

Language Arts



- We are continuing to read leveled informational texts about weather and the water cycle.
- We are reviewing letter sound combinations, spelling patterns through High Noon chapter books. We are continuing to use the multisensory reading program SpellRead in class.
- Students will continue to take Accelerated Reader quizzes and visit the library every week.

Mathematics



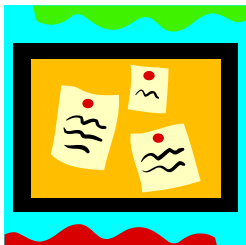
- Students in lower grades are learning place value and two-digit addition using the Math U See manipulative-based common core curriculum.
- Students in upper grades are continuing with multiplication using the Math U See program. All students will continue to use Front Row math to support Common Core math skills acquisition.
- All students will continue to practice understanding word problems.

Science and Social Studies







- Students are continuing to learn about wild weather including El Niño and other forces of nature and the water cycle in science.
- The class will be working on projects in class for the upcoming Science Fair.
- Students will learn about regions of the United States and study the Chinese New Year.
- Students will be learning about U.S. presidents through videos and informational texts.

Announcements



- Donations: bottled water, tissue, healthy snacks
- **Homework: Math-Front Row Math OR Education Galaxy-20 min. AND Reading-Red Apple Reading, RAZ Kids, OR Education Galaxy-20 min. DAILY**
- 02/08/16: Abraham Lincoln's Birthday
- 02/12/16: Chinese New Year Celebration 8:30-9:30
- 02/15/16: Presidents' Day

<p>Lectura y escritura</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Estamos empezando a leer textos informativos nivelados sobre el tiempo y las fuerzas de la naturaleza. • Estamos revisando combinaciones de letras de sonido, patrones de ortografía y palabras compuestas . Seguimos utilizando el programa de lectura multi-sensorial SpellRead en clase. • Los estudiantes han estado aprendiendo sobre como manejar sus impulsos através de lectura y lecciones. • Los estudiantes continuarán tomando pruebas de Lectura Acelerada y visitar la biblioteca cada semana.
<p>Matemáticas</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Los estudiantes en los grados más bajos están aprendiendo el valor posicional y suma de dos dígitos usando "Math U See" que está basado en common core. • Los estudiantes de los grados superiores están aprendiendo acerca de conceptos de multiplicación usando el programa "Math U See." Ellos continuarán utilizando "Front Row" para apoyar la adquisición de habilidades matemáticas Common Core. • Todos los estudiantes practicarán problemas de palabras
<p>Ciencias y Estudios Sociales</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Los estudiantes continuarán aprendiendo sobre el clima incluyendo El Niño y otras fuerzas de la naturaleza. • La clase estará decidiendo que clase de experimento van a llevar acabo en la feria científica. • Los estudiantes continuarán aprendiendo sobre las regiones estadounidense y el año nuevo Chino • Los estudiantes aprenderán sobre los presidentes de los Estados Unidos. Através de videos y textos informativos
<p>Anuncios</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Donaciones : kleenex, bocadillos saludables, agua embotelladas • Tarea: Matemáticas - Front Row matemáticas o la educación Galaxia- 20 min . Y Lectura - Red Apple Reading, RAZ niños, o Educación Galaxia- 20 min . DIARIAMENTE • 02/08/16: Abraham Lincoln's Cumpleaños - no clases • 02/12/16: Celebración de Año Nuevo Chino 8:30-9:30 • 02/15/16: Día de los Presidentes