

NOTIFICATION OF TESTING
Middle School Academic Screening and Growth Tests

Thưa Quý Phụ Huynh và Người Giám Hộ:

Theo Đạo Luật Xóa Mù Chữ của Virginia (Virginia Literacy Act (VLA)) và Hệ Thống Hỗ Trợ Đa Bậc Tầng Multi-Tiered Systems of Support (MTSS)) của Hệ Trường Công Quận Fairfax (FCPS) yêu cầu các trường cần cung cấp các bài kiểm tra đánh giá cho môn đọc và môn toán cho tất cả các em học sinh từ khối lớp 6-8. Các bài kiểm tra đánh giá này cũng nhằm để đáp ứng yêu cầu cho các đánh giá lượng định mức tăng triển trong môn đọc và môn toán theo Chương Trình Đánh Giá của Virginia (Virginia Assessment Program VAP)) Các kết quả kiểm tra hầu giúp cho các giáo viên và phụ huynh biết cách hỗ trợ trong học tập và phát triển của từng trẻ. Trang mạng *Các Bài Kiểm Tra Đánh Giá về Học Tập, Tăng Triển, và Chẩn Nghiệm (Academic Screening, Growth, and Diagnostic Test)* (<https://www.fcps.edu/academic-screening-growth-and-diagnostic-tests>) cung cấp thêm chi tiết nội dung về các bài kiểm tra này.

- Bài kiểm tra đánh giá iReady Reading (Môn Đọc) – cho tất cả học sinh được dự kiến làm bài kiểm tra đọc hiểu (reading) SOL (Standard of Learning (Tiêu Chuẩn Học Vấn)) vào mùa xuân.
- Bài Kiểm tra MAP Growth Math (Môn Toán Tăng Triển) - cho tất cả học sinh được dự kiến làm bài kiểm tra toán SOL vào mùa xuân

Các giáo viên bậc trung học cơ sở sẽ tiến hành đánh giá tất cả học sinh khối lớp 6 đến lớp 8 bằng bài kiểm tra đánh giá iReady Reading và Map Growth Math. Các bài kiểm tra được thực hiện trong giờ giảng dạy trong lớp. Các giáo viên đề ra các ngày kiểm tra cụ thể cho từng lớp. Thông tin về thời gian chung cho bài kiểm tra đánh giá và đo lường tăng triển được yêu cầu có sẵn trên trang mạng *Các Bài Kiểm Tra Theo Cấp Lớp tại* (<https://www.fcps.edu/academics/student-tests-assessments/grade-level-tests>).

Cái bài tái kiểm tra đánh giá vào mùa đông và mùa xuân là bắt buộc đối với tất cả các học sinh được kiến lấy các bài kiểm tra môn Toán và Đọc SOL khối lớp 6 đến lớp 8 vào mùa Xuân. Các bài tái kiểm tra đánh giá nhằm để cung cấp thêm dữ liệu lượng mức tăng triển để có phương hướng trong giảng huấn. Các học sinh được dự kiến làm các bài kiểm tra Đại Số 1, Hình Học, hoặc Đại Số 2 của SOL sẽ tái kiểm tra bằng MAP Growth Math nếu các em đạt điểm dưới điểm chuẩn hay nếu vì cần có thêm dữ liệu lượng mức tăng triển cho học sinh.

Dựa trên các kết quả đánh giá sàng lọc về học tập, một số học sinh có thể cần có kế hoạch về đọc hay kế hoạch can giúp về toán học. Một số học sinh có thể được yêu cầu có thêm các bài kiểm tra chẩn đoán nhằm để giúp các giáo viên xác định các lãnh vực cụ thể mà các em cần hỗ trợ. Nếu quý vị có những điều thắc mắc về các bài kiểm tra đánh giá học tập, hay các bài kiểm tra chẩn nghiệm, xin liên lạc với giáo viên của con em hay điều phối viên thi trắc nghiệm của trường.