



HIỂU PHỨC TRÌNH ĐIỂM SỐ HỌC SINH CỦA CON QUÝ VỊ LỚP 11

Thẩm định Cân bằng Thông minh hơn cho Môn Văn chương Anh ngữ/Đọc viết và Môn toán

Hướng dẫn này sẽ giải thích phức trình điểm số của con quý vị và cung cấp thêm nguồn lực để giúp quý vị hiểu điểm số của con mình. Vui lòng trao đổi với (các) giáo viên của con quý vị nếu quý vị còn thắc mắc.

Thông điệp từ Giám đốc học chánh Tiểu bang, Tom Torlakson

Phức trình này cho thấy điểm số của con quý vị trong Thẩm định Thành tích và Tiến bộ của Học sinh California (CAASPP) cho môn văn chương Anh ngữ/đọc viết và môn toán. Các bài kiểm tra này dựa trên mục tiêu của California nhằm chuẩn bị học sinh cho đại học và việc làm.

Điểm số của con quý vị cung cấp chỉ báo về mức độ sẵn sàng cho khóa học ở bậc đại học sau khi tốt nghiệp. Vui lòng xem phần Chương trình Thẩm định Sớm của phức trình này để biết thông tin về các bước mà con quý vị có thể thực hiện ở lớp 12 để sẵn sàng cho đại học.

Học sinh đạt được thành tích tốt hơn khi phụ huynh tham gia vào việc học tập của các em. Vui lòng sử dụng nguồn lực được liệt kê dưới đây để tìm hiểu thêm về cách quý vị có thể giúp con mình tiến bộ và chuẩn bị cho một tương lai tươi sáng.

1 Tên và ngày phức trình của con quý vị

Ở đây quý vị sẽ thấy tên và ngày phức trình của con mình.

2 Điểm số tổng thể và Tình trạng Sẵn sàng cho Đại học Chương trình Thẩm định Sớm (EAP) cho môn văn chương Anh ngữ/đọc viết (ELA) và môn toán

Phía bên trái của phức trình điểm số là điểm số tổng thể và mức thành tích theo môn học của con quý vị cho năm nay. Phía bên phải của phức trình điểm số cho biết tình trạng Sẵn sàng cho Đại học EAP của con quý vị.

3 Biểu đồ điểm số của năm nay cho ELA và môn toán

Biểu đồ ở phía bên trái của phức trình điểm số trình bày điểm số và mức thành tích của con quý vị. Các sắc thái màu xám trên biểu đồ cột đại diện cho bốn mức thành tích, với màu xám đậm nhất đại diện cho Không Đạt Tiêu chuẩn và màu xám nhạt nhất đại diện cho Vượt Tiêu chuẩn.

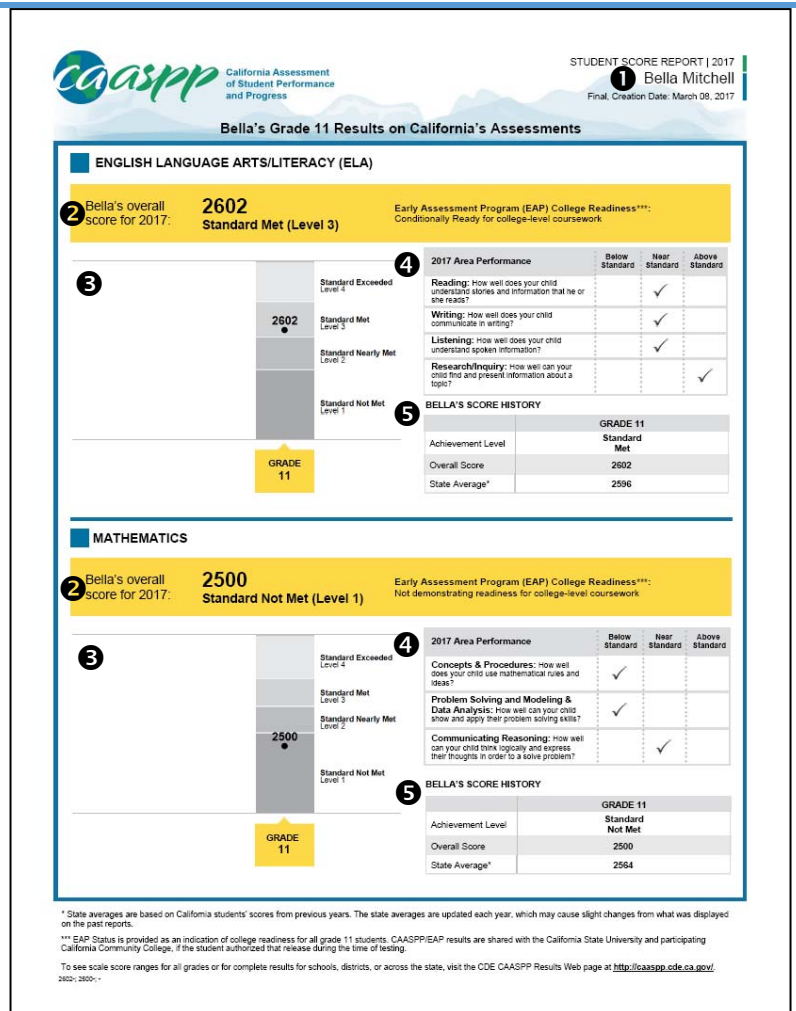
4 Kết quả theo lĩnh vực cho ELA và môn toán

