

**Một là gì Nhà trường-
Phụ huynh gọn nhẹ?**
*Our Phụ huynh học sinh hàng
năm của chúng tôi
compact cung cấp những cách
mà chúng ta có thể làm việc cùng
nhau để
giúp sinh viên của chúng tôi
thành công. Nhỏ gọn này cung
cấp các chiến lược để giúp kết
nối việc học ở trường và ở nhà*

Cùng phát triển

Phụ huynh, học sinh và nhân viên hợp tác với nhau để phát triển nhóm phụ huynh học sinh. Các giáo viên đã họp với các nhóm chủ đề của họ để thiết kế các chiến lược thực tế cho phụ huynh sử dụng ở nhà. Phụ huynh đã cung cấp thông tin phản hồi có giá trị về nhu cầu của họ để giúp học sinh của họ. Học sinh đã gặp gỡ giáo viên của mình để đưa ra các ý tưởng cho bài tập nhỏ gọn. Các cuộc họp được tổ chức hàng năm để xem xét và sửa đổi bản tóm tắt dựa trên mục tiêu thành tích học tập của trường và nhu cầu của học sinh.

Phụ huynh có thể cung cấp phản hồi về tài liệu nhỏ gọn bất cứ lúc nào trong năm học. Thông tin phản hồi sẽ được thu thập và xem xét trong cuộc họp sửa đổi hàng năm với phụ huynh. Vui lòng gọi (912) 496-2360 hoặc gửi email cho Rebeccah Phillips, Điều phối viên Gắn kết Gia đình tại rebeccahphillips@charlton.k12.ga.us để thảo luận thêm về vấn đề này.

Truyền thông về việc học của sinh viên

Trường trung học cơ sở Bethune tổ chức các sự kiện và chương trình liên tục để cung cấp cho phụ huynh và học sinh cơ hội tiếp cận với

- Open House vào mỗi mùa thu
- Họp Phụ huynh-Giáo viên sau khi báo cáo tiến độ để thảo luận về sự tiến bộ của con bạn và xem xét sự tiến bộ của nhóm phụ huynh-nhà trường
- Trang web / email dành cho giáo viên / Remind 101 / Google Classroom
- Trung tâm Tài nguyên dành cho Phụ huynh - Mở cửa M-F từ 8:30 sáng đến 4:30 chiều
- Người lập kế hoạch và Thư mục liên lạc dành cho cha mẹ

Xây dựng quan hệ đối tác

Ở trường chúng tôi có nhiều cơ hội cho phụ huynh tình nguyện và đóng một vai trò trong việc giáo dục con cái của họ. Vui lòng cân nhắc tham gia cùng giảng viên, nhân viên và sinh viên của bạn thông qua một số sự kiện và chương trình sau:

- Họp Đầu vào Mùa thu - ngày 2 tháng 9 năm 2021
- Họp Thường niên Tiêu đề I — ngày 7 tháng 10 năm 2021
- Đêm Công nghệ / GMAS — ngày 4 tháng 11 năm 2021
- Đêm ELA — ngày 2 tháng 12 năm 2021
- Đêm Toán học — ngày 13 tháng 1 năm 2022
- Đêm Khoa học — ngày 3 tháng 2 năm 2022
- Đêm Nghiên cứu Xã hội — ngày 3 tháng 3 năm 2022
- Cuộc họp đầu vào mùa xuân — ngày 2 tháng 5 năm 2022



Trường trung học cơ sở Bethune
2021-2022
**TRƯỜNG-PHỤ HUYNH
GỌN NHẸ**
Lớp 7

Đã sửa đổi 9/30/21
Trường trung học cơ sở Bethune
285 Little Phoebe Church Rd.
Folkston, GA 31537
(912) 496-2360
Điều phối viên Gắn kết Gia đình:
Rebeccah Phillips
Email:
rebeccahphillips@charlton.k12.ga.us



Mục tiêu của chúng tôi về thành tích của học sinh

1A

(Các) mục tiêu cấp huyện

- Giảm số lượng học sinh ở các cấp độ ELA thấp hơn và tăng số lượng học sinh ở các cấp độ ELA thành thạo và phân biệt
- Giảm số học sinh ở các cấp độ toán thấp hơn và tăng số học sinh ở các cấp độ toán

