

# BOLETÍN DE MANAVON - NOVIEMBRE 2021

## RECORDATORIO:

### CONFERENCIAS DE PADRES Y MAESTROS LOS 22 Y 23 DE NOVIEMBRE

[Haga clic aquí](#) para obtener información sobre las Conferencias de Padres y Maestros para 2021-2022.

El primer periodo de marcación finaliza el 29 de octubre. Las boletas de calificaciones estarán disponibles para que las vea en la cuenta de Skyward de su hijo el 12 de noviembre.

Este año, estamos ofreciendo a los padres la opción de conferencias virtuales o en persona. Todas las citas de conferencias deben hacerse a través de la cuenta skyward de su hijo. Abriremos la herramienta de programación de conferencias el 4 de noviembre a las 6:00 PM.

Una vez que haya asegurado un tiempo de conferencia, usted

debe informar al maestro de su hijo por correo electrónico o Remind si prefiere reunirse en persona o virtualmente.

Las conferencias de 4º y 5º grado se llevarán a la vez con la presencia de ambos maestros. Los padres deben reservar una conferencia solo con el maestro de ELA.

Los padres que planean asistir en persona deben usar una máscara y saber que las conferencias se llevarán a la vez a una distancia segura.

## PRÓXIMAS FECHAS



- No hay escuela para estudiantes del lunes 22 al 26 de noviembre de 2021.
- Las conferencias de padres son el lunes 22 de noviembre y el martes 23 de noviembre. (Consulte la Comunicación de la Sra. Spear para obtener detalles sobre cómo inscribirse en una conferencia de padres y maestros).

---

# NOTICIAS DEL AULA

## 2<sup>ND</sup> GRADO

¡Los estudiantes de segundo grado continúan siendo lectores y escritores ocupados! A lo largo de los primeros meses de escuela, los estudiantes tienen acumulado resistencia para la lectura. Ahora, los estudiantes están disfrutando de las lecciones del Taller de Lectura y aplicando estrategias aprendidas durante su lectura independiente. Bocas tranquilas, ojos enfocados en libros y mentes concentradas en historias son comportamientos observados y elogiados durante el Taller de Lectura. ¡En writing Workshop, los estudiantes han pasado tiempo analizando los trabajos de nuestros autores mentores y ahora están revisando y publicando sus historias de pequeños momentos!

¡La semana pasada, los estudiantes de segundo grado también se han convertido en meteorólogos que estudian tanto el aire como el clima! Los experimentos favoritos incluyeron observar la resistencia del aire lanzando paracaídas en el vestíbulo de Manavon, usar la presión del aire para alimentar cohetes de globos y determinar la velocidad y la dirección del viento usando burbujas. A continuación, verás a los estudiantes de segundo grado interactuar con el aire a través del gran experimento de paracaídas. Los estudiantes de segundo grado estaban realmente sorprendidos al ver cuánto espacio de aire realmente podía ocupar mientras se arrastraban bajo la gran burbuja del paracaídas.





### 3<sup>RD</sup> GRADE

#### Lectura

Los estudiantes de tercer grado comenzarán la Unidad de No Ficción este próximo mes. Esta siguiente unidad *Reading to Learn: Grasping Main Ideas and Text Structures*, aborda las habilidades esenciales para leer la no ficción expositiva, como descubrir ideas principales y detalles de apoyo, reconocer la organización del texto, comparar textos y pensar críticamente, así como las habilidades para leer la no ficción narrativa, como determinar la importancia mediante el uso del conocimiento de la estructura de la historia.

#### Escritura

Los estudiantes de tercer grado también comenzarán una unidad de escritura informativa este próximo mes. En esta unidad, los estudiantes escribirán piezas informativas que sintetizan una amplia variedad de información y aprenderán a dividir sus temas en subtemas. Se les apoya en este trabajo desafiante porque están escribiendo sobre temas sobre los que tienen conocimiento personal de primera mano: mascotas, gimnasia, etc.

#### Matemática

Los estudiantes también se sumergirán en la Multiplicación. Los estudiantes han aprendido los significados básicos de la multiplicación y la división en el Grado 2, donde se les enseñó acerca de la multiplicación como la suma de grupos iguales, y la división como compartir por igual. Los estudiantes también han aprendido que la multiplicación y la división están relacionadas como operaciones inversas.

Los estudiantes utilizarán el conocimiento adquirido en el Capítulo 4 Tabla de *MultiplicarS* para multiplicar números de 2 dígitos por números de 1 dígito utilizando modelos en el siguiente capítulo y resolviendo problemas complejos del mundo real en el Capítulo 6. A medida que los alumnos trabajen en el Capítulo 4, animelos a seguir practicando tanto los hechos de división como los de multiplicación. Esto servirá como base para los conceptos de multiplicación y división.

#### Ciencia

Los estudiantes participarán en la unidad de adaptación animal. Aprenderán sobre depredadores, presas y cadenas alimentarias. También estudiarán diferentes formas en que los animales se adaptan a su entorno.

### 4<sup>TH</sup> GRADE

Los estudiantes de cuarto grado estuvieron ocupados durante el primer período de calificación componiendo historias de ficción realistas y analizando personajes durante el taller de lectura. Como actividad culminante, los estudiantes participaron en un debate donde la evidencia de texto de nuestro texto mentor, *The Tiger Rising* de Kate DiCamillo, justificó y apoyó puntos de vista.