

## ¿Qué es un Compacto Escuela-Padres?

Nuestro anual entre Compacto Padres -Escuela ofrece maneras en que podemos trabajar juntos para ayudar a nuestros estudiantes a triunfar. Este compacto proporciona estrategias para ayudar a conectar el aprendizaje en la escuela y en la casa.

Compactos Efectivo:

- Enlace a los objetivos académicos de logro
- Enfoque en el aprendizaje de los estudiantes
- Compartir estrategias que las familias puedan usar en casa
- Explicar cómo las familias y maestros pueden comunicarse sobre el progreso del estudiante
- Describir oportunidades para que los padres se ofrezcan voluntariamente, observen y participen en la clase.



## Desarrollado Conjuntamente

Los padres, estudiantes y el personal de MES desarrollaron este Compacto Escuela-Padres. Los maestros sugirieron estrategias de aprendizaje en el hogar, los padres agregaron ideas para hacerlos más específicos, y los estudiantes nos dijeron lo que les ayudaría a aprender. Reuniones se celebran cada año para revisar el compacto y hacer cambios basados en las necesidades de los estudiantes.

**Familias son bienvenidos a aportar Sugerencias en cualquier momento.**

Si le gustara voluntario o participar, por favor póngase en contacto Kim Lydon en [klydon@pierce.k12.ga.us](mailto:klydon@pierce.k12.ga.us) o (912) 807-0084.

## Comunicación sobre el Aprendizaje Estudiantil

MES se compromete a frecuentes dos vías de comunicación con las familias sobre el aprendizaje del estudiante y el éxito. Algunas de las maneras en que se puede esperar llegar a usted...

- Boletines y correos electrónicos
- ParentSquare
- Conferencias de padres y maestros
- Informes de progreso / Boletas de calificaciones
- Calificaciones actuales y asistencia en Infinite Campus
- MES FaceBook ([www.facebook.com/midwayelementary](http://www.facebook.com/midwayelementary)) y el sitio web de la escuela

Para concertar una cita con los maestros de su hijo, comuníquese con el maestro por teléfono en (912) 807-0084, o correo electrónico están el sitio de la escuela...

<http://mes.pierce.k12.ga.us/>

## Construcción de Sociedades

Escuela Primaria de Midway ofrece muchas oportunidades para que los padres, maestros y estudiantes formen alianzas durante el año escolar.

Estas oportunidades incluyen.....

- Open House
- Parent Cafés
- Anual de Título I Extravagancia
- Voluntarios/Mentores
- Conferencias Padres-Maestros

## Escuela Primaria Midway



## ~2023-2024~ Escuela-Padres Compacto

**3° Grado**

**Dr. Brandi Todd, Principal**

3244 Midway Church Road  
Blackshear, GA 31516  
(912) 807-0084

<http://mes.pierce.k12.ga.us/>



**Revisado 19 de mayo de 2023**

## Lectura

### Aumentar la Comprensión de Lectura

#### Como una escuela, vamos a...

- Proporcionar a los padres con recursos instruccionales y estrategias en revistas para apoyar el aprendizaje en casa.
- Proporcionar familia sesiones de taller para fomentar la comprensión de la lectura.
- Proporcione libros de la biblioteca para la lectura cada noche.

#### Como un padre, Voy a...

- Use los recursos educacionales y las estrategias que se proporcionan en las revistas con mi hijo.
- Asista a las sesiones del taller familiar para aprender estrategias que ayuden a aumentar la comprensión lectora de mi hijo.
- Lea durante 20 minutos cada día con mi hijo/a usando las estrategias proporcionadas.

#### Como un estudiante, Voy a...

- Compartir y revisar recursos instruccionales y estrategias en mi diario con mi familia.
- Traiga la información de casa sobre Sesiones del Taller de la Familia por tanto mi familia los puede apoyar con eficacia.
- Lea cada noche durante 20 minutos usando las estrategias.

## 2023-2024 Objetivos Distrito

El sistema Escolar del Condado Pierce aumentará el porcentaje de estudiantes anotando en el nivel de Desarrollo o arriba en las Artes del Lenguaje Inglés en el Georgia Milestones End of Grade (EOG) Assessment.

El sistema Escolar del Condado Pierce aumentará el porcentaje de estudiantes anotando en el nivel de Desarrollo o arriba en Matemáticas en el Georgia Milestones End of Grade (EOG) Assessment.

## 2023-2024 Objetivos MES

### Lectura:

Para el final del año escolar 2023-2024, el porcentaje de estudiantes con una puntuación igual o superior a la puntuación media en la evaluación de NWEA Map Growth Reading aumentará en un 5 % para todos los grados.

### Matemáticas:

Para el final del año escolar 2023-2024, el porcentaje de estudiantes con puntajes iguales o superiores al puntaje promedio en la evaluación NWEA Map Growth Math aumentará en un 5% para todos los niveles de grado.

## MES Centro de Recursos Familiares



Busque videos de Matemáticas Eureka junto con recursos y actividades valiosas para su hijo en nuestra Cuarto de Recursos para la familia de @

[www.pinterest.com/pcresourceroom/\\_saved/](http://www.pinterest.com/pcresourceroom/_saved/)

## Matemáticas

### Aumentar Computacional de Habilidades

#### Como una escuela, vamos a...

- Proporcione materiales y guías de matemáticas de Eureka para estudiantes y padres en revistas.
- Proporcionar sesiones de taller familiar para demostrar las estrategias que los padres pueden usar con su hijo en casa.

#### Como un padre, Voy a...

- Revise los materiales y guías de matemáticas de Eureka en la carpeta de matemáticas de mi hijo con mi hijo.
- Asista a las sesiones del taller familiar para aprender estrategias para ayudar a mi hijo en casa.

#### Como un estudiante, Voy a...

- Comparta y revise los materiales y guías de matemáticas de Eureka en mi carpeta con mi familia.
- Traiga la información de casa sobre Sesiones del Taller de la Familia por tanto mi familia los puede apoyar con eficacia.

### Niveles Lexile

Estas bandas de grado y Lexile son la base para determinar a qué nivel de complejidad de texto deberían estar leyendo los estudiantes, y en qué grados, para asegurarse de que finalmente estén preparados para las demandas de lectura de la universidad y las carreras.

Grado	College & Career Ready "Stretch" Lexile Bands	Objetivo para todas las estudiantes
1	190L to 530L	
2	420L to 650L	
3	520L to 820L	> 650
4	740L to 940L	> 750
5	830L to 1010L	> 850