

April Newsletter

What's happening in...

Math & Science

In **math**, we are currently working on finding perimeter and decomposing area of polygons. We will start data analysis, concentrating on frequency tables, dot plots, pictographs and bar graphs. Please take note that we will have our STAAR test May 13 and 14.

In **science**, we will continue to work on our Ecosystems unit. We are studying different ecosystems and what adaptations are needed by plants and animals to survive in different environments. Our science unit test will be on April 17th.

RLA & Social Studies

In **Reading**, we will continue working on the Biography unit. Making inferences using text evidence and locating evidence to support conclusions. Then we will start our Getting Ready for STAAR unit. We will review all the different skills (summary, main idea, cause and effect, inference, context clues, etc.)

In **Writing** we will continue to deepen our understanding about writing an expository essay.

In **Social Studies**, we will continue to investigate important people in our community such as inventors, artists, and scientists. We will introduce our Economics unit.

Important Dates

- April 5 Mother & Son Game Night
- April 17 Science Unit Test
- April 19 Holiday
- April 24 Reading Checkpoint

Teacher Contact Information

Math & Science Team

- geneva.buschbom@cfisd.net
- joan.coats@cfisd.net
- rida.qurashi@cfisd.net
- lauren.walker@cfisd.net

RLA & Social Studies Team

- geneva.buschbom@cfisd.net
- tanja.peterson@cfisd.net
- martha.baldwin@cfisd.net
- patti.miller@cfisd.net

Boletín de Abril de 3ero

¿Qué sucede en...

Matemáticas y Ciencias

En **matemáticas**, estamos trabajando en encontrar el perímetro y descomponer un área de polígonos. Iniciaremos el análisis de datos, concentrándonos en tablas de frecuencia, gráficas de puntos, pictogramas y gráficas de barras. Sírvase tomar nota que el examen STAAR es el 13 y 14 de mayo.

En **ciencias**, continuaremos con nuestra unidad de ecosistemas. Estamos estudiando diferentes ecosistemas y qué adaptaciones necesitan las plantas y animales para sobrevivir en diferentes entornos. Nuestro examen de unidad de ciencia será el 17 de abril.

Lectoescritura y Ciencias Sociales

En **lectura**, continuaremos trabajando con nuestra unidad de biografías. Inferiremos usando evidencia del texto y ubicando la misma en el texto para apoyar nuestras conclusiones. Después nos empezaremos a preparar para nuestra unidad STAAR. Repasaremos todas las diferentes habilidades (resúmenes, idea principal, causa y efecto, inferencia, pistas del contexto, etc.)

En **escritura** continuaremos profundizando nuestro conocimiento de cómo escribir un ensayo expositivo.

En **ciencias sociales**, continuaremos investigando gente importante de nuestra comunidad tales como inventores, artistas y científicos. Presentaremos nuestra unidad de economía.

Fechas Importantes

- 5 de abril: Noche de juegos de Madres e Hijos
- 17 de abril: Examen de unidad de ciencias naturales
- 19 de abril: Asueto escolar
- 24 de abril: Examen de avance de lectura

Información de Contacto de las Maestras

Matemáticas y Ciencias Naturales

- geneva.buschbom@cfisd.net
- joan.coats@cfisd.net
- rida.qurashi@cfisd.net
- lauren.walker@cfisd.net

Lectoescritura y Ciencias Sociales

- geneva.buschbom@cfisd.net
- tanja.peterson@cfisd.net
- martha.baldwin@cfisd.net
- patti.miller@cfisd.net