

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 6 của con em quý vị



Hiểu/Phân Tích Các Thể Loại

- Nghĩ về các chủ đề mà con em quý vị có thể thích thú, như công lý, làm việc nhóm hoặc vượt qua sợ hãi. Tìm các quyển sách hoặc bộ phim khác nhau với chủ đề được lựa chọn. Thảo luận và so sánh chúng.
- Giúp con em quý vị nghĩ về ai đó mà con em khâm phục. Tìm kiếm tiểu sử của người đó và một phiên bản hư cấu. Đọc chúng cùng nhau và thảo luận về những điểm tương đồng và khác biệt.



Hiểu/Phân Tích Các Văn Bản Văn Học

- Đề con em quý vị tiếp xúc với các câu chuyện thần thoại khác nhau và thảo luận về cách chúng giống nhau và khác nhau trong các dạng chuyện hư cấu khác.



Hiểu/Phân Tích Các Văn Bản Thông Tin

- Lần tiếp theo quý vị lắp ráp một loại đồ đạc hoặc làm theo hướng dẫn sử dụng một đồ đạc trong nhà quý vị, đề con em quý vị đọc hướng dẫn cho quý vị và giúp quý vị làm theo từng bước hướng dẫn. Nếu các hướng dẫn cũng có hình ảnh, đề con em quý vị đọc các hướng dẫn phù hợp với hình ảnh hoặc (các) hành động.



Soạn Thảo, Sửa Đổi và Chỉnh Sửa Bài Viết

- Công thức nấu ăn của gia đình: Chế biến một công thức nấu ăn với con em quý vị và thảo luận về lịch sử của nó. Yêu cầu con em quý vị ghi chép lại công thức và lịch sử của nó trong gia đình quý vị.

Toán học

Các chiến lược nâng cao kiến thức về toán học lớp 6 của con em quý vị



Sự Biểu Thị và Quan Hệ về Số Đếm

- Sử dụng một quảng cáo, yêu cầu con em quý vị xác định phần trăm phải trả bằng phân số hoặc số thập phân sau khi trừ đi phần được giảm giá từ tổng chi phí. Đề con em quý vị chuyển đổi phân số hoặc phần trăm cần phải trả sang cả hai dạng số. Ví dụ: 1/3 giảm giá có nghĩa giá tiền còn phải trả là 2/3, có nghĩa là khoảng 67% hoặc 0.67.



Tính Toán và Các Quan Hệ Đại Số

- Đề con em quý vị tìm kiếm một bản cân đối lỗ lãi. Giải thích những số nào là số dương và số nào là số âm. Đề con kiểm tra lại phép tính trong bảng cân đối.



Hình Học và Đo Lường

- Đề con em quý vị đo chiều cao, cân nặng và chiều dài của các hộp mà con tìm thấy. Đề con tính toán thể tích sau đó chuyển đổi các số đo đó sang các đơn vị nhỏ hơn hoặc lớn hơn và tính toán lại thể tích. Đề nghị con so sánh các kết quả đo lường đó và thể tích. Xem liệu con có thể phát hiện ra một mẫu hình hay không.



Phân Tích Dữ Liệu và Kiến Thức Tài Chính Cá Nhân

- Đề con em quý vị đo lường hai bộ đồ vật hàng ngày, như những chiếc lá từ hai cây khác nhau. Đề con tạo các biểu đồ hộp và râu với cả hai tập hợp dữ liệu và mô tả những biểu đồ đó cho biết điều gì về hai tập hợp.

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.



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.

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

Các Câu Hỏi Mẫu Để Hỏi Giáo Viên:

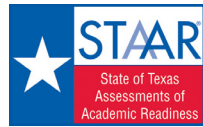
- Con em tôi có vẻ hứng thú với điều gì nhất ở trường học?
- Con em tôi có bạn tốt trong lớp và ở trường không?
- Điều gì là quan trọng nhất mà tôi có thể làm để chuẩn bị cho con em mình vào học trung học phổ thông?
- Con em tôi có đang nỗ lực tốt nhất không?
- Con em tôi có thể cần làm những gì mà con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

28Q5NC
Mã Truy Cập Duy
Nhất

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



Mike Morath, Ủy viên Giáo dục



Mức Độ Thành Thạo: Lớp 6

John Smith

Lớp ghi danh: 6

Ngày sinh: 06/01/01 ID Học sinh: *****9911 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



Thành thạo
Cấp lớp

Ngày kiểm tra: Mùa xuân năm 2018

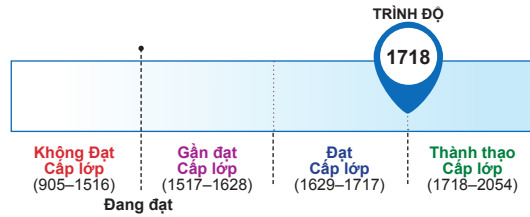
Toán học



Thành thạo
Cấp lớp

Ngày kiểm tra: Mùa xuân năm 2018

Môn đọc Ngày kiểm tra: Mùa xuân năm 2018

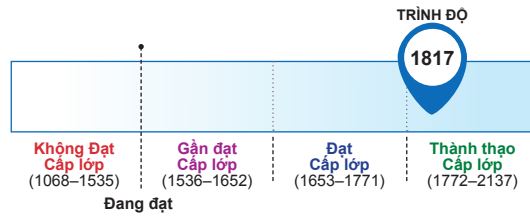


MỤC	ĐÃ TRẢ LỜI CHÍNH XÁC
1. Hiểu/Phân Tích Các Thể Loại	7 trên 8
2. Hiểu/Phân tích Văn Bản Văn Học	15 trên 17
3. Hiểu/Phân tích Văn Bản Thông Tin	13 trên 15
TỔNG	35 trên 40

Mức 85
PHẦN TRĂM

Con em quý vị đã đạt điểm bằng hoặc tốt hơn 85% học sinh Lớp 6 ở Texas.

