

2024-2025

Escuela primaria Brumby  
Pacto entre la Escuela y los  
padres para el logro  
académico

Grado 2

Revisado Agosto 5, 2024



Sandra Alford, Principal

Sandra.Alford@cobbk12.org

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

[www.cobbk12.org/Brumby](http://www.cobbk12.org/Brumby)

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

Un pacto entre la escuela y los padres es un acuerdo que los padres, los estudiantes y los 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, estudiantes y personal de la escuela primaria Brumby trabajaron juntos y compartieron ideas para desarrollar el pacto entre la escuela y los padres para el logro académico. Los maestros sugirieron estrategias de aprendizaje en el hogar, los padres agregaron ideas para que fueran más específicas y los estudiantes nos dijeron que les ayudaría a aprender. Se anima a los padres a participar en el proceso de revisión anual del pacto y a realizar cambios en función de las necesidades de los estudiantes. Los padres pueden contribuir con comentarios en cualquier momento.

Comuníquese con Irka Serrano al (770) 916-7070 o [Irka.serrano@cobbk12.org](mailto:Irka.serrano@cobbk12.org) para brindar comentarios.



### Actividades de la escuela primaria Brumby para crear alianzas

Considere unirse a nosotros a través de algunos de los eventos que se enumeran a continuación. Las oportunidades de voluntariado pueden ser virtuales o presenciales.

#### Oportunidades de voluntariado:

- Lectores en el aula (en persona o virtualmente)
- Centro de medios
- Comité de planificación del Título I

#### Reuniones de asociación:

Reunión informativa anual para padres del Título I  
Reuniones de bienvenida  
Reuniones de aportes de los padres del Título I  
Semana de conferencias de padres y maestros

#### Oportunidades de participación familiar:

Noches académicas  
Día de la carrera profesional  
Sala de recursos para padres

### Actividades de Brumby Elementary para fomentar la comunicación

Algunas comunicaciones pueden proporcionarse

- CTLS Parent
- ParentVUE
- Carpeta semanal
- Agenda de estudiante
- School Website
- Mensual/semanal Newsletters
- Email
- Conferencias maestros/padres
- Facebook & Twitter
- Flyers
- Distrito Website
- Escuela Marquee
- ParentVue
- Llamadas telefónicas

Si desea obtener más información, comuníquese con la facilitadora de padres de Brumby:  
**Irka Serrano** [Irka.serrano@cobbk12.org](mailto:Irka.serrano@cobbk12.org)

# Teachers, Parents, and Students-Together for Success

## Metas del distrito para el rendimiento estudiantil

Para el año escolar 2026, aumentar el crecimiento en 2 puntos porcentuales para los estudiantes que obtengan puntajes en los niveles competente y distinguido, como lo demuestran las evaluaciones estatales.

Para el año escolar 2028, aumentar la tasa de graduación del 87 % al 88 %, según la tasa de graduación de cohorte ajustada por el Departamento de Educación de Georgia.

## Metas de la Escuela Primaria Brumby para el logro estudiantil

**Meta de lectura:** los estudiantes de segundo grado que obtengan un puntaje en el nivel de preparación o en el rango superior en la evaluación AMIRA aumentarán del 62 % (108 estudiantes) en mayo de 2024 al 75 % (131 estudiantes) en mayo de 2025.

El segundo grado se centrará en los estudios de género y en hacer y responder preguntas W (quién, qué, dónde, cuándo y por qué).

**Meta de matemáticas:** los estudiantes de segundo grado que obtengan un puntaje en el nivel de preparación o superior aumentarán en 20 puntos porcentuales desde la evaluación de matemáticas BEACON de agosto de 2024 hasta la evaluación de matemáticas BEACON de mayo de 2025.

En segundo grado, nuestra escuela se centrará en hechos básicos, valor posicional y representación de números.

## Maestros de la Escuela Primaria 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 del nivel de grado. El enfoque de nuestras conexiones clave con las familias será:

1. Proporcionar a los padres una variedad de estrategias de matemáticas y lectura que cumplan con los estándares de Georgia. Se proporcionarán ejemplos de cada una de ellas a través de CTLS Parent, el boletín quincenal, las noches de currículo y las conferencias de padres y maestros.
2. Proporcionar apoyo matemático individualizado y personalizado utilizando el software Zearn y Dreambox Learning.
3. Proporcionar apoyo de lectura individualizado y adaptable utilizando recursos de alfabetización digital.

## Familias de la Escuela primaria Brumby

Las familias pueden ayudar a los estudiantes a comprender las matemáticas y la lectura de las siguientes maneras:

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 leyéndole en voz alta y hablando sobre las reglas fonéticas, los elementos de la historia y el vocabulario que se encuentra en la historia que leen.
3. Asegurarse de que su hijo inicie sesión con frecuencia en el software Zearn y Dreambox para desarrollar la comprensión conceptual y la fluidez procedimental.

## Estudiantes de la Escuela primaria Brumby

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

1. Utilizar una variedad de estrategias matemáticas para resolver problemas matemáticos tanto dentro como fuera de la escuela y utilizar una variedad de estrategias de lectura para leer y comprender lo que estoy leyendo tanto dentro como fuera de la escuela.
2. Leer al menos 20 minutos cada noche.
3. Iniciar sesión en Zearn y Dreambox y practicar conceptos y hechos matemáticos.



Visite nuestra Website:

[www.cobbk12.org/brumby](http://www.cobbk12.org/brumby)

*Un equipo, un objetivo, éxito estudiantil!*