|  |
| --- |
| Fantástico Primer GradoEscuela 226 The Nadia J. Pagan School2017 ~ Volumen 1, Numero 3 |

¡Aquí hay algunos libros que puede leer en casa con su hijo, además de sus libros de las fundas!

<http://www.123homeschool4me.com/2014/09/100-books-for-1st-graders-to-read.html>

También puede visitar la biblioteca para pedir libros prestados y encontrar libros en cinta.

**Mientras lee con su hijo, por favor haga las siguientes preguntas sobre el libro para apoyar su comprensión:**

* ¿Cuál es el título? Usando la imagen y el título, prediga qué sucederá en la historia.
* Lea algunas páginas del libro y piense en la predicción que hizo, ¿está en el camino correcto? Si es así, ¿predecir qué sucederá luego usando lo que ha leído? Si tu predicción no fue correcta, piensa por qué tu predicción fue incorrecta.
* ¿Quién es el personaje más importante en el libro? ¿Te gustaría ser como este personaje de alguna manera? ¿Por qué? Por qué no?
* ¿Por qué crees que el personaje está haciendo las acciones que está haciendo en la historia? Dé ejemplos de la historia que expliquen su pensamiento.

**Enfoque curricular de noviembre**

* **Estudios Sociales**: En Estudios Sociales discutiremos por qué nuestras familias son importantes. Aprenderemos sobre las necesidades y los deseos, y cómo nuestras familias apoyan nuestras necesidades y deseos. Los estudiantes también discutirán qué hace que sus familias sean especiales para ellos, así como también el papel que juegan sus familias en sus vidas. Para apoyar a su hijo en casa, hable con ellos sobre las personas de su familia y sobre la tradición que comparten.
* **Ciencia:** Este mes en ciencias, los estudiantes aprenderán sobre insectos. Los estudiantes conocerán diferentes tipos de insectos y también aquellas características que les dan la capacidad de sobrevivir.
* **Lectura:** Este mes en la lectura nuestros estudiantes de primer grado practicarán el uso de estrategias de lectura para profundizar su comprensión del texto de ficción y no ficción a través de oportunidades de colaboración. Los estudiantes aprenderán cómo leer libros de patrones al señalar con firmeza debajo de cada palabra. El estudiante practicará volver a contar el texto de ficción y no ficción.
* **Escritura:** Este mes, por escrito, nuestros estudiantes de primer grado practicarán la escritura de patrones para apoyarlos como lectores y escritores. Los escritores se basarán en lo que ya han aprendido y volverán a utilizar bocetos, etiquetas y oraciones para crear libros de patrones como los que leen en los cestos nivelados de la biblioteca.
* **Matemática:** Este mes en matemáticas los estudiantes comienzan a enfocarse en definir atributos de formas tridimensionales. Describen y clasifican formas de acuerdo a sus atributos. Esto proporciona una base para clasificar formas en grados posteriores. Estas experiencias ayudarán a los estudiantes a buscar y hacer uso de la estructura tanto en geometría como en el mundo físico. Los estudiantes utilizarán investigaciones, jóvenes y desarrollarán la idea de que los datos, cuadros y gráficos brinden información. Los estudiantes desarrollarán la comprensión de que los datos se muestran de una manera organizada. Las discusiones en el aula se centrarán en lo que el gráfico u otra representación transmite y si los datos ayudan a responder las preguntas específicas que se plantean.
* **Eureka-Matemática:** Este mes en matemáticas aprenderemos a sumar y restar a 10. Los estudiantes usarán muchas estrategias diferentes, como dibujar, contar y usar bonos numéricos. Como parte del programa Eureka, los estudiantes deben leer el problema, dibujar una imagen que coincida con el problema y luego escribir una oración numérica que represente la imagen. Para apoyar a su hijo en casa, practique contar con ellos y omita contar. Omitir conteo de dos en dos: 2, 4, 6, 7, 10, 12, 14, 16, 18, 20.

**Fechas Importantes!**

**Noviembre 7:** Día de Eleccion- NO HAY ESCUELA

**Noviembre 16:** Conferencias de padres y maestros por la tarde: salida temprana para los estudiantes de escuela primaria..

**Noviembre 23 y 24:** NO HAY ESCUELA-Receso de Acción de Gracias

¡Gracias por su continuo apoyo en casa!

~El Equipo del Primer Grado~

Sra. Arapi-Aspras, Sra. Burke, Sra. Friedman

**¡Sitios web para visitar!**

<http://us.mathletics.com> - apoyo con conceptos matemáticos: nombre de usuario y contraseña proporcionados por el docente

[www.ps226.org](http://www.ps226.org) - Hojas de tareas e información próxima.

[www.starfall.com](http://www.starfall.com) – soporte con nombres de letras y sonidos.

[www.brainpop.com](http://www.brainpop.com) – videos divertidos y educativos

<http://www.sheppardsoftware.com/math.htm> - juegos divertidos de matemática en línea! [http://www.fossweb.com/modulesK-2/index.htmlhttp://www.fossweb.com/modulesK-2/index.html](http://www.fossweb.com/modulesK-2/index.html) - juegos de ciencia!