



Second Grade - News You Can Use for January
Segundo Grado - noticias que puedes usar para enero

Important Dates

Jan. 16 - Early Release Day (12:26pm)
Jan 17- STEAM Night (6:30pm-8:00pm)
Jan. 21 - MLK Holiday (No School)
Jan. 28 - Grade Prep (No school for students)
Feb. 1 - Publishing Party (8:15am-8:45am)

English

Students will be learning:

Writing: completing our writing of informational (non-fiction) texts on a variety of topics and starting opinion writing.

Reading: demonstrating our knowledge of nonfiction text features, how they help us read books and learn new information, and sharing opinions about books we read.

Social Studies

Students will begin to explore and learn about selected individuals and how their contributions changed the lives of Americans.

Math

Sums and differences to 50, geometry (symmetry, plane figures and solid figures), 3-digit place value and numeric patterns.

Spanish

Unit topic: Winter, Punctuation, capitalization, spaces in between words, nouns, plural, articles and adjectives.

Science

Students will investigate and understand that natural and artificial magnets have certain characteristics and attract specific types of metals.

Fechas importantes

Enero.16-Salida Temprana (12:26pm)
Enero 17- Noche de STEAM (6:30pm-8:00pm)
Enero 21-Día de Martin Luther King Jr.(No hay clases)
Enero. 28 Día de Trabajo para los maestros (No hay clases para las estudiantes)
Febrero 1 - Fiesta de Publicación (8:15am-8:45am)

Inglés

Los estudiantes están aprendiendo:

Escritura: completar nuestra redacción de textos informativos (no ficción) sobre una variedad de temas y comenzar la redacción de opiniones.

Lectura: demostrando nuestro conocimiento de las características de texto de no ficción, cómo nos ayudan a leer libros y aprender nueva información, y compartir opiniones acerca de los libros que leemos.

Estudios sociales

Los estudiantes comenzarán a explorar y aprender acerca de algunas personas y cómo sus contribuciones cambiaron la vida de los estadounidenses.

Mate

Sumas y restas hasta el 50, geometría (simetría, figuras planas y figuras sólidas) valor posicional con números de 3 dígitos y patrones numéricos.

Español

Unidad temática: El invierno, Puntuación, uso de mayúsculas y espacios entre las palabras, sustantivos, plurales, artículos y adjetivos.

Ciencias

Los estudiantes investigarán y comprenderán que los imanes naturales y artificiales tienen ciertas características y atraen tipos específicos de metales.