



SEMANA DEL 23 AL 27 DE NOVIEMBRE

PLAN DE TRABAJO

ESCUELA PRIMARIA: _____

CUARTO GRADO

MAESTRO (A) : _____



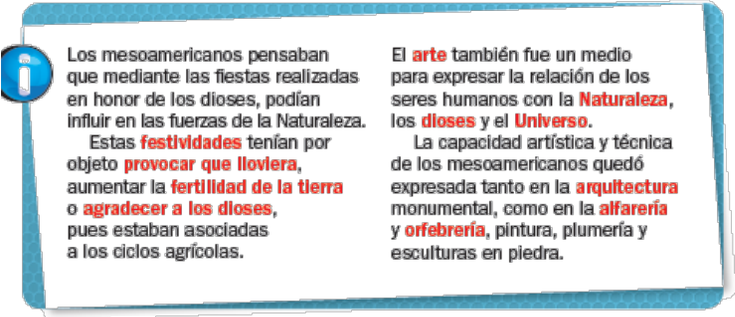
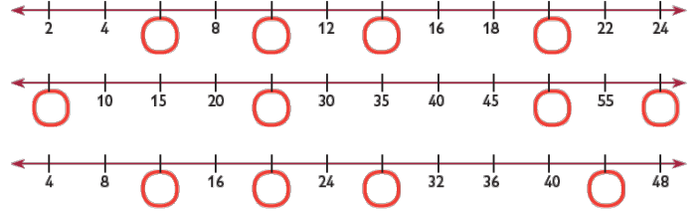
TODO VA A SALIR BIEN

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
LUNES	Formación Cívica y Ética	Explica las consecuencias que sus actos pueden provocar en su vida y en la de otros para actuar con honestidad, responsabilidad, solidaridad, reciprocidad y empatía.	Tomo decisiones con respeto	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 obra teatral...</u> Lee la página 32 de tu libro de formación.	Envía evidencias de tus trabajos al whatsapp de tu maestro (a), tienes hasta las 9:00 p.m de cada día.
	Educación Socioemocional	Evalúa posibles acciones y obstáculos para aliviar el malestar de personas que son excluidas o maltratadas.	Exclusión y maltrato	En tu cuaderno responde las siguientes preguntas: ¿Qué es exclusión? Menciona un ejemplo de una situación de exclusión. ¿Qué harías tu para prevenir la exclusión y el maltrato en las personas?	NOTA: no olvides ponerle la fecha a cada trabajo y tú nombre en la parte de arriba.
	Ciencias Naturales	Explica la reproducción de las plantas por semillas, tallos, hojas, raíces y su interacción con otros seres vivos y el medio natural.	La reproducción de las plantas: polinización	Responde en tu cuaderno: ¿A qué proceso se le conoce como polinización? <u>Lee y analiza la página 48, 49 y 50 de tu libro de ciencias naturales.</u>	
	Vida saludable	Consumo alimentos frescos de la región e identifica cómo esta práctica beneficia al medio ambiente.	Los sabores de mi comunidad	Investiga y dibuja en tu cuaderno que alimentos se producen o se siembran en tu comunidad. Menciona mínimo 5	

ASIGNATURA	APRENDIZAJE ESPERADO	PROGRAMA DE TV	ACTIVIDADES	SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN
------------	----------------------	----------------	-------------	---------------------------------

MARTES

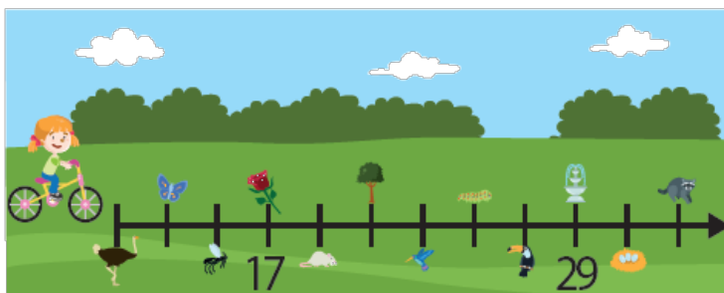
	<p>Historia</p>	<p>Distingue las características y reconoce los aportes de las culturas mesoamericanas y su relación con la naturaleza.</p>	<p>Los mesoamericanos y sus dioses</p>	<p>Anota la siguiente información en tu cuaderno:</p> 	<p>Envía evidencias de tus trabajos al whatsapp de tu maestro (a), 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>
	<p>Matemáticas</p>	<p>Ubicación de números naturales en la recta numérica a partir de la posición de otros dos.</p>	<p>¿Cuál es la escala?</p>	<p>Completa las siguientes rectas numéricas, anotando el valor que falta en el cuadro.</p>  <p>Realiza la página 48 de tu libro de matemáticas.</p>	
	<p>Lengua materna</p>	<p>Interpreta y utiliza el vocabulario adecuado para dar indicaciones sobre lugares o trayectos.</p>	<p>Me expreso correctamente</p>	<p>Escribe en tu cuaderno... Imagina que haz pedido un taxi a tu hogar, el chofer es nuevo en la comunidad y lo tendrás que guiar por teléfono, escribe lo mejor posible las indicaciones para llegar a tu domicilio.</p>	
	<p>Geografía</p>	<p>Distingue relaciones de los climas con la vegetación y la fauna silvestre, y la importancia de la biodiversidad en México.</p>	<p>Especies endémicas de México</p>	<p>Responde en tu cuaderno: ¿Qué son las especies endémicas de México? Haz una lista de especies endémicas en México.</p>	
<p>ASIGNATURA</p>	<p>APRENDIZAJE ESPERADO</p>	<p>PROGRAMA DE TV</p>	<p>ACTIVIDADES</p>	<p>SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN</p>	

Matemáticas

Ubicación de números naturales en la recta numérica a partir de la posición de otros dos.

