

# FIRST GRADE

• OCTOBER 3, 2022 •

## Upcoming Dates

October 8<sup>th</sup> – Roswell Youth Day Parade  
October 10<sup>th</sup> -12<sup>th</sup> – No School  
October 14<sup>th</sup> – Parent Resource Room Open house  
October 19<sup>th</sup> – Picture Day  
October 24<sup>th</sup> – Family Literacy Night

## Reminders

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

## Vocabulary

- habitat
- depend
- leadership
- admire
- locate
- route

## Math Vocabulary

- Composite- made up of several different things

## WHAT ARE WE LEARNING?

Phonics	Reading	Grammar
<p><i>Week of October 3</i> – l- and t-blends (slept, club, just, gift, flat)</p> <p><i>Week of October 10</i> – Review</p> <p><i>Week of October 17</i> – r-blends (crib, trip, drop, grab)</p> <p><i>Week of October 24</i> – 3 letter blends (sprint, strand, scrub, strut)</p>	<p><i>Week of October 3</i> – Where do animals live together?</p> <p><i>Week of October 10</i> – How do people help out in the community?</p> <p><i>Week of October 17</i> – How can you find your way around?</p> <p><i>Week of October 24</i> – How can text features help me understand what I am reading?</p>	<p><i>Week of October 3</i> – Singular and plural possessive nouns (pens' caps, pen's cap)</p> <p><i>Week of October 10</i> – Common and proper nouns (school ; Mimosa Elementary)</p> <p><i>Week of October 17</i> – Irregular plural nouns (leaf; leaves)</p> <p><i>Week of October 24</i> – Capital letters and periods</p>
<p>Math</p>		

## Learning Goals:

- 1.NBT.1 Students will count to 120, starting at any number less than 120.

**Activity-** Count objects such as jellybeans in a bowl, pennies in a jar, cheerios in a baggie, etc.

- 2.G.1 Students will compose two-dimensional shapes or three-dimensional shapes to create a composite shape and compose new shapes from the composite shape.

**Activity-** Build with blocks. Discuss what shapes were used to create the structure.

# PRIMER GRADO

• 3 de octubre, 2022 •

## Próximos Eventos

8 de octubre – Desfile del Día de la Juventud de Roswell  
10 -12 de octubre – NO HAY ESCUELA

19 de octubre – Día de Fotos

24 de octubre – Noche de Alfabetización Familiar

## Recordatorios

- Por favor, revise las carpetas azules todas las noches para verificar si hay alguna comunicación escolar.
- Discuta y firme Cool Tools.

## Vocabulario

- hábitat
- depender
- liderazgo
- admirar
- localizar
- ruta

## ¿QUÉ ESTAMOS APRENDIENDO?

Fonética	Lectura	Gramática
<p><i>Semana del 3 de octubre – l-y t- mezclas (dormido, club, justo, regalo, piso)</i></p> <p><i>Semana del 10 de octubre – Repaso</i></p> <p><i>Semana del 17 de octubre –</i> <i>r- mezclas (cuna, viaje, caída, agarre)</i></p> <p><i>Semana del 24 de octubre –</i> <i>Mezclas de 3 letras (sprint, hebra, fregado, puntal)</i></p>	<p><i>Semana del 3 de octubre – ¿Dónde viven los animales?</i></p> <p><i>Semana del 10 de octubre – ¿Cómo ayudan las personas en la comunidad?</i></p> <p><i>Semana del 17 de octubre –</i> <i>¿Cómo puedes orientarte?</i></p> <p><i>Semana del 24 de octubre –</i> <i>¿Cómo pueden las funciones de texto ayudarme a entender lo que estoy leyendo?</i></p>	<p><i>Semana del 3 de octubre- Sustantivos posesivos singulares y plurales (gorras de pluma)</i></p> <p><i>Semana del 10 de octubre – Sustantivos comunes y propios (escuela; Primaria Mimosa)</i></p> <p><i>Semana del 17 de octubre –</i> <i>Sustantivos plurales irregulares (hoja; hojas)</i></p> <p><i>Semana del 24 de octubre –</i> <i>Letras mayúsculas y puntos</i></p>

## Matemáticas

### Objetivos de aprendizaje:

1.NBT.1 Los estudiantes contarán hasta 120, comenzando en cualquier número menor de 120.

**Actividad:** cuente objetos como gominolas en un tazón, centavos en un frasco, cheerios en una bolsa, etc.

2.G.1 Los estudiantes compondrán formas bidimensionales o formas tridimensionales para crear una forma compuesta y componer nuevas formas a partir de la forma compuesta.

**Actividad-** Construir con bloques. Discuta qué formas se usaron para crear la estructura.

## Vocabulario

### matemático

**Compuesto**- compuesto

de varias cosas diferentes