



## First Grade Newsletter: October and November 2022

### **Reading:**

We have been working on our current reading unit called: Readers Build Good Habits! We are currently working on how to be a reading partner, skills for solving hard words when we read, and how to be a part of Readers' Workshop. Our next unit will be word detectives which will give us even more strategies for solving hard words. *You can help your child by reading with him/her every night! Have your child read to you every night. Remind them to use the strategies they are learning in school when reading, instead of just asking what the word is.*

### **Writing:**

We are currently writing Small Moment personal narratives. Students are telling a true story that happened, and writing across pages. In class, we're using the example of a watermelon (a big idea) and the seed (a part of that idea) to help tell our stories. Our next unit will be writing "How To" books. Students will tell all the steps, in order, teaching someone how to do something.

*You can help by having your child tell all about part of their day, having them focus on one small moment in the day. Have them practice saying things like "One day I...", "Then..." and "I felt..."*

### **Math:**

We have been working very hard on learning different strategies for solving addition problems. It is very important that your child knows his/her addition facts. We are learning strategies such as counting on, drawing pictures, using number bonds, using manipulatives and using our fingers to help us solve problems. Students are also learning how to explain how they solved a problem.

*You can help your child by asking them to explain how they solved a problem. You can help your child build fluency by making flashcards for your child with addition facts within 20. Practice addition facts every night!*

### **Foundations:**

In Foundations, we have been talking and thinking about letters, and sight words. We have studied the names of all our classmates, high frequency words that we learned in kindergarten, and a review of the sounds that letters make. We have been learning to use everything we know about words, letters and sounds to write. Our next unit will be building on all that we learned in the first unit to build longer and trickier words.

*You can help your child by encouraging them to write a letter for each sound they hear when writing, don't just tell them the word. Use an alphabet chart to help.*

### **Science with Ms. Peguero**

In Science class, we are learning about Animal and Plant Defenses. Students will work as scientists to answer the question; how do animals and plants survive? Sharing some of your own ideas, connections, and stories related to what we will be learning about can help prepare students for their work in science class.

### **Technology with Ms. Simpson**

In first grade, we are identifying different ways people use computers and why computers are important in our everyday lives. Students are learning the visible parts of computers such as the keyboard, mouse, and screen. Students are using Ipads to explore the Scratch Jr. program.

### **Social Studies with Mr. Geelan & Ms. Harrison**

In 1<sup>st</sup> grade we are developing our understanding of our families and communities and how they shape our lives. Throughout October and November, we will focus on the ideas of sharing common goals and responsibilities in our families and why families are important to us.

### **Music with Ms. McClement**

In 1st grade music, we have been learning new songs in Spanish to celebrate Hispanic Heritage Month. Students have been discussing where our families are from and what languages we speak. In October and November, 1st graders will learn how to clap new rhythms, sing songs to celebrate fall, and explore the different sounds that instruments make.

### **Gym with Mr. Reynolds**

Students will be working on tennis and balloon activities. Students will learn how to hold a tennis racket and challenge themselves to keep the balloon up in the air for a consistent amount of time. The activities we will play, will depend on their age and grade. The older students will challenge themselves and work on hitting the balloon as many times as they can. The younger students will work on holding the racket and hitting it only a few times. I want students to have the opportunity to learn and appreciate different sports and I think Tennis is one of them!

### **REMINDERS**

1. Practice your sight words every night.  
*A great way to learn these words is to make flashcards. Use the cards to practice reading and writing, and to play a memory game. Have your child go on a sight word hunt and look through books or magazines and find all the words they can read.*
2. Practice your math facts every night.  
*A great way to practice your math facts is to make flash cards, or to practice "counting on". Also have your child think about addition sentences as a part + a part = a whole.*
3. **Parent Teacher Conferences: Thursday, November 3rd** - Half a day for all students. Dismissal is at 11:30
4. **Election Day: Tuesday, November 8th** - no school for students, no remote instruction.
5. **Veterans Day: Friday, November 11th** - no school, no remote learning.
6. **Thanksgiving Break** - No school **Thursday, November 24th** and **Friday November 25th**.

## **Noticias del primer grado Octubre/Noviembre 2022**

### **Lectura:**

Hemos estado trabajando en nuestra unidad de lectura actual llamada: ¡Los lectores desarrollan buenos hábitos! Actualmente estamos trabajando en cómo ser un compañero de lectura, habilidades para resolver palabras difíciles cuando leemos y cómo ser parte del Taller de Lectores. Nuestra próxima unidad será detectives de palabras, lo que nos dará aún más estrategias para resolver palabras difíciles. ¡Usted puede ayudar a su hijo leyendo con él/ella todas las noches! Haga que su hijo le lea todas las noches. Recuérdeles que usen las estrategias que están aprendiendo en la escuela al leer, en lugar de simplemente preguntar cuál es la palabra.

### **Escritura:**

Actualmente estamos escribiendo narrativas personales de Small Moment. Los estudiantes cuentan una historia real que sucedió y escriben a lo largo de las páginas. En clase, usamos el ejemplo de una sandía (una gran idea) y la semilla (una parte de esa idea) para ayudar a contar nuestras historias. Nuestra próxima unidad será escribir libros de "Cómo hacer". Los estudiantes contarán todos los pasos, en orden, para enseñar a alguien cómo hacer algo.