Phía bên phải của phức trình điểm số của con quý vị trình bày thành tích của em cho các lĩnh vực của ELA và môn toán trong một bảng. Phía trên cùng của bảng là mức thành tích (từ trái sang phải: Dưới Tiêu chuẩn, Gần Tiêu chuẩn, và Trên Tiêu chuẩn). Các lĩnh vực cho ELA bao gồm:

- Đọc hiểu: *Mức độ con quý vị hiểu các câu truyện và thông tin mà em đọc được?*
- Viết: *Mức độ con quý vị trao đổi thông tin bằng văn bản?*
- Nghe: *Mức độ con quý vị hiểu thông tin ở dạng lời nói?*
- Nghiên cứu/Tìm hiểu: *Mức độ con quý vị có thể tìm và trình bày thông tin về một chủ đề?*

Các lĩnh vực cho môn toán bao gồm:

- Khái niệm và Phương pháp: *Mức độ con quý vị vận dụng các quy tắc và ý tưởng toán học?*
- Giải quyết vấn đề và Mô hình và Phân tích Dữ liệu: *Mức độ con quý vị có thể thể hiện và áp dụng các kỹ năng giải quyết vấn đề?*



- **Điểm đạt Lý lẽ:** *Mức độ con quý vị có thể tư duy logic và trình bày suy nghĩ để giải quyết vấn đề?*

Các lĩnh vực này được dựa trên các tiêu chuẩn, trong đó mô tả những gì con quý vị cần biết và có thể làm được so với mức thành tích Đạt Tiêu chuẩn tổng thể cho cấp lớp của em. Các kết quả theo lĩnh vực này rất có ích trong việc xác định các kỹ năng mà con quý vị thực hiện đặc biệt tốt (Trên Tiêu chuẩn) hoặc lĩnh vực mà em đang gặp khó khăn và cần được giúp đỡ để cải thiện (Dưới Tiêu chuẩn). Nếu con quý vị nhận được “Không có điểm số,” thì nghĩa là em không hoàn tất đủ câu hỏi để nhận được điểm số trong lĩnh vực đó.

5 Lịch sử điểm số

Bảng ở phía bên phải của phức trình cho biết điểm số tổng thể của con quý vị và mức thành tích tương ứng cho điểm số của năm nay. Dữ liệu trung bình của tiểu bang cũng được cung cấp.

Thẩm định Toàn tiểu bang: Một Thước đo về Tiến bộ của Con Quý vị

Kết quả của CAASPP cho chúng ta một thước đo về mức độ sinh làm chủ các tiêu chuẩn học tập đầy thử thách của California. Các kỹ năng được yêu cầu bởi các tiêu chuẩn này—khả năng viết rõ ràng, tư duy phản biện, và giải quyết vấn đề—là rất quan trọng để chuẩn bị học sinh cho đại học và việc làm trong thế kỷ 21.

