

**First Grade January Newsletter**

**This Months Learning**



**Math:** In Unit 5, students will begin to use larger numbers and explore place value. They learn that the digits in a 2-digit number represent the number of tens and ones.

🔎**Science**: This unit explores Liquids and Solids. We will observe, compare similarities and differences, and classify solids and liquids based on their properties.

**📖 Reading:** In Unit 5, students read and compare selections about advanced technology, such as computers and robots, to understand how technology makes a difference in our lives. They will develop the following Enduring Understandings:

* The use of technology can help people work more quickly and efficiently.
* People create technology to solve problems and improve the way people live and do work.

**✎Writing:** This month students will write opinion pieces, in which they introduce the topic they are writing about, state an opinion, supply a reason for the opinion, and provide some sense of closure.

Continue to check Take Home Folders for Reading, High Frequency Word, and Math practice opportunities. **We highly recommend completing** the packets to reinforce skills. Return completed homework when finished. Students will earn Comets!

📆 **Upcoming Events:**

**1/3 Students Return to School**

**1/9 Report Cards Go Out**

**1/13 Assessment Day**

**1/16 NO SCHOOL (MLK Day)**

**1/25 PTO- In Person Meeting 6-7pm**

**The First Grade Team wishes all our families a Happy New Year!**

**Boletín de Enero de Primer Grado**

**Este Mes Aprendiendo**



**Matemáticas:** En La Unidad 5, los estudiantes comenzarán a usar números más grandes y explorarán el valor posicional. Aprenden que los dígitos en un número de 2 dígitos representan el número de decenas y unidades.

🔎**Ciencias**: esta unidad explora líquidos y sólidos. Observaremos, compararemos similitudes y diferencias, y clasificaremos sólidos y líquidos según sus propiedades.

**📖 Lectura:** En la Unidad 5, los estudiantes leen y comparan selecciones sobre tecnología avanzada, como computadoras y robots, para comprender cómo la tecnología marca una diferencia en nuestras vidas. Desarrollarán los siguientes Entendimientos duraderos:

* El uso de la tecnología puede ayudar a las personas a trabajar de manera más rápida y eficiente.
* Las personas crean tecnología para resolver problemas y mejorar la forma en que viven y trabajan.

**✎Escritura:** Este Mes , los estudiantes escribirán artículos de opinión, en los que presentarán el tema sobre el que están escribiendo, expresarán una opinión, proporcionarán una razón para la opinión y proporcionarán un sentido de cierre.

Continúe revisando las carpetas para llevar a casa para oportunidades de práctica de lectura, palabras de alta frecuencia y matemáticas. **Recomendamos encarecidamente completar** los paquetes para reforzar las habilidades. Devuelva la tarea completa cuando haya terminado. ¡Los estudiantes ganarán cometas!

📆 **Próximos eventos:**

**1/3 Los estudiantes regresan a la escuela**

**1/9 boletas de calificaciones emitidas**

**1/13 Día de evaluación**

**1/16 NO HAY CLASES (Día de MLK)**

**1/25 PTO- Reunión en persona 6-7pm**



**El equipo de primer grado les desea a todas nuestras familias ¡un feliz año nuevo!**