

TOÁN
Báo Cáo Đánh Giá Đại Số I, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá toán học PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng hay không để thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp.

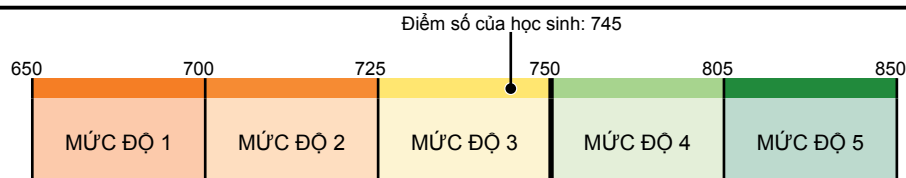
Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thế mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC TOÁN
Mức độ 3

Con quý vị đã thể hiện ở
Mức độ 3 và đạt **745** điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.
Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



Mức trung bình trường	Mức trung bình quận	Mức trung bình tiểu bang	Mức trung bình PARCC
781	767	774	774

THÔNG TIN THÊM VỀ ĐIỂM TOÁN CỦA CON QUÝ VỊ
NỘI DUNG CHÍNH

↓ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến phép tính số học trên đa thức, phương trình tuyến tính, phương trình bậc hai và phương trình mũ, hiểu được các hàm số, giải các biểu thức đại số, hàm số và các mô hình tuyến tính.

DIỄN ĐẠT SUY LUẬN TOÁN HỌC

↓ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách sáng tạo và chứng minh các cách giải toán logic cũng như phân tích và phân biện suy luận của người khác.

NỘI DUNG BỔ SUNG & HỖ TRỢ

↑ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến thuộc tính của số hữu tỉ và vô tỉ, viết biểu thức đại số ở các dạng thức tương đương, viết hệ phương trình, giải thích dữ liệu và các mô hình tuyến tính, mô hình bậc hai và mô hình hàm mũ.

TẠO MẪU & ỨNG DỤNG

↔ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề thực tế, thể hiện và giải quyết vấn đề bằng biểu tượng, suy luận cụ thể và có chiến lược thông qua các công cụ thích hợp.

Để biết danh sách các nội dung chính và bổ sung ở mỗi cấp lớp, truy cập parconline.org/math.

CHÚ THÍCH

↓ Chưa đạt kỳ vọng **↔** Gần như đáp ứng được kỳ vọng **↑** Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.



TOÁN

Báo Cáo Đánh Giá Đại Số I, 2014-2015

TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm toán này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực toán học? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 9 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

TOÁN
Báo Cáo Đánh Giá Đại Số II, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá toán học PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng hay không để thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp.

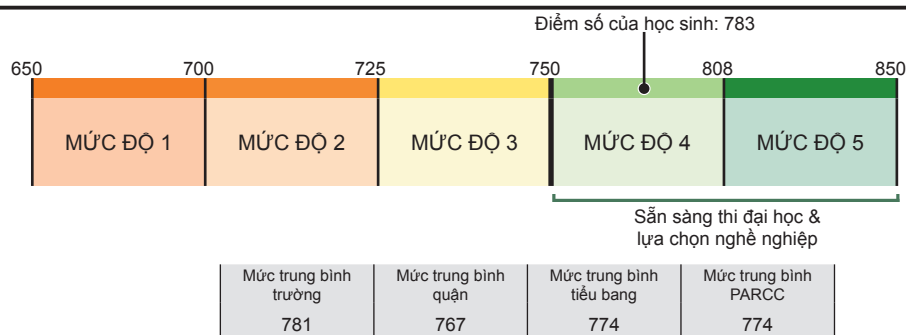
Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thể mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC TOÁN
Mức độ 4

Con quý vị đã thể hiện ở
Mức độ 4 và đạt **783** điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.
Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.


THÔNG TIN THÊM VỀ ĐIỂM TOÁN CỦA CON QUÝ VỊ
NỘI DUNG CHÍNH

↑ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến số mũ hữu tỉ, viết và giải các biểu thức đại số, phương trình hữu tỉ và phương trình căn thức, đồ thị hàm số, tạo hàm số tuyến tính, hàm số bậc hai và hàm mũ, suy luận và chứng minh kết luận từ dữ liệu.

DIỄN ĐẠT SUY LUẬN TOÁN HỌC

↔ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách sáng tạo và chứng minh các cách giải toán logic cũng như phân tích và phân biện suy luận của người khác.

NỘI DUNG BỔ SUNG & HỖ TRỢ

↔ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến hệ thống số phức tạp, biểu thức và hàm số hữu tỉ, hệ phương trình, hàm số lượng giác, giải thích dữ liệu và xác suất.

Để biết danh sách các nội dung chính và bổ sung ở mỗi cấp lớp, truy cập parcconline.org/math.

TẠO MẪU & ỨNG DỤNG

↑ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề thực tế, thể hiện và giải quyết vấn đề bằng biểu tượng, suy luận cụ thể và có chiến lược thông qua các công cụ thích hợp.

CHÚ THÍCH

↓ Chưa đạt kỳ vọng **↔** Gần như đáp ứng được kỳ vọng **↑** Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.

TOÁN**Báo Cáo Đánh Giá Đại Số II, 2014-2015****TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?**

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm toán này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực toán học? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 3 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

TOÁN
Báo Cáo Đánh Giá Hình Học, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá toán học PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng hay không để thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp.

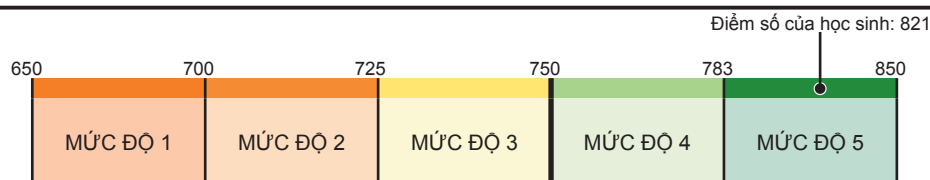
Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thế mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC TOÁN
Mức độ 5


Con quý vị đã thể hiện ở
Mức độ 5 và đạt **821** điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.
Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.




Mức trung bình trường	Mức trung bình quận	Mức trung bình tiểu bang	Mức trung bình PARCC
781	767	774	774

THÔNG TIN THÊM VỀ ĐIỂM TOÁN CỦA CON QUÝ VỊ
NỘI DUNG CHÍNH

 Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.


Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến chứng minh hình học, biến đổi hình dạng, tam giác vuông, lượng giác, hình học tọa độ và các ứng dụng khái niệm hình học.

DIỄN ĐẠT SUY LUẬN TOÁN HỌC

 Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.


Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách sáng tạo và chứng minh các cách giải toán logic cũng như phân tích và phản biện suy luận của người khác.

NỘI DUNG BỔ SUNG & HỖ TRỢ

 Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến biến đổi hình dạng trên mặt phẳng tọa độ, các phép dựng hình, hình tròn và thể tích.




TẠO MẪU & ỨNG DỤNG

 Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề thực tế, thể hiện và giải quyết vấn đề bằng biểu tượng, suy luận cụ thể và có chiến lược thông qua các công cụ thích hợp.

Để biết danh sách các nội dung chính và bổ sung ở mỗi cấp lớp, truy cập parconline.org/math.

CHÚ THÍCH

 Chưa đạt kỳ vọng  Gần như đáp ứng được kỳ vọng  Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.

