

## Conozca a su Equipo!

Denise Bennett  
Briana Daniels  
Cody Thomason  
Breanna Mixon  
Shannan Cagle  
Robert Baglio  
Courtney Kendrick  
Beth Cronan

\*los emails de las maestras son su apellido.nombre @cherokeek12.net



## Que es lo que puede hacer en casa para asegurar el exito de su hijo/a?

- Hable con su hijo/a sobre su día escolar.
- Hágale preguntas sobre lo que aprendió.
- LEA!!! Lea con su hijo/a todas las noches!
- Juegue juegos! Juegos de aprendizaje, juegos de mesa, juegos interactivos. (Si usted necesita algún juego nosotros tenemos algunos disponibles en nuestro Centro de Recursos para Padres)
- Practique matemáticas en su visita al supermercado
- Practique escritura con su hijo/a haciendo una pregunta para que construya una respuesta por escrito.



### Directorio de la Escuela:

Dr. Abby May-  
RM Moore Principal  
Abby.may@cherokeek12.net

Mr. Adam Parker  
Asistente al Principal-1ero, 3ero y 5to  
Adam.parker@cherokeek12.net

Mrs. Kim Moody  
Asistente al Principal  
Kim.moody@cherokeek12.net

Jon Costales  
Consejero- Kinder, 2do y 4to

Krystal Seiz  
Consejera-1ero, 3ero, y 5to

Eva Godfrey- Registradora

Lisha Smith- Enfermera

Nora Vizquete/Emily Ingram-  
Facilitadoras de la Participación Familiar

Jodi Henderson-  
Contadora/ASP /Preguntas sobre dinero

Kelly Pruitt- Manager de la Cafetería

### Nuestro Equipo de Especiales!

Arte- Kristin Daniel

Música- Rebekah Goss

P.E.- Amberly Brown and Katie Manley

STEM Lab- David Cornn

Lab. De Enriquecimiento- Savannah



## R.M. Moore Elementary School

*Ayudando a pequeños Valientes  
a convertirse en Guerrero  
Poderosos.*

### Bienvenidos a 3er Grado!

R.M. Moore Elementary School  
1375 Puckett Road  
Waleska, GA 30183  
770-704-1212



# Que es lo que aprenderemos en Tercer Grado?



## Matemáticas-

### **Operaciones de números base 10**

- Lugar de Valor y redondeo
- Sumar y Restar entre 1000

### **La relación entre multiplicación y División**

- Interpretando productos que son resultado del total de reagrupación
- Interpretar el calor de cocientes y dividendos.
- Usando Multiplicaciones + divisiones entre 100
- Dibujando gráficos y trabajando con datos

### **Patrones en Sumas y Multiplicación**

- Resolver problemas usando las cuatro operaciones (sumas, restas, multiplicación y división)
- Entendiendo el concepto de área.

### **Geometría**

- Categorizando figuras geométricas basados en sus atributos
- Figuras planas versus figuras lineales

### **Representando y Comparando Fracciones**

- Entendiendo que fracciones es parte de 1
- Representando fracciones correctamente en una línea de números
- Explicando fracciones equivalentes
- **Particionamiento de rectángulos y círculos**

### **Medidas**

Estimaciones de intervalos de tiempo, volumen líquido y masa.

## Artes de Lenguaje-

- Partes de la Oración
- Letras Mayúsculas
- Puntuación

## ELA-

### **Leyendo Literatura**

- Haga y conteste preguntas sobre el texto usando el texto para hacer las preguntas
- Determinando el moraleja de la historia (incluyendo fabulas, cuentos tradicionales y mitos)
- Describiendo las características del personaje
- Determinando el propósito de las ilustraciones
- Comparando/contrastando temas, escenarios, trama de libros escritos por el mismo autor
- Entendiendo la estructura de la historia
- Leer y comprender literatura de 2-3 grado

### **Leyendo Textos Informativos**

- Usando características del texto para localizar información.
- Determinando la idea principal
- Identificando el propósito del autor
- Causas/Efectos
- Comparando/contrastando dos textos con el mismo tema

### **Fonética y Reconocimiento de Palabras**

- Saber y aplicar fonética del nivel de Prefijos y sufijos

### **Fluidez**

- Leer con exactitud, rapidez, y expresión
- Leer texto en el nivel de grado

### **Hablando y Escuchando**

- Conversaciones colaborativas, eficientes y respetuosas en grupos



## Escritura-

- Construyendo pedazos de opinión
- Construyendo pedazos informativos para transmitir claramente la información
- Contrayendo pedazos narrativos para desarrollar o imaginar eventos con detalles
- Usar herramientas para publicar la escritura
- Completar los pasos del proceso de escritura
- Conducir proyectos de investigación cortos



## Ciencias:

- Rocas y Tierra
- Fósiles
- Energía térmica
- Características geográficas de Georgia
- Efectos de contaminación



## Estudios Sociales:

- Indios Americanos y sus culturas
- Exploradores europeos en América del Norte
- América Colonial Británica
- Comprender las principales características topográficas en un mapa
- Las 3 ramas del gobierno
- Democracia
- Recursos productivos
- Costos de oportunidad

