Language Arts



- Students in all grades are reading The Magic Tree House Series of Books which involves learning about important history and science topics.
- Students in all grades are becoming familiar with the phonetic structure of words.
- Students in sixth grade will be learning about Greek Mythology and completing a long term project.

Mathematics



- Students in lower grades are learning number sequencing to a hundred, skip counting, comparing quantities, identifying new numbers with quantities, and deciphering word problems.
- Students in upper grades are learning expanded form numerals, place value, adding/subtracting to a thousand.
 They are learning how to explain how numbers work together and how to solve word problems.

Science and Social Studies



- Students have been learning about forces, machines, motion, and energy. We have conducted experiments such as how friction affects the speed of an object, and how the amount of force and gravity affects an object.
- During October we will study "Bats" and continue to learn about Dinosaurs in conjunction with a literature unit.
- Upper graders will be study Ancient Egypt and Pyramids.

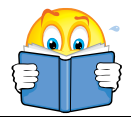
Announcements



- Donations requested: We could use bottled water, tissue, and AA batteries in the classroom.
- Saturday, October 11, 2014, First Annual NSAA Pancake + Car Wash
- Tuesday, October 14, 2014, 1st Grade Fieldtrip L.A. Zoo
- Thursday, October 15, 2014, Chuck E. Cheese Fundraiser
- Thursday, October 16, 2014, 3rd Grade Field Trip UCR
- Thursday, October 16, 2014, Parent and Pastries Meeting in the Cafeteria (8:30 9:30 am)
- REMEMBER: Homework is to be done at least 20 min day for both RED APPLE READING (RAR) and FRONTROW MATH (FRM). The (RAR) user name is last name and first name initial and password is first name. (FRM) first and last name and class number "mlavog".

Noticias de ISAI de NSAA octubre de 2014

Lectura y escritura



- Los estudiantes en todos los grados están leyendo The Magic Tree House serie de libros que implica el aprendizaje de la historia y de la ciencia importantes temas.
- Los estudiantes de todos los grados se están familiarizando con la estructura fonética de las palabras.
- Los estudiantes de sexto grado estarán aprendiendo sobre la mitología griega y completar un proyecto a largo plazo.

Matemáticas



- Los estudiantes en los grados más bajos están aprendiendo el número de secuenciación de un centenar, omita el conteo, la comparación de cantidades, la identificación de nuevos números con cantidades y descifrar problemas de palabras.
- Los estudiantes de los grados superiores están aprendiendo los números forma desarrollada, el valor posicional, suma / resta a mil. Ellos están aprendiendo a explicar cómo los números trabajan juntos y la forma de resolver problemas de palabras.

Ciencias y Estudios Sociales



- Los estudiantes han estado aprendiendo sobre las fuerzas, máquinas, movimiento y energía. Hemos llevado a cabo experimentos tales como la forma de fricción afecta a la velocidad de un objeto, y cómo la cantidad de fuerza y la gravedad afecta a un objeto.
- Durante octubre se estudiará "Palos" y seguir aprendiendo sobre los dinosaurios en conjunción con una unidad de la literatura.
- grado superior se estudian el Antiguo Egipto y las pirámides.

Anuncios



- Donaciones solicitados: Podríamos usar agua embotellada, el tejido, y pilas
 AA en el aula.
- Sábado, 11 de octubre 2014, Primer Premio Anual NSAA Pancake + Car Wash
- Martes, 14 de octubre 2014, 1er Grado Excursión LA Zoo
- Jueves, 15 de octubre 2014, Chuck E. Cheese Recaudación de Fondos
- Jueves, 16 de octubre 2014, 3 a Excursión Grado UCR
- Jueves, 16 de octubre 2014, de padres y Pasteles reunión en la cafetería (8:30 9:30)
- RECUERDE: La tarea que hay que hacer al menos 20 minutos los días durante tanto MANZANA ROJA DE LECTURA (RAR) y frontrow MATH (FRM). El (RAR) Nombre de usuario es el apellido y la inicial del nombre y la contraseña es el primer nombre. (FRM) el nombre y apellido y número de clase "mlavoq".