TOÁN**Báo Cáo Đánh Giá Hình Học, 2014-2015****TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?**

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm toán này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực toán học? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 4 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH
Báo Cáo Đánh Giá Lớp 3, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá mỹ thuật/đọc viết tiếng Anh PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo.

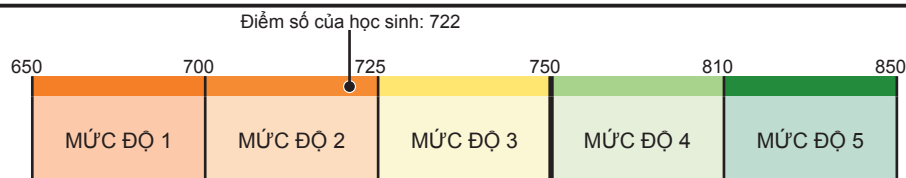
Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thể mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH
Mức độ 2

Con quý vị đã thể hiện ở Mức độ 2 và đạt 722 điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.
Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



Mức trung bình trường	Mức trung bình quận	Mức trung bình tiểu bang	Mức trung bình PARCC
781	767	774	774

ĐỌC

Phạm vi điểm số đọc: 10-90	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng 50	Mức trung bình trường 704
Điểm số của con quý vị: 45	Mức trung bình quận 703	Mức trung bình tiểu bang 702

NỘI DUNG VĂN HỌC

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích tiểu thuyết, kịch và thơ phù hợp theo cấp lớp.

NỘI DUNG THÔNG TIN

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích câu chuyện có thật phù hợp theo cấp lớp, bao gồm cả nội dung lịch sử, khoa học, nghệ thuật và âm nhạc.

TỪ VỰNG

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sử dụng ngữ cảnh để xác định những từ và cụm từ có nghĩa trong nội dung phù hợp theo cấp lớp.

VIẾT

Phạm vi điểm số viết: 10-60	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng 35	Mức trung bình trường 804
Điểm số của con quý vị: 32	Mức trung bình quận 803	Mức trung bình tiểu bang 802

THỂ HIỆN KHẢ NĂNG VIẾT

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn triển khai tốt, có tổ chức, rõ ràng, sử dụng các chi tiết từ những gì các em đã đọc.

KIẾN THỨC VÀ CÁCH SỬ DỤNG QUY ƯỚC NGÔN NGỮ

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn sử dụng các quy tắc tiếng Anh chuẩn, bao gồm cả quy tắc ngữ pháp, chính tả và cách dùng.

CHÚ THÍCH

Chưa đạt kỳ vọng	Gần như đáp ứng được kỳ vọng	Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng
------------------	------------------------------	------------------------------

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.

MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH**Báo Cáo Đánh Giá Lớp 3, 2014-2015****TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?**

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm đọc viết này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực đọc viết? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 3 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

TOÁN
Báo Cáo Đánh Giá Lớp 3, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá toán học PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo.

Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thể mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

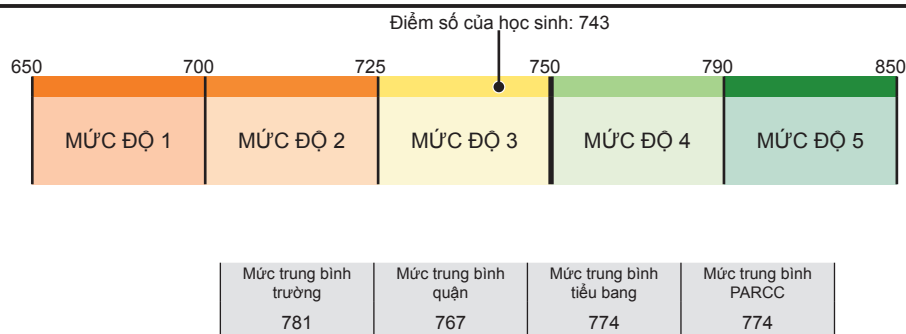
Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC TOÁN
Mức độ 3

Con quý vị đã thể hiện ở Mức độ 3 và đạt **743** điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.

Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.


THÔNG TIN THÊM VỀ ĐIỂM TOÁN CỦA CON QUÝ VỊ
NỘI DUNG CHÍNH

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến phép nhân, chia, diện tích, phép đo và hiểu được phân số cơ bản.

DIỄN ĐẠT SUY LUẬN TOÁN HỌC

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách sáng tạo và chứng minh các cách giải toán logic cũng như phân tích và phân biệt suy luận của người khác.

NỘI DUNG BỔ SUNG & HỖ TRỢ

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến chu vi, giá trị hằng số, các khối hình học và trình bày dữ liệu.

Để biết danh sách các nội dung chính và bổ sung ở mỗi cấp lớp, truy cập parconline.org/math.

TẠO MẪU & ỨNG DỤNG

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề thực tế, thể hiện và giải quyết vấn đề bằng biểu tượng, suy luận cụ thể và có chiến lược thông qua các công cụ thích hợp.

CHÚ THÍCH

Chưa đạt kỳ vọng Gần như đáp ứng được kỳ vọng Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.

TOÁN**Báo Cáo Đánh Giá Lớp 3, 2014-2015****TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?**

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm toán này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực toán học? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 9 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH
Báo Cáo Đánh Giá Lớp 4, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá mỹ thuật/đọc viết tiếng Anh PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo.

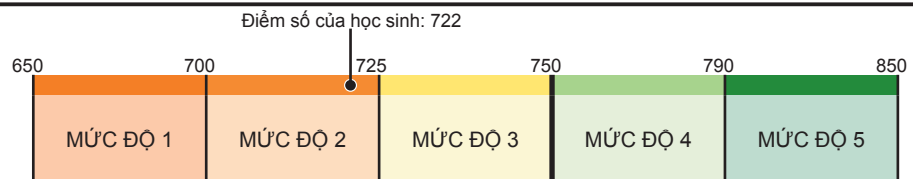
Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thể mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH
Mức độ 2

Con quý vị đã thể hiện ở Mức độ 2 và đạt 722 điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.
 Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



Mức trung bình trường	Mức trung bình quận	Mức trung bình tiểu bang	Mức trung bình PARCC
781	767	774	774

ĐỌC

Phạm vi điểm số đọc: 10-90	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng: 50	Mức trung bình trường: 704
Điểm số của con quý vị: 45	Mức trung bình quận: 703	Mức trung bình tiểu bang: 702

NỘI DUNG VĂN HỌC

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích tiểu thuyết, kịch và thơ phù hợp theo cấp lớp.

NỘI DUNG THÔNG TIN

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích câu chuyện có thật phù hợp theo cấp lớp, bao gồm cả nội dung lịch sử, khoa học, nghệ thuật và âm nhạc.

TỪ VỰNG

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sử dụng ngữ cảnh để xác định những từ và cụm từ có nghĩa trong nội dung phù hợp theo cấp lớp.

VIẾT

Phạm vi điểm số viết: 10-60	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng: 35	Mức trung bình trường: 804
Điểm số của con quý vị: 32	Mức trung bình quận: 803	Mức trung bình tiểu bang: 802

THỂ HIỆN KHẢ NĂNG VIẾT

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn triển khai tốt, có tổ chức, rõ ràng, sử dụng các chi tiết từ những gì các em đã đọc.

KIẾN THỨC VÀ CÁCH SỬ DỤNG QUY ƯỚC NGÔN NGỮ

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn sử dụng các quy tắc tiếng Anh chuẩn, bao gồm cả quy tắc ngữ pháp, chính tả và cách dùng.

