

2022-2023
Primaria Brumby
Pacto Escuela-Padre para el
Logro

Grado 2
Revisado el 16 de agosto de 2022



Sandra Alford, Directora

Sandra.Alford@cobbk12.org

815 Terrell Mill Road
Marietta, GA 30067
770 916-7070

www.cobbk12.org/Brumby

¿Qué es un Pacto Escuela-Padres?

Un Pacto Escuela-Padres es un acuerdo que los padres, estudiantes y maestros, desarrollan juntos. Explica cómo los padres y los maestros trabajarán juntos para asegurarse de que todos nuestros estudiantes tengan éxito. Este pacto incluye estrategias para ayudar a conectar el aprendizaje en la escuela con el aprendizaje en el hogar.

Desarrollado conjuntamente

Los padres, los estudiantes y el personal de Brumby Elemental trabajaron juntos y compartieron ideas para desarrollar el pacto escuela-padre para el logro. Los maestros sugirieron estrategias de aprendizaje en el hogar, los padres agregaron ideas para hacerlas más específicas y los estudiantes nos dijeron qué los ayudaría a aprender. Se alienta a los padres a participar en el proceso de revisión anual del pacto y hacer cambios basados en las necesidades de los estudiantes. Los padres son bienvenidos a contribuir con comentarios en cualquier momento. Comuníquese con Luz Landeverde al (770) 916-7070 o Luz.landeverde@cobbk12.org para proporcionar comentarios.



Brumby Elementary's Activities para construir asociaciones

Por favor, considere unirse a nosotros a través de algunos de los eventos que se enumeran a continuación. Las oportunidades de voluntariado pueden ser virtuales o cara a cara.

Oportunidades de voluntariado:

- Lectores de aula (presenciales o virtuales)
- Centro de Medios
- Título I Comité de Planificación

Reuniones de asociación:

Reunión Informativa Anual de Padres del Título I
Jornada de Puertas Abiertas
Conoce y saluda
Título I Reuniones de aportes de los padres
Semana de la Conferencia de Padres y Maestros

Oportunidades de participación familiar:

Noches Académicas
Día de la Carrera
Sala de recursos para padres

Brumby Elementary's Activities para construir la comunicación

Algunas comunicaciones pueden proporcionarse

- Padre CTLS
- ParentVUE
- Carpetas semanales
- Agendas estudiantiles
- Sitio web de la escuela
- Boletines mensuales
- Correo electrónico
- Conferencias de Padres/Maestros
- Facebook y Twitter
- Volantes
- Sitio web del distrito
- Carpa de la escuela

Si desea obtener más información, póngase en contacto con:

Luz Landeverde
(770) 916-7070 o Luz.landeverde@cobbk12.org

Metas del Distrito para el Logro Estudiantil

- Aumentar el rendimiento de los estudiantes en todas las áreas de contenido básico en un 2% anual según lo medido por los datos de rendimiento.
- CCSD aumentará la tasa de participación de las familias y comunidades que participan en servicios / programas en un 10% según lo medido por los datos de los padres de CLTS, los resultados de la encuesta y el módulo de vista web.
- Para 2023, reorganizaremos el marco de aprendizaje profesional para satisfacer las necesidades de todos los estudiantes para garantizar la alineación con las prioridades del superintendente según lo medido por las oportunidades de aprendizaje profesional, las encuestas y el rendimiento estudiantil.
- Para el final del año escolar 2025, cada escuela habrá identificado prácticas y recursos que apoyen el éxito de los estudiantes medido por los datos de rendimiento, percepción y disciplina de los estudiantes.

Metas de Brumby Elementary para el logro estudiantil

Lectura: aumente el porcentaje de estudiantes que obtienen puntajes en el rango competente y / o avanzado en 20 puntos porcentuales desde la primera administración en agosto hasta la administración final en mayo, según lo determinado por la evaluación del Inventario de Lectura del distrito. **2º grado se centrará en los estudios de género y en hacer y responder preguntas W (quién, qué, dónde, cuándo y por qué).**

Matemáticas: aumento el porcentaje de estudiantes que obtienen puntajes en el rango competente y / o avanzado en 10 puntos porcentuales desde la administración final en 2021-2022 según lo determinado por la evaluación de MI del distrito. **En el 2º grado.**

Visitar nuestro Website:

www.cobbk12.org/brumby

Maestros, padres y estudiantes: juntos para el éxito

Maestros Primaria de Brumby

Los maestros, especialistas y personal de apoyo de segundo grado trabajarán con los estudiantes y sus familias para desarrollar la competencia matemática y de lectura de los estudiantes de acuerdo con los estándares de nivel de grado. El enfoque de nuestras conexiones clave con las familias será:

1. Proporcione a los padres una variedad de estrategias de matemáticas y lectura que cumplan con los Estándares de Georgia. Se proporcionarán ejemplos de cada uno a través de CTLS Parent, reuniones de padres en el aula o conferencias.
2. Proporcione soporte matemático individualizado y personalizado utilizando el software Dreambox Learning.
3. Proporcione soporte de lectura individualizado y adaptable utilizando el programa de lectura en línea Headsprout.

Familias Primaria de Brumby

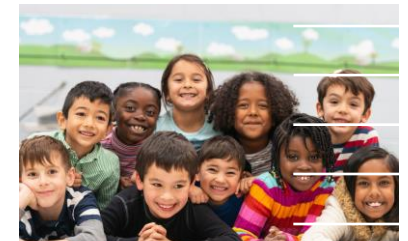
Las familias pueden apoyar la comprensión de las matemáticas y la lectura de los estudiantes al:

1. Utilizar estrategias proporcionadas por la escuela tanto en lectura como en matemáticas para explorar libros y habilidades de alfabetización, así como conceptos matemáticos con su hijo.
2. Ayudar a su hijo a desarrollar el amor por la lectura leyendo los materiales que se le proporcionan en casa.
3. Asegurarse de que su hijo inicie sesión con frecuencia en el software Dreambox para desarrollar la comprensión conceptual y la fluidez de los procedimientos.

Estudiante Primaria de Brumby

Los estudiantes de Brumby pueden tener éxito en la escuela y cumplir con nuestras metas escolares tanto en matemáticas como en lectura. Como estudiante, puedo:

1. Use una variedad de estrategias matemáticas para resolver problemas matemáticos tanto dentro como fuera de la escuela y use una variedad de estrategias de lectura para leer y comprender lo que estoy leyendo tanto dentro como fuera de la escuela.
2. Lea al menos 20 minutos cada noche.
3. Inicia sesión en Dreambox y practica hechos y conceptos matemáticos.



¡Un equipo, una meta, éxito estudiantil !