

Escuela Primaria "Matilde Acosta"
 CUARTO GRADO
 "A" Profra. Erika Macías Zúñiga
 "C" Profra. Alejandra Luna Gamboa

Un año más que iniciamos juntos; deseando se encuentren bien y que este año sea de cosas lindas, salud y bienestar familiar, compartimos las actividades correspondientes del 25 al 29 de enero de 2021 sin olvidar que todas deberán llevar los siguientes datos:

Fecha: _____ Asignatura: _____ Tema: _____

Recuerda que todas las actividades deberán ser entregadas a más tardar el viernes 15 de enero vía Classroom, sin embargo, si te es imposible utilizar esta plataforma, las recibiremos por medio del correo electrónico institucional:

4ºA erika.macias.z@aeefcm.gob.mx

4ºC alejandra.luna.g@aeefcm.gob.mx

Fecha	Asignatura/Tema	Actividad
Lunes 25 de enero	<u>Socioemocional</u> Y tú, ¿reconoces la emoción sorpresa?	1.- Observa el contenido del programa con el título de la actividad, tienes las siguientes opciones: <ul style="list-style-type: none"> • Opción 1 canal 11.2/5.2 17:30 Hrs • Opción 2 canal 7.3 20:30 Hrs • Opción 3 canal 10.2 10:30 Hrs 2. Anota en tu cuaderno la siguiente información: "¿Qué es la emoción de la sorpresa? Sorpresa es un estado de alteración emocional, resultado de un evento inesperado o imprevisto; puede ser neutral, agradable o desagradable." 3.- Contesta lo siguiente: <ol style="list-style-type: none"> a) ¿Has tenido experiencias de sorpresas agradables y desagradables? Describe cada una e ilustra tu trabajo. b) ¿Te gustan las fiestas sorpresas? ¿Alguna vez te han hecho una?, ¿Cómo te sentiste? c) En la clase en línea podrás compartir alguna experiencia sobre una sorpresa.
	<u>Formación Cívica y Ética</u> Derechos humanos de los pueblos	1- Observa el contenido del programa con el título de la actividad, tienes las siguientes opciones: <ul style="list-style-type: none"> • Opción 1 canal 11.2/5.2 17:00 Hrs • Opción 2 canal 7.3 20:00 Hrs • Opción 3 canal 10.2 10:00 Hrs