CHÚ THÍCH

Chưa đạt kỳ vọng	Gần như đáp ứng được kỳ vọng	Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng
------------------	------------------------------	------------------------------

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.

MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH**Báo Cáo Đánh Giá Lớp 4, 2014-2015****TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?**

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm đọc viết này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực đọc viết? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 2 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

TOÁN
Báo Cáo Đánh Giá Lớp 4, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá toán học PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo.

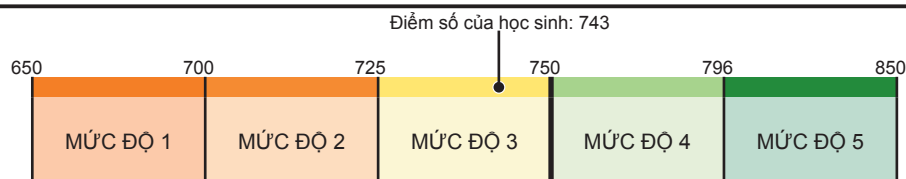
Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thế mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC TOÁN
Mức độ 3

Con quý vị đã thể hiện ở
Mức độ 3 và đạt **743** điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.
Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



Mức trung bình trường	Mức trung bình quận	Mức trung bình tiểu bang	Mức trung bình PARCC
781	767	774	774

THÔNG TIN THÊM VỀ ĐIỂM TOÁN CỦA CON QUÝ VỊ
NỘI DUNG CHÍNH

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến phép cộng, trừ, nhân, chia, giá trị hằng số, so sánh phân số, cộng trừ các phân số có cùng mẫu số.

DIỄN ĐẠT SUY LUẬN TOÁN HỌC

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách sáng tạo và chứng minh các cách giải toán logic cũng như phân tích và phân biện suy luận của người khác.

NỘI DUNG BỔ SUNG & HỖ TRỢ

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến mẫu số và mẫu hình, chuyển đổi phép đo đơn giản, đo góc, phân loại hình học và trình bày dữ liệu.

TẠO MẪU & ỨNG DỤNG

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề thực tế, thể hiện và giải quyết vấn đề bằng biểu tượng, suy luận cụ thể và có chiến lược thông qua các công cụ thích hợp.

Để biết danh sách các nội dung chính và bổ sung ở mỗi cấp lớp, truy cập parcconline.org/math.

CHÚ THÍCH

Chưa đạt kỳ vọng Gần như đáp ứng được kỳ vọng Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.

TOÁN**Báo Cáo Đánh Giá Lớp 4, 2014-2015****TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?**

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm toán này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực toán học? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 3 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH
Báo Cáo Đánh Giá Lớp 5, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá mỹ thuật/đọc viết tiếng Anh PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo.

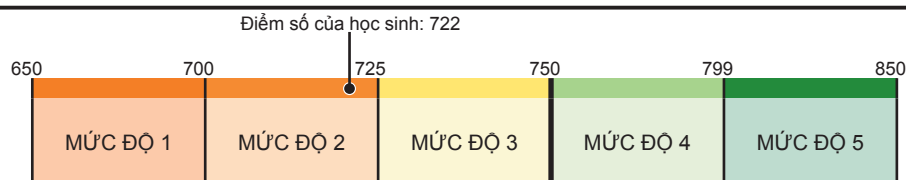
Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thể mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH
Mức độ 2

Con quý vị đã thể hiện ở Mức độ 2 và đạt 722 điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.
 Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



Mức trung bình trường	Mức trung bình quận	Mức trung bình tiểu bang	Mức trung bình PARCC
781	767	774	774

ĐỌC

Phạm vi điểm số đọc: 10-90	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng 50	Mức trung bình trường 704
Điểm số của con quý vị: 45	Mức trung bình quận 703	Mức trung bình tiểu bang 702

NỘI DUNG VĂN HỌC

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích tiểu thuyết, kịch và thơ phù hợp theo cấp lớp.

NỘI DUNG THÔNG TIN

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích câu chuyện có thật phù hợp theo cấp lớp, bao gồm cả nội dung lịch sử, khoa học, nghệ thuật và âm nhạc.

TỪ VỰNG

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sử dụng ngữ cảnh để xác định những từ và cụm từ có nghĩa trong nội dung phù hợp theo cấp lớp.

VIẾT

Phạm vi điểm số viết: 10-60	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng 35	Mức trung bình trường 804
Điểm số của con quý vị: 32	Mức trung bình quận 803	Mức trung bình tiểu bang 802

THỂ HIỆN KHẢ NĂNG VIẾT

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn triển khai tốt, có tổ chức, rõ ràng, sử dụng các chi tiết từ những gì các em đã đọc.

KIẾN THỨC VÀ CÁCH SỬ DỤNG QUY ƯỚC NGÔN NGỮ

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn sử dụng các quy tắc tiếng Anh chuẩn, bao gồm cả quy tắc ngữ pháp, chính tả và cách dùng.

CHÚ THÍCH

Chưa đạt kỳ vọng	Gần như đáp ứng được kỳ vọng	Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng
------------------	------------------------------	------------------------------

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.

MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH**Báo Cáo Đánh Giá Lớp 5, 2014-2015****TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?**

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thể mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm đọc viết này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực đọc viết? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 2 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

TOÁN
Báo Cáo Đánh Giá Lớp 5, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá toán học PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo.

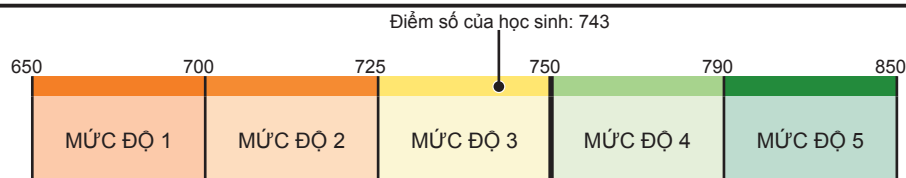
Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thể mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC TOÁN
Mức độ 3

Con quý vị đã thể hiện ở
Mức độ 3 và đạt **743** điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.
Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



Mức trung bình trường	Mức trung bình quận	Mức trung bình tiểu bang	Mức trung bình PARCC
781	767	774	774

THÔNG TIN THÊM VỀ ĐIỂM TOÁN CỦA CON QUÝ VỊ
NỘI DUNG CHÍNH

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến thể tích hình lăng trụ, cộng, trừ, nhân, chia với số nguyên gồm nhiều chữ số, số thập phân và phân số.

DIỄN ĐẠT SUY LUẬN TOÁN HỌC

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách sáng tạo và chứng minh các cách giải toán logic cũng như phân tích và phân biện suy luận của người khác.

NỘI DUNG BỔ SUNG & HỖ TRỢ

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến viết và giải các biểu thức số, chuyển đổi phép đo, điểm đồ thị, phân loại hình học và trình bày dữ liệu.

Để biết danh sách các nội dung chính và bổ sung ở mỗi cấp lớp, truy cập parcconline.org/math.

TẠO MẪU & ỨNG DỤNG

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề thực tế, thể hiện và giải quyết vấn đề bằng biểu tượng, suy luận cụ thể và có chiến lược thông qua các công cụ thích hợp.

CHÚ THÍCH

Chưa đạt kỳ vọng Gần như đáp ứng được kỳ vọng Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.