Toán học Ngày kiểm tra: Mùa xuân năm 2018

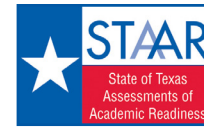


MỤC	ĐÃ TRẢ LỜI CHÍNH XÁC
1. Biểu Diễn Số và Các Mối Quan Hệ	9 trên 10
2. Tính Toán và Các Quan Hệ Đại Số	13 trên 15
3. Hình Học và Đo Lường	5 trên 6
4. Phân Tích Dữ Liệu và Kiến Thức Tài Chính Cá Nhân	6 trên 7
TỔNG	33 trên 38

Mức 91
PHẦN TRĂM

Con em quý vị đã đạt điểm bằng hoặc tốt hơn 91% học sinh Lớp 6 ở Texas.

Đo Lường Phân Vị Hiện Tại: 1987Q



Lên lớp: Từ năm ngoái

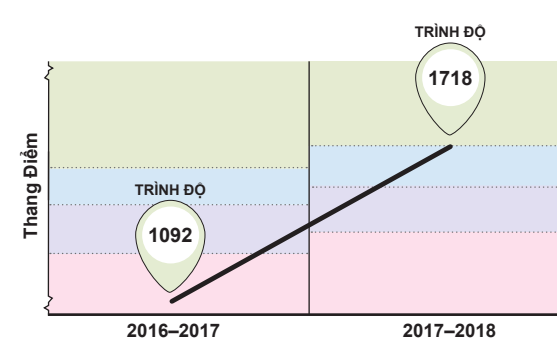
John Smith

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

Đọc

Tiến Bộ Vượt Trội

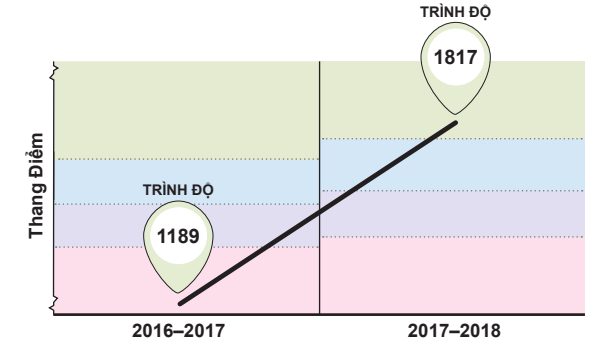
Con em quý vị cho thấy đạt được mức độ tiến bộ vượt trội so với mong đợi cho Năm Hướng dẫn 1



Toán học

Tiến Bộ Vượt Trội

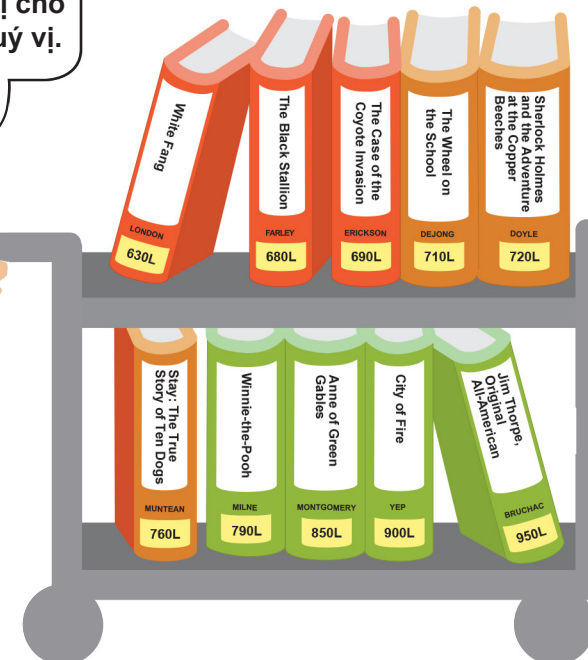
Con em quý vị cho thấy đạt được mức độ tiến bộ vượt trội so với mong đợi cho Năm Hướng dẫn 1



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

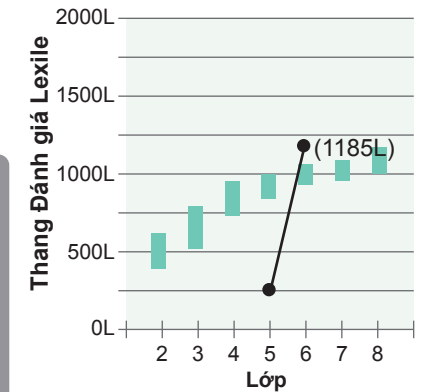
Thang đánh giá Lexile thể hiện độ khó của các tài liệu mà con em quý vị có thể đọc được.

Dưới đây là một số quyền 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: 1185L



Khoảng điểm theo khối lớp mong đợi

Bản quyền © 2017 MetaMetrics.



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!



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.