

Language Arts



- We are beginning to read leveled informational texts about weather and forces of nature.
- We are reviewing letter sound combinations, spelling patterns, and compound words. We are continuing to use the multisensory reading program SpellRead in class.
- Students have been learning about impulsivity and reading about ways to manage themselves.
- Students will continue to take Accelerated Reader quizzes and visit the library every week.

Mathematics



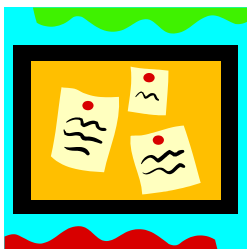
- Students in lower grades are learning place value and two-digit addition using the Math U See manipulative-based common core curriculum.
- Students in upper grades are continuing with multiplication using the Math U See program. All students will continue to use Front Row math to support Common Core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

Science and Social Studies




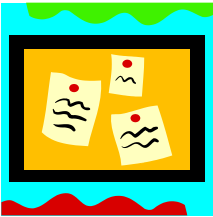


- Students will begin learning about wild weather including El Niño as well as other forces of nature in science.
- The class will be deciding what kind of experiments to conduct for the Science Fair after winter break.
- Students will continue to learn about California.
- Students will continue to learn about American history through the Liberty Kids Video 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**
- 11/23-11/27/15: Thanksgiving Break
- 12/4/15: Family Skate Night
- 12/16/15: Winter Program
- 12/21-1/8/16: Winter Break

<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 la 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 la adición de dos dígitos usando Math U See que está basado en los estándares comunes. (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 de ciencia después de las vacaciones de invierno. • Los estudiantes continuarán aprendiendo sobre California. • Los estudiantes continuarán aprendiendo acerca de la historia de América a través de videos "Niños de Libertad" y textos informativos.
<p>Anuncios</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Donaciones : tejidos, bocadillos saludables, agua embotelladas • Tarea: Matemáticas - Front Row matemáticas o la educación Galaxy- 20 min . Y Lectura - Red Apple Reading, RAZ niños, o Educación Galaxy- 20 min . DIARIAMENTE <ul style="list-style-type: none"> • 23/11-27/11/15: vacaciones de Día de Acción de Gracias • 4/12/15: Noche de patinaje familiar • 16/12/15: Programa de invierno 21/12-8/1/16: vacaciones de invierno

