

Công Cụ Nguồn Lực Dành Cho Phụ Huynh



Dưới đây là các chiến lược và hoạt động, **được điều chỉnh dành riêng cho con em quý vị**, mà quý vị có thể làm với con em mình ở nhà để nâng cao kiến thức của con về các khái niệm quan trọng của môn đọc hiểu và môn toán học.

Môn đọc hiểu

Các chiến lược nâng cao kiến thức về môn đọc hiểu lớp 5 của con em quý vị



Hiểu/Phân Tích Các Thể Loại

- Đọc về một sự kiện mà quý vị và con em mình đã tham dự hoặc tự viết những tình tiết của một sự kiện mà quý vị và con em mình được nghe kể. Đọc hai đoạn miêu tả đó và so sánh những khác biệt giữa chúng, như các quan điểm được sử dụng để viết hai đoạn miêu tả đó.
- Khuyến khích con em quý vị đọc cho em nhỏ hơn ở nhà. Hãy để trẻ thực hiện phần nghi thức đọc trước khi đi ngủ một lần một tuần để đảm bảo trẻ đọc một thứ gì đó.



Hiểu/Phân Tích Các Văn Bản Văn Học

- Thường xuyên đến thư viện địa phương. Khuyến khích con em quý vị tìm hiểu nhiều loại sách, cả hư cấu và không hư cấu.
- Sửa lỗi nhẹ nhàng. Đọc lại toàn bộ câu cho trẻ. Thay vì phê phán, hãy sửa lỗi nhẹ nhàng như: "Ồ, điều đó có vẻ không đúng. Từ đó là..."



Hiểu/Phân Tích Các Văn Bản Thông Tin

- Để trẻ đọc một công thức nấu nướng trước khi quý vị và con em mình cùng làm nó cho bữa ăn tối. Thảo luận về nghĩa của bất kỳ từ viết tắt nào và cách nó phải được viết khác đi như thế nào so với đoạn văn bản hư cấu.



Soạn Thảo, Sửa Đổi và Chỉnh Sửa Bài Viết

- Khuyến khích con em quý vị bắt đầu viết nhật ký hàng ngày để ghi lại những suy nghĩ và thách thức của con.

Toán học

Các chiến lược nâng cao kiến thức về toán học lớp 5 của con em quý vị



Sự Biểu Thị và Quan Hệ về Số Đếm

- Để con em quý vị sắp xếp các số có thể tìm thấy trong cuộc sống hàng ngày từ số bé nhất đến số lớn nhất và từ số lớn nhất đến số nhỏ nhất. Ví dụ có thể bao gồm các số trong hóa đơn đi chợ, giá thực phẩm, số trên các hộp (thể tích, trọng lượng, số calo, khẩu phần muối, protein, đường, v.v.), biển báo đường hoặc giá xăng.
- Để con em quý vị viết các số thập phân có thể thấy trong cuộc sống hàng ngày ở dạng ký hiệu mở rộng (như 0.25 là $2 \times 0.10 + 5 \times 0.01$)



Tính Toán và Các Quan Hệ Đại Số

- Sắp xếp số các đồ vật nhất định theo mọi dãy có thể. Yêu cầu trẻ xác định số hàng, cột và tổng số đồ vật.
- Để con em quý vị kiểm tra lại tổng số trên một hóa đơn bốn hoặc năm mặt hàng.



Hình Học và Đo Lường

- Để con em quý vị đo lường chiều dài các vật sử dụng các đơn vị khác nhau (feet và inch hoặc cen-ti-mét và mét) và kiểm tra lại các con số đo lường sử dụng chuyển đổi các đơn vị (12 inch là một foot hoặc 100 cen-ti-mét là một mét).



Phân Tích Dữ Liệu và Kiến Thức Tài Chính Cá Nhân

- Đưa cho con em quý vị một tập hợp các đồ vật hàng ngày như một nắm bút hoặc một rổ tất. Yêu cầu con tạo một biểu đồ thanh và sử dụng biểu đồ thanh để tạo một biểu đồ thân và lá đại diện cho các vật.
- Để con em quý vị xem một phiếu thanh toán tiền lương và xác định thu nhập tổng và thu nhập ròng.