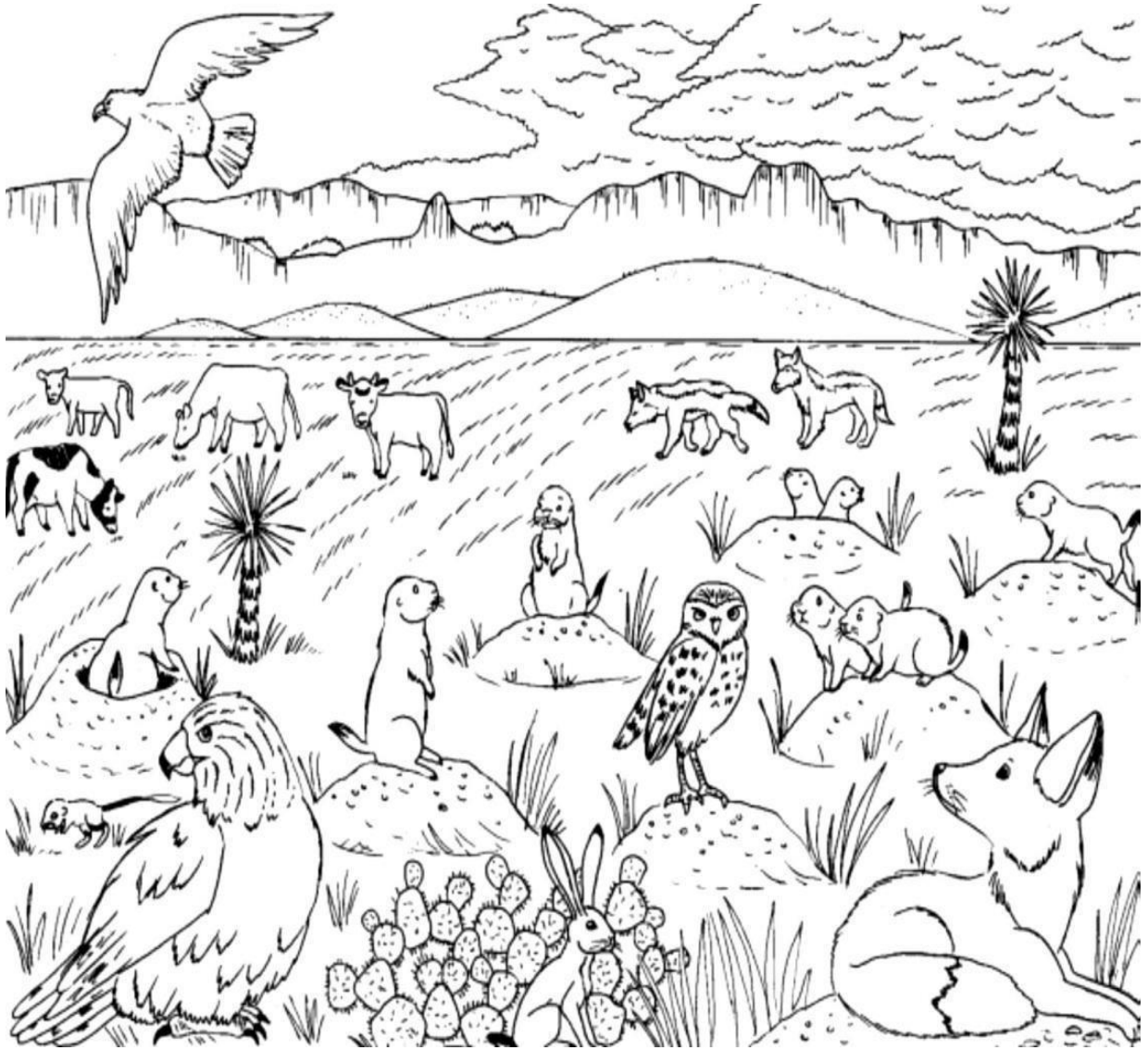
	indígenas y afroamericanos	<p>2.- De acuerdo con el programa de TV, anota en tu cuaderno dos ideas que te hayan llamado la atención.</p> <p>3.- Lee en voz alta las páginas 60 y 61 de tu libro de texto de Formación Cívica y Ética.</p> <p>4.- En la clase en línea, junto con tu maestra y compañeros dialoga y analiza la siguiente frase: <u>"Todos somos diferentes, pero iguales en derechos"</u></p>				
<p>Martes</p> <p>26 de enero</p>	<p><u>Matemáticas</u></p> <p>Figuras para decorar</p>	<p>1.- Observa el contenido del programa con el título de la actividad, tienes las siguientes opciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opción 1 canal 11.2/5.2 17:30 Hrs • Opción 2 canal 7.3 20:30 Hrs • Opción 3 canal 10.2 9:30 Hrs <p>2.- Anota en tu cuaderno:</p> <p><u>¿Qué es un cuerpo geométrico?</u></p> <p>"Un cuerpo geométrico es una figura geométrica de tres dimensiones (largo, ancho y alto), que ocupa un lugar en el espacio y en consecuencia, tiene un volumen. Son sólidos geométricos de muchas caras, que contienen los siguientes elementos: caras, aristas, vértices."</p> <p>2.- Observa el siguiente video:</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=4z-naHkrfZA</p> <p>3.- Resuelve el desafío 33, Páginas 59, 60 y 61 de tu libro de desafíos matemáticos.</p>				
	<p><u>Español/ Lengua Materna</u></p> <p>Camarón que se duerme</p>	<p>1.- Observa el contenido del programa con el título de la actividad, tienes las siguientes opciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> Opción 1 canal 11.2/5.2 18:00 hrs. Opción 2 canal 7.3 21:00 hrs. Opción 3 canal 10.2 11:00hrs. <p>2.- Completa el cuadro como el siguiente, anotando refranes y su significado. Observa el ejemplo:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Refrán</th> <th>Mensaje</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>"En boca del mentiroso lo cierto se hace dudoso"</td> <td>No se puede creer lo que dice un mentiroso.</td> </tr> </tbody> </table>	Refrán	Mensaje	"En boca del mentiroso lo cierto se hace dudoso"	No se puede creer lo que dice un mentiroso.
Refrán	Mensaje					
"En boca del mentiroso lo cierto se hace dudoso"	No se puede creer lo que dice un mentiroso.					

