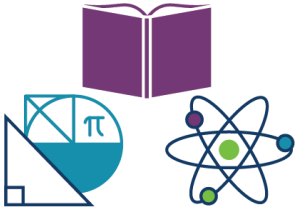


Thông Tin Về Bài Đánh Giá Toàn Diện Của Minnesota (MCA)



Bài kiểm tra MCA là gì?

Bài Đánh Giá Toàn Diện Của Minnesota (Minnesota Comprehensive Assessment, MCA) là các bài kiểm tra đánh giá các lĩnh vực đọc, toán học và khoa học được tổ chức hàng năm. MCA được dựa trên Tiêu Chuẩn Học Tập của Minnesota, chỉ định những gì học sinh ở một cấp lớp cụ thể cần biết và có thể làm được.



Những ai sẽ thực hiện bài kiểm tra MCA?

Tất cả học sinh ở các trường công lập và bán công sẽ tham gia MCA. Các bài kiểm tra đọc và toán học sẽ được tổ chức cho các cấp lớp 3-8 và cấp trung học phổ thông (học sinh lớp 10 làm bài kiểm tra MCA môn Đọc, và học sinh lớp 11 làm bài kiểm tra MCA môn Toán Học). Bài kiểm tra MCA môn Khoa Học sẽ được tổ chức cho các học sinh lớp 5 và lớp 8, và ở cấp trung học phổ thông học sinh sẽ làm bài kiểm tra khoa học đời sống hoặc sinh học.



Học sinh sẽ thực hiện bài kiểm tra MCA như thế nào?

Học sinh sẽ làm trực tuyến các bài kiểm tra MCA môn Đọc, Toán Học và Khoa Học. Một số học sinh có thể hội đủ điều kiện để làm bài kiểm tra trên giấy dựa trên Kế Hoạch Giáo Dục Cá Nhân Hóa (Individualized Educational Plan, IEP) hoặc kế hoạch 504 của học sinh.



Vì sao học sinh phải thực hiện bài kiểm tra MCA?

Bài kiểm tra MCA được dùng để thu thập thông tin về sự phù hợp của chương trình học tập và giảng dạy của trường học và học khu so với tiêu chuẩn học tập của tiểu bang. Nhà trường sử dụng thông tin để cải thiện tài liệu giảng dạy và hỗ trợ học sinh. Các nhà giáo dục tìm kiếm những lĩnh vực học sinh làm tốt để họ có thể củng cố những cách thức giảng dạy các kỹ năng này. Các nhà giáo dục cũng tìm kiếm những lĩnh vực mà họ có thể cải thiện chương trình học tập và giảng dạy dựa theo tiêu chuẩn.



Độ chính xác của dữ liệu tăng lên



Quyết định sáng suốt của trường học và học khu.

Tham gia thực hiện bài kiểm tra MCA.

Việc học sinh tham gia thực hiện bài kiểm tra MCA là rất quan trọng vì bài kiểm tra mang đến cho trường học và học khu của quý vị cơ hội đánh giá chương trình học tập và giảng dạy của họ nhằm đảm bảo tất cả học sinh được tiếp cận nền giáo dục chất lượng cao. Càng có nhiều học sinh tham gia thì dữ liệu càng chính xác hơn để trường học và học khu đưa ra quyết định sáng suốt về cách thức sử dụng tiền bạc và các nguồn lực để hỗ trợ cho tất cả học sinh.