

Guia Curricular para Padres

Tercer Grado

En tercer grado, su hijo comenzará a modelar y resolver problemas que involucran la multiplicación y división. Necesitan aprender la multiplicación y división con fluidez.

Alumnos de terceros grado desarrollarán el concepto de fracciones como parte del sistema numérico. Lectura está marcada para que los estudiantes sean capaces de entender palabras más desafiantes, leer y discutir texto más complejo. Al final de tercer grado, los alumnos serán capaces de:

MATEMATICAS

- Multiplicar y dividir números hasta 10 X 10 con rapidez y precisión
- Resolver problemas de palabra de multi-pasos que involucran una variedad de contextos usando adición, sustracción, multiplicación y división
- Reconocer, representar y comparar fracciones con un enfoque en fracciones de unidad (ej: $1/3$, $1/5$, $1/6$)
- Medir y estimar pesos y volúmenes de líquido e intervalos de tiempo.
- Relacionar los conceptos de área a multiplicación y adición.
- Determinar la diferencia entre área y perímetro.
- Describir formas y sus características

CIENCIAS

- Investigar el movimiento y explicar los factores que afectan el movimiento
- Comparar y resumir las propiedades de la materia antes y después de un cambio
- Reconocer cómo se transfiere energía.
- Reconocer patrones en el sistema Tierra/Luna/sol
- Comparar diversas superficies de la tierra
- Comparar y explicar los sistemas del cuerpo humano (óseo, muscular, piel).
- Investigar cómo las plantas sobreviven en sus entornos

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

ESTUDIOS SOCIALES

- Explicar cómo influyen los eventos, personas e ideas en nuestra historia local
- Resumir cómo personas afectan y son afectan por la geografía de la tierra
- Explicar cómo la localización afecta a la economía
- Describir el gobierno local
- Comparar las diversas culturas dentro de nuestra comunidad



Asheboro City Schools

...the subject is excellence!