Tối Đa Hóa Thời Gian Trong Suốt Các Cuộc Họp Giữa Giáo Viên và Phụ Huynh

Các Câu Hỏi Mẫu Để Hỏi Giáo Viên:

- Con em tôi có vẻ hứng thú với điều gì nhất ở trường học?
- Con em tôi có bạn tốt trong lớp và ở trường không?
- Điều gì là quan trọng nhất mà tôi có thể làm để chuẩn bị cho con em mình vào học trung học phổ thông?
- Con em tôi có đang nỗ lực tốt nhất không?
- Con em tôi có thể cần làm những gì mà con chưa làm?
- Con em tôi hoàn thành bài học của con trên lớp ở mức độ như thế nào?

26Y5R7
Mã Truy Cập Duy
Nhất

Để biết thêm thông tin, hãy truy cập www.texasassessment.com.

Phụ huynh Hiểu biết. Trường học Tốt hơn.

Kết quả STAAR

ĐÁNH GIÁ VỀ NĂNG LỰC HỌC TẬP CỦA TIỂU BANG TEXAS (STAAR)

Phiếu Báo Cáo STAAR 2018



Giới thiệu về Bài thi STAAR

Con em quý vị đã thực hiện STAAR vào tháng 5 năm 2018. Bài kiểm tra này yêu cầu học sinh trả lời các câu hỏi để đánh giá kiến thức và những kỹ năng mà học sinh cần để chuẩn bị sẵn sàng vào đại học hoặc đi làm. Nếu quý vị có thắc mắc về phiếu báo cáo này, vui lòng trao đổi với giáo viên hoặc hiệu trưởng của con em quý vị, hoặc tìm hiểu thêm bằng cách truy cập www.texasassessment.com.



Từ Ủy viên

Các bài thi là một phần của cuộc sống. Con em của chúng ta sẽ làm các bài thi để lấy giấy phép lái xe, vào đại học, và thậm chí để có được một số công việc nhất định. Bản thân cũng là phụ huynh của hai đứa con, tôi biết rằng không một bài thi nào có thể cho tôi biết tất cả mọi thứ về con của tôi. Tuy nhiên, các bài thi STAAR đã được thiết kế để cung cấp thông tin hữu ích về lượng kiến thức mà con em chúng ta đã học và các em đã được chuẩn bị tốt ra sao cho những điều sắp tới.

Những học sinh ở cấp độ đạt hoặc thành thạo kiến thức khi tốt nghiệp trung học phổ thông có nhiều hơn 60% cơ hội hoàn thành các lớp đại học của các em, tăng đáng kể thu nhập suốt đời và triển vọng thành công. Báo cáo này nhằm cung cấp cho quý vị thông tin về chất lượng học tập của con quý vị trong phạm vi tài liệu học tập của năm nay ở trường và cách quý vị có thể giúp con của quý vị học được nhiều hơn nữa.



Mike Morath, Ủy viên Giáo dục

Ý nghĩa của Kết quả

Báo cáo này cho thấy thành tích của con em quý vị trong bài đánh giá này. Có 4 cấp độ Thành Tích.



MỨC ĐỘ THÀNH THẠO KIẾN THỨC

Thể hiện sự thành thạo kiến thức và kỹ năng của khóa học — học sinh đang đi đúng hướng để sẵn sàng vào đại học và cho sự nghiệp.



MỨC ĐỘ ĐẠT

Có kiến thức vững vàng về nội dung khóa học — học sinh đã sẵn sàng để lên lớp tiếp theo.



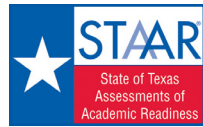
MỨC ĐỘ GẦN ĐẠT

Có một chút kiến thức về nội dung khóa học, nhưng có thể còn thiếu các phần quan trọng — học sinh cần được hỗ trợ thêm trong năm tới.



MỨC ĐỘ KHÔNG ĐẠT

Không cho thấy có kiến thức cơ bản theo các yêu cầu của khóa học — học sinh có thể cần sự hỗ trợ đáng kể trong năm tới.



