

Language Arts



- We are continuing to read leveled informational texts about weather and forces of nature.
- We are reviewing letter sound combinations, spelling patterns, and homophones. 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



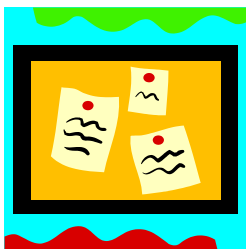
- Students in lower grades are learning place value and two-digit addition using the Math U See manipulative-based common core curriculum.
- Students in upper grades are continuing with multiplication using the Math U See program. All students will continue to use Front Row math to support Common Core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

Science and Social Studies




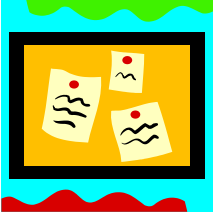


- Students are continuing to learn about wild weather including El Niño as well as other forces of nature in science.
- The class will be deciding what kind of experiments to conduct for the upcoming Science Fair.
- Students will continue to learn about California and study the Chinese New Year.
- Students will be learning about Martin Luther King Jr. 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**
- 01/18/16: Martin Luther King Jr. Day
- 01/22/16 Family Skate Night-Cal Skate Grand Terrace 5:00-7:00 pm

<p>Lectura y escritura</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Estamos empezando a leer textos informativos nivelados sobre el clima 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 acerca de la impulsividad y sobre como manejar sus impulsos a través de lectura y lecciones. • Los estudiantes continuarán tomando pruebas de Lectura Acelerada y visitarán la biblioteca cada semana.
<p>Matemáticas</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Los estudiantes en los grados primarios están aprendiendo el valor posicional y la adición de dos dígitos usando Math U See que está basado en los estándares comunes. • 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 de matemáticas de los estándares comunes. • 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 decidirá acerca del experimento de la clase para llevar acabo en la feria de ciencia después de las vacaciones de invierno. • Los estudiantes continuarán aprendiendo sobre California y el año nuevo Chino • Los estudiantes aprenderán sobre Martin Luther King Jr. a través 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 <ul style="list-style-type: none"> • 01/18/16 Martin Luther King Jr. Day- No clases • 01/22/16 Noche de Patinaje Familiar: CalSkate Grand Terrace 5:00-7:00pm