

# SECOND GRADE

• December 1, 2022 •

## Upcoming Dates

December 6– Remote Learning Day  
December 19<sup>th</sup> - January 3<sup>rd</sup> -Winter Break



## Reminders

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

## Vocabulary

- rhythm
- movements
- concerts
- express

## Math Vocabulary

- analog- clock that shows time by moving hands around a circle for hours, minutes, and sometimes seconds
- data- information collected and used to analyze a specific concept or situation

## WHAT ARE WE LEARNING?

Phonics	Reading Essential Question	Grammar and Writing
<p><i>Week of December 5 -</i> Two sounds for the unpredictable vowel team <i>ou</i> (<i>found, loud, trout, rough, though</i>) Suffix - <i>er</i> and -<i>est</i></p> <p><i>Week of December 12 -</i> Unpredictable vowel team <i>ew</i> (<i>few, new</i>)</p>	<p><i>Weeks of December 5-</i> How do you express yourself?</p> <p><i>Week of December 12-</i> Readers Theater: <u>I'll Be the Dragon</u></p>	<p><i>Concepts to be taught throughout the month:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Using the verb <i>have</i></li><li>• Sentence punctuation</li><li>• How to revise a writing piece</li></ul>

## Math

### Learning Goals:

- 2.MD.7 Students will tell and write the time to the nearest 5 minutes on analog and digital clocks.

**Activity-** Use an analog clock to show the time to the nearest 5 minutes.

- 3.MD.3 Students will draw a scaled picture/bar graph to represent a data set with several categories. Solve 1 and 2 step “how many more” and “how many less” problems using information from the graph.

**Activity-** Survey various family members about their favorite sport, color, ice cream flavor, or pizza topping. Create a bar graph to show the data.

# SEGUNDO GRADO

•1ero de diciembre, 2022 •

## Fechas próximas

6 de diciembre - Día del aprendizaje remoto  
19 de diciembre - 3 de enero - Vacaciones de invierno



## Recordatorios

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

## Vocabulario

- cadencia
- Movimientos
- Conciertos
- expresar

## Vocabulario

### matemático

- analógico: reloj que muestra la hora moviendo las manecillas alrededor de un círculo durante horas, minutos y, a veces, segundos
- Datos: información recopilada y utilizada para analizar un concepto o situación específica.
- 

## ¿QUÉ ESTAMOS APRENDIENDO?

Fonética	Lectura de preguntas esenciales	Gramática y escritura
<p><i>Semana del 5 de diciembre -</i> Dos sonidos para el impredecible equipo vocálico ou (<i>found, loud, trout, rough, though</i>) Sufijos - er -est <i>Semana del 12 de diciembre -</i> Equipo de vocales impredecibles ew (<i>few, new</i>)</p>	<p><i>Semanas del 5 de diciembre-</i> ¿Cómo te expresas? <i>Semana del 12 de diciembre- Teatro de lectores: Seré el dragón</i></p>	<p><i>Conceptos a enseñar a lo largo del mes:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Usando el verbo have</li><li>• Puntuación de oraciones</li><li>• Cómo revisar una pieza de escritura</li></ul>

## Math

### Objetivos de aprendizaje:

**2.MD.7** Los estudiantes dirán y escribirán la hora a los 5 minutos más cercanos en relojes analógicos y digitales.

Actividad: use un reloj analógico para mostrar la hora y a los 5 minutos más cercanos.

**3.MD.3** Los estudiantes dibujarán una imagen a escala / gráfico de barras para representar un conjunto de datos con varias categorías. Resuelva los problemas de los pasos 1 y 2 "cuántos más" y "cuántos menos" utilizando la información del gráfico.

Actividad: Encuesta a varios miembros de la familia sobre su deporte favorito, color, sabor a helado o cobertura de pizza. Cree un gráfico de barras para mostrar los datos.