## **GUÍA PARA PADRES**

## **CUARTO GRADO**

## Segundas 9 Semanas

## LECTURA Y ARTES DEL LENGUAJE

Durante las próximas nueve semanas, nuestra clase explorará las decisiones saludables, las historias heroicas y cómo las personas superan los desafíos.

- Pida a su estudiante que explique un problema y una solución que haya leído en una historia o artículo.
- Explique cómo un evento causa otro usando palabras como "porque" o "entonces".
- Lean juntos y busquen elementos textuales y gráficos (encabezados, gráficos o diagramas) y comenten cómo estos les ayudan a comprender la idea principal.
- Pregunte: "¿Cuál es la idea o lección principal de este texto? ¿Qué detalles la demuestran?".
- Anime a su estudiante a usar ejemplos del texto al explicar una respuesta.
- Invítelo a escribir sobre temas que le interesen: opiniones, favoritos o ideas principales.

## MATEMÁTICAS

#### Módulo 3: Multiplicación y División de Números Múltiples:

 Los estudiantes utilizan la comprensión del valor posicional y las representaciones visuales para resolver problemas de multiplicación y división con números de varios dígitos.

Módulo 3 de Matemáticas de 4.º Grado: Consejos para <u>Familias</u> (Inglés v Español)

### Módulo 4: Medición de Ángulos y Ubicación de Figuras:

 Los estudiantes aprenderán sobre puntos, rectas, segmentos de recta, semirrectas y ángulos, así como las relaciones entre ellos, y luego aplicarán sus nuevos conocimientos para clasificar figuras y resolver problemas.

Módulo 4 de Matemáticas de 4.º Grado: Consejos para Familias (Inglés y Español)

### CIENCIA

- Explora cómo se mueve la energía cuando las cosas se mueven, como pelotas rodando u olas en el agua.
- Escucha sonidos y habla sobre cómo la energía viaja a través del aire para producir los sonidos que oímos.
- Realiza experimentos sencillos para ver cómo fluye la electricidad en un circuito para encender una bombilla o calentar objetos.
- Identifica los objetos cotidianos que dejan pasar el calor o la electricidad (conductores) y los que no (aislantes).
- Observa y habla sobre fuerzas como la gravedad (por qué las cosas caen), la fricción (por qué las cosas se ralentizan) y el magnetismo (cómo los imanes atraen o empujan).
- Observa cómo la Tierra cambia lentamente con el tiempo, como el viento o el agua mueven la tierra y las rocas, y analiza qué causa estos cambios.

### **ESTUDIOS SOCIALES**

Durante este período de calificación, los estudiantes estudiarán la exploración y colonización de Texas, y desde la Independencia hasta la Anexión. Los estudiantes aprenderán:

- Por qué España, Francia y México exploraron y colonizaron Texas.
- Exploradores importantes.
- Misiones y asentamientos españoles.
- Eventos y personajes clave de la Revolución Americana.
- Por qué Texas quería independizarse de México.
- Desafíos de la República de Texas.
- La anexión de Texas a Estados Unidos y la querra entre Estados Unidos y México.

Noticias y Recursos Todo El Año



## GUÍA PARA PADRES CUARTO GRADO

# Segundas 9 Semanas

## ¿CÓMO PUEDO AYUDAR A MI? Estudiante Excepcional

### Fomenta una mentalidad de crecimiento

- Ayuda a tu hijo a comprender que los errores y los desafíos son parte del aprendizaje.
- Habla sobre el proceso de aprendizaje, no solo sobre el producto final.

### Fomenta su curiosidad en casa

- Ofrécele libros, rompecabezas, proyectos o experiencias prácticas relacionadas con sus intereses.
- Permítele profundizar en un tema que le encante: animales, espacio, historia, ingeniería o cualquier cosa que le entusiasme.

#### Fomenta la independencia y la responsabilidad

- Enséñale a planificar y organizar sus tareas usando listas, calendarios o recordatorios.
- Ayúdale a aprender a dividir una tarea grande en pasos más pequeños y a mantenerse enfocado.

### ¿CÓMO PUEDO AYUDAR A MI HIJO A APRENDER EN CASA?

### Desarrolla habilidades en momentos cotidianos

- Cocinar puede ayudar con las matemáticas (medición, fracciones, secuenciación).
- Hacer la compra puede convertirse en una lección de presupuesto, estimación o nutrición.
- Escribir una carta, hacer un horario o construir algo son formas de aplicar el aprendizaje en la vida real.

#### Leer juntos

- Lean en voz alta juntos o pídale a su hijo que les lea; incluso los niños mayores se benefician de la lectura compartida.
- Haga preguntas como: "¿Qué crees que pasará después?" o "¿Por qué crees que el personaje hizo eso?".
- Anime a su hijo a leer solo por diversión.

### HERRAMIENTA PARA EL ÉXITO



Se puede acceder a las siguientes herramientas a través del portal de ClassLink de DISD. Haga clic en el ícono de ClassLink Portal a la izquierda e inicie sesión con su ID de estudiante y contraseña.













## MÁS ALLÁ DE LO ACADÉMICO COMPORTAMIENTO SOCIAL Y EMOCIONAL

#### Carácter Fuerte:

- Responsabilidad (octubre)
- Gratitud (noviembre)
- Empatía (diciembre)

Noticias y Recursos Todo El Año

