

# ♥ 2nd Grade Learning Targets

## February



### Literacy

Student will be able to and answer questions to demonstrate understanding of key details in a text. RL 2.1

Students will be able to acknowledge differences in the points of view of characters. RL 2.6

### Writing

Student will be able to write opinion pieces in which they introduce the topic or book they are writing about, state an opinion, supply reasons, use linking words and provide a concluding statement. W. 2.1

### Science/Social Studies

Students will be able to analyze data obtained from testing different materials to determine which materials have properties that are best suited for the intended purposes. PS1.2

### Eureka Math

Students be able to use addition to find the total number of objects arranged in rectangular arrays with up to 5 rows and up to 5 columns; write an equation of to express the total as a sum of equal addends. 2.OA.4

### Social & Emotional Learning

Students will be able to describe causes and consequences of conflicts in the classroom. 2D.2a.3  
Students will be able to apply constructive approaches in resolving conflicts in the classroom. 2D.2b.3

### Digital Literacy/ Behaviors

Students will be able to report uncomfortable situations to an adult. (goal 1)

# 2<sup>do</sup> Grado Learning Targets

Febrero



## Literatura



El estudiante podrá responder preguntas para demostrar comprensión de los detalles clave de un texto. RL 2.1

Los estudiantes podrán reconocer diferencias en los puntos de vista de los personajes. RL 2.6



## Escritura



El estudiante podrá escribir artículos de opinión en los que presente el tema o libro sobre el que está escribiendo, exprese una opinión, proporcione razones, use palabras de enlace y proporcione una declaración final. W. 2.1



## Ciencias / Estudios Sociales



Los estudiantes podrán analizar los datos obtenidos al probar diferentes materiales para determinar qué materiales tienen propiedades que se adaptan mejor a los propósitos previstos. PS1.2



## Eureka Math



Los estudiantes podrán usar la suma para encontrar el número total de objetos dispuestos en matrices rectangulares con hasta 5 filas y hasta 5 columnas; escribe una ecuación de para expresar el total como una suma de sumandos iguales. 2.OA.4



## Aprendizaje Social y Emocional



Los estudiantes podrán describir las causas y consecuencias de los conflictos en el aula. 2D.2a.3  
Los estudiantes podrán aplicar enfoques constructivos para resolver conflictos en el aula. 2D.2b.3



## Comportamientos / Alfabetización Digital



Los estudiantes podrán informar situaciones incómodas a un adulto. (objetivo 1)