Mức Độ Thành Thạo: Lớp 5

John Smith

Lớp ghi danh: 5

Ngày sinh: 01/01/75 ID Học sinh: *****9901 ID Học sinh địa phương: --- Quận: 257-999 ZY CRUSE ISD

Sơ Lược về Mức Độ Thành Thạo của Con Em Quý Vị



Môn đọc



Gần đạt

Ngày kiểm tra: Tháng 3 năm 2018



Toán học



Gần đạt

Ngày kiểm tra: Tháng 3 năm 2018



Khoa học



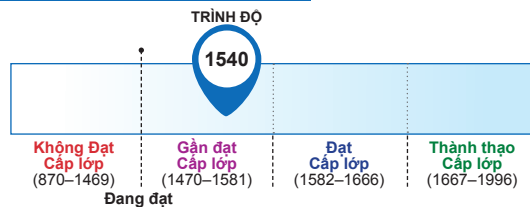
Gần đạt

Ngày kiểm tra: Tháng 5 năm 2018

Môn đọc Ngày kiểm tra: Tháng 3 năm 2018



Gần đạt



MỤC	ĐÃ TRẢ LỜI CHÍNH XÁC
1. Hiểu/Phân Tích Các Thể Loại	7 trên 8
2. Hiểu/Phân tích Văn Bản Văn Học	9 trên 16
3. Hiểu/Phân tích Văn Bản Thông Tin	9 trên 14
TỔNG	25 trên 38

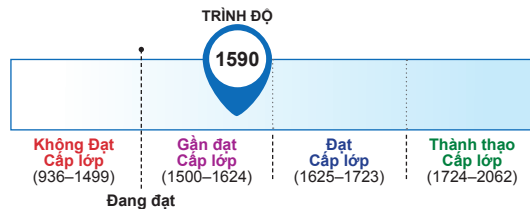
Mức 39 PHẢN TRẢM

Con em quý vị đã đạt điểm bằng hoặc tốt hơn 39% học sinh Lớp 5 ở Texas.

Toán học Ngày kiểm tra: Tháng 3 năm 2018



Gần đạt



MỤC	ĐÃ TRẢ LỜI CHÍNH XÁC
1. Biểu Diễn Số và Các Mối Quan Hệ	4 trên 6
2. Tính Toán và Các Quan Hệ Đại Số	12 trên 17
3. Hình Học và Đo Lường	6 trên 9
4. Phân Tích Dữ Liệu và Kiến Thức Tài Chính Cá Nhân	2 trên 4
TỔNG	24 trên 36

Đo Lường Phân Vị Hiện Tại: 847Q

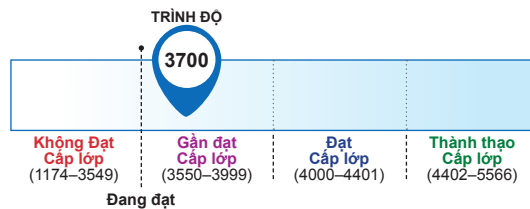
Mức 51 PHẢN TRẢM

Con em quý vị đã đạt điểm bằng hoặc tốt hơn 51% học sinh Lớp 5 ở Texas.

Khoa học Ngày kiểm tra: Tháng 5 năm 2018



Gần đạt



MỤC	ĐÃ TRẢ LỜI CHÍNH XÁC
1. Vật chất và Năng lượng	2 trên 6
2. Lực, Chuyển động và Năng lượng	3 trên 8
3. Trái Đất và Không gian	4 trên 10
4. Sinh vật và Môi trường	4 trên 12
TỔNG	13 trên 36

Mức 45 PHẢN TRẢM

Con em quý vị đã đạt điểm bằng hoặc tốt hơn 45% học sinh Lớp 5 ở Texas.



Muốn Thêm Nguồn Lực Để Giúp Con Em Quý Vị Tại Trường?

Để có các gợi ý và công cụ hữu ích, bao gồm thông tin về cách nâng cao kỹ năng toán học và tham gia vào thách thức toán học mùa hè từ nhà, vui lòng truy cập www.texasassessment.com.

- 1 Truy cập vào www.texasassessment.com
- 2 Tìm mã truy cập duy nhất của quý vị trên màn hình ở phần trái
- 3 Nhập mã và nhấp vào nút đăng nhập và tìm hiểu thêm!



