



Fourth Grade News

Noticias de Cuarto Grado

¿Qué estamos aprendiendo?

September-October/2016 septiembre-octubre/2016

En **Artes de lenguaje** estamos implementando nuestro nuevo plan de estudios titulado, **Benchmark iADELANTE!** Los alumnos/as aprenden cómo ser lectores activos a través del uso de anotaciones que identifican ideas principales y sus detalles claves. En **escritura**, nuestros alumnos/as continuarán desarrollando su habilidad en producir escrituras narrativas personales que incorporan un formato de cinco párrafos.

En **ciencias**, continuaremos aprendiendo sobre la estructura y función de plantas y animales. En **matemáticas**, usarán conversiones y aprenderán cómo resolver problemas usando el sistema métrico. En **estudios sociales**, seguiremos aprendiendo sobre nuestro gobierno a nivel local, estatal y federal.

What are we learning?

In **Language Arts**, we are implementing our new curriculum titled, Benchmark! With this new program, students are actively learning to read for meaning through the use of annotations that identify main ideas and key details. For **Writing**, we will continue to develop our skills in producing personal narratives that follow a five paragraph format.

In **Science**, we will continue to learn more about the function and structure of plants and animals. For **Math**, they will learn to use conversions and how to solve problems using the metric system.

And in **Social Studies**, we will continue learning about our government at the local, state and federal levels.

Matemáticas en casa/ Math at Home

Empezaremos la unidad de conversiones y cómo resolver problemas a través del sistema métrico.

Para brindarles una experiencia más exitosa, hablen con sus hijos/as acerca de cómo se usan conversiones numéricas al preparar los ingredientes de comidas, en el mercado y en otros lugares que requiere el uso de dinero.

To provide a more successful experience for your child as we learn about conversions and how to solve problems using the metric system, talk to them about the common ways conversions and our metric system is used when preparing meals, grocery shopping and working with money.

La siguiente lista de sitios de internet proveen oportunidades para repasar conceptos de matemáticas:

The following list of websites provides student with opportunities to review various math concepts:

1. <http://www.thatquiz.org/es/> (Spanish and English)!
2. http://redescolar.ilce.edu.mx/redescolar/!act_permanentes/mate/lugares.htm (Spanish)
3. <http://www.math.com/practice/ PreAlgebra.html>
4. <http://www.multiplication.com/>
5. www.khanacademy.org (English and Spanish)

P.O.P. (Presentaciones Orales con Poder)

P.O.P. (Powerful Oral Presentations)

Los estudiantes recibirán su segundo tema de POP la primer semana de octubre. Ellos tendrán que dar su segunda presentación a principios de noviembre. Los estudiantes recibirán un nuevo tema el martes, 4 de octubre y será asignado en clase de español. Se entregarán el martes, 1ro de noviembre de 2016.

November's P.O.P topic will be assigned the first week of October. They will receive their new topic on Tuesday, October 4th. The presentation will be due on Tuesday, November 1st. The students will do their POP presentations during Spanish class.

Emails/ Correo electrónico

Mr./Srta. Leaños (ileanos@lcer.org)

Ms./Srta. López (vlopez@lcer.org)

Mr./Sr. Maldonado (amaldonado@lcer.org)

Norton Space & Aeronautics Academy

503 E. Central Ave. San Bernardino, CA 92408

TEL 909-386-2300 Fax: 909-386-7855

<http://www.lewiscenter.org/nsaa>