



SEMANA DEL 16 AL 20 DE NOVIEMBRE

PLAN DE TRABAJO

ESCUELA PRIMARIA: _____

SEGUNDO GRADO

MAESTRO (A): _____

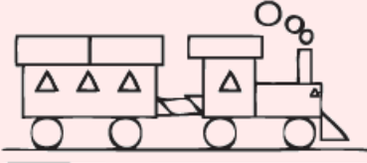


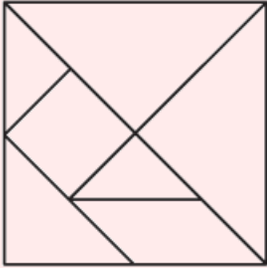
TODO VA A SALIR BIEN

NOTA: si aún no tienes los libros de textos, sólo realiza las actividades del cuaderno.

ASIGNATURA	APRENDIZAJE ESPERADO	PROGRAMA DE TV	ACTIVIDADES	SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN
DIA FESTIVO				

	ASIGNATURA	APRENDIZAJE ESPERADO	PROGRAMA DE TV	ACTIVIDADES	SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN
MARTES	Lengua materna	Revisa y corrige, con ayuda del profesor, la coherencia y propiedad de sus notas: escritura convencional, ortografía.	Fíjate bien en las letras	Completa las palabras con la letra "c" y corrobora que estén correctas. ven___er ___ielo ___iruela ___iudad mai___itos ha___er ___erros na___er	Envía evidencias de tus trabajos al whatsapp de tu maestro (a), tienes hasta las 9:00 p.m de cada día.
	Matemáticas	Construye y describe figuras y cuerpos geométricos.	Agustín descubre figuras geométricas	Escribe y resuelve en tu cuaderno las siguientes adivinanzas. <ul style="list-style-type: none"> • Tiene tres lados iguales; es un _____ • Está formado por cuatro lados iguales; es un _____ • Lo forman cinco lados iguales; es un _____ • Tiene cuatro lados, dos largos y dos cortos; es un _____ • Lo forman cinco lados, tres de un tamaño y dos de otro; es un _____ • Está formado por tres lados, dos cortos y uno largo; es un _____ • Tiene seis lados de diferentes tamaños; es un _____ • Lo forman cuatro lados, tres del mismo tamaño y uno diferente; es un _____ 	NOTA: no olvides ponerle la fecha a cada trabajo y tú nombre en la parte de arriba.

	Formación Cívica y Ética	Practica su libertad al expresar con responsabilidad sus opiniones y necesidades en la familia y en el aula, así como reflexiona sobre los efectos de sus acciones en sí y en las demás personas.	Los impactos de mis acciones	Reflexiona acerca de las responsabilidades que conllevan las siguientes decisiones y escríbelas en tu cuaderno: 1. <u>Tener una mascota...</u> 2. <u>Pertenecer a un equipo deportivo...</u> 3. <u>Participar en un obre teatral...</u>	
	ASIGNATURA	APRENDIZAJE ESPERADO	PROGRAMA DE TV	ACTIVIDADES	SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN
MIÉRCOLES	Conocimiento del medio	Describe cambios en la naturaleza a partir de lo que observa en el día y la noche, y durante el año.	¿Qué observamos durante el día y la noche?	Escribe en tu cuaderno los cambios del día y de la noche que tú consideres, dibújalos. <u>Realiza la página 50 y 51 de tu libro de conocimiento.</u>	Envía evidencias de tus trabajos al whatsapp de tu maestro (a), tienes hasta las 9:00 p.m de cada día.
	Lengua materna	Identifica las características comunes de forma y contenido de los textos instructivos para elaborar algo: título, materiales y procedimiento; acomodo en la página y uso de numerales o viñetas, por ejemplo.	La primera versión de mi instructivo	Escribe en tu cuaderno la siguiente información relacionada con los instructivos: <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 15px; padding: 5px; display: inline-block;"> Los instructivos son textos en los que se explica paso a paso, cómo preparar un platillo, armar un juguete, elaborar un producto o realizar una actividad. </div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 15px; padding: 5px; display: inline-block; margin-left: 20px;"> Los instructivos tienen tres partes: Nombre, materiales y procedimiento. </div> <div style="text-align: center; margin: 10px 0;">  </div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 15px; padding: 5px; display: inline-block;"> El procedimiento está formado por una serie de oraciones que dan una orden. </div>	NOTA: no olvides ponerle la fecha a cada trabajo y tú nombre en la parte de arriba.
	Matemáticas	Construye y describe figuras y cuerpos geométricos.	Lotería de figuras geométricas	Colorea del mismo color las figuras de igual forma, luego contesta en tu cuaderno. <div style="text-align: center;">  </div> <ol style="list-style-type: none"> 1. ¿Cuántos triángulos hay en total? 2. ¿Cuántos círculos hay en total? 3. ¿Cuántas figuras coloreaste en la máquina del ferrocarril? Incluye el humo? 4. ¿Cuántos rectángulos hay en total? 	

