



# 6th Grade Learning Targets

## February



### Literacy



Student will be able to determine the author's point of view and explain how it is conveyed in a text. Students will be able to cite text evidence to support thinking.

### Writing



Student will be able to write a complete opinion piece with a thesis and supporting evidence. Students will begin work on expository writing. Students will choose a topic, conduct research and organize ideas into paragraphs.



### Science/Social Studies



Students will be able to apply Newton's Third Law to design a solution to a problem involving the motion of two colliding objects.

### Eureka Math



Students will be able to extend their knowledge of integers to the coordinate plane. Students will plot coordinate pairs, identify quadrants and will determine location of a point based on whether the coordinates are positive or negative.



### Social & Emotional Learning



Students will be able to identify strategies for preventing and resolving interpersonal problems.



### Digital Literacy/ Behaviors



Students will be able to conduct research to support a claim. Students will identify the author and title of an online article. Students will select the most appropriate technology to express their ideas.



# 6to Grado

# Learning Targets

## Febrero



### Literatura



El alumno podrá determinar el punto de vista del autor y explicar cómo se transmite en un texto. Los estudiantes podrán citar evidencia de texto para apoyar el pensamiento.

### Escritura



El estudiante podrá escribir un artículo de opinión completo con una tesis y evidencia de apoyo. Los estudiantes comenzarán a trabajar en escritura expositiva. Los estudiantes elegirán un tema, realizarán una investigación y organizarán las ideas en párrafos.



### Ciencias/Estudios Sociales



Los estudiantes podrán aplicar la Tercera Ley de Newton para diseñar una solución a un problema que involucre el movimiento de dos objetos en colisión.



### Matemáticas Eureka



Los estudiantes podrán extender su conocimiento de los números enteros al plano de coordenadas. Los estudiantes trazarán pares de coordenadas, identificarán cuadrantes y determinarán la ubicación de un punto en función de si las coordenadas son positivas o negativas.



### Aprendizaje Social y Emocional



Los estudiantes podrán identificar estrategias para prevenir y resolver problemas interpersonales.



### Comportamientos / Alfabetización Digital



Los estudiantes podrán realizar investigaciones para respaldar una afirmación. Los estudiantes identificarán el autor y el título de un artículo en línea. Los estudiantes seleccionarán la tecnología más apropiada para expresar sus ideas.