Escalas y más escalas

Observa el recorrido que hizo Rosaura y completa las tablas.



Metro número	Encontró
13	Una mariposa
17	Una rosa
21	
23	

Metro número	Encontró
27	
29	Una fuente
31	
33	

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.

Ciencias Naturales

Explica la reproducción de las plantas por semillas, tallos, hojas, raíces y su interacción con otros seres vivos y el medio natural.

La reproducción sexual en las plantas

Completa la siguiente información en tu cuaderno:



Formas de reproducción en las _____



Sexual: _____

 A este proceso se le llama _____

Asexual: _____

 A través de: _____

Polinización _____

Especies que participan en la polinización: _____

	Historia	Distingue las características y reconoce los aportes de las culturas mesoamericanas y su relación con la naturaleza.	Fiestas mesoamericanas	<p>Subraya las características de las festividades mesoamericanas.</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Estaban relacionadas con los dioses y el ciclo agrícola.</td> <td>No incluían sacrificios humanos.</td> <td>Se celebraban solamente en las casas de los ricos.</td> </tr> <tr> <td>Los sacerdotes tenían prohibido participar.</td> <td>El calendario indicaba la fecha en que debían realizarse.</td> <td>Por medio de ellas, buscaban influir en los dioses y la Naturaleza.</td> </tr> </tbody> </table> <p>Lee la página 67 de tu libro de historia.</p>	Estaban relacionadas con los dioses y el ciclo agrícola.	No incluían sacrificios humanos.	Se celebraban solamente en las casas de los ricos.	Los sacerdotes tenían prohibido participar.	El calendario indicaba la fecha en que debían realizarse.	Por medio de ellas, buscaban influir en los dioses y la Naturaleza.	
Estaban relacionadas con los dioses y el ciclo agrícola.	No incluían sacrificios humanos.	Se celebraban solamente en las casas de los ricos.									
Los sacerdotes tenían prohibido participar.	El calendario indicaba la fecha en que debían realizarse.	Por medio de ellas, buscaban influir en los dioses y la Naturaleza.									
	Lengua materna	Describe trayectos a partir de la información que aparece en los croquis.	Croquis y más croquis	Dibuja en tu cuaderno el croquis de tu escuela, detalladamente dibuja salón por salón, no olvides dibujar lo que se encuentra alrededor.							
	ASIGNATURA	APRENDIZAJE ESPERADO	PROGRAMA DE TV	ACTIVIDADES	SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN						
JUEVES	Geografía	Distingue relaciones de los climas con la vegetación y la fauna silvestre, y la importancia de la biodiversidad en México.	Especies en peligro de extinción	<p>Responde en tu cuaderno: ¿Qué son las especies en peligro de extinción? Haz una lista de las especies en peligro de extinción en México.</p>	Envía evidencias de tus trabajos al whatsApp de tu maestro (a), tienes hasta las 9:00 p.m de cada día.						
	Matemáticas	Ubicación de números naturales en la recta numérica a partir de la posición de otros dos.	¿Es necesario el cero?	<p>Ubica con: (X) en las siguientes rectas los números que te indican en cada caso.</p> <p>Ubica el 10, 15</p>  <p>Ubica el 5, 10</p>  <p>Ubica el 20, 22</p>  <p>Ubica el 45, 49</p>  <p>Realiza la página 49 de tu libro de matemáticas.</p>	NOTA: no olvides ponerle la fecha a cada trabajo y tú nombre en la parte de arriba.						

	Lengua materna	Identifica las características y la función de las monografías, y las retoma al elaborar un texto propio.	Conociendo el mundo de las monografías	<p>Escribe en tu cuaderno una pequeña monografía sobre el estado donde vives... puedes incluir las siguientes características: geografía, historia, cultura, demografía, economía, turismo.</p> <p>Al final haz el dibujo de tu Entidad.</p> <p>Lee y analiza la página 38 y 39 de tu libro de español.</p>	
	ASIGNATURA	APRENDIZAJE ESPERADO	PROGRAMA DE TV	ACTIVIDADES	SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN
VIERNES	Matemáticas	Ubicación de números naturales en la recta numérica a partir de la posición de otros dos.	¿Es necesario el cero? II	<p>Ubica con: (X) en las siguientes rectas los números que te indican en cada caso.</p> <p>Ubica el 0, 100</p>  <p>Ubica el 50, 100</p>  <p>Ubica el 100, 220</p>  <p>Ubica el 150, 200</p>  <p>Realiza la página 50 de tu libro de matemáticas.</p>	<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>
	Lengua materna	Registra y calendariza actividades.	Organizo mis actividades	Dibuja el calendario del mes de noviembre en tu cuaderno, escribe, registra las actividades que tengas en el mes, pueden ser fechas de cumpleaños, festividades, etc.	
	Educación socioemocional	Identifica que con base al esfuerzo puede lograr algo que se propone.	¡Lo logré!	Escribe una meta que tienes a largo plazo, después escribe que harás para lograrla. Recuerda que todo lo que te propongas lo puedes lograr.	

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