(Các) mục tiêu của trường và (các) lĩnh

- Tăng 1% học sinh đạt điểm Thành thạo hoặc cao hơn trong kỳ thi GMAS ELA so với năm 2021
- Tăng 1% số học sinh đạt điểm Thành thạo trở lên trong GMAS Toán so với năm 2021
- Tăng 1% học sinh đạt điểm Thành thạo hoặc cao hơn trong GMAS Khoa học so với năm 2021
- Giảm 2% số lần giới thiệu kỷ luật học sinh và học sinh vắng mặt từ 6 ngày trở lên, đồng thời tăng số liên lạc với phụ huynh / giáo viên
- 100% giáo viên dạy nội dung chính (ELA, Toán, Khoa học, Nghiên cứu Xã hội) sẽ sử dụng (Các) mục tiêu Lớp 7 và (các) khu vực trọng tâm

• Học sinh ELA sẽ sử dụng nhiều bằng chứng văn bản để hỗ trợ phân tích và rút ra suy luận, xác định ý chính của văn bản, phân tích cấu trúc mà tác giả sử dụng để tổ chức văn bản, và đọc và hiểu các văn bản khác nhau phù hợp với dải Lexile thích hợp.

- Học sinh toán sẽ bao gồm các phép toán với số hữu tỉ; biểu thức với đẳng thức; tỷ lệ và số tỷ lệ; hình học; các suy luận; và xác suất.
- Sinh viên khoa học sẽ thu thập, đánh giá và truyền đạt thông tin vì nó liên quan đến những điều sau đây: sự ổn định và thay đổi trong hệ thống sống; cấu trúc và chức năng trong các hệ thống sống; và các mô hình trong hệ thống sống.
- Sinh viên Khoa học Xã hội sẽ kiểm tra địa lý, chính phủ / dân sự, kinh tế và lịch sử của Châu Phi và Châu Á.

Giáo viên, Phụ huynh và Học sinh — Cùng nhau để thành công

Trách nhiệm của Nhà trường / Giáo viên

B

- Tin rằng mỗi đứa trẻ đều có thể học được.
- Thể hiện sự tôn trọng đối với mỗi học sinh và gia đình của học sinh.
- Thực thi các quy tắc của trường học và lớp học một cách công bằng và khen thưởng thích hợp cho học sinh đáp ứng các kỳ vọng của PBIS.
- Thể hiện tác phong chuyên nghiệp và thái độ tích cực mọi lúc.
- Cung cấp trải nghiệm viết đích thực trong lớp học.
- Tăng sự thông thạo về toán học.
- Cung cấp cho sinh viên các nguồn tài nguyên công nghệ có ý nghĩa để tăng khả năng học tập của sinh viên.

Trách nhiệm gia đình

2

- *Cho con tôi có mặt tại trường và đúng giờ.
- *Thường xuyên liên lạc với giáo viên của con tôi.
- *Tham dự các hội nghị theo yêu cầu của trường học hoặc giáo viên để thảo luận về sự tiến bộ của con tôi.
- *Hỗ trợ nhà trường trong việc phát triển hành vi tích cực để củng cố các mục tiêu PBIS của trường.
- *Cung cấp một môi trường gia đình khuyến khích con tôi học hỏi.
- * Đọc cho con tôi nghe.
- *Giúp con tôi làm bài tập / bài tập về nhà.
- *Kiểm tra thư mục điểm của con tôi và ký tên mỗi tuần một lần.
- *Theo dõi thời gian xem ti vi, thời gian sử dụng công nghệ không liên quan đến học tập và thời gian chơi trò chơi điện tử của con tôi.
- *Làm tình nguyện viên trong trường học của con tôi khi có thể.
- *Đăng ký nhận tin văn bản Nhắc nhở nếu có và cung cấp cho giáo viên địa chỉ liên hệ qua email nếu có.

Trách nhiệm của sinh viên

3

- Đi học đều đặn và đúng giờ.
- Duy trì các kỳ vọng PBIS trong toàn trường và lớp học mọi lúc và trong mọi môi trường của trường.
- Làm việc hợp tác với giáo viên, đồng nghiệp và những người khác của tôi.
- Viết thành các câu hoàn chỉnh mọi lúc, đặc biệt là các câu hỏi trả lời bằng văn bản.
- Sử dụng các chiến lược và kỹ thuật viết được giới thiệu và giảng dạy trong lớp ELA trong tất cả các lĩnh vực nội dung.
- Tăng tỷ lệ thông thạo toán của tôi.
- Yêu cầu giúp đỡ khi tôi cần.
- Tin rằng tôi có thể và sẽ học hỏi được.
- Tận dụng các cơ hội học tập bổ sung (các ứng dụng Clever như Reflex, AR, Edmentum, Think Central, Brain Pop, Study Island, Max Scholar, USA TestPrep).