Puede ayudar haciendo que su hijo cuente todo sobre parte de su día, haciendo que se concentre en un pequeño momento del día. Pídales que practiquen decir cosas como "Un día yo...", "Entonces..." y "Sentí..."

### **Matemáticas:**

Hemos estado trabajando muy duro para aprender diferentes estrategias para resolver problemas de suma. Es muy importante que su hijo conozca las operaciones de suma. Estamos aprendiendo estrategias como contar, hacer dibujos, usar vínculos numéricos, manipular objetos y usar los dedos para ayudarnos a resolver problemas. Los estudiantes también están aprendiendo cómo explicar cómo resolvieron un problema.

Puede ayudar a su hijo pidiéndole que le explique cómo resolvió un problema. Puede ayudar a su hijo a desarrollar la fluidez haciendo tarjetas didácticas para su hijo con sumas hasta 20. ¡Practique sumas todas las noches!

### **Fundaciones:**

En Fundamentos, hemos estado hablando y pensando en letras y palabras de uso frecuente. Hemos estudiado los nombres de todos nuestros compañeros de clase, palabras de alta frecuencia que aprendimos en el jardín de infantes y un repaso de los sonidos que hacen las letras. Hemos estado aprendiendo a usar todo lo que sabemos sobre palabras, letras y sonidos para escribir. Nuestra próxima

unidad se basará en todo lo que aprendimos en la primera unidad para construir palabras más largas y complicadas. Puede ayudar a su hijo alentándolo a escribir una letra para cada sonido que escuche al escribir, no solo le diga la palabra. Usa una tabla alfabética para ayudarte.

### **Ciencia con la Sra. Peguero**

En la clase de Ciencias, estamos aprendiendo sobre las defensas de los animales y las plantas. Los estudiantes trabajarán como científicos para responder a la pregunta: ¿Cómo sobreviven los animales y las plantas? Compartir algunas de sus propias ideas, conexiones e historias relacionadas con lo que aprenderemos puede ayudar a preparar a los estudiantes para su trabajo en la clase de ciencias.

### **Tecnología con la Sra. Simpson**

En primer grado, estamos identificando diferentes formas en que las personas usan las computadoras y por qué las computadoras son importantes en nuestra vida cotidiana. Los estudiantes están aprendiendo las partes visibles de las computadoras, como el teclado, el mouse y la pantalla. Los estudiantes están usando iPads para explorar el programa Scratch Jr.

### **Estudios sociales con el Sr. Geelan y la Sra. Harrison**

En primer grado, estamos desarrollando nuestra comprensión de nuestras familias y comunidades y cómo dan forma a nuestras vidas. A lo largo de octubre y noviembre nos centraremos en las ideas de compartir objetivos y responsabilidades comunes en nuestras familias y por qué las familias son importantes para nosotros.

### **Música con la Sra. McClement**

En música de 1er grado, hemos estado aprendiendo nuevas canciones en español para celebrar el Mes de la Herencia Hispana. Los estudiantes han estado discutiendo de dónde son nuestras familias y qué idiomas hablamos. En octubre y noviembre, los estudiantes de primer grado aprenderán a aplaudir nuevos ritmos, cantar canciones para celebrar el otoño y explorar los diferentes sonidos que hacen los instrumentos.

### **Gimnasio con el Sr. Reynolds**

Los estudiantes trabajarán en actividades de tenis y globos. Los estudiantes aprenderán a sostener una raqueta de tenis y se desafiarán a sí mismos a mantener el globo en el aire durante un tiempo constante. Las actividades que realizaremos, dependerán de su edad y grado. Los estudiantes mayores se desafiarán a sí mismos y trabajarán para golpear el globo tantas veces como puedan. Los estudiantes más jóvenes trabajarán en sostener la raqueta y golpearla solo unas pocas veces. ¡Quiero que los estudiantes tengan la oportunidad de aprender y apreciar diferentes deportes y creo que el tenis es uno de ellos!

## **RECORDATORIOS**

1. Practique sus palabras de uso frecuente todas las noches.

Una gran manera de aprender estas palabras es hacer tarjetas didácticas. Usa las tarjetas para practicar la lectura y la escritura, y para jugar un juego de memoria. Pídale a su hijo que busque palabras a la vista y busque en libros o revistas y encuentre todas las palabras que pueda leer.

2. Practica tus operaciones matemáticas todas las noches.

Una excelente manera de practicar las operaciones matemáticas es hacer tarjetas didácticas o practicar "contar". También pídale a su hijo que piense en las oraciones de suma como una parte + una parte = un todo.

3. Conferencias de padres y maestros: jueves, 3 de noviembre: medio día para todos los estudiantes. La salida es a las 11:20am.

4. Día de las elecciones: martes 8 de noviembre: no hay clases para los estudiantes, no hay instrucción remota.

5. Día de los Veteranos: viernes, 11 de noviembre: no hay clases, no hay aprendizaje remoto.

6. Descanso de Acción de Gracias- No hay clases el jueves 24 de noviembre y el viernes 25 de noviembre.