

Escuela Primaria Norman Park
Acuerdo de Escuela-Padres para el Logro
2019-2020

Revisado 15/05/2019

¿Qué es un acuerdo entre la escuela y los padres?

Un Acuerdo de Escuela-Padres para el logro es un acuerdo que los padres, estudiantes y maestros desarrollan juntos. Explica cómo los padres y maestros trabajarán juntos para asegurar que todos nuestros estudiantes alcancen los estándares de nivel de grado.

Acuerdos efectivos:

- Enlace a los objetivos del plan de mejora escolar.
- Centrarse en el aprendizaje de los estudiantes
- Describir cómo los maestros ayudarán a los estudiantes a desarrollar esas habilidades usando instrucción de alta calidad
- Compartir estrategias específicas que los padres pueden usar en casa.
- Explicar cómo los maestros y los padres se comunicarán sobre el progreso del estudiante
- Describir oportunidades para que los padres se ofrezcan como voluntarios, observen y participen en el aula

Desarrollado conjuntamente

Los padres, los alumnos y el personal de la Escuela Primaria Norman Park se asociaron para desarrollar este acuerdo de escuela- padres para el logro. Los maestros sugirieron estrategias de aprendizaje en el hogar, los padres agregaron información sobre los tipos de apoyo que necesitaban y los estudiantes nos dijeron qué les ayudaría a aprender. Se anima a los padres a asistir a las reuniones anuales de revisión que se llevan a cabo cada primavera para revisar el pacto y hacer sugerencias basadas en las necesidades de los estudiantes y los objetivos de mejora escolar. También se anima a los padres a participar en la encuesta anual para padres del Título I, que también se utiliza como una herramienta para recopilar los comentarios de los padres sobre los programas y las políticas actuales del Título I.

Para entender cómo trabajar juntos puede beneficiar a su hijo. Primero es importante comprender las metas del distrito y de la escuela para el logro académico de los estudiantes.

Metas del Sistema Escolar del Condado Colquitt:

- Al final del año escolar 2019-2020, el % de estudiantes que lograron Aumentar los niveles generales de estudiante competente y distinguido en las pruebas EOC / EOG de GMAS aumentará un 3%.
- Al final del año escolar 2019-2020, la CCSS disminuirá la brecha de desempeño en la competencia entre los subgrupos con el desempeño más bajo y el más alto, según lo medido por GMAS en un 3%.

Metas de La Escuela Primaria Norman Park:

- La Escuela Primaria Norman Park aumentará el porcentaje de estudiantes que obtienen un SGP de 35% o más (% de Aprendizaje Competente y Superior) en GMAS ELA y evaluaciones de Matemáticas en referencia al promedio estatal en cada área de contenido evaluado en cada grado).
- La Escuela Primaria Norman Park aumentará el porcentaje de estudiantes que cumplen o superan las expectativas estatales de nivel de grado en un 25% en la evaluación de fin de grado de ciencias de GMAS.

Nuestra escuela se enfocará en las siguientes áreas:

El enfoque en la lectura es: Mejora de la fluidez y precisión para los grados K-2 y Mejora de la comprensión para los grados 3-5.

El enfoque para las matemáticas es: mejorar la comprensión en sentido numérico en los grados K-2 y fortalecer la resolución y comprensión de los problemas de palabras para los grados 3-5.

RESPONSABILIDADES DE ESCUELA / MAESTRO:

En el aula, los profesores:

- Proveer a los padres un boletín mensual que contenga información, juegos, recursos web y otras actividades que se centren en la comprensión de lectura, estrategias matemáticas y conceptos científicos presentados en la clase que las familias pueden practicar para mejorar las habilidades de lectura, matemáticas y ciencias de los estudiantes.
- Brindar a los padres talleres de lectura, matemáticas y ciencias donde los maestros modelarán estrategias de lectura específicas para abordar la comprensión de lectura, las estrategias de instrucción de matemáticas y los conceptos de ciencia y proveerán herramientas que los padres pueden usar para ayudar a desarrollar vocabulario / comprensión, sentido numérico y comprensión de las ciencias con sus niños en casa
- Brindar talleres para padres de matemática y ciencia para hacer / tomar, donde los maestros modelarán actividades de sentido numérico y conceptos de ciencias para proveer a los padres las actividades e información que pueden usar para divertirse interactuando con sus alumnos en casa en matemáticas y la ciencia.
- Proveer información en la página web de nuestra escuela y en nuestro boletín de noticias de la clase con enlaces a sitios web para familias para desarrollar vocabulario / comprensión y habilidades de matemáticas y ciencias.

Las familias

En casa, los padres:

- Usar los recursos e ideas provistas por los maestros para practicar la comprensión de lectura, las estrategias matemáticas y los conceptos de ciencias en el hogar.
- Asistir a los talleres de lectura, matemáticas y ciencias para padres y use las estrategias de lectura y matemáticas para mejorar la comprensión y las herramientas de enseñanza de ciencias para ayudar a desarrollar las habilidades de ciencia de mi hijo en el hogar.
- Asistir a los talleres para padres de matemáticas y ciencias y usar las actividades de sentido numérico y ciencias provistas de manera atractiva para practicar las matemáticas y ciencias usando las actividades con mi hijo en casa.
- Visitar la página web de la escuela y visite los enlaces para desarrollar vocabulario / comprensión y habilidades de matemáticas y ciencias

Estudiantes

Como estudiante, yo:

- Llevaré a casa carpetas semanales para que mis padres puedan recibir información sobre talleres / conferencias para padres y otros eventos para padres en mi escuela que me ayudarán con lectura, matemáticas y ciencias.
- Trabajaré con mis padres para usar las estrategias de comprensión de lectura, las estrategias de instrucción de matemáticas y la información de instrucción de ciencias obtenida de los talleres para padres para ayudarme a desarrollar mis habilidades de comprensión de lectura, sentido numérico y comprensión de las ciencias para que pueda aprender mejor en el aula.
- Trabajaré con mis padres para usar las actividades de sentido numérico de matemáticas y las actividades de ciencias de los talleres para padres para ayudarme a desarrollar mis habilidades de sentido numérico de matemáticas y conocimiento de ciencias para poder entender mejor el aprendizaje en el aula.
- Jugaré los juegos / actividades de los sitios web publicados en la página web de nuestra escuela y en los boletines de noticias de la clase que se centran en las habilidades de lectura, matemáticas y ciencias.

Comunicación sobre el aprendizaje del estudiante

La Primaria Norman Park se compromete a mantener una comunicación frecuente con las familias sobre el aprendizaje de los niños. Algunas de las formas en que puede esperar que lo alcancemos son:

- Carpetas semanales
 - Textos "Remind" de la aplicación
 - Actualizaciones en el sitio web de la escuela y el nivel de grado actual y boletines de aula
 - Reuniones de nivel de grado para ayudar a comprender el progreso de los estudiantes y la instrucción en el aula.
 - Conferencias de padres y maestros en octubre, marzo y durante todo el año escolar, según sea necesario
- ¿Tiene preguntas sobre el progreso de su hijo? Póngase en contacto con el maestro de su hijo por teléfono al (229) 769-3612. Las direcciones de correo electrónico son el nombre del maestro. apellido@colquitt.k12.ga.us

Actividades para edificar compañerismo:

La Primaria Norman Park ofrece eventos y programas continuos para crear compañerismo con las familias.

- Conferencias de Padres-Maestros
- Talleres para padres / Entrenamientos
- Área de recursos para padres (ubicada en la Biblioteca de la escuela)
- Voluntariado en el aula / observación
- Puertas Abiertas/Open House