

Giảng Huấn Đọc Đặc Biệt

Lớp 7-12

FCPS có mở dạy cho học sinh trung học nào đọc dưới trình độ cấp lớp một cách đáng kể cơ hội để cải tiến kỹ năng đọc qua nhiều loại chương trình đọc khác nhau. Đọc là một tiến trình phức tạp. Bao gồm khả năng phát âm hay nhận ra từ riêng lẻ, đọc từ chính xác và nhanh, học và sử dụng những từ mới, và hiểu được những gì đang đọc. Học sinh hưởng lợi nhiều nhất từ các chương trình nhắm đúng các mặt đặc biệt có nhu cầu.

Các chương trình đã được khảo cứu sau đây được thường dùng nhất để giảng dạy những kỹ năng này trong các lớp đọc giáo dục đặc biệt bậc trung cấp và trung học. Thêm nhiều chi tiết có sẵn từ các nhà xuất bản, được liệt kê bằng chữ xiên sau mỗi chương trình.

Giải Đoán và Nhận Ra Từ

Giải đoán là khả năng phát âm các từ dùng sự hiểu biết âm từ và phần chung của từ; nhận ra từ là khả năng để nhận biết toàn thể một từ. Học sinh thông thường dùng cả hai kỹ năng khi đọc.

- Đối với học sinh mà các kỹ năng ở tại hay dưới trình độ đọc lớp 2:
 - Edmark Reading Program (Chương Trình Đọc Edmark), *Riverdeep*
 - Phonics for Reading (Âm Điệu để Đọc), *Curriculum Associates*
 - Wilson Reading System (Hệ Đọc Wilson), *Wilson Language Training*
 - SRA Reading Mastery, SRA Corrective Reading (Đọc Thành Thạo SRA, Đọc Điều Chỉnh SRA), *Scholastic*
- Đối với học sinh mà các kỹ năng ở ngang trình độ đọc từ lớp ba đến sáu:
 - Reading Accuracy Word Attack and Rate Development Strategies (REWARDS) (Đọc Chính Xác Từ Công và Sách Lược Phát Triển Nhịp Độ), *Sopris West*
 - REWARDS Plus: Reading Strategies Applied to Science and Social Studies Passages (Sách Lược Đọc các Đoạn Ứng Dụng Khoa Học và Khoa Học Xã Hội) (chỉ dành cho trung học), *Sopris West*
 - Wilson Reading System, *Wilson Language Training*
 - SRA Reading Mastery, SRA Corrective Reading, *Scholastic*

Đọc Trôi Chảy

Đọc trôi chảy là khả năng đọc chính xác từ với một nhịp độ vừa phải. Độc giả có thể đọc trôi chảy, không lên tiếng tự động nