



SEMANA DEL 16 AL 20 DE NOVIEMBRE

PLAN DE TRABAJO

ESCUELA PRIMARIA: _____

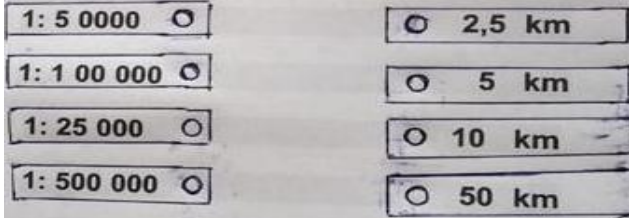
SEXTO GRADO

MAESTRO (A): _____




TODO VA A SALIR BIEN

	ASIGNATURA	APRENDIZAJE ESPERADO	PROGRAMA DE TV	ACTIVIDADES	SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN
LUNES	Vida Saludable			Día festivo/programación especial	<p>Envía evidencias de tus trabajos al whatsapp de tu maestro (a), tienes hasta las 9:00 p.m de cada día.</p> <p>NOTA: no olvides ponerle la fecha a cada trabajo y tú nombre en la parte de arriba.</p>
	Educación Socioemocional				
	Lengua materna				
	Historia				
	Geografía				

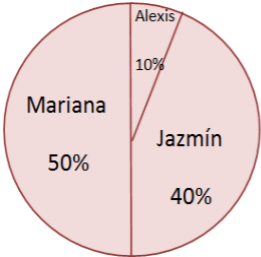

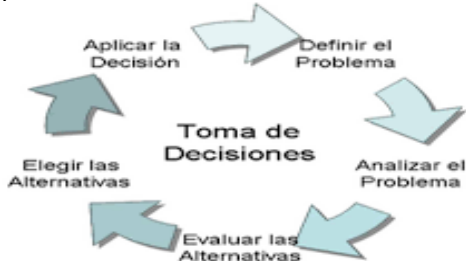
	ASIGNATURA	APRENDIZAJE ESPERADO	PROGRAMA DE TV	ACTIVIDADES	SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN
MARTES	Educación física	Aplica el pensamiento estratégico en situaciones de juego e iniciación deportiva, para disfrutar de la confrontación lúdica	Solucionando desafíos	Juega en compañía de tu familia al "BASTA" Deberás entregar a cada jugador un papel y lápiz. Cada uno creará una tabla con categorías elegidas por los integrantes. Un jugador dice en voz baja el abecedario y otro dice ¡ya! o ¡basta!. La letra que estaba diciendo en ese momento será la elegida. Otros simplemente van jugando las letras según el orden del abecedario. Luego de elegir la letra todos los jugadores al mismo tiempo comenzarán a escribir palabras que comiencen con la letra elegida	Envía evidencias de tus trabajos al whatsapp de tu maestro (a), tienes hasta las 9:00 p.m de cada día. NOTA: no olvides ponerle la fecha a cada trabajo y tú nombre en la parte de arriba.
	Matemáticas	Cálculo de distancia reales a través de la medición aproximada de un punto a otro en un mapa.	El mundo de las 100 partes	Copia el siguiente cuadro en tu cuaderno y relaciona correctamente las escalas. 	
	Ciencias naturales	Explica que los seres vivos y el medio natural han cambiado a través del tiempo, y la importancia de los fósiles en la reconstrucción de la vida en el pasado.	Darwin y la evolución de los seres vivos	Investiga en diccionario o internet, que significa la palabra "evolución". Observa en la página 53 de tu libro de texto, el tema, el cambio en los seres vivos y procesos de extinción, como ha ido evolucionado el caballo hasta como lo conocemos en la actualidad, dibuja este proceso en tu cuaderno. Charles Darwin menciona que los seres humanos evolucionamos a partir del mono, imagina como fue el proceso que describió este científico y dibújalo hasta llegar a la actualidad.	
	Lengua materna	Identifica las características generales de los reportajes y su función para integrar información sobre un tema	Definición y características del reportaje	Lee en tu libro de texto el reportaje "Mixquic, una comunidad Lacustre" de las páginas 44 y 45 y responde en tu cuaderno el cuadro del anexo #1	
	Historia	Identifica características de las ciudades-Estado, el origen del concepto "democracia" y la importancia de la civilización helenística en la difusión de la cultura.	De la Grecia Arcaica a la Grecia Clásica	Lee en tu libro de texto los subtemas "la democracia griega y la civilización helenística" de la pagina 44 y 45 y responde las siguientes preguntas 1.- ¿Qué significa democracia y en donde surgió? 2.- ¿En que se basaba la democracia? 3.- ¿Quiénes no tenían derecho a participar en la vida política? 4.- ¿Cuándo se formó y hasta donde abarco el imperio heleno? 5.- ¿Qué dio lugar a la civilización helenística? 6.- ¿Cuándo llego a su fin la civilización helenística?	

