

THIRD GRADE

• February 2023 •

Upcoming Dates

Feb 20 - 21: No School

Reminders

- Please check blue folders nightly to check for any school communication.
- Discuss and sign Cool Tools.

Reading Vocabulary

- Expository Opinion
- Main Idea & Key Details
- Author's Claim & Relevant Details

Math Vocabulary

• equivalent fractions- two or more fractions that name the same amount

WHAT ARE WE LEARNING?

| Phonics | Reading | Grammar/Writing |
|---|---|---|
| <p><i>Month of February</i> Vowel -r & c-le Single Syllable types Vowel-r, Simple Multisyllable</p> <p><i>Vowel-r, Complex Multisyllable</i></p> <p><i>Review: Closed & Silent -e, Complex Multisyllable</i></p> <p>Affixes: -able/ible -ary/ery-ory -per</p> <p>Latin Root: Port Cur/curs form</p> | <p>Week of January 30- February 10 How can others inspire us?</p> <p><i>Week of February 13-24</i> What do good citizens do?</p> <p><i>Week of February 20- March 3</i> How do we get what we need?</p> | <p><i>Month of February</i> Writing Expository - Opinion Essay Main Idea & Key Detail</p> |

Math

Learning Goals:

- **3.NF.3** Students will explain equivalence of fractions through reasoning with visual fraction models. Compare fractions by reasoning about their size.

Activity- Identify fractions at meal times. For example, you ate $\frac{1}{2}$ of an apple, $\frac{3}{4}$ stalk of celery, 1 whole tuna sandwich, and $\frac{2}{3}$ of a glass of milk.

-Practice making equivalent fractions with rectangles, circles, and number lines.

TERCER GRADO

• Febrero 2023 •

Fechas importantes

Feb 20 - 21: No hay escuela

Recordatorios

- Por favor, revise las carpetas azules todas las noches para verificar cualquier comunicación escolar.
- Discute y firme Cool Tools.
-

Vocabulario de lectura

- Opinión expositiva
- Idea principal y detalles clave
- Reclamación del autor y detalles relevantes
-

Math Vocabulary

• fracciones equivalentes- dos o más fracciones que nombren la misma cantidad

¿QUÉ ESTAMOS APRENDIENDO?

| Fonética | Lectura | Gramática/Escritura |
|---|--|---|
| <p><i>Mes de febrero</i> Vocales -r & c-le Tipos de sílabas simples Vocal-r, Multisílaba simple Vocal-r, multisílaba compleja Revisión: e Cerrada y silenciosa, Multisílaba compleja Afijos: -able/ible -ary/ery-ory -per Raíz latina: Port Cur/curs Form</p> | <p>Semana del 30 de enero al 10 de febrero ¿Cómo pueden inspirarnos los demás? Semana del 13 al 24 de febrero ¿Qué hacen los buenos ciudadanos? Semana del 20 de febrero al 3 de marzo ¿Cómo conseguimos lo que necesitamos?</p> | <p>Mes de febrero Redacción Expositiva - Ensayo de opinión Idea principal y detalle clave</p> |

Matemática

Objetivos de aprendizaje:

- **3.NF.3** Los estudiantes explicarán la equivalencia de fracciones a través del razonamiento con modelos de fracciones visuales. Compara fracciones razonando sobre su tamaño.
- **Activity**- Identifique las fracciones a la hora de las comidas. Por ejemplo, comiste $\frac{1}{2}$ de una manzana, $\frac{3}{4}$ tallo de apio, 1 sándwich de atún entero y $\frac{2}{3}$ de un vaso de leche.
- -Practica hacer fracciones equivalentes con rectángulos, círculos y rectas numéricas.