

# Guia Curricular para Padres

# Segundo Grado

En matemáticas este año, su hijo en segundo grado será capaz de sumar y restar números de dos dígitos con rapidez y precisión. Estudiantes de segundo grado también necesitan comprender qué significa cada dígito en un número de tres dígitos con el fin de resolver problemas de suma y resta. Los estudiantes deben lograr el dominio de la suma y resta a finales del año. En lectura, estudiantes de segundo grado están aprendiendo habilidades importantes para leer, escribir, hablar y escuchar este año. Los estudiantes practican nuevas estrategias para descubrir palabras desconocidas las que utilizan en la escritura como una forma de practicar estas palabras y expresar sus ideas. Al final de segundo grado, los alumnos serán capaces de:

## MATEMATICAS

- Resolver problemas de suma y resta con uno o dos pasos.
- Con fluidez, sumar y restar dentro de 20
- Entender que los tres dígitos de un número de tres dígitos representan cantidades de cientos, decenas y unidades (valor posicional)
- Usa la comprensión del valor posicional al sumar y restar números de tres dígitos.
- Medir y estimar la longitud en unidades estándar
- Resolver problemas de palabra de suma y resta que involucran longitud, tiempo y dinero
- Componer y descomponer formas 2-D y 3-D y analizar formas mirando sus lados y ángulos

## ESTUDIOS SOCIALES

- Lograr la comprensión de eventos importantes y personas en la historia
- Leer y utilizar mapas
- Determinar cómo las personas interactúan con su entorno de maneras positivas y negativas
- Comprender los conceptos económicos básicos (oferta y demanda, necesidades y deseos, los productores y los consumidores, bienes y servicios, comercio)
- Entender que los gobiernos trabajan para servir las necesidades de la comunidad y crear leyes
- Entender cómo diferentes culturas influyen en las comunidades

## LENGUAJE INGLES

- Hacer preguntas y responder preguntas haciendo referencia a los textos de nivel de grado de más complejidad
- Preguntar y responder preguntas haciendo referencia a los textos de nivel de grado de más complejidad
- Participar en discusiones eficaces sobre temas y textos de nivel de grados
- Leer estrechamente para comprender la estructura del texto (personajes, lugar, estado de ánimo, mensaje causa/efecto, idea principal, características del texto)
- Utilizar claves de contexto para determinar el significado de palabras y frases.
- Entiende el punto de vista (autor, personaje, personal)
- Comparar y contrastar los puntos más importantes de los textos de ficción y no ficción
- Utilizar habilidades de fonética y pistas de los textos para determinar el significado de palabras desconocidas con el fin de aumentar la fluidez y la comprensión
- Escritura informativa, opinión y piezas narrativas mediante el proceso de escritura.
- Realizar proyectos de investigación corto independientemente sobre diversos temas
- Participar en discusiones de aula preguntando y contestando preguntas y proporcionar detalles para construir sobre lo que se discute

## CIENCIAS

- Comprender la relación entre el sonido y vibración de los objetos
- Explicar las propiedades de sólidos y líquidos
- Comprender los ciclos de la vida animal
- Entender los patrones del clima y factores que afectan el clima



**Asheboro City Schools**

*...the subject is excellence!*