

SEGUNDO GRADO

A continuación, se encuentran las prioridades para que todos los estudiantes de segundo grado tengan éxito cuando salgan del grado. Algunos de estos conceptos deberían dominarse de año. Otros antes de fin de año. Tener éxito con estos conceptos permitirá que su hijo tenga éxito en los grados futuros, ya que todo el aprendizaje futuro se basa en el aprendizaje actual.

PRIMER TRIMESTRE

MATEMÁTICAS:

- Saltar la cuenta hacia adelante y hacia atrás de 5, 10, y 100 hasta 1000
- Escribir números hasta 1000 en números, palabras y formas expandidas
- Hacer comparaciones usando símbolos de $<$, $>$ y $=$ (menor que, mayor que, igual) usando números de dos dígitos
- Reconocer y dibujar formas de 2 dimensiones y 3 dimensiones usando ángulos, caras, y lados
- Divide rectángulos y círculos en fracciones

FIN DEL AÑO ESCOLAR

LEER:

- Leer y comprender textos de segundo grado y autocorregirse mientras lee
- Lea la lista de cien palabras reconocibles a la vista de segundo grado
- Hacer y responder preguntas sobre textos de ficción y no ficción de nivel de grado
- Determinar la idea principal e identificar el punto de vista
- Leer e interactuar con textos complejos de nivel de grado de forma independiente
- Determinar el significado de las palabras según los detalles del texto

ESCRITURA:

- Narrar, informar y expresar una opinión con evidencia, reclamos, detalles de respaldo
- Utilice herramientas digitales para producir y publicar escritos
- Usar vocabulario apropiado para el grado
- Escribir letras cursivas mayúsculas y minúsculas de forma legible

MATEMÁTICAS:

- Sumar y restar hasta 100
- Usa matemáticas mentales hasta el 20
- Elija las herramientas adecuadas para medir un objeto
- Usando am y pm, indique y escriba la hora a los cinco minutos mas cercanos de los relojes analógicos y digitales

ESTUDIOS SOCIALES:

- Describir la comunidad y como los grupos de América del Norte trabajan juntos
- Describir las funciones básicas del gobierno
- Describir como interactúan los recursos, bienes y servicios dentro de la economía local
- Identificar las características geográficas que impactan los asentamientos humanos

CIENCIA:

- Planificar y realizar investigaciones científicas básicas
- Describir las propiedades de sólidos, líquidos y gases
- Identificar que necesitan las plantas para sobrevivir y reproducirse
- Describe cómo el viento y el agua dan forma a la superficie de la tierra

HÁBITOS PARA LA VIDA

Los estudiantes comienzan a desarrollar hábitos que los beneficiarán a lo largo de su vida como la atención a su trabajo, la colaboración (trabajar bien con los demás), comenzar a organizarse en la escuela, perseverar cuando la tarea es desafiante o cometen errores, y ser reflexivos sobre su trabajo y donde pueden crecer la próxima vez que se enfrenten a un desafío.

MÁS RECURSOS: Comprender las expectativas de la tarjeta de calificaciones

Español

education.ky.gov/curriculum/standards/kyacadstand/Documents/Kindergarten_KAS_Family_Guide_Spanish.pdf

