

## Horario diario

<p><b>Antes de las 9 AM</b>          ¡Desayune, haga la cama, vístete y prepárate para el día!</p> <p>¡Empecemos fuerte con un entrenamiento cerebral serio!          Tú cerebro es un músculo, cuanto más lo usas, más fuerte se vuelve.</p> <p><b>9:00 Tiempo Académico: Matemáticas</b>          Vea el sitio web del maestro para lecciones o actividades de matemáticas.</p> <p><b>10:00 Actividades para la mañana</b>          Juegue afuera, monte su bicicleta, haga yoga, salga a caminar y tome aire fresco. Youtube JUST DANCE y baile o yoga con Adrien si necesitas quedarte adentro.</p> <p><b>10:30 Tiempo Académico: Estudios Sociales</b>          Vea el sitio web del/la maestro(a) para lecciones o actividades de estudios sociales.</p>	<p><b>11:30 Almuerzo</b></p> <p><b>12:30 Tiempo Académico: Ciencia</b>          Vea el sitio web de el/la maestro(a) para la lección o actividades de ciencia.</p> <p><b>1:30 Actividad de la tarde</b>          Pase un poco más de tiempo afuera, lea un libro, juegue un juego.</p> <p><b>2:00 Académicos: Gramática</b>          Vea el sitio web del/la maestro(a) para la lección o actividades de gramática.</p> <p><b>3:00 Lectura y Escritura Creativa</b>          Lee con un amigo, lee de forma independiente, escucha un libro en la red/en un sitio web, escribe una historia de aventuras o crea una tira cómica</p> <p><b>4:00 ¡Ya terminaste el día!</b>          Relájese y trabaje en proyectos de interés, pase tiempo con los familiares.</p>
--	--

## Recursos Académicos-Secundaria (Grados 5-6)

ELA-Lectura	Math-Matemáticas
<p><a href="#">Scholastic</a>-Proyectos día a día para que los niños lean, piensen y crezcan</p> <p><a href="#">Destiny</a>- Acceda libros electrónicos gratis a través de la biblioteca de su escuela</p> <p><a href="#">FreeRice</a>-Práctica su vocabulario mientras que la donación de arroz se le dé a los países necesitados</p> <p><a href="#">NoRedInk</a>-Desarrolle las habilidades de escritura basado en en el currícula que te gusta</p>	<p><a href="#">Khan Academy Matemáticas</a>- lecciones en vídeo-práctica para todos niveles de matemáticas</p> <p><a href="#">Xtra Matemáticas</a>- Ayuda a su hijo dominar conceptos básicos de matemáticas</p> <p><a href="#">Prodigy</a>- actividades y juegos de matemáticas</p> <p><a href="#">Youcubed</a>- tareas de matemáticas gratis y un curso gratuito en un sitio de web en la construcción de mentalidad de crecimiento en los estudiantes, padres y profesores</p>
Estudios Sociales	Ciencias
<p><a href="#">PBS Kids de los estudios sociales</a></p> <p><a href="#">Diversión y juegos gratis para los estudios sociales</a></p> <p><a href="#">Museo Virtual Tours</a></p> <p><a href="#">Colonial Crafts</a></p>	<p><a href="#">Cerebro Pop</a></p> <p><a href="#">Mermeladas de estudio escolar</a></p> <p><a href="#">Bill Nye the Science Guy</a></p> <p><a href="#">Crash Course for Kids Science</a></p>

# Estándares Esenciales

5to Grado	
<b>ELA</b>	5.5: leer y comprender textos apropiados para el grado independientemente 5.6G: evaluar detalles leídos para determinar ideas clave. 5.7C: usar evidencia de texto para apoyar una respuesta apropiada 5.8C: analizar elementos de la trama 5.11: usar el proceso de escritura de forma recursiva para componer múltiples textos que sean legibles y usar convenciones apropiadas.
<b>Matemáticas</b>	5.8C Represente en el primer cuadrante del plano de coordenadas pares ordenados de números que surgen de problemas matemáticos y problemas del mundo real, incluyendo los que se generan de patrones numéricos o los que se encuentran en una tabla de entrada-salida.
<b>Mathematics Advanced</b>	5.9C <ul style="list-style-type: none"> <li>• Puedo resolver problemas de uno y dos pasos usando datos de una tabla de frecuencias.</li> <li>• Puedo resolver problemas de uno y dos pasos usando datos de un diagrama de puntos.</li> <li>• Puedo resolver problemas de uno y dos pasos usando datos de un gráfico de barras.</li> <li>• Puedo resolver problemas de uno y dos pasos usando datos de un diagrama de tallo y hojas.</li> <li>• Puedo resolver problemas de uno y dos pasos utilizando datos de un diagrama de dispersión</li> </ul>
<b>Ciencia</b>	5.7A: formación de rocas sedimentarias y combustibles fósiles 5.7B: Los accidentes geográficos son el resultado de cambios por el viento, el agua o el hielo
<b>Estudios sociales</b>	17E: explique el significado de accidentes geográficos importantes
6to Grado	
<b>ELA</b>	6.4: lee y comprende textos apropiados para el grado independientemente 6.5G: evalúe los detalles leídos para determinar ideas claves. 6.6C: use evidencia del texto para apoyar una respuesta apropiada 6.7C: analice los elementos de la trama 6.10: use el proceso de escritura de forma recursiva para componer múltiples textos que sean legibles y use convenciones apropiadas.
<b>Matemáticas en nivel y Pre-AP</b>	6.11A Se espera que el estudiante pueda graficar puntos en los cuatro cuadrantes utilizando pares ordenados de números racionales.
<b>Ciencia</b>	6.8B: identifique y describa los cambios en la posición, dirección y velocidad de un objeto cuando actúan fuerzas no equilibradas
<b>Estudios sociales</b>	3C: identifique la ubicación de los países principales de África 3D: identifique y localice las características geográficas físicas y humanas en África