MIÉRCOLES

ASIGNATURA	APRENDIZAJE ESPERADO	PROGRAMA DE TV	ACTIVIDADES	SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN																				
Cívica y ética en dialogo	Valora el ejercicio de libertades de expresión, conciencia, asociación y respeta el ejercicio de las libertades de otras personas, en el marco del respeto a la dignidad y los derechos humanos	El camino hacia las libertades	Elabora un dibujo en donde expreses la libertad de expresión, de conciencia y el respiro hacia las libertades de otras personas. Puedes incluir frases en tu dibujo, una vez terminado muéstralo a los integrantes de tu familia. 	<p>Envía evidencias de tus trabajos al whatsapp de tu maestro (a), tienes hasta las 9:00 p.m de cada día.</p> <p>NOTA: no olvides ponerle la fecha a cada trabajo y tú nombre en la parte de arriba.</p>																				
Artes	Participa en la presentación de la pieza teatral seleccionada, frente a público.	Estrenando... ando (Dedicado a todas las abuelas y abuelos	Responde las siguientes preguntas en tu cuaderno: ¿Qué recomendaciones darías a tus compañeros si están pensando en realizar una obra de teatro? ¿Qué consideras que es más difícil al momento de montar una obra de teatro?																					
Formación cívica y ética	Valora el ejercicio de libertades de expresión, conciencia, asociación y respeta el ejercicio de las libertades de otras personas, en el marco del respeto a la dignidad y los derechos humanos	La libertad con Principios	Elabora un pequeño cartel en tu cuaderno en donde especifiques las responsabilidades que conlleva el tener una libertad y respetar a las demás personas para una convivencia sana y pacífica.																					
Matemáticas	Cálculo del tanto por ciento de cantidades mediante diversos procedimientos (aplicación de la correspondencia “por cada 100, n”, aplicación de una fracción común o decimal, uso de 10% como base).	El mundo de las 100 partes II	La casa de préstamos “La mejor” cobra el 7% de interés mensual. Es decir, por cada 100 paga solo \$7. Calcula el interés mensual a pagar. <table border="1"> <thead> <tr> <th>Cantidad</th> <th>Interés</th> <th>Cantidad</th> <th>Interés</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td></td> <td>600</td> <td></td> </tr> <tr> <td>200</td> <td></td> <td>800</td> <td></td> </tr> <tr> <td>300</td> <td></td> <td>1000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>400</td> <td></td> <td>2000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Cantidad	Interés	Cantidad	Interés	100		600		200		800		300		1000		400		2000	
Cantidad	Interés	Cantidad	Interés																					
100		600																						
200		800																						
300		1000																						
400		2000																						
Lengua materna	Identifica las características generales de los reportajes y su función para integrar información sobre un tema.	Funciones y estructura del reportaje	Responde en tu cuaderno las siguientes preguntas, tomando en cuenta el lugar en donde vives. <ul style="list-style-type: none"> ■ ¿Dónde se ubica? ■ ¿Cuántos habitantes hay? ■ ¿Cuáles son sus características? ■ ¿Cuál es la principal actividad económica? ■ ¿Cómo es su paisaje? ■ ¿Qué servicios de salud se proporcionan? ■ ¿Qué problemas se presentan en ese lugar y cómo se solucionan? ■ ¿Cómo se organizan para la convivencia y el uso racional de los recursos y servicios comunitarios? Complementa estas preguntas con un dibujo ilustrativo de tu comunidad.																					

