

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

Un pacto explica cómo trabajaremos con los padres y los tutores para fortalecer el desempeño de cada niño en nuestra escuela.

Desarrollado en conjunto

La Escuela Primaria Sedalia Park desarrolló este pacto entre la escuela y los padres para promover el rendimiento académico. Los maestros sugirieron estrategias de aprendizaje en el hogar, los padres aportaron ideas para hacerlas más específicas y los estudiantes nos dijeron que los ayudaría a aprender. Las reuniones se llevan a cabo cada año para revisar el pacto y hacer cambios en función de las necesidades de los estudiantes. Se alienta a los padres a participar en la encuesta anual del Título I para ayudarnos a recopilar comentarios sobre los programas y las políticas de dicho título.

Actividades para

construir una asociación

Se realizarán reuniones y actividades en distintos días y horarios para ofrecer flexibilidad a los padres o tutores.

- Actividad de participación familiar:

Sesión Puertas Abiertas, 10 de agosto (1ro, 3ro, 5to) – 12 de agosto (K, 2do, 4to) - 6:00 PM

- Iniciativa de asociación y participación familiar: Reunión “El Estado de la Escuela”, 2 de septiembre, 7:30 AM

- Conferencia entre padres y maestros:

Entre el 19 y 22 de octubre y a petición.

- Estrategias de participación familiar:

Academia para Padres, 28 de oct, 10 de feb, 24 de feb - 7:30 AM

- Actividad de participación familiar: Noche de matemáticas 9 de sept – Noche de Lectura /Escritura, 7 de oct - Noche de STEAM (ciencia, tecnología, ingeniería, arte y matemáticas), 3 de marzo – 6:00 PM

- Orientación para padres de jardín de infantes: 19 de abril, 5:30 PM

Comunicación para tratar el aprendizaje del estudiante

Nos aseguraremos de que toda la información relacionada con los programas, las reuniones y demás actividades de la escuela y los padres se comuniquen en inglés y español, se publiquen en el sitio web y en las redes sociales de la escuela, y CTLS Parent.

Conferencia entre padres y maestros (en octubre y a petición): informe periódico a los padres sobre el progreso de sus hijos.

Habrá un facilitador bilingüe disponible para ayudar a los padres.

Si quiere ser voluntario/a, participar u observar en el aula, contáctenos al 770-509-5162.

Pacto entre la escuela y los padres de tercer grado de la Escuela Primaria Sedalia Park 2021-2022

Revisión: Junio 3, 2021

**2230 Lower Roswell Rd
Marietta, GA 30068
Sra. Tiffany Jackson, directora
Distrito Escolar del condado de Cobb
(770) 509-5162**



Metas del Plan de Mejoras del Distrito 2020

Aumentar en 2% el desempeño estudiantil en todas las áreas del contenido central tal como lo miden los datos de los logros.

El CCSD aumentará en 10% la tasa de participación de las familias y las comunidades comprometidas con los programas y servicios de acuerdo con los datos que el Sistema de Aprendizaje y Enseñanza de Cobb (CTLS por su nombre en inglés) para Padres muestre en la encuesta y en el módulo de la red.

Para el 2023, reorganizaremos el marco de Aprendizaje Personalizado (PL framework) para cubrir las necesidades de todas las escuelas en asegurar el cumplimiento de las Prioridades del superintendente escolar según sean medidas por las oportunidades, encuestas y desempeño estudiantil del Aprendizaje Personalizado.

Para finales del año escolar 2025, cada escuela habrá identificado las prácticas y recursos que apoyen el éxito estudiantil según sea presentado por los datos de medición académica, percepción o disciplina.

Nuestras metas para el logro estudiantil

ELA

Aumentaremos el porcentaje de estudiantes que califican como competentes o avanzados según lo medido por la Evaluación de Comprensión de Lectura (RCA) en un 15% desde agosto de 2020 hasta mayo de 2021.

Aumentaremos el porcentaje de estudiantes que se desempeñan en el nivel Accelerate Learning por escrito según lo medido por la Evaluación de Fin de Grado de Georgia Milestones ELA (Writing), del año escolar 2021 a 2022 en al menos un 2%.

Nuestro enfoque en la alfabetización:

Uso de estrategias de escritura para responder al texto.

Matemática

Aumentaremos el porcentaje de estudiantes que se desempeñan en niveles competentes y distinguidos en matemáticas según lo medido por la Evaluación de Fin de Grado de Georgia Milestones del año escolar 2021 a 2022 en al menos un 2%.

Nuestro enfoque de fluidez de hechos:

Multiplicación y división con fluidez dentro de 100.

Maestros, padres y estudiantes: juntos por el éxito

Sedalia Park y el aula

Trabajaremos con los estudiantes y sus familias para impulsar el éxito de los estudiantes en ELA y Matemáticas.

- *Les proporcionaremos a los padres libros del nivel de lectura de sus hijos.*
- *La escuela organizará sesiones de la academia para padres para aprender sobre estrategias de escritura.*
- *La escuela organizará sesiones de la academia para padres para aprender sobre estrategias de fluidez en las operaciones matemáticas.*
- *Las sesiones de la academia para padres estarán disponibles en el sitio web de la escuela.*

En el hogar

Los padres de los estudiantes de Sedalia Park se unieron al personal para elaborar ideas sobre cómo las familias pueden apoyar el éxito de los estudiantes en ELA y Matemáticas.

- *Los padres trabajarán junto con sus hijos usando libros de su nivel de lectura.*
- *Las familias podrán asistir o acceder a las sesiones de la academia para padres para aprender sobre estrategias de escritura.*
- *Las familias podrán asistir o acceder a las sesiones de la academia para padres para aprender sobre estrategias de fluidez en las operaciones matemáticas.*

Estudiantes de Sedalia Park

Los estudiantes de Sedalia Park se unieron a los padres y al personal para desarrollar ideas sobre cómo pueden tener éxito en Lectura y Matemáticas. A continuación, se hicieron conexiones entre el aprendizaje en el hogar y en la escuela. El estudiante de "The Park" hará lo siguiente:

- *leerá y hablará sobre libros que estén en su nivel, proporcionados por el maestro y / o familia en casa*
- *aplicará estrategias de escritura cuando trabaje en el salón de clases y en casa (tarea).*
- *aplicará estrategias de fluidez en las operaciones matemáticas cuando trabaje en el salón de clases y en el hogar (tarea).*