Miércoles 27 de enero	<u>Historia</u> Explorando nuevas Tierras	1.- Observa el contenido del programa con el título de la actividad, tienes las siguientes opciones: <ul style="list-style-type: none"> • Opción 1 canal 11.2/5.2 18:00 Hrs • Opción 2 canal 7.3 21:00 Hrs • Opción 3 canal 10.2 11:00 Hrs 2. Lee en voz alta la página 78 de tu libro de texto de Historia. 3. Observa la línea del tiempo de la página 80 y 81 4. Anota en tu cuaderno y resuelve las preguntas del libro de texto de la página 80.	
	<u>Ciencias Naturales</u> Interacciones en los ecosistemas	1.- Observa el contenido del programa con el título de la actividad, tienes las siguientes opciones: <ul style="list-style-type: none"> • Opción 1 canal 11.2/5.2 17:30Hrs • Opción 2 canal 7.3 20:30 Hrs • Opción 3 canal 10.2 10:30 Hrs 2.- Lee en voz alta en tu libro de texto de Ciencias Naturales las páginas 60 y 62. 3.- Subraya las ideas principales y escribe en tu cuaderno 2. 4.- Realiza el ejercicio del anexo 1	
Jueves 28 de enero	<u>Geografía</u> Formas de vida en la ciudad y en el medio rural	1.- Observa el contenido del programa con el título de la actividad, tienes las siguientes opciones: <ul style="list-style-type: none"> • Opción 1 canal 11.2/5.2 17:00 Hrs • Opción 2 canal 7.3 20:00 Hrs • Opción 3 canal 10.2 10:00 Hrs 2.- De acuerdo con el programa de TV escribe en tu cuaderno un breve resumen de lo que aprendiste.	

		3.- Resuelve la actividad de la página 94 de tu libro de texto de Geografía.
	Español Producción de textos	<p>En esta ocasión echaremos a volar la imaginación, y elaboraremos un texto en donde desarrollarás la siguiente idea: "El trabajo de mi mamá/ papá..."</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tu producción deberá ser por lo menos de una hoja, es importante que tomes en cuenta la ortografía y el orden de tus ideas; no olvides ilustrarlo.
Viernes 29 de enero	<u>Matemáticas</u> Cálculo mental	<p>1.- Resuelve el anexo 2. Trata de resolverlo mentalmente.</p> <p>2.- Participa en el juego interactivo de cálculo mental. Utiliza el siguiente link https://www.cerebriti.com/juegos-de-matematicas/calculo-mental-rapido</p> <p>3.- Toma una captura de pantalla y envía tu evidencia.</p>

ANEXO 1 CIENCIAS NATURAL

1.- Colorea la ilustración.




2.- Escribe los factores bióticos que encuentres en el dibujo:


3.- Escribe los factores abióticos que encuentres en el dibujo:


ANEXO 2. MATEMÁTICAS


Colorea el dibujo, considera la clave.


 5×5

 $6 \times 5 \times 3$

 10.25×3

 $5 \times 6 + 10 + 5$

 $6 \times 10 \times 2$

 $20.25 + 10.25 + 30$

