

Una muestra de lo que su hijo aprenderá en las **Artes del Lenguaje de 4º grado:**

- Describir los elementos de las historias – tal como los personajes, los eventos y los entornos.
- Prestar atención detallada a los rasgos claves de los textos y artículos informativos.
- Comparar las ideas, los personajes, los eventos y los entornos en las historias y mitos de las diferentes culturas.
- Resumir y responder a la información presentada en las discusiones.
- Investigar e informar oralmente sobre un tema o contar una historia con suficientes hechos y detalles.
- Escribir oraciones completas usando las mayúsculas y la puntuación correcta.
- Relacionar las palabras que son comunes en la lectura con otras palabras que tienen un significado similar u opuesto.

Algunas de las actividades que usted puede hacer en casa con su hijo para apoyar el aprendizaje de las Artes del Lenguaje:

- Animar a su hijo a que use argumentos lógicos para defender su opinión. Si su hijo desea un aumento en su mesada, pídale que investigue los sistemas de mesadas y basado en esa investigación, explicar las razones por las cuales debería recibir un aumento apoyado por los hechos y los detalles.
- Discutan las noticias juntos. Seleccione una historia en las noticias, léanla juntos y discuta con su hijo lo que significa.
- Mantener libros, revistas y periódicos en casa. Asegurar que su hijo lo vea leyendo.

Una muestra de lo que su hijo aprenderá en las **Matemáticas de 4º grado:**

- Usar la aritmética de números enteros para resolver problemas escritos de suma, resta, multiplicación y división.
- Sumar y restar números enteros de manera rápida y exacta.
- Multiplicar y dividir números de múltiples dígitos en casos sencillos (Ejemplo: 4 dígitos divididos para 1 dígito)
- Entender las fracciones equivalentes (iguales), usando modelos de fracciones
- Resolver problemas escritos de fracciones al sumarlas y restarlas, mientras que se refiere a la misma unidad entera y teniendo el mismo denominador, usando modelos visuales de fracciones.
- Resolver problemas escritos al multiplicar una fracción por un número entero usando modelos visuales de fracciones
- Entender los decimales simples en términos de fracciones con denominadores de 10 y 100.
- Medir los ángulos y determinar los ángulos desconocidos en un diagrama.

Algunas de las actividades que usted puede hacer en casa con su hijo para apoyar el aprendizaje de las Matemáticas:

- Pedirle a su hijo que compare números usando frases como “cuántas veces más”. Por ejemplo, si el gato de la familia pesa 8 libras y el perro de la familia pesa 56 libras, ¿Cuántas veces más pesa el perro que el gato en comparación?
  - Pedirle a su hijo que le ayude a comparar cantidades de fracciones – por ejemplo, si una receta requiere  $\frac{3}{4}$  de una taza de aceite, pero otra receta requiere  $\frac{2}{3}$  de una taza de aceite, ¿Cuál receta requiere más aceite?
  - Crear problemas escritos usando suma, resta, multiplicación y división de números enteros y fracciones.
  - Hacer que su hijo le explique su razonamiento.
- \*\*\*Siempre haga preguntas de seguimiento “¿Cómo lo sabes?” y “¿Puedes demostrar tu respuesta?”

# Yates Mill Elementary School

## 2018-2019 Family/School Compact



### Leaping Into Excellence by Putting Children First

Barry Richburg, Principal  
Gabriel Chidester, Assistant Principal

**Yates Mill Elementary**  
5993 Yates Mill Pond Road, Raleigh NC 27606  
919-233-4244

# Titulo I

---

## Que significa ser una escuela Titulo I?

El énfasis de una escuela Titulo I es servir todos los estudiantes. Los programas de las escuelas aumentan el impacto de los fondos de Titulo I en que cada estudiante es servido para mejorar el programa educacional completo.

## Que es un compacto familia/escuela?

Un compacto Familia/Escuela es un contrato entre padres, estudiantes y maestros. Este explica como padres, estudiantes y maestros trabajaran juntos para asegurarse que todo estudiante reciba el apoyo que necesita para alcanzar y sobrepasar los estandares de grado.

## Metas del estudiante alcanzar en Yates Mill

---

**PARA JUNIO 2019, ESTUDIANTES HABRAN AUMENTADO EL GLP DE 62.6% A 66% Y CCR-53.9% A 60% TAL COMO LO CALCULA LOS EXAMENES FINALES (EOG)**

# Maestros, Padres, Estudiantes: Juntos para Triunfar

## En los salones de clases

---

### Como maestro de su hijo, yo prometo...

- Usar datos para analizar y responder al progreso del estudiante.
- Ofrecer practicas motivadoras.
- Explicar metas, reglas, y calificaciones a los estudiantes y padres.
- Ofrecer comunicacion abierta y frecuente con familias.
- Planear lecciones significativas que cubran las necesidades individuales del estudiante
- Ofrecer un ambiente seguro y agradable que promueva aprender y un compañerismo dentro de la escuela.
- Colaborar con otros educadores y especialistas para mejorar la instruccion estudiantil y alcanzar las metas pautadas para el suceso estudiantil.

## En casa

---

### Como padre/guardian, yo prometo...

- Crear un ambiente en casa que anime aprender..
- Hablar con my hijo/a de como le fue su dia en la escuela.
- Participar en actividades escolares y conferencias con los maestros.
- Asegurar que mi hijo/a lea todas las noches..
- Ayudar mi hijo/a con su tarea.
- Ayudar mi hijo/a entender y seguir las expectativas FROGS..
- Controlar las ausencias de mi hijo/a
- Ofrecer animo y refuerzos positivos.
- Mantenerme informado sobre la educacion de mi hijo/a y comunicarme con la escuela segun sea necesario..

## Estudiantes

---

### Como estudiante, yo prometo...

- Ser responsable por mi propio aprendizaje y comportamiento.
- Ir a la escuela frecuentemente y trabajar lo mas duro que pueda.
- Seguir las expectativas FROGS.
- Completar mi tarea.
- Hablarle a mis padres lo que aprendo cada dia.
- Leer todas las noches.
- Hacer preguntas cuando necesite ayuda.
- Ser un buen ciudadano haciendo lo correcto.