TOÁN**Báo Cáo Đánh Giá Lớp 5, 2014-2015****TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?**

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm toán này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực toán học? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 4 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH
Báo Cáo Đánh Giá Lớp 6, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá mỹ thuật/đọc viết tiếng Anh PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo.

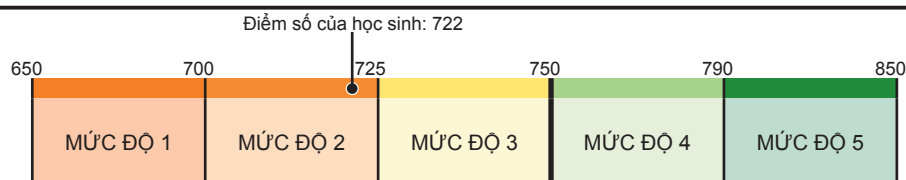
Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thể mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH
Mức độ 2

Con quý vị đã thể hiện ở Mức độ 2 và đạt 722 điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.
Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



Mức trung bình trường	Mức trung bình quận	Mức trung bình tiểu bang	Mức trung bình PARCC
781	767	774	774

ĐỌC

Phạm vi điểm số đọc: 10-90	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng 50	Mức trung bình trường 704
Điểm số của con quý vị: 45	Mức trung bình quận 703	Mức trung bình tiểu bang 702

NỘI DUNG VĂN HỌC

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích tiểu thuyết, kịch và thơ phù hợp theo cấp lớp.

NỘI DUNG THÔNG TIN

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích câu chuyện có thật phù hợp theo cấp lớp, bao gồm cả nội dung lịch sử, khoa học, nghệ thuật và âm nhạc.

TỪ VỰNG

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sử dụng ngữ cảnh để xác định những từ và cụm từ có nghĩa trong nội dung phù hợp theo cấp lớp.

VIẾT

Phạm vi điểm số viết: 10-60	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng 35	Mức trung bình trường 804
Điểm số của con quý vị: 32	Mức trung bình quận 803	Mức trung bình tiểu bang 802

THỂ HIỆN KHẢ NĂNG VIẾT

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn triển khai tốt, có tổ chức, rõ ràng, sử dụng các chi tiết từ những gì các em đã đọc.

KIẾN THỨC VÀ CÁCH SỬ DỤNG QUY ƯỚC NGÔN NGỮ

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn sử dụng các quy tắc tiếng Anh chuẩn, bao gồm cả quy tắc ngữ pháp, chính tả và cách dùng.

CHÚ THÍCH

Chưa đạt kỳ vọng	Gần như đáp ứng được kỳ vọng	Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng
------------------	------------------------------	------------------------------

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.



TÊN TÊN ĐỆM HỌ

Ngày sinh: 09/19/2000 Mã số: 5200154007 **Lớp: 6**

TÊN QUẬN MẪU

TÊN TRƯỜNG MẪU

TIỂU BANG

MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH

Báo Cáo Đánh Giá Lớp 6, 2014-2015

TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm đọc viết này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực đọc viết? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 4 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

TOÁN

Báo Cáo Đánh Giá Lớp 6, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá toán học PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo.

Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thể mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

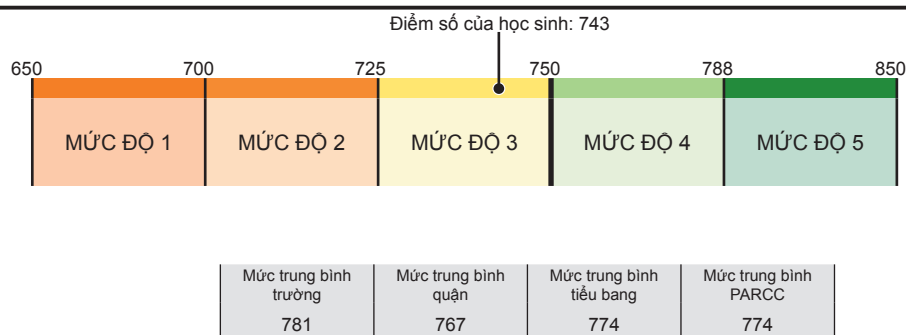
NĂNG LỰC TOÁN

Mức độ 3

Con quý vị đã thể hiện ở Mức độ 3 và đạt **743** điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.

Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



THÔNG TIN THÊM VỀ ĐIỂM TOÁN CỦA CON QUÝ VỊ

NỘI DUNG CHÍNH

↓ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến tỷ lệ, tỷ giá, tỷ lệ phần trăm, hiểu được số âm, điểm đồ thị, hàm số tuyến tính đơn giản, biểu thức tuyến tính và phương trình tuyến tính.

DIỄN ĐẠT SUY LUẬN TOÁN HỌC

↔ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách sáng tạo và chứng minh các cách giải toán logic cũng như phân tích và phân biện suy luận của người khác.

NỘI DUNG BỔ SUNG & HỖ TRỢ

↑ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến diện tích, thể tích và thống kê.

Để biết danh sách các nội dung chính và bổ sung ở mỗi cấp lớp, truy cập parcconline.org/math.

TẠO MẪU & ỨNG DỤNG

↔ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề thực tế, thể hiện và giải quyết vấn đề bằng biểu tượng, suy luận cụ thể và có chiến lược thông qua các công cụ thích hợp.

CHÚ THÍCH

↓ Chưa đạt kỳ vọng **↔** Gần như đáp ứng được kỳ vọng **↑** Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.

TOÁN**Báo Cáo Đánh Giá Lớp 6, 2014-2015****TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?**

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm toán này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực toán học? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 7 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH
Báo Cáo Đánh Giá Lớp 7, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá mỹ thuật/đọc viết tiếng Anh PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo.

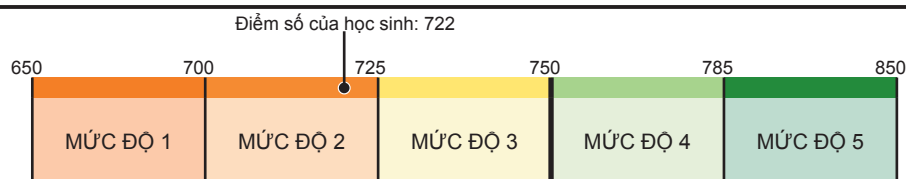
Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thể mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH
Mức độ 2

Con quý vị đã thể hiện ở Mức độ 2 và đạt 722 điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.
 Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



Mức trung bình trường	Mức trung bình quận	Mức trung bình tiểu bang	Mức trung bình PARCC
781	767	774	774

ĐỌC

Phạm vi điểm số đọc: 10-90	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng 50	Mức trung bình trường 704
Điểm số của con quý vị: 45	Mức trung bình quận 703	Mức trung bình tiểu bang 702

NỘI DUNG VĂN HỌC

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích tiểu thuyết, kịch và thơ phù hợp theo cấp lớp.

NỘI DUNG THÔNG TIN

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích câu chuyện có thật phù hợp theo cấp lớp, bao gồm cả nội dung lịch sử, khoa học, nghệ thuật và âm nhạc.

TỪ VỰNG

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sử dụng ngữ cảnh để xác định những từ và cụm từ có nghĩa trong nội dung phù hợp theo cấp lớp.

