

Conozca a su Equipo!

Amber McFarland

Kylie Ash

Lindsay Hudgins

Macey Hester

Annese Weaver

Erin Southerland

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



Que es lo que puede hacer en casa para asegurar el éxito 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
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 Vizuet/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 4to Grado!

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



Que es lo que aprenderemos en Cuarto Grado?



Matemáticas-

Lugar de Valor

- Reconocer que cada lugar para la izquierda en el sistema de lugar de valor es 10 veces mayor al lugar de valor de la derecha.
- Renombrando números usando lugar de valor
- Usando el entendimiento de lugar de valor para redondear números

Multiplicación y División de Números Completos

- Sumas y restas (millones)
- Mentalmente sumar y restar entre 1000
- Multiplicar 1 dígito por hasta factores de 4 dígitos
- Multiplicar 2 dígitos por factores de 2 dígitos
- Dividir usando dividendos de 4 dígitos por divisor de 1 dígito con o sin restantes

Fracciones y Decimales

- Fracciones equivalentes
- Sumando y restando fracciones
- Renombrando fracciones
- Renombrando fracciones como decimales
- Valores decimales de decimas y centésimas
- Sumando y restando decimales

Geometría

- Atributos de triángulos y cuadriláteros
- Simetría

Medidas

- Medidas acostumbradas y Métricas y conversión
- Medidas con protractores
- Trazados lineales

ELA-

Leyendo Literatura

- Refiriéndose a detalles cuando este explicando un texto
- Determinando el tema
- Describiendo a profundo los personajes, escenario, o eventos en la historia
- Explicar la diferencia en poemas, dram y prosa (verso, rimo, metro)
- Comparando/contrastando puntos de vista del cual una historia es escrita

Leyendo Textos Informativos

- Explique eventos en orden de un texto
- Comparando experiencias de primera mano y segunda mano

Fonética y Reconocimiento de Palabras

- Saber y aplicar fonética del nivel de grado cuando decodificamos
- Use sus conocimientos de todas los sonidos de las letras para decodificar una palabra desconocida

Fluidez

- Leer con exactitud, rapidez, y expresión

Escritura-

- Construyendo pedazos de opinión con razones
- Construyendo pedazos informativos, organizando información efectivamente y usando lenguaje apropiado
- Contrayendo pedazos narrativos usando detalles descriptivos y eventos claros en secuencia
- Escribir rutinariamente
- Conducir proyectos de investigación cortos

Artes de Lenguaje-

- Use pronombres y adverbios relativos
- Use verbos progresivos y de enlace
- Use frase prepositivas
- Produce oraciones completas
- Use las convenciones correctas del Ingles estándar
- Escoja puntuación por efectos
- Determine las palabras con significados múltiples
- Use pistas de contesto
- Lenguaje figurativo

Estudios Sociales:

- Causas, eventos y efectos de la Revolución americana
- Creación de la Constitución
- Expansión hacia el Oeste
- Movimientos abolicionistas y sufragistas
- Causas, eventos y efectos de la Guerra Civil Americana
- Reconstrucción de la Guerra Civil
- Declaración de Derechos

Ciencias:

- Estrellas y Planetas
- La Luna y el Sol
- Ciclo del Agua
- Prediciendo eventos del Clima/ patrones del Clima
- Luz y Sonido
- Ecosistema

