



# Hutchinson Public Schools

USD 308

4 to Grado

Actividades diarias requeridas:

Alfabetización		Matemáticas	Ciencias / Estudios sociales
Lunes / Miércoles / Viernes	Martes / Jueves	Lunes - Viernes	Lunes-Viernes
Complete una <a href="#">lectura i-Ready</a> lección de, ya sea en papel o en línea.	Estás viviendo en un tiempo histórico. Tómese un tiempo para escribir lo que hizo en estos días. Incluye actividades y sentimientos. Puede escribir tanto o tan poco como desee, pero escriba oraciones completas utilizando la gramática, la ortografía y la puntuación adecuadas.	Trabaja en tus operaciones de multiplicación matemática.	Investigue cualquier lugar en los Estados Unidos que le gustaría visitar. Crea un proyecto sobre ese lugar. Incluye animales, formas de tierra, características interesantes, clima, negocios principales y agricultura. Puede crear diapositivas, una imagen o cualquier otra representación de ese lugar.
		Completa una <a href="#">matemáticas i-Ready</a> lección de	

Actividades opcionales para ampliar el aprendizaje:

Alfabetización	Matemáticas	Ciencias / Estudios sociales	Otros
Leer durante 30 minutos. Escribe o crea un resumen sobre lo que lees.	Crea un horario para tu día y registra las horas. Ex. Desayuno-7: 30 AM	Haga un seguimiento de sus comidas / refrigerios del día. Discuta los beneficios para la salud de su cuerpo.	Escribir <a href="https://www.typingclub.com/">https://www.typingclub.com/</a>
Escriba una carta amistosa a un miembro de la familia o alguien en un hogar de ancianos para alegrarles el día. Asegúrese de enviar su carta por correo.	Greg Tang Math <a href="https://www.gregtangmath.com/">https://www.gregtangmath.com/</a>	Dibuja un mapa de tu casa. ¡No olvides la tecla del mapa! * Desafío: encuentra el área y el perímetro de tu habitación.	Elige una mascota que tenga o le gustaría tener. ¿Cómo lo cuidarías a diario? ¿Qué suministros necesitarías para ello? Puede presentar esta información de cualquier forma que elija, un gráfico, un video o incluso una tira cómica.
Vea las lecciones y actividades diarias de Scholastic Learn at Home. <a href="https://classroommagazin">https://classroommagazin</a>		Usando artículos para el hogar, cree una reacción en cadena (como fichas de dominó).	Go Noodle (actividades de movimiento) <a href="https://family.gonoodle.com/">https://family.gonoodle.com/</a>  Art Hub para niños



# Hutchinson Public Schools

USD 308

<a href="https://www.scholastic.com/support/learnathome.html">es.scholastic.com/support/learnathome.html</a>		<p>Ejemplos:  <a href="https://www.boyslife.org/hobbies-projects/projects/159359/how-to-make-a-rube-goldberg-machine/">https://www.boyslife.org/hobbies-projects/projects/159359/how-to-make-a-rube-goldberg-machine/</a></p>	<p><a href="https://www.youtube.com/user/ArtforKidsHub">https://www.youtube.com/user/ArtforKidsHub</a>          Lunch Doodles con Mo Willems  <a href="https://www.kennedy-center.org/education/mo-willems/">https://www.kennedy-center.org/education/mo-willems/</a></p>
Teacher Choice-Los maestros se comunicarán a través de los padres ---- -			

