 3. Existen seres humanos inferiores? ¿Pienzas que los indígenas eran inferiores? ¿Los españoles tenían derecho de tratarlos así?	SESIÓN 3
	Resolver las actividades de la página 259 del libro de texto	SESIÓN 4
FORMACIÓN CÍVICA II <i>Xóchitl Ramírez</i> <i>Santos</i>	<ul style="list-style-type: none"> Traer un elemento de vestimenta o accesorio que consideren que representa una parte importante de su identidad o cultura (puede ser, un objeto, una camiseta, un símbolo, o un accesorio cultural) Investigar sobre la cultura juvenil en diferentes partes del mundo (por ejemplo, la cultura hip-hop en Estados Unidos, la moda K-Pop en Corea del Sur, etc.), traer datos relevantes e ilustraciones. <p>Traer: Lo investigado, cartulinas, hojas de colores, plumones</p>	Sesión 1
	Terminar el cartel de su equipo y prepararse para presentarlo en clase. Imprimir la rúbrica cartel. Pegala al final del cuaderno.	Sesión 2

TALLER DE CIENCIAS II:	<i>Sergio Iván Vallejo Carreón</i>
Traer los siguientes materiales de forma individual: hoja de cartoncillo de 50x70, 2 broches de mariposa , 2 globos, 2 bolsas de red pequeñas, dos popotes flexibles, cinta adhesiva y silicón frío.	
EDUCACIÓN SOCIOEMOCIONAL	<i>Alan Villafán Chávez</i>
EDUCACIÓN FÍSICA	<i>Edgar Mancera Díaz</i>
Tener el cuaderno completo (portada, carátula, pegado reglamento, temario, escala de evaluación, examen diagnóstico y haber entregado ficha de salud).	
TECNOLOGÍA II	<i>Iván Cortés Cortés</i>
<p>Entra al sitio web del colegio, descarga la tarea 3 de informática 2do grado, resuelve, imprime y pegala en la libreta, no olvides dársela a firmar a tus padres.</p> <p>Verifica que tengas el acceso a Drive, revisa la sección: Compartidos conmigo, desde tu google drive, en caso de tener complicaciones, manda un mensaje con tu nombre y grupo a mi correo: taller.informatica.profe.ivan@gmail.com.</p> <p>Realiza ejercicios de OMIBOT.</p>	

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>
Revisa tu boleta de evaluación de primer grado, identifica y enlista las asignaturas en las que tuviste menor promedio, así como los temas en los que más dificultades tuviste. Responde que puedes hacer para mejorar y si al final lograste superar esos retos. Escribe la definición de desempeño. Traer el libro "Nada"			
ARTES			
DANZA <i>Dafne Cortés Sánchez</i>		MÚSICA <i>Armando Ortega Castillo</i>	
<ul style="list-style-type: none"> ● Realiza una investigación de elementos importantes del "XANTOLO" en la Huasteca. Con toda la información recopilada realiza una <u>MINI HISTORIETA</u> que mencione la anterior información. Puedes realizarla directamente en tu cuaderno o puedes hacerla de manera digital, para imprimirla y pegarla en tu cuaderno de Danza para revisión en la siguiente sesión. ● MATERIAL DE DANZA: falda y paliacate (mujeres), sombrero y paliacate (hombres). 			