

3rd Grade March Newsletter

What's happening in...

Math & Science

In **math**, we have recently started learning about fractions. We have been identifying fractions, comparing fractions and finding equivalent fractions. We will start Geometry, concentrating on 2-dimensional and 3-dimensional shapes. We have our next checkpoint on February 27th. Please take note that we will have our Benchmark on March 25th.

In **science**, we are starting our Ecosystems unit. We will be studying different ecosystems and what adaptations are needed by plants and animals to survive in the different environments.

RLA & Social Studies

In **Reading**, we will finish our unit about Non-Fiction with emphasis on learning to summarize just a section of a text. Then we will start our biography unit, answering questions as to why and how we read biographies. Students will have the opportunity to explore a variety of biographies.

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 writers, artists, and scientists.

Important Dates

- February 27, 2019 Math Checkpoint
- February 28, March 2 Science Benchmark
- March 25, 2019 Math Benchmark
- March 26, 2019 Reading Benchmark
- March 28, 2019 R & E Checkpoint 6

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 marzo de 3^{ero}

Qué sucede en..

Matemáticas y Ciencias

En **matemáticas**, hemos empezado a aprender sobre fracciones. Hemos estado identificando fracciones, comparándolas y encontrando fracciones equivalentes.

Iniciaremos geometría, centrándonos en las figuras de 2 y 3 dimensiones. Tendremos nuestro siguiente examen de avance el 27 de febrero. Por favor tome nota que tendremos el examen de referencia el 25 de marzo.

En **ciencias**, estamos iniciando nuestra unidad de ecosistemas. Estudiaremos diferentes ecosistemas y las adaptaciones que las plantas y animales han desarrollado para sobrevivir en diferentes entornos.

Lectoescritura y Ciencias Sociales

En **lectura**, terminaremos nuestra unidad de no ficción con énfasis en aprender a hacer un resumen de una parte del texto. Luego iniciaremos nuestra unidad de biografías, respondiendo preguntas sobre por qué y cómo leemos las biografías. Los estudiantes tendrán la oportunidad de explorar una variedad de biografías.

En **escritura** continuaremos profundizando nuestro conocimiento de los ensayos expositivos.

En **Ciencias Sociales**, continuaremos investigando gente importante en nuestra comunidad, tales como escritores, artistas y científicos.

Fechas Importantes

- 27 de febrero: Examen de matemáticas
- 28 de febrero al 2 de marzo: Examen de referencia de ciencias naturales
- 25 de marzo: Examen de referencia de matemáticas
- 26 de marzo: Examen de referencia de lectura
- 28 de marzo: Examen #6 de revisión y edición

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