## Actividades opcionales para ampliar el aprendizaje:

Alfabetización	Matemáticas	Ciencias / Estudios sociales	Otros
<p>Escriba sobre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* ¿Cuál es su estación favorita y por qué?</li> <li>* ¿De qué estás más orgulloso y por qué?</li> <li>* ¿Cuál es el mejor regalo que has recibido?</li> <li>* ¿Cuál es tu libro favorito o tipo de libro y por qué?</li> <li>* ¿Y si fueras invisible?</li> <li>* ¿Y si fueras una mosca en la pared?</li> <li>* ¿Qué pasa si te encerraron en WalMart por una noche?</li> <li>* 5 cosas que desearía si estuviera varado en una isla desierta.</li> <li>* Si pudieras intercambiar lugares con alguien por un día, ¿quién sería y por qué?</li> </ul> <p>Más ideas:  <a href="https://www.nadams.k12.in.us/site/handlers/filedownload.ashx?moduleinstanceid=13&amp;dataid=26&amp;FileName=Writing%20Prompts%20for%20gr2-4_.pdf">https://www.nadams.k12.in.us/site/handlers/filedownload.ashx?moduleinstanceid=13&amp;dataid=26&amp;FileName=Writing%20Prompts%20for%20gr2-4_.pdf</a></p>	<p>Practique la multiplicación (un dígito x 2, 3 y 4 dígitos) y división (4, 3 y 2 dígitos divididos por 1 dígito). Usa los dados para tirar un conjunto de números y verifica las respuestas con una calculadora.</p> <p>Juegos de multiplicación y división en línea  <a href="https://www.multiplication.com/games/all-games">https://www.multiplication.com/games/all-games</a>  <a href="https://www.mathplayground.com/index_multiplication_division.html">https://www.mathplayground.com/index_multiplication_division.html</a>  <a href="http://www.fun4thebrain.com/mult.html">http://www.fun4thebrain.com/mult.html</a></p>	<p>Social Studies          PBS Learning - Seleccione 4to grado  <a href="https://www.pbslearningmedia.org/subjects/social-studies/?selected_facet=grades:4">https://www.pbslearningmedia.org/subjects/social-studies/?selected_facet=grades:4</a></p> <p>Mystery Science- Mini Lessons - Seleccione 4to grado  <a href="https://mysteryscience.com/school-closure-planning">https://mysteryscience.com/school-closure-planning</a></p> <p>National Geographic  <a href="https://kids.nationalgeographic.com/">https://kids.nationalgeographic.com/</a></p>	<p>Poesía:          Haiku.          Un Haiku es un poema que está escrito en tres líneas, no rima y tiene un patrón de sílaba de 5-7-5.          Ejemplo:          caminar bajo las estrellas (5 sílabas)          Mirar el cielo lleno de luz (7 sílabas)          El verano ha comenzado (5 sílabas)</p> <p>Pareado          Un poema que consiste en dos líneas que riman con el mismo número de sílabas.          Ejemplo:          El niño aprendió a tocar la guitarra          Soñando con ser una gran estrella.</p> <p>Cinquain          Un poema de cinco líneas que consta de un tema de una palabra, dos palabras descriptivas, tres palabras que muestran acción, una frase de cuatro palabras y luego una palabra que se refiere al tema.          Ejemplo:          Nieve          fría, blanca          Cayendo suavemente          Acumulando alrededor de mí          Copos</p>
<p>Lea un libro o artículo a un miembro de la familia. (Echa un vistazo a Wonderopolis en <a href="https://wonderopolis.org">https://wonderopolis.org</a>)</p>	<p>Matemáticas de la Academia Kahn. Elija cualquier tema para 4to grado.  <a href="https://www.khanacademy.org/math/cc-fourth-grade-math">https://www.khanacademy.org/math/cc-fourth-grade-math</a></p>	<p>STEM:          * Crea un instrumento musical con materiales reciclables. Pruebe su instrumento para ver si hace sonido.          * Construye una casa usando cartón, papel, tijeras y cinta adhesiva.          ¿Puedes diseñar muebles para tu casa?          * Use materiales reciclados para</p>	<p>Planifica y ayuda a cocinar una comida. Sigue la receta.</p>



# Hutchinson Public Schools

## USD 308

		<p>construir un automóvil.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Haga un avión de papel y vea qué tan lejos volará.</li> <li>* ¿Qué puedes hacer con una caja?</li> <li>* Construye un refugio para un objeto de tu elección (animal de peluche, creación de lego, etc.)</li> </ul>	
<p>Elige cualquier tipo de poema y completa con tus ideas.</p> <p>Poesía</p> <p><a href="https://www.poetrygames.org/poetry-machine/">https://www.poetrygames.org/poetry-machine/</a></p>	<p>Usando una regla, mide diferentes objetos alrededor de tu casa hasta la media pulgada más cercana.</p>	<p>Investiga un explorador de Kansas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* ¿Qué los trajo a Kansas?</li> <li>* ¿Qué encontraron / descubrieron sobre Kansas?</li> <li>* ¿Qué partes de Kansas exploraron?</li> </ul>	<p><b>virtuales gratuitas Excursiones</b></p> <p><a href="https://freedomhomeschooling.com/virtual-field-trips/?fbclid=IwAR3wvqyz5FAqZzkHymRBZ4n7YVUpYZzdQrWVHIMagTgCMf6fQAAAtRXy-4">https://freedomhomeschooling.com/virtual-field-trips/?fbclid=IwAR3wvqyz5FAqZzkHymRBZ4n7YVUpYZzdQrWVHIMagTgCMf6fQAAAtRXy-4</a></p>

Formas de comunicarse con los docentes: correo electrónico en el aula, profesor, otro nivel de clase, correo electrónico, nivel de aula / grado preferido.

Ashley Mercado <[mercadoa@usd308.com](mailto:mercadoa@usd308.com)> Ashlynn Embers <[embers.ashlynn@usd308.com](mailto:embers.ashlynn@usd308.com)>  
 Barbara Manny <[mannyb@usd308.com](mailto:mannyb@usd308.com)> Brittany-Ann Swinney <[swinney.brittanyann@usd308.com](mailto:swinney.brittanyann@usd308.com)>  
 Halle Neel <[neel.halle@usd308.com](mailto:neel.halle@usd308.com)> Hannah Schletzbaum <[schletzbaumh@usd308.com](mailto:schletzbaumh@usd308.com)>  
 Jessica Ray <[ray.jessica@usd308.com](mailto:ray.jessica@usd308.com)> Madelyn Gagnebin <[gagnebin.madelyn@usd308.com](mailto:gagnebin.madelyn@usd308.com)>  
 Regina Field <[field.regina@usd308.com](mailto:field.regina@usd308.com)> Sara Hatcher <[nacedora.sara@usd308.com](mailto:nacedora.sara@usd308.com)>  
 Sarah Divine <[divine.sarah@usd308.com](mailto:divine.sarah@usd308.com)> Sherri Powell <[powellsh@usd308.com](mailto:powellsh@usd308.com)>  
 Sierra Werries <[werries.sierra@usd308.com](mailto:werries.sierra@usd308.com)> Vannessa Small <[smallv@usd308.com](mailto:smallv@usd308.com)>  
 Angie Williams <[williamsa@usd308.com](mailto:williamsa@usd308.com)> April Haas <[haasa@usd308.com](mailto:haasa@usd308.com)>