

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 8 của con em quý vị



Hiểu/Phân Tích Các Thể Loại

- Giúp con em quý vị đưa ra được câu hỏi cho một chủ đề theo sở thích. Sau đó cùng nhau làm việc để đọc các nguồn thông tin khác nhau nhằm tìm ra câu trả lời. Sử dụng công nghệ (với sự hướng dẫn của quý vị) cũng như tạp chí, báo và nếu liên quan, các bài thơ và câu chuyện hư cấu để tìm ra câu trả lời.



Hiểu/Phân Tích Các Văn Bản Văn Học

- Cung cấp các quyển sách hư cấu theo sở thích cho con em quý vị. Đọc sách cùng nhau hoặc đọc riêng. Trong các cuộc hội thoại của quý vị và con em mình, tập trung vào cách phát triển cốt truyện, các quan điểm khác nhau và ngôn ngữ cảm giác và hấp dẫn.



Hiểu/Phân Tích Các Văn Bản Thông Tin

- Gợi ý các đoạn văn bản không hư cấu liên quan đến một bộ phim hoặc chương trình trên tivi mà con em quý vị thích. Ví dụ: nếu một chương trình tivi hoặc bộ phim liên quan đến tàu lượn siêu tốc, quý vị có thể tìm một quyển sách việc thật về cơ chế hoạt động của tàu lượn siêu tốc tại thư viện địa phương của mình.



Soạn Thảo, Sửa Đổi và Chỉnh Sửa Bài Viết

- Khi con em quý vị muốn điều gì đó, để con viết cho quý vị một tin nhắn giải thích tại sao con muốn món đồ đó và thuyết phục quý vị con đáng được nhận món đồ đó.

Toán học

Các chiến lược nâng cao kiến thức về toán học lớp 8 của con em quý vị



Sự Biểu Thị và Quan Hệ về Số Đếm

- Đề con em quý vị tìm một số trong khoảng từ 100 đến 225 và xấp xỉ căn bậc hai của con số đó.
- Đề con em quý vị tìm các con số trong cuộc sống hàng ngày và phân loại các số thành các số thực, số nguyên, v.v.



Tính Toán và Các Quan Hệ Đại Số

- Khi thực hiện một chuyến đi, cho dù đến cửa hàng hay đi nghỉ, để con em quý vị tạo bản đồ trong đó biểu thị bao lâu thì đi được một phần tư quãng đường, nửa đường, ba phần tư quãng đường và tất cả quãng đường đến đó. Đề con so sánh những khoảng thời gian dự tính đó với thời gian thực đi.



Hình Học và Đo Lường

- Đề con em quý vị tìm thể tích của một đồ vật trong cuộc sống hàng ngày như một hộp đồ hộp.
- Đề con em quý vị đo chiều dài và đường chéo của bàn và sử dụng định lý Pitago để tìm chiều rộng.



Phân Tích Dữ Liệu và Kiến Thức Tài Chính Cá Nhân

- Đề con em quý vị thấy khoản tiền lãi đơn giản kiếm được khi một khoản tiền nhất định được đầu tư theo một tỷ lệ phần trăm trong một năm.
- Đề con em quý vị định vị hoặc tạo một biểu đồ phân tán từ các hoạt động hàng ngày và vẽ đường xu thế bắt đầu từ (0.0) thông qua các điểm dữ liệu và đưa ra dự đoán về dữ liệu không được biểu thị ở một điểm trên biểu đồ.

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

Các Câu Hỏi Mẫu Đề 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?

28Q9GB
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.



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.

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

John Smith

Lớp ghi danh: 8

Ngày sinh: 01/01/01 ID Học sinh: *****9883 ID Học sinh địa phương: --- Quận: 257-999 ZY CRUSE ISD

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

<p>Môn đọc</p> <p>Gần đạt Cấp lớp</p> <p>Ngày kiểm tra: Tháng 3 năm 2018</p>	<p>Toán học</p> <p>Đạt Cấp lớp</p> <p>Ngày kiểm tra: Tháng 3 năm 2018</p>	<p>Nghiên Cứu Xã Hội</p> <p>Không Đạt Cấp lớp</p> <p>Ngày kiểm tra: Tháng 5 năm 2018</p>	<p>Khoa học</p> <p>Thành thạo Cấp lớp</p> <p>Ngày kiểm tra: Tháng 5 năm 2018</p>
--	---	--	--

Môn đọc Ngày kiểm tra: Tháng 3 năm 2018

Mức 40 PHÂN TRĂM
Con em quý vị đã đạt điểm bằng hoặc tốt hơn 40% học sinh Lớp 8 ở Texas.

MỤC	ĐÃ TRẢ LỜI CHÍNH XÁC
1. Hiểu/Phân Tích Các Thể Loại	8 trên 8
2. Hiểu/Phân tích Văn Bản Văn Học	7 trên 19
3. Hiểu/Phân tích Văn Bản Thông Tin	15 trên 17
TỔNG	30 trên 44

Do Lường Phân Vị Hiện Tại: **847Q**

Toán học Ngày kiểm tra: Tháng 3 năm 2018

Mức 63 PHÂN TRĂM
Con em quý vị đã đạt điểm bằng hoặc tốt hơn 63% học sinh Lớp 8 ở Texas.