JUEVES

ASIGNATURA	APRENDIZAJE ESPERADO	PROGRAMA DE TV	ACTIVIDADES	SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN																				
Educación física	Diseña estrategias al modificar los elementos básicos del juego en situaciones de iniciación deportiva, con la intención de adaptarse a los cambios en la lógica interna de cada una	Solucionando desafíos	Elabora en tu cuaderno un pequeño texto en donde hables sobre la importancia de mantener a tu cuerpo activo, haciendo ejercicios, comer saludable y mantener una mente sana.	<p>Envía evidencias de tus trabajos al whatsapp de tu maestro (a), tienes hasta las 9:00 p.m de cada día.</p> <p>NOTA: no olvides ponerle la fecha a cada trabajo y tú nombre en la parte de arriba.</p>																				
Matemáticas	Cálculo del tanto por ciento de cantidades mediante diversos procedimientos (aplicación de la correspondencia “por cada 100, n”, aplicación de una fracción común o decimal, uso de 10% como base).	Cálculo del tanto por ciento en situaciones de compra y venta	<p>Luis vende artículos de ferretería, y esta semana tiene el 10% de descuento por el “BUEN FIN” completa la tabla.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Precio</th> <th>Descuento</th> <th>Precio rebajado</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Maquina de jardín</td> <td>\$ 100</td> <td>10%</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>Abanico</td> <td>\$ 200</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cemento</td> <td>\$ 300</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bomba de agua</td> <td>\$ 400</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Contesta las <u>páginas 37 y 38</u> “Mercancía en descuento” de tu Libro de Texto.</p>			Precio	Descuento	Precio rebajado	Maquina de jardín	\$ 100	10%	90	Abanico	\$ 200			Cemento	\$ 300			Bomba de agua	\$ 400		
	Precio	Descuento	Precio rebajado																					
Maquina de jardín	\$ 100	10%	90																					
Abanico	\$ 200																							
Cemento	\$ 300																							
Bomba de agua	\$ 400																							
Geografía	Analiza tendencias y retos del crecimiento, la composición y la distribución de la población mundial.	Implicaciones económicas del crecimiento poblacional	<p>Lee en tu libro de texto el tema “ los retos de la población mundial” <u>pagina 81</u> y el periódico de la <u>página 82</u></p> <p>Anota en tu cuaderno 5 consecuencias del crecimiento desmedido de la población y 2 consecuencias económicas que repercuten con el crecimiento de población desmedido.</p>																					
Lengua materna	Desarrollar habilidades para integrar y sistematizar información.	Organizadores gráficos	<p>Investiga en un diccionario, internet, revistas o en algún otro medio que encuentres Que significa “organizadores gráficos”.</p> <p>Lee nuevamente el reportaje “</p>																					
Ciencias naturales	Explica que los seres vivos y el medio natural han cambiado a través del tiempo, y la importancia de los fósiles en la reconstrucción de la vida en el pasado	La evolución del medio natural	<p>La naturaleza ha evolucionado con el paso de los años, responde lo siguiente en tu cuaderno.</p> <p>¿Conoces los volcanes?</p> <p>¿Has visto alguno presencialmente?</p> <p>Observa el proceso de evolución de los volcanes que se encuentra en la <u>página 55</u> de tu libro de texto y cópialo en tu cuaderno.</p> <p>¿Cuántos años crees que le tomo tomar la forma de un volcán activo?</p> <p>¿Cuántos años crees que pasan para que un volcán se extinga?</p>																					

	ASIGNATURA	APRENDIZAJE ESPERADO	PROGRAMA DE TV	ACTIVIDADES	SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN												
VIERNES	Vida saludable	Participa en la promoción de hábitos de higiene y limpieza para cuidar el medioambiente en el entorno familiar, escolar y comunitario	La vida animal, el ambiente y la salud	¿Alguna vez has tenido alguna mascota en casa? Responde las siguientes preguntas en tu cuaderno. ¿Qué responsabilidades crees que conlleva el tener una mascota? ¿Qué tan importante debe ser mantener el área de tu mascota limpia y también tu hogar? ¿Conoces algunos métodos para mantener limpia tu casa y el área de las mascotas? Comenta cuales son.	Envía evidencias de tus trabajos al whatsapp de tu maestro (a), tienes hasta las 9:00 p.m de cada día. NOTA: no olvides ponerle la fecha a cada trabajo y tú nombre en la parte de arriba.												
	Ingles	Comprende indicaciones para trasladarse de un lugar a otro.	The right place!														
	Matemáticas	Cálculo del tanto por ciento de cantidades mediante diversos procedimientos (aplicación de la correspondencia “por cada 100, n”, aplicación de una fracción común o decimal, uso de 10% como base).	La Revolución Mexicana en números	Jazmín, Alexis y Mariana compraron un pastel y lo repartieron en diferentes porcentajes. Si el pastel costo \$400 pesos, cuánto pagó cada una según la porción de pastel.  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nombre</th> <th>% porcentaje</th> <th>pagó</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Jazmín</td> <td>40%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alexis</td> <td>10%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Mariana</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Nombre	% porcentaje	pagó	Jazmín	40%		Alexis	10%		Mariana	50%	
	Nombre	% porcentaje	pagó														
	Jazmín	40%															
Alexis	10%																
Mariana	50%																
Artes	Opina sobre el proceso y los resultados obtenidos ante público en relación con la presentación.	Viva la Re-evaluación!	Responde la <u>página 39 y 40</u> “Cuantas y de cuales” de tu L.T. Elabora un dibujo en tu cuaderno que represente el día de la revolución mexicana. 														
Educación socioemocional	Sabe tomar decisiones concretas que beneficien a los demás, aunque no le beneficien directamente.	El beneficio de mi decisión	Copia en tu cuaderno la siguiente imagen y al final escribe la importancia de tomar una decisión. 														

NOTA: es importante que veas las clases por la televisión diariamente para poder realizar tus actividades.

Anexo #1 Español

Qué dato proporciona	Reportaje 1
¿El encabezado responde a las preguntas, qué, quién, cómo, cuándo y dónde?	
¿El resto del texto añade más información a las preguntas qué, quién, cómo, cuándo y dónde?	
¿Las imágenes son pertinentes y complementan lo expuesto en el texto?	
¿Tiene gráficas? Si es así, ¿proporcionan información relevante?	
¿Tiene mapas? Si es así, ¿son fáciles de entender?	
¿Los temas y subtemas son claros y fáciles de identificar?	
¿La paginación es correcta?	