

First Grade Newsletter: May and June 2022-2023

Classroom News



Reading:

Meeting Characters and Learning Lessons - We are continuing our fiction reading unit, which focuses on the elements of narratives. We will continue to focus on phonics, as well as fluency and comprehension. Our comprehension skills will include: retelling a story with important details from the beginning, middle, and end, and making connections between our lives and the books we read. *You can help your child by asking him/her questions about his/her books every day! Ask him/her to retell the story with important details from the beginning, middle, and end*

Writing:

From Scenes to Series - We are beginning our realistic fiction unit, where the students will create their own characters. They are writing their stories that are made up but could be real. *You can help your child by checking on their conventions when writing. Make sure they have capitals at the beginning of sentences, periods at the end, and spaces between words. Have your students tell you about their character and the adventures their character will be going ton to prepare them for the writing process.*

Math:

Module 3 -We just finished our Measurement unit! Your child has learned to measure using standard (centimeters). They're also going to be learning how to graph data. Our next unit is Geometry! Students will be able to identify different polygons as well as three-dimensional figures. The last unit for the year will be a return to addition and subtraction within 40. *It is so important that your child practice their math facts. Have them practice adding and subtracting within 10 to help build the foundation for adding and subtracting higher numbers. Also, remind students that when solving word problems to write a mathematical statement at the end such as "she has 6 books" or "there are 3 cookies remaining".*

Foundations:

We have learned how to tap out words and blend the sounds together for reading and writing. We are now learning about blends, which are two or more consonants that make their own sounds but blend together very nicely. We will also begin continuing our work on long and short vowels using both vowel teams and CVCe words. *You can also help your child by practicing tapping out words. When your child ask you to spell a word for them, remind them that they can tap out the word. Have them search for blends and vowel teams.*

Cluster News

Technology

Students will divide their time between I-Ready and coding. In coding, students are learning the function of one or two codes, before being asked to code a scene using those codes. First and second graders are using Scratch Jr and Scratch to code simple games.

Social Studies

First graders will develop their understanding of how families, places and objects have a past and can change over time. They will be able to understand that historical sources reveal information about how life in the past differs from life in the present. In addition, we will be learning about civics, with a focus on the structure of the American government.

Science

April and May: The Spinning Earth

In Science class, our scientists explore what the sky looks like during the daytime and the nighttime. They develop an understanding of the orientation of Earth and the sun in space, allowing them to figure out that daytime and nighttime are the result of Earth facing or not facing the sun. Then they gather data that shows that these patterns repeat from one day to the next in an ongoing cycle.

Music

In 1st grade music, we have been singing songs and reading books with the theme of spring and animals. We have also continued learning how to read rhythm patterns - ask your student if they can draw ta, titi, and rest for you! In May and June, 1st graders will participate in "music theme weeks", learning songs, dances, and games about subjects like camping, glow party, ocean, and Disney.

Best wishes for a happy and healthy winter season!
Ms. Diaz, Ms. Iannece & Ms. Peña, Mr. Peo, Ms. Frat, and Ms. Hill

Boletín de noticias del primer grado Mayo y Junio 2023

Lectura:

Conocer personajes y aprender lecciones: continuamos con nuestra unidad de lectura de ficción, que se enfoca en los elementos de las narrativas. Continuaremos enfocándonos en la fonética, así como también en la fluidez y la comprensión. Nuestras habilidades de comprensión incluirán: volver a contar una historia con detalles importantes desde el principio, el medio y el final, y hacer conexiones entre nuestras vidas y los libros que leemos. ¡Usted puede ayudar a su hijo haciéndole preguntas sobre sus libros todos los días! Pídale que vuelva a contar la historia con detalles importantes desde el principio, el medio y el final.

Escribiendo:

De Escenas a Series - Estamos comenzando nuestra unidad de ficción realista, donde los estudiantes crearán sus propios personajes. Están escribiendo sus historias que son inventadas pero que podrían ser reales. Puede ayudar a su hijo comprobando sus convenciones al escribir. Asegúrese de que tengan mayúsculas al principio de las oraciones, puntos al final y espacios entre palabras. Pida a sus alumnos que le cuenten sobre su personaje y las aventuras que vivirá su personaje para prepararlos para el proceso de escritura.

Matemáticas:

Módulo 3 -¡Acabamos de terminar nuestra unidad de medida! Su hijo ha aprendido a medir utilizando el estándar (centímetros). También van a aprender a graficar datos. ¡Nuestra próxima unidad es Geometría! Los estudiantes podrán identificar diferentes polígonos así como figuras tridimensionales. La última unidad del año será un retorno a la suma y resta dentro de 40. Es muy importante que su hijo practique las operaciones matemáticas. Pídeles que practiquen sumar y restar hasta 10 para ayudar a construir la base para sumar y restar números más altos. Además, recuérdelos a los estudiantes que cuando resuelvan problemas escritos, escriban una afirmación matemática al final, como "ella tiene 6 libros" o "quedan 3 galletas".

Fundaciones:

Hemos aprendido a tocar palabras y combinar los sonidos para leer y escribir. Ahora estamos aprendiendo sobre las combinaciones, que son dos o más consonantes que hacen sus propios sonidos pero se combinan muy bien. También comenzaremos a continuar con nuestro trabajo sobre las vocales largas y cortas utilizando tanto equipos de vocales como palabras CVCe. También puede ayudar a su hijo practicando el tapping de palabras. Cuando su hijo le pida que le deletree una palabra, recuérdelo que puede tocar la palabra. Pídeles que busquen combinaciones y equipos de vocales.

Noticias del equipo de maestros

Tecnología

Los estudiantes dividirán su tiempo entre I-Ready y codificación. En la codificación, los estudiantes están aprendiendo la función de uno o dos códigos, antes de pedirles que codifiquen una escena usando esos códigos. Los alumnos de primer y segundo grado están usando Scratch Jr y Scratch para codificar juegos simples.

Ciencias Sociales

Los alumnos de primer grado desarrollarán su comprensión de cómo las familias, los lugares y los objetos tienen un pasado y pueden cambiar con el tiempo. Podrán comprender que las fuentes históricas revelan información sobre cómo la vida en el pasado difiere de la vida en el presente. Además, aprenderemos sobre educación cívica, con un enfoque en la estructura del gobierno estadounidense.

Ciencia

Abril y Mayo: La Tierra Girando

En la clase de Ciencias, nuestros científicos exploran cómo se ve el cielo durante el día y la noche. Desarrollan una comprensión de la orientación de la Tierra y el sol en el espacio, lo que les permite darse cuenta de que el día y la noche son el resultado de que la Tierra mire o no mire al sol. Luego recopilan datos que muestran que estos patrones se repiten de un día para otro en un ciclo continuo.

Música

En música de 1er grado, hemos estado cantando canciones y leyendo libros con el tema de la primavera y los animales. También hemos seguido aprendiendo a leer patrones de ritmo: ¡pregúntele a su estudiante si puede dibujar ta, titi y resto para usted! En mayo y junio, los estudiantes de primer grado participarán en "semanas de temas musicales", aprendiendo canciones, bailes y juegos sobre temas como acampar, fiesta luminosa, océano y Disney.