

# First grade

Norton Space Aeronautics Academy

Character Trait:  
Fairness

This month we will be learning about:

## Monthly project

Due date: March 17

Next month your child will have a project due in Spanish based on their favorite book. The project should include a 5 sentence paragraph including: title, author, illustrator, setting, characters, beginning, middle, and end, their favorite part and an illustrations that depicts the book. Projects should be 8x11 construction paper or poster board.

Please remember:

Students should be ready to present their project to the class.

All projects must be turned in on time.



## Reading (Spanish):

Students will be learning to identify the main idea and supporting details in reading informational texts .

## Writing (Spanish):

Students will learn and practice how to complete a narrative writing. Students will be writing about their personal experiences in places they have visited.

## Math (Spanish):

Students will be developing concepts such as positional value, comparing numbers, and addition and subtraction to 40. We will be working from the math curriculum Engage New York, Module 4.

## Science (English):

Students will be learning about the concepts of light and sound. We will be focusing on the vibrations that produce sound and light waves.

## Social Studies (Spanish):

Students will continue to learn about the United States. They will learn about citizens and the economy that shape our culture.



## Important reminders

- ✓ Please continue practicing addition and subtraction facts
- ✓ Please have your student log in daily to the IXL website to practice math concepts

## Important Dates

3/11 to 3/18: Parent-teacher conferences. Please be on time.

\*Conference days will be minimum days (dismissal at 12:30 pm)

3/14: First Grade Awards Assembly - 9:15-9:45 am. (cafeteria)

3/16: NSAA Annual Art Show- 4:00- 6:00 pm (cafeteria)

3/18: NSAA Talent Show – 5:00 – 8:00 pm

3/21 to 4/1: Spring Break



Happy Birthday Maestra Aran (March 9) and Maestra Mejia (March 19)!

# 1er Grado

Academia Norton del Espacio y la Aeronáutica

Rasgo del mes:  
justicia

## En marzo, estaremos aprendiendo:

### Lectura (Español):

Los estudiantes aprenderán a identificar y diferenciar la idea principal y los detalles en un texto informativo.

### Escritura (Español):

Los estudiantes escribirán un párrafo de escritura narrativa sobre una experiencia personal acerca de un lugar que visitaron en el pasado.

### Matemáticas (Español):

Estaremos desarrollando los temas de valor posicional, comparación de números, y restas y sumas hasta 40. Trabajaremos el módulo 4 del currículo Engage New York. Módulo

### Ciencias (Inglés):

Estaremos aprendiendo sobre los conceptos de luz y sonido. Nos enfocaremos en las vibraciones que producen sonidos y las ondas de luz.

### Estudios Sociales (Español):

Los alumnos continuarán aprendiendo sobre los Estados Unidos. Aprenderán sobre los ciudadanos que ayudaron a formar la cultura del país y la economía.



## Recordatorios Importantes

- ✓ Continúen practicando como sumar y restar con fluidez.
- ✓ Continúen entrando a la página web de IXL para practicar conceptos de matemáticas

### Fechas importantes

11-18 de marzo: Conferencias del segundo trimestre. Por favor llegar a su cita a tiempo.

\*los días de conferencia serán días mínimos . La salida es a las 12:30pm

14 de marzo: Asamblea de entrega de premios y reconocimientos de Primer Grado

16 de marzo: Festival Anual de Arte en la cafetería (4:00-6:00 pm)

18 de marzo: ¡NSAA tiene talento!(5:00-8:00 pm)

21 de marzo-1 de abril: vacaciones de primavera

¡Feliz cumpleaños Maestra Arán (9 de marzo) y Maestra Mejía (19 de marzo)!



### Proyecto Mensual:

Fecha de entrega: 18 de marzo

El próximo mes su hijo/a tiene que hacer un proyecto en español sobre su libro favorito. El proyecto debe incluir un párrafo de 5 oraciones sobre el libro e incluir lo siguiente: título, autor, ilustrador, escenario, personajes, principio, medio y final, su parte favorita, y una ilustración que represente el libro. El proyecto puede ser hecho en papel de construcción o cartulina de tamaño 8 x 11.

Favor de recordar:

Los estudiantes deben estar preparados para presentar su proyecto a la clase.

Todos los proyectos deben ser entregados a tiempo.