MỤC	ĐÃ TRẢ LỜI CHÍNH XÁC
1. Biểu Diễn Số và Các Mối Quan Hệ	0 trên 4
2. Tính Toán và Các Quan Hệ Đại Số	14 trên 16
3. Hình Học và Đo Lường	15 trên 15
4. Phân Tích Dữ Liệu và Kiến Thức Tài Chính Cá Nhân	0 trên 7
TỔNG	29 trên 42

Nghiên Cứu Xã Hội Ngày kiểm tra: Tháng 5 năm 2018

Mức 19 PHÂN TRĂM
Con em quý vị đã đạt điểm bằng hoặc tốt hơn 19% học sinh Lớp 8 ở Texas.

MỤC	ĐÃ TRẢ LỜI CHÍNH XÁC
1. Lịch sử	17 trên 17
2. Địa lý và Văn hóa	0 trên 10
3. Chính quyền và Quyền Công dân	0 trên 10
4. Kinh tế, Khoa học, Công nghệ, và Xã hội	0 trên 7
TỔNG	17 trên 44

Khoa học Ngày kiểm tra: Tháng 5 năm 2018

Mức 97 PHÂN TRĂM
Con em quý vị đã đạt điểm bằng hoặc tốt hơn 97% học sinh Lớp 8 ở Texas.

MỤC	ĐÃ TRẢ LỜI CHÍNH XÁC
1. Vật chất và Năng lượng	11 trên 11
2. Lực, Chuyển động và Năng lượng	9 trên 9
3. Trái đất và Không gian	10 trên 11
4. Sinh vật và Môi trường	10 trên 11
TỔNG	40 trên 42

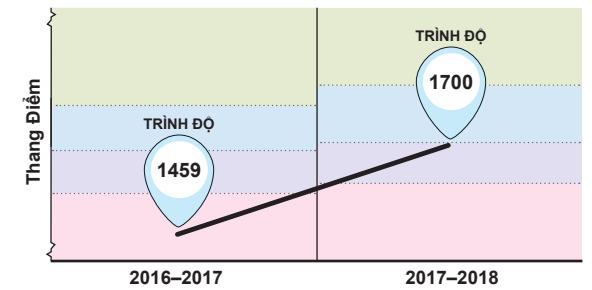
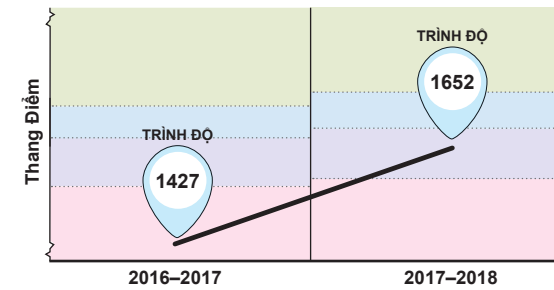
Muốn Thêm Nguồn Lực Để Giúp Con Em Quý Vị Tại Trường?
Để có các gợi ý và công cụ hữu ích, bao gồm thông tin về cách nâng cao kỹ năng toán học và tham gia vào thách thức toán học mùa hè từ nhà, vui lòng truy cập www.texasassessment.com.

- 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!

John Smith

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

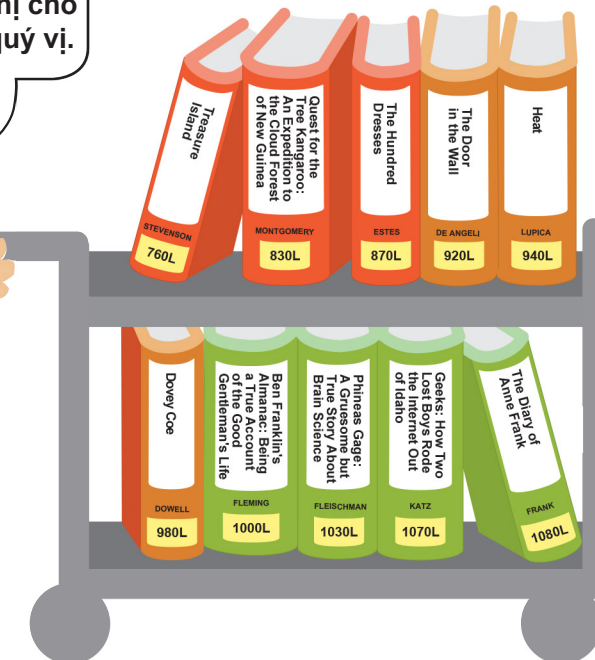
Đọc	Toán học
<p>Tiến Bộ Mong Đợi</p> <p>Con em quý vị cho thấy đạt được mức độ tiến bộ được mong đợi cho Năm Hướng dẫn 1</p>	<p>Tiến Bộ Mong Đợi</p> <p>Con em quý vị cho thấy đạt được mức độ tiến bộ được mong đợi cho Năm Hướng dẫn 1</p>



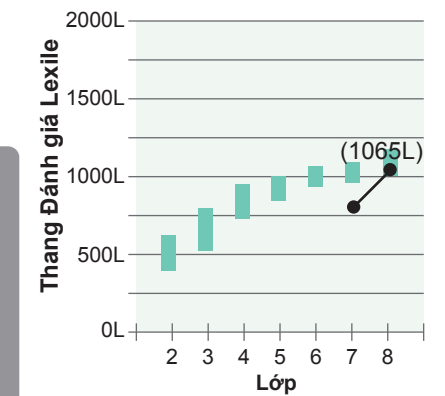
Lịch sử Thang Đánh giá về Môn Đọc của Con Em Quý vị (Thang Đánh giá Lexile®)

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: **1065L**



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.