Điểm số của con tôi có ý nghĩa gì?

Có bốn mức điểm số cho ELA và môn toán cho lớp 11. Mức thành tích “Đạt Tiêu chuẩn” và “Vượt Tiêu chuẩn” là mục tiêu của tiểu bang cho mọi học sinh.

Phạm vi Điểm —ELA

Lớp	Không Đạt Tiêu chuẩn	Gần Đạt Tiêu chuẩn	Đạt Tiêu chuẩn	Vượt Tiêu chuẩn
11	2299–2492	2493–2582	2583–2681	2682–2795

Phạm vi Điểm —Môn toán

Lớp	Không Đạt Tiêu chuẩn	Gần Đạt Tiêu chuẩn	Đạt Tiêu chuẩn	Vượt Tiêu chuẩn
11	2280–2542	2543–2627	2628–2717	2718–2862

Yêu cầu Trợ giúp và xem Thêm Thông tin ở đâu?

Vào <http://testscoreguide.org/ca/> để biết thêm thông tin, bao gồm *Hướng dẫn cho Phụ huynh về Thẩm định Tổng thể Cán bảng Thông minh hơn* với các mục kiểm tra mẫu.

Để xem toàn bộ kết quả cho trường học, khu học chánh, hoặc trên toàn tiểu bang, vào trang Web Kết quả CAASPP của CDE tại <http://caaspp.cde.ca.gov/>.

Lớp 11 — Tình trạng Chương trình Thẩm định Sớm (EAP)

Đại học Tiểu bang California (CSU) và các Cao đẳng Cộng đồng California tham dự sử dụng thẩm định ELA và môn toán CAASPP để xác định tình trạng EPA năm 2017 của con quý vị. Mức thành tích CAASPP cho ELA và môn toán ở mặt trước của phức trình của con quý vị có thể được sử dụng để cung cấp chỉ báo sớm về mức độ sẵn sàng của con quý vị cho khóa học ở bậc đại học, như mô tả:

- **Vượt Tiêu chuẩn:** Sẵn sàng cho khóa học ở bậc đại học về Anh ngữ và/hoặc toán.
- **Đạt Tiêu chuẩn:** Sẵn sàng có Điều kiện cho khóa học ở bậc đại học về Anh ngữ và/hoặc toán. Học sinh có tình trạng này có thể được miễn kiểm tra xếp lớp của CSU và Chương trình Bắt đầu Sớm bằng cách tham gia một khóa học được phê duyệt và đạt điểm C hoặc cao hơn.
- **Gần Đạt Tiêu chuẩn:** Chưa thể hiện sự sẵn sàng cho khóa học ở bậc đại học về Anh ngữ và/hoặc toán.
- **Không Đạt Tiêu chuẩn:** Không thể hiện sự sẵn sàng cho khóa học ở bậc đại học về Anh ngữ và/hoặc toán.

Con quý vị nên vào trang Web CSU Success tại <http://CSUSuccess.org/> để biết thêm thông tin.

Kiểm tra Khoa học California (CAST)

Năm nay, một số học sinh lớp mười một tham gia bài kiểm tra thí điểm của Kiểm tra Khoa học California (CAST) mới. Khi hoàn thành, bài kiểm tra mới này sẽ đo lường kiến thức của học sinh về Tiêu chuẩn Khoa học Thế hệ Mới của California (CA NGSS), bao gồm các ý tưởng, khái niệm và thực hành cốt lõi trong khoa học và kỹ thuật mà học sinh nên làm chủ để sẵn sàng cho đại học và việc làm của thế kỷ 21.

Bài kiểm tra thí điểm nhằm đánh giá các câu hỏi kiểm tra, cũng như giúp học sinh và trường học làm quen với tiêu chuẩn và nội dung mới. Điểm số của từng cá nhân học sinh sẽ không có sẵn cho đến khi bài kiểm tra mới đã sẵn sàng để sử dụng trên toàn tiểu bang.