

Una guía para padres sobre ...

PRIMER GRADO



Artes del lenguaje



Habilidades Fundamentales

- Demuestra comprensión a nivel de grado de la organización y las características básicas de la impresión.
- Demuestra comprensión a nivel de grado de palabras habladas, sílabas y sonidos.
- Conoce y aplica la fonética y el análisis de palabras a nivel de grado en la decodificación de palabras.
- Reconoce las características distintivas de una oración (por ejemplo, primera palabra, mayúsculas, puntuación final)

Comprensión lectora

- Lee con suficiente precisión y fluidez para apoyar la comprensión.
- Hace y responde preguntas
- Vuelve a contar una historia
- Identifica el mensaje central o el tema principal y nombra elementos clave
- Describe las conexiones entre dos personajes o eventos.

Escribiendo

- Escribe artículos de opinión, informativos y narrativos que incluyen algunos hechos, detalles y un sentido de cierre.
- Con el apoyo de adultos, se enfoca en un tema, responde a preguntas y sugerencias de compañeros,
- Demuestra ortografía, gramática y puntuación a nivel de grado

Matemáticas



Pensamiento algebraico

- Representar y resolver problemas de suma y resta.
- Propiedades de las operaciones
- Sumar y restar hasta 20

Número y operaciones en Base Diez

- Extiende la secuencia de conteo
- Valor posicional
- Use el valor posicional y las propiedades de las operaciones para sumar y restar

Medición de datos

- Mide longitudes indirectamente e iterando unidades de longitud
- Decir y escribir la hora
- Representar e interpretar datos

Geometría

- Razonar con formas y sus atributos

Estudios Sociales

Comunidad

- Demuestra derechos, deberes y responsabilidades en el aula, incluida la participación en algunas decisiones del aula y el seguimiento de las reglas del aula.
- Compara / contrasta diferentes ejemplos de comunidades.
- Explica cómo los ayudantes comunitarios trabajan juntos para el éxito de una comunidad.

Buenos servicios

- Utiliza conceptos importantes para analizar y evaluar la importancia de las necesidades y los deseos.
- Aplica el conocimiento de las necesidades y desea tomar decisiones informadas.
- Identifica términos de vocabulario: consumidores, productores, bienes y servicios.

Geografía

- Compara y contrasta información que se puede encontrar en diferentes tipos de mapas y determina cómo la información puede ser útil.



Ciencias

Temas de ciencia

- Aire y clima
- Sonido y luz
- Plantas y animales
- Diseño de ingeniería
- Método científico

La clase de ciencias

- Los estudiantes realizarán investigaciones derivadas del programa FOSS
- Se centra en tres objetivos importantes: alfabetización científica, eficiencia de la instrucción y reforma sistémica.
- Los estudiantes participarán en un componente de grabación / escritura dentro de las investigaciones.



Oficina de Currículo e Instrucción Escuelas públicas de Roxbury

Sra. Alyssa Bellardino
Supervisora de humanidades
abellardino@roxbury.org
973-598-8489 ext 5020



Sra. Erika Kelly
Supervisora de Ciencias Aplicadas
edent@roxbury.org
973-584-2890 ext 5021