	Cívica y Ética	Practica su libertad al expresar con responsabilidad sus opiniones y necesidades en la familia y en el aula, así como reflexiona sobre los efectos de sus acciones en sí y en las demás personas (2°).	Tomo decisiones para mi bien y el de todos	<p>Responde en tu cuaderno:</p> <p>¿Cómo se pueden tomar decisiones libres y responsables?</p> <p>¿Qué ayuda a tomar buenas decisiones?</p> <p>¿Qué dificulta tomar decisiones libres?</p> <p>¿Cómo se toman las decisiones de mi familia?</p>	
	ASIGNATURA	APRENDIZAJE ESPERADO	PROGRAMA DE TV	ACTIVIDADES	SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN
JUEVES	Matemáticas	Construye y describe figuras y cuerpos geométricos.	¡Adivina qué figura es!	<p>Escribe los nombres de las figuras con las piezas del Tangram.</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Triángulo grande. • Triángulo mediano • Triángulo pequeño. • Cuadrado • Romboide 	<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>
	Conocimiento del medio	Describe cambios en la naturaleza a partir de lo que observa en el día y la noche y durante el año.	Animales diurnos y nocturnos	<p>Responde en tu cuaderno las siguientes preguntas:</p> <p>¿Qué son los animales diurnos?</p> <p>Escribe el nombre de 3 animales diurnos y 3 animales nocturnos, dibújalos en tu cuaderno.</p> <p><u>Analiza y realiza las páginas 52, 53 y 54 de tu libro de conocimiento.</u></p>	

	Lengua materna	Adapta el lenguaje para ser escrito, con ayuda del maestro, buscando la mejor forma de "decir" o expresar una idea al escribir textos colectivos.	Narramos en forma escrita	<p>Escribe las palabras del recuadro que completan las expresiones de manera que digan lo mismo que la oración anterior.</p> <p>1. Cuentan los que vivieron hace mucho tiempo que había un hombre que no creía en la palabra de sus antepasados.</p> <p style="text-align: center;">Narran ancianos</p> <p>_____ los _____ que hace mucho tiempo había un hombre que no creía en la palabra de sus antepasados.</p> <p>2. Le contaban que al caer una tormenta con truenos y relámpagos salían unas criaturas llamados Xocoyoles.</p> <p style="text-align: center;">platicaban unos niños</p> <p>Le _____ que al caer una tormenta con truenos y relámpagos salían _____ llamados Xocoyoles.</p> <p>3. El hombre no creía que a esos niños les salieran alas y aparecían sentados encima de los cerros y los peñascos.</p> <p style="text-align: center;">pequeños se les viera sobre</p> <p>El hombre no creía que a esos _____ les salieran alas y _____ sentados _____ de los cerros y los peñascos.</p>											
	ASIGNATURA	APRENDIZAJE ESPERADO	PROGRAMA DE TV	ACTIVIDADES	SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN										
VIERNES	Matemáticas	Construye y describe figuras y cuerpos geométricos.	Figuras escondidas	<p>Lee las descripciones, arma las figuras compuestas con tu Tangram y encierra la ilustración correcta.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Descripción</th> <th>Figuras compuestas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Triángulo mediano arriba de un cuadrado.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Un romboide y un triángulo pequeño a la derecha.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>En la base un cuadrado, arriba del cuadrado un triángulo mediano y arriba de éste un triángulo pequeño.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>En la base un triángulo mediano, arriba a la izquierda un triángulo pequeño y arriba de ambos un cuadrado.</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Descripción	Figuras compuestas	Triángulo mediano arriba de un cuadrado.		Un romboide y un triángulo pequeño a la derecha.		En la base un cuadrado, arriba del cuadrado un triángulo mediano y arriba de éste un triángulo pequeño.		En la base un triángulo mediano, arriba a la izquierda un triángulo pequeño y arriba de ambos un cuadrado.		<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>
Descripción	Figuras compuestas														
Triángulo mediano arriba de un cuadrado.															
Un romboide y un triángulo pequeño a la derecha.															
En la base un cuadrado, arriba del cuadrado un triángulo mediano y arriba de éste un triángulo pequeño.															
En la base un triángulo mediano, arriba a la izquierda un triángulo pequeño y arriba de ambos un cuadrado.															
	Conocimiento del medio	Describe avances en la tecnología relacionadas con el transporte y el esparcimiento en tiempos de la Revolución	La Revolución Mexicana y la tecnología	<p>Investiga y escribe en el cuaderno ¿Qué cambios han ocurrido en la tecnología desde la revolución mexicana a la actualidad? <u>Haz un dibujo de la revolución mexicana en tu cuaderno.</u></p>											

	Educación socioemocional	Muestra disposición y optimismo ante retos o tareas poco interesantes pero necesarias.	Aprendiendo a volar	Todo es cuestión de actitud... ¿Qué es disposición? Escribe un ejemplo de una situación de tu vida diaria donde la buena disposición mejore un problema.	
--	--------------------------	--	---------------------	--	--

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