



ISLAND PARK UFSD QUARTERLY CURRICULUM NEWSLETTER

Grade 5

December - February

ELA

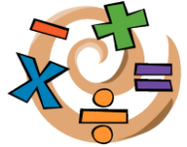


NONFICTION:

Students will be learning all about the genre of nonfiction. We will be focusing on text features and noticing all of the ways this genre differs from fiction, which is where we have focused our attention so far this year.

Students will also complete non-fiction writing pieces and will celebrate published works.

Mathematics



The upcoming weeks of math focus on multiplying and dividing decimals. This builds on our previous work with place value and multiplying and dividing multi-digit numbers. Once we complete these chapters, we switch our focus to fractions, which are closely related to decimals.

Science

Earth Systems:



Students will spend a great deal of time studying the four spheres which make up our planet: Biosphere, Geosphere, Hydrosphere and Atmosphere. There will be student choice projects throughout the unit to allow creative expression.

The Science Fair is on Thursday, January 27th.

We will begin our projects in class in early December.

Social Studies



A New World Rising:

We spend a lot of time on the first civilizations in the Western Hemisphere:

Aztecs

Incas

Mayas

We focus on the characteristics of civilizations (religion, government, language, social hierarchy), the problems the people faced and how they adapted to their environment.

Special Areas



Spanish: We are learning vocabulary about the physical environment, the weather and clothing.

Library: Student are working on research techniques, reading comprehension activities, problem solving and makerspace

Band: Instruction focuses on the development of students' musicality: tone, rhythm, melody, and notation, culminating in learning a fun / challenging repertoire of play for the spring concert.

Music: Students are working on ensemble performance skills on ukulele, hand drums, and boomwhackers.

Physical Education: We are working on *throwing and catching with a focus on precision*. Students will learn to use their bodies to move an object.

Discovery: Students are learning about a variety of creative and critical thinking tools and are using them in different settings.



ISLAND PARK UFSD



BOLETÍN DEL CURRÍCULO TRIMESTRAL

Grado 5

Diciembre - Febrero

ELA

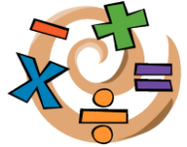


NO FICCIÓN:

Los estudiantes aprenderán todo sobre el género de la no ficción. Nos centraremos en las características del texto y notaremos todas las diferencias entre este género y la ficción, que es donde hemos centrado nuestra atención en lo que va de año.

Los estudiantes también completarán artículos de escritura de no ficción y celebrarán trabajos publicados.

Matemáticas



Las próximas semanas de matemáticas se centran en multiplicar y dividir decimales. Esto se basa en nuestro trabajo anterior con el valor posicional y la multiplicación y división de números de varios dígitos. Una vez que completamos estos capítulos, cambiamos nuestro enfoque a las fracciones, que están estrechamente relacionadas con los decimales.

Ciencias



Sistemas terrestres:

Los estudiantes pasarán mucho tiempo estudiando las cuatro esferas que componen nuestro planeta: Biosfera, Geosfera, Hidrosfera y Atmósfera. Habrá proyectos de elección de los estudiantes a lo largo de la unidad para permitir la expresión creativa.

La Feria de Ciencias es el jueves 27 de enero.

Comenzaremos nuestros proyectos en clase a principios de diciembre.

Estudios Sociales



Un nuevo mundo en ascenso:

Pasamos mucho tiempo en las primeras civilizaciones en el hemisferio occidental:

Aztecas

Incas

Mayas

Nos enfocamos en las características de las civilizaciones (religión, gobierno, idioma, jerarquía social), los problemas que enfrentan las personas y cómo se adaptaron a su entorno.

Especiales



Español: Estamos aprendiendo vocabulario sobre el entorno físico, el clima, el tiempo y la ropa.

Biblioteca: Estudiantes están trabajando en técnicas de investigación, actividades de lectura de comprensión, resolución de problemas y makerspace

Banda: La instrucción se centra en el desarrollo de la musicalidad de los estudiantes: el tono, el ritmo, la melodía y la notación, que culminó en el aprendizaje de una diversión / desafiante repertorio de juego para el concierto de primavera.

Música: Los estudiantes están trabajando en habilidades de interpretación en conjunto con ukelele, tambores de mano y boomwhackers.

Educación física: Estamos trabajando en lanzar y atrapar con un enfoque en la precisión. Los estudiantes aprenderán a usar sus cuerpos para mover un objeto.

Descubrimiento: los estudiantes están aprendiendo sobre una variedad de herramientas de pensamiento creativo y crítico y las utilizan en diferentes escenarios.