VIẾT

Phạm vi điểm số viết: 10-60	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng 35	Mức trung bình trường 804
Điểm số của con quý vị: 32	Mức trung bình quận 803	Mức trung bình tiểu bang 802

THỂ HIỆN KHẢ NĂNG VIẾT

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn triển khai tốt, có tổ chức, rõ ràng, sử dụng các chi tiết từ những gì các em đã đọc.

KIẾN THỨC VÀ CÁCH SỬ DỤNG QUY ƯỚC NGÔN NGỮ

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn sử dụng các quy tắc tiếng Anh chuẩn, bao gồm cả quy tắc ngữ pháp, chính tả và cách dùng.

CHÚ THÍCH

Chưa đạt kỳ vọng	Gần như đáp ứng được kỳ vọng	Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng
------------------	------------------------------	------------------------------

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.

MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH**Báo Cáo Đánh Giá Lớp 7, 2014-2015****TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?**

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm đọc viết này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực đọc viết? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 7 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

TOÁN
Báo Cáo Đánh Giá Lớp 7, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá toán học PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo.

Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thể mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

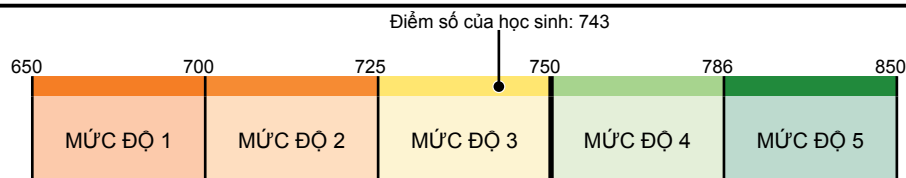
Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC TOÁN
Mức độ 3

Con quý vị đã thể hiện ở
Mức độ 3 và đạt **743** điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.

Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



Mức trung bình trường	Mức trung bình quận	Mức trung bình tiểu bang	Mức trung bình PARCC
781	767	774	774

THÔNG TIN THÊM VỀ ĐIỂM TOÁN CỦA CON QUÝ VỊ
NỘI DUNG CHÍNH

↓ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến quan hệ tỷ lệ, cộng, trừ, nhân, chia với số hữu tỉ, biểu thức tuyến tính, phương trình và bất đẳng thức.

DIỄN ĐẠT SUY LUẬN TOÁN HỌC

↔ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách sáng tạo và chứng minh các cách giải toán logic cũng như phân tích và phân biện suy luận của người khác.

NỘI DUNG BỔ SUNG & HỖ TRỢ

↑ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến chu vi hình tròn, diện tích, diện tích bề mặt, thể tích, thống kê và xác suất.

Để biết danh sách các nội dung chính và bổ sung ở mỗi cấp lớp, truy cập parcconline.org/math.

TẠO MẪU & ỨNG DỤNG

↔ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề thực tế, thể hiện và giải quyết vấn đề bằng biểu tượng, suy luận cụ thể và có chiến lược thông qua các công cụ thích hợp.

CHÚ THÍCH

↓ Chưa đạt kỳ vọng **↔** Gần như đáp ứng được kỳ vọng **↑** Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.



TOÁN

Báo Cáo Đánh Giá Lớp 7, 2014-2015

TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm toán này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực toán học? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 6 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH
Báo Cáo Đánh Giá Lớp 8, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá mỹ thuật/đọc viết tiếng Anh PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo.

Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thể mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

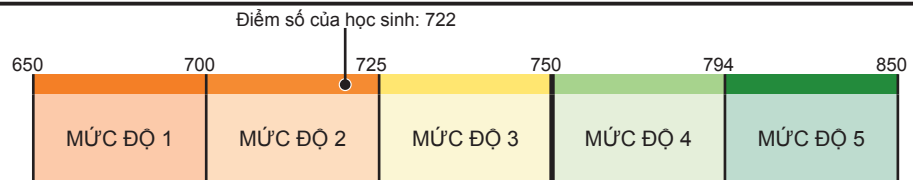
Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH
Mức độ 2

Con quý vị đã thể hiện ở Mức độ 2 và đạt 722 điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.

Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



Mức trung bình trường	Mức trung bình quận	Mức trung bình tiểu bang	Mức trung bình PARCC
781	767	774	774

ĐỌC

Phạm vi điểm số đọc: 10-90	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng 50	Mức trung bình trường 704
Điểm số của con quý vị: 45	Mức trung bình quận 703	Mức trung bình tiểu bang 702

NỘI DUNG VĂN HỌC

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích tiểu thuyết, kịch và thơ phù hợp theo cấp lớp.

NỘI DUNG THÔNG TIN

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích câu chuyện có thật phù hợp theo cấp lớp, bao gồm cả nội dung lịch sử, khoa học, nghệ thuật và âm nhạc.

TỪ VỰNG

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sử dụng ngữ cảnh để xác định những từ và cụm từ có nghĩa trong nội dung phù hợp theo cấp lớp.

VIẾT

Phạm vi điểm số viết: 10-60	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng 35	Mức trung bình trường 804
Điểm số của con quý vị: 32	Mức trung bình quận 803	Mức trung bình tiểu bang 802

THỂ HIỆN KHẢ NĂNG VIẾT

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn triển khai tốt, có tổ chức, rõ ràng, sử dụng các chi tiết từ những gì các em đã đọc.

KIẾN THỨC VÀ CÁCH SỬ DỤNG QUY ƯỚC NGÔN NGỮ

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn sử dụng các quy tắc tiếng Anh chuẩn, bao gồm cả quy tắc ngữ pháp, chính tả và cách dùng.

CHÚ THÍCH

Chưa đạt kỳ vọng	Gần như đáp ứng được kỳ vọng	Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng
------------------	------------------------------	------------------------------

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.

MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH**Báo Cáo Đánh Giá Lớp 8, 2014-2015****TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?**

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm đọc viết này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực đọc viết? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 6 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

TOÁN

Báo Cáo Đánh Giá Lớp 8, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá toán học PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo.

Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thể mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

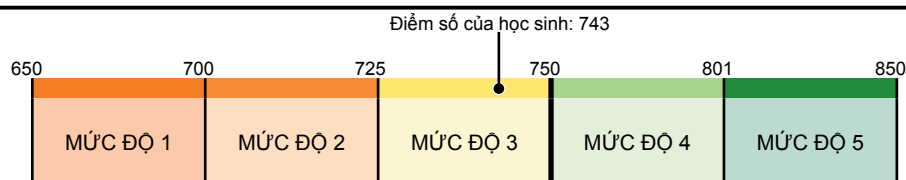
Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC TOÁN

Mức độ 3

Con quý vị đã thể hiện ở
Mức độ 3 và đạt **743** điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.
Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



Mức trung bình trường	Mức trung bình quận	Mức trung bình tiểu bang	Mức trung bình PARCC
781	767	774	774

THÔNG TIN THÊM VỀ ĐIỂM TOÁN CỦA CON QUÝ VỊ

NỘI DUNG CHÍNH

↓ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến căn thức, số mũ, ký hiệu khoa học, phương trình tuyến tính, hệ phương trình tuyến tính, hàm số tuyến tính và phi tuyến tính, định luật Pytago và biến đổi hình dạng trên mặt phẳng tọa độ.

NỘI DUNG BỔ SUNG & HỖ TRỢ

↑ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến số vô tỉ, thể tích và biểu đồ phân tán.

Để biết danh sách các nội dung chính và bổ sung ở mỗi cấp lớp, truy cập parconline.org/math.