Lên lớp: Từ năm ngoái

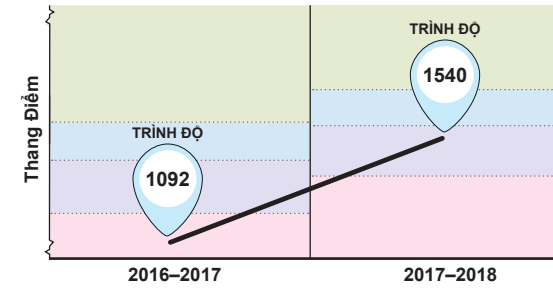
John Smith

Khuôn viên trường: 042 YAHOO M S Nhóm Lớp: SEC E FIVE FIVE Ngày Báo cáo: THÁNG 6 NĂM 2018 Ngày Thi: THÁNG NĂM 2018

Đọc

Tiến Bộ Mong Đợi

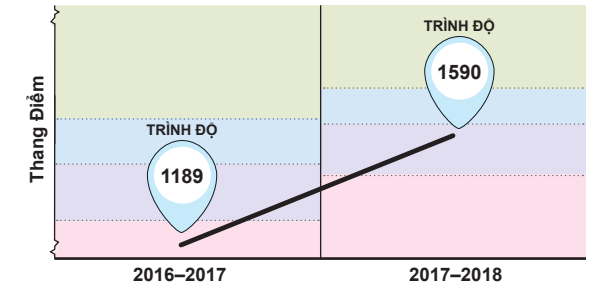
Con em quý vị cho thấy đạt được mức độ tiến bộ được mong đợi cho Năm Hướng dẫn 1



Toán học

Tiến Bộ Mong Đợi

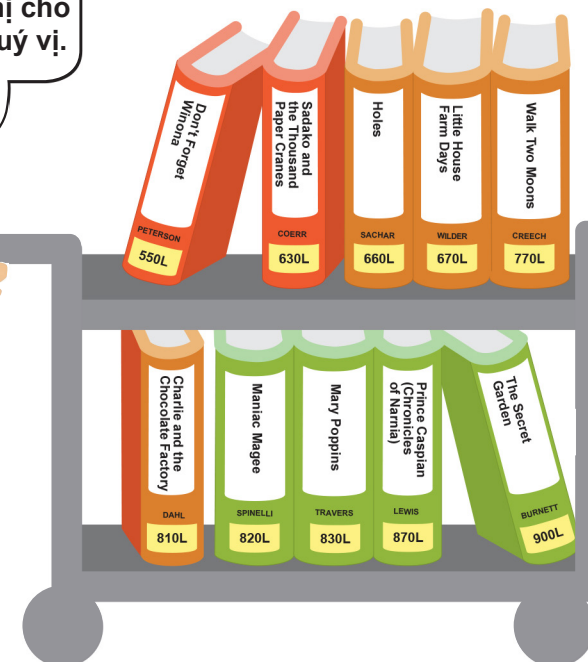
Con em quý vị cho thấy đạt được mức độ tiến bộ được mong đợi cho Năm Hướng dẫn 1



Lịch sử Thang Đánh giá về Môn Đọc của Con Em Quý vị (Thang Đánh giá Lexile®)

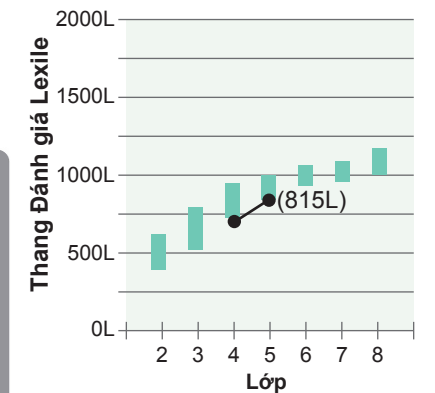
Thang đánh giá Lexile thể hiện độ khó của các tài liệu mà con em quý vị có thể đọc được.

Dưới đây là một số quyển sách được khuyến nghị cho khối lớp của con em quý vị.



Lịch sử Lexile của Con Em Quý vị

Thang Đánh giá Lexile Hiện tại: 815L



= Khoảng điểm theo khối lớp mong đợi

Bản quyền © 2017 MetaMetrics.



Tìm Hiểu Thêm về Cấp Độ Lexile của Con Em Quý vị

Để biết thêm thông tin về lịch sử cấp độ môn đọc hiểu của con em quý vị, bao gồm công cụ Lập Kế Hoạch Phát Triển Lexile (Lexile Growth Planner™) và Công Cụ Tìm Sách (Find A Book Tool), hãy truy cập:

www.texasassessment.com/lexile.