DIỄN ĐẠT SUY LUẬN TOÁN HỌC

↔ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách sáng tạo và chứng minh các cách giải toán logic cũng như phân tích và phân biện suy luận của người khác.

TẠO MẪU & ỨNG DỤNG

↔ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề thực tế, thể hiện và giải quyết vấn đề bằng biểu tượng, suy luận cụ thể và có chiến lược thông qua các công cụ thích hợp.

CHÚ THÍCH

↓ Chưa đạt kỳ vọng **↔** Gần như đáp ứng được kỳ vọng **↑** Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.

**TOÁN****Báo Cáo Đánh Giá Lớp 8, 2014-2015****TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?**

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm toán này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực toán học? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 8 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH

Báo Cáo Đánh Giá Lớp 9, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá mỹ thuật/đọc viết tiếng Anh PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng hay không để thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp.

Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thể mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

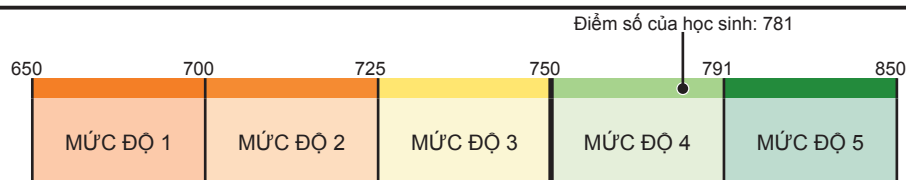
Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH

Mức độ 4

Con quý vị đã thể hiện ở Mức độ 4 và đạt 781 điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.
 Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



Mức trung bình trường	Mức trung bình quận	Mức trung bình tiểu bang	Mức trung bình PARCC
781	767	774	774

ĐỌC

Phạm vi điểm số đọc: 10-90	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng 50	Mức trung bình trường 704
Điểm số của con quý vị: 67	Mức trung bình quận 703	Mức trung bình tiểu bang 702

NỘI DUNG VĂN HỌC

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích tiểu thuyết, kịch và thơ phù hợp theo cấp lớp.

NỘI DUNG THÔNG TIN

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích câu chuyện có thật phù hợp theo cấp lớp, bao gồm cả nội dung lịch sử, khoa học, nghệ thuật và âm nhạc.

TỪ VỰNG

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sử dụng ngữ cảnh để xác định những từ và cụm từ có nghĩa trong nội dung phù hợp theo cấp lớp.

VIẾT

Phạm vi điểm số viết: 10-60	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng 35	Mức trung bình trường 804
Điểm số của con quý vị: 48	Mức trung bình quận 803	Mức trung bình tiểu bang 802

THỂ HIỆN KHẢ NĂNG VIẾT

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn triển khai tốt, có tổ chức, rõ ràng, sử dụng các chi tiết từ những gì các em đã đọc.

KIẾN THỨC VÀ CÁCH SỬ DỤNG QUY ƯỚC NGÔN NGỮ

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn sử dụng các quy tắc tiếng Anh chuẩn, bao gồm cả quy tắc ngữ pháp, chính tả và cách dùng.

CHÚ THÍCH

Chưa đạt kỳ vọng	Gần như đáp ứng được kỳ vọng	Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng
------------------	------------------------------	------------------------------

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.



TÊN TÊN ĐỆM HỌ

Ngày sinh: 04/05/1999 Mã số: 5200154010 **Lớp: 9**

TÊN QUẬN MẪU

TÊN TRƯỜNG MẪU

TIỂU BANG

MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH

Báo Cáo Đánh Giá Lớp 9, 2014-2015

TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm đọc viết này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực đọc viết? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 5 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH
Báo Cáo Đánh Giá Lớp 10, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá mỹ thuật/đọc viết tiếng Anh PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng hay không để thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp.

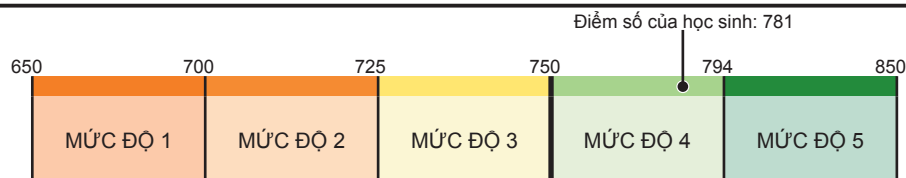
Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thể mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH
Mức độ 4

Con quý vị đã thể hiện ở Mức độ 4 và đạt 781 điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.
 Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



Mức trung bình trường	Mức trung bình quận	Mức trung bình tiểu bang	Mức trung bình PARCC
781	767	774	774

ĐỌC

Phạm vi điểm số đọc: 10-90	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng 50	Mức trung bình trường 704
Điểm số của con quý vị: 67	Mức trung bình quận 703	Mức trung bình tiểu bang 702

NỘI DUNG VĂN HỌC

↑ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích tiểu thuyết, kịch và thơ phù hợp theo cấp lớp.

NỘI DUNG THÔNG TIN

↔ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích câu chuyện có thật phù hợp theo cấp lớp, bao gồm cả nội dung lịch sử, khoa học, nghệ thuật và âm nhạc.

TỪ VỰNG

↓ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sử dụng ngữ cảnh để xác định những từ và cụm từ có nghĩa trong nội dung phù hợp theo cấp lớp.

VIẾT

Phạm vi điểm số viết: 10-60	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng 35	Mức trung bình trường 804
Điểm số của con quý vị: 48	Mức trung bình quận 803	Mức trung bình tiểu bang 802

THỂ HIỆN KHẢ NĂNG VIẾT

↑ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn triển khai tốt, có tổ chức, rõ ràng, sử dụng các chi tiết từ những gì các em đã đọc.

KIẾN THỨC VÀ CÁCH SỬ DỤNG QUY ƯỚC NGÔN NGỮ

↑ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn sử dụng các quy tắc tiếng Anh chuẩn, bao gồm cả quy tắc ngữ pháp, chính tả và cách dùng.

CHÚ THÍCH

↓ Chưa đạt kỳ vọng	↔ Gần như đáp ứng được kỳ vọng	↑ Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng
---------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.

**MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH****Báo Cáo Đánh Giá Lớp 10, 2014-2015****TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?**

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm đọc viết này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực đọc viết? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 4 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH
Báo Cáo Đánh Giá Lớp 11, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá mỹ thuật/đọc viết tiếng Anh PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng hay không để thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp.

Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thể mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

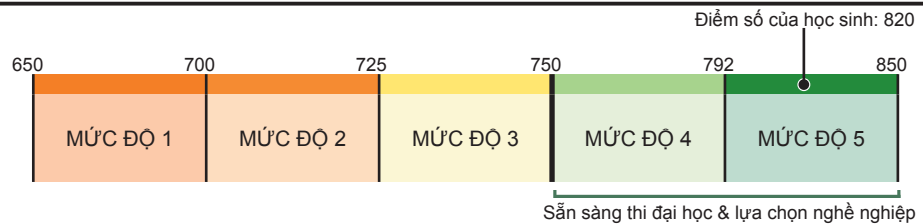
Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH
Mức độ 5

Con quý vị đã thể hiện ở Mức độ 5 và đạt **820** điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.

Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



Mức trung bình trường	Mức trung bình quận	Mức trung bình tiểu bang	Mức trung bình PARCC
781	767	774	774

ĐỌC

Phạm vi điểm số đọc: 10-90	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng 50	Mức trung bình trường 704
Điểm số của con quý vị: 85	Mức trung bình quận 703	Mức trung bình tiểu bang 702

NỘI DUNG VĂN HỌC

↑ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích tiểu thuyết, kịch và thơ phù hợp theo cấp lớp.

NỘI DUNG THÔNG TIN

↑ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng đọc và phân tích câu chuyện có thật phù hợp theo cấp lớp, bao gồm cả nội dung lịch sử, khoa học, nghệ thuật và âm nhạc.

TỪ VỰNG

↔ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sử dụng ngữ cảnh để xác định những từ và cụm từ có nghĩa trong nội dung phù hợp theo cấp lớp.

VIẾT

Phạm vi điểm số viết: 10-60	Điểm trung bình của học sinh chỉ đáp ứng kỳ vọng 35	Mức trung bình trường 804
Điểm số của con quý vị: 57	Mức trung bình quận 803	Mức trung bình tiểu bang 802

THỂ HIỆN KHẢ NĂNG VIẾT

↑ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn triển khai tốt, có tổ chức, rõ ràng, sử dụng các chi tiết từ những gì các em đã đọc.

KIẾN THỨC VÀ CÁCH SỬ DỤNG QUY ƯỚC NGÔN NGỮ

↔ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách thể hiện khả năng sáng tác bài văn sử dụng các quy tắc tiếng Anh chuẩn, bao gồm cả quy tắc ngữ pháp, chính tả và cách dùng.

CHÚ THÍCH

↓ Chưa đạt kỳ vọng	↔ Gần như đáp ứng được kỳ vọng	↑ Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng
---------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.

**MỸ THUẬT/ĐỌC VIẾT TIẾNG ANH****Báo Cáo Đánh Giá Lớp 11, 2014-2015****TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?**

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm đọc viết này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực đọc viết? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 8 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

TOÁN
Báo Cáo Đánh Giá Toán Tổng Hợp I, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá toán học PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng hay không để thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp.

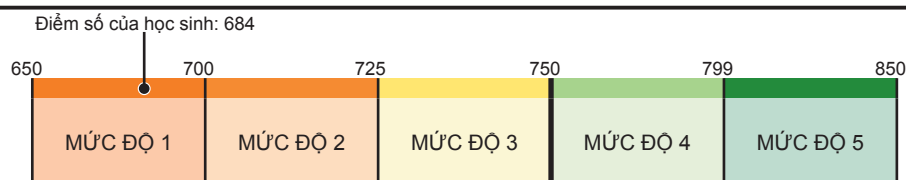
Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thế mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC TOÁN
Mức độ 1

Con quý vị đã thể hiện ở Mức độ 1 và đạt **684** điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.
 Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



Mức trung bình trường	Mức trung bình quận	Mức trung bình tiểu bang	Mức trung bình PARCC
781	767	774	774

THÔNG TIN THÊM VỀ ĐIỂM TOÁN CỦA CON QUÝ VỊ
NỘI DUNG CHÍNH

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến hiểu về hàm số, phương trình tuyến tính và phương trình mũ, giải các biểu thức hàm mũ, hàm số, các mô hình tuyến tính, chứng minh hình học và sự tương quan giữa các dạng hình học.

DIỄN ĐẠT SUY LUẬN TOÁN HỌC

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách sáng tạo và chứng minh các cách giải toán logic cũng như phân tích và phân biện suy luận của người khác.

NỘI DUNG BỔ SUNG & HỖ TRỢ

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến phép biến đổi, hệ phương trình, giải thích dữ liệu, mô hình tuyến tính và mô hình hàm mũ, viết biểu thức đại số ở các dạng thức tương đương.

Để biết danh sách các nội dung chính và bổ sung ở mỗi cấp lớp, truy cập parcconline.org/math.

TẠO MẪU & ỨNG DỤNG

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề thực tế, thể hiện và giải quyết vấn đề bằng biểu tượng, suy luận cụ thể và có chiến lược thông qua các công cụ thích hợp.

CHÚ THÍCH

Chưa đạt kỳ vọng Gần như đáp ứng được kỳ vọng Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.

TOÁN

Báo Cáo Đánh Giá Toán Tổng Hợp I, 2014-2015

TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm toán này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực toán học? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 5 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

TOÁN
Báo Cáo Đánh Giá Toán Tổng Hợp II, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá toán học PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng hay không để thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp.

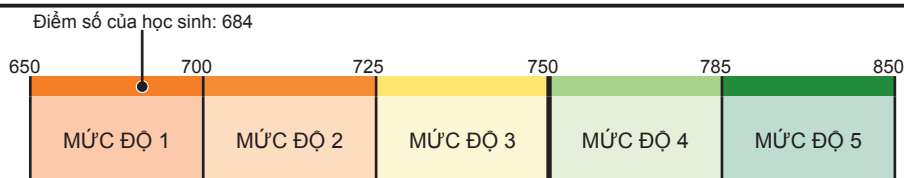
Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thế mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC TOÁN
Mức độ 1

Con quý vị đã thể hiện ở Mức độ 1 và đạt **684** điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.
 Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



Mức trung bình trường	Mức trung bình quận	Mức trung bình tiểu bang	Mức trung bình PARCC
781	767	774	774

THÔNG TIN THÊM VỀ ĐIỂM TOÁN CỦA CON QUÝ VỊ
NỘI DUNG CHÍNH

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến phép tính số học trên đa thức, số mũ hữu tỉ, biểu thức và phương trình bậc hai và hàm mũ, giải hàm số, các phép biến đổi hình học, tam giác vuông và lượng giác.

DIỄN ĐẠT SUY LUẬN TOÁN HỌC

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách sáng tạo và chứng minh các cách giải toán logic cũng như phân tích và phân biện suy luận của người khác.

NỘI DUNG BỔ SUNG & HỖ TRỢ

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến hệ thống số phức tạp, hệ phương trình, hàm số bậc hai và hàm mũ, trình bày dữ liệu, thể tích và xác suất.

Để biết danh sách các nội dung chính và bổ sung ở mỗi cấp lớp, truy cập parcconline.org/math.

TẠO MẪU & ỨNG DỤNG

Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề thực tế, thể hiện và giải quyết vấn đề bằng biểu tượng, suy luận cụ thể và có chiến lược thông qua các công cụ thích hợp.

CHÚ THÍCH

Chưa đạt kỳ vọng Gần như đáp ứng được kỳ vọng Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.

TOÁN**Báo Cáo Đánh Giá Toán Tổng Hợp II, 2014-2015****TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?**

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thể mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm toán này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực toán học? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 6 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.

TOÁN

Báo Cáo Đánh Giá Toán Tổng Hợp III, 2014-2015

Báo cáo này cung cấp thông tin về năng lực của con quý vị dựa trên đánh giá toán học PARCC. Nó cho thấy con quý vị có đáp ứng được các kỳ vọng của cấp lớp hay không và liệu em có đang đi đúng hướng hay không để thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp.

Bài kiểm tra này chỉ là một biện pháp để xem con quý vị đang học tốt đến mức độ nào. Các thông tin khác chẳng hạn như lớp, ý kiến phản hồi của giáo viên và điểm số ở các bài kiểm tra khác sẽ giúp xác định thể mạnh và nhu cầu học tập của con quý vị.

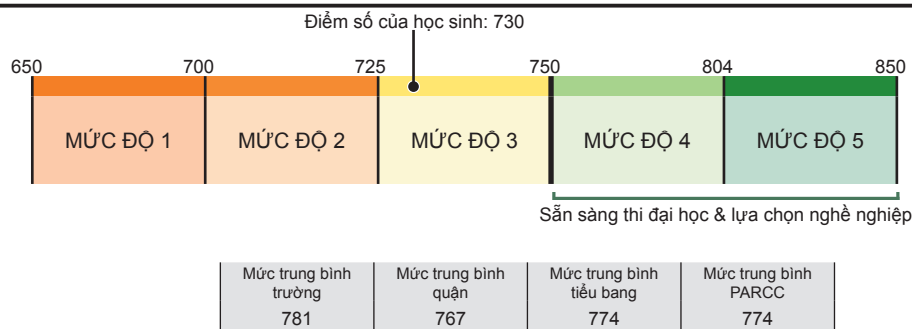
Để biết thêm về bài kiểm tra này và xem các câu hỏi mẫu cũng như các bài kiểm tra thực hành, truy cập understandthescore.org.

NĂNG LỰC TOÁN

Mức độ 3

Con quý vị đã thể hiện ở
Mức độ 3 và đạt **730** điểm

Học sinh đạt mức độ 4 và 5 đã đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng.
Để biết mô tả của từng mức độ năng lực, xem trang 2.



THÔNG TIN THÊM VỀ ĐIỂM TOÁN CỦA CON QUÝ VỊ

NỘI DUNG CHÍNH

↔ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề thực tế, trình bày và giải quyết vấn đề bằng biểu tượng, suy luận cụ thể và có chiến lược bằng cách sử dụng các công cụ thích hợp.

DIỄN ĐẠT SUY LUẬN TOÁN HỌC

↔ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện gần bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách sáng tạo và chứng minh các cách giải toán logic cũng như phân tích và phân biện suy luận của người khác.

NỘI DUNG BỔ SUNG & HỖ TRỢ

↑ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã thể hiện bằng hoặc tốt hơn các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề liên quan đến phép đồng nhất đa thức, biểu thức và hàm số hữu tỉ, hàm lượng giác, các phép dựng hình, hình tròn, trình bày dữ liệu và thống kê.

Để biết danh sách các nội dung chính và bổ sung ở mỗi cấp lớp, truy cập parconline.org/math.

TẠO MẪU & ỨNG DỤNG

↓ Trong lĩnh vực này, con quý vị đã không thể hiện tốt bằng các học sinh đáp ứng được kỳ vọng.

Học sinh đáp ứng kỳ vọng bằng cách giải quyết các vấn đề thực tế, thể hiện và giải quyết vấn đề bằng biểu tượng, suy luận cụ thể và có chiến lược thông qua các công cụ thích hợp.

CHÚ THÍCH

↓ Chưa đạt kỳ vọng **↔** Gần như đáp ứng được kỳ vọng **↑** Đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng

Để xem các câu hỏi chọn lọc từ bài kiểm tra, truy cập understandthescore.org.



TÊN TÊN ĐỆM HỌ

Ngày sinh: 11/21/2000 Mã số: 5200154064 **Lớp: 10**

TÊN QUẬN MẪU

TÊN TRƯỜNG MẪU

TIỂU BANG

TOÁN

Báo Cáo Đánh Giá Toán Tổng Hợp III, 2014-2015

TÔI CÓ THỂ SỬ DỤNG BÁO CÁO NÀY ĐỂ GIÚP CON TÔI RA SAO?

Sử dụng báo cáo này để bắt đầu thảo luận với (các) giáo viên của con quý vị về thế mạnh học tập của em và các lĩnh vực cần cải thiện. Quý vị có thể hỏi rằng:

- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp tiếp tục xây dựng kiến thức và kỹ năng của con tôi trong các lĩnh vực mà cháu vượt xa kỳ vọng?
- Chúng ta có thể làm gì ở nhà, ở lớp và ở trường để giúp hỗ trợ con tôi trong các lĩnh vực mà cháu chưa đáp ứng được kỳ vọng của cấp lớp?

Bài kiểm tra PARCC là gì? Bài kiểm tra đo lường mức độ hiệu quả của học sinh trong việc học tài liệu của cấp lớp qua môn mỹ thuật/đọc viết và toán bằng tiếng Anh. Học sinh đáp ứng hoặc vượt xa kỳ vọng đang đi đúng hướng cho cấp lớp tiếp theo và cuối cùng là thi đại học và lựa chọn nghề nghiệp. Bài kiểm tra bao gồm các câu hỏi đo lường kỹ năng và kiến thức cơ bản của học sinh, đòi hỏi học sinh phải nghĩ sâu, giải quyết vấn đề và chứng minh hoặc giải thích câu trả lời của các em. Bài kiểm tra là một trong nhiều cách để giúp phụ huynh và giáo viên hiểu rõ hiệu quả học tập của các em.

Mức độ năng lực là gì? Các mức độ năng lực liệt kê dưới đây cho biết mức độ hiệu quả mà học sinh đáp ứng các kỳ vọng học tập cho cấp lớp liên quan.

- Mức độ 1: Chưa đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 2: Đáp ứng một phần kỳ vọng
- Mức độ 3: Gần như đáp ứng được kỳ vọng
- Mức độ 4: Đáp ứng kỳ vọng
- Mức độ 5: Vượt xa kỳ vọng

Điểm kiểm tra năm nay khác gì so với điểm kiểm tra năm ngoái? Các kiến thức và kỹ năng được kiểm tra trong năm nay hơi khác - và trong một số trường hợp thậm chí còn nghiêm ngặt hơn so với trước đây. Nếu điểm số của con quý vị không như những gì quý vị mong đợi, hãy gặp giáo viên của con để hiểu được ý nghĩa của điểm số đó cũng như làm sao để quý vị có thể giúp con cải thiện năng lực.

Trường của con tôi sẽ sử dụng kết quả kiểm tra như thế nào? Kết quả kiểm tra cung cấp cho giáo viên của con quý vị thông tin về năng lực học tập của em. Kết quả này cũng cung cấp cho nhà trường và học khu các thông tin quan trọng nhằm cải tiến chương trình giáo dục và giảng dạy.

Tôi có thể sử dụng điểm toán này như thế nào? Cách tốt nhất để hiểu rõ các điểm số này là so sánh chúng với điểm trung bình dành cho những học sinh đáp ứng được kỳ vọng và điểm trung bình dành cho học sinh trong trường, trong quận và trong tiểu bang mà con quý vị đang theo học. Ngoài ra, hãy xem các thông tin bên dưới điểm số. Con quý vị đang học tập ra sao trong từng lĩnh vực toán học? Hãy hỏi giáo viên của con quý vị xem làm thế nào quý vị có thể mang lại cho con thêm nhiều cơ hội được thử thách và làm thế nào quý vị có thể hỗ trợ cho nhu cầu học tập của con.

Phạm vi chắc chắn. Phạm vi chắc chắn về điểm số trong bài kiểm tra này là cộng hoặc trừ 7 điểm. Đây là phần thay đổi được kỳ vọng trong điểm số của con quý vị nếu em đã làm bài kiểm tra đó nhiều lần. Các khác biệt nhỏ trong điểm số không nên được giải thích là quá lớn.

Để biết thông tin và nguồn lực, bao gồm các câu hỏi kiểm tra PARCC mẫu và Cẩm Nang Học Sinh Thành Công PTA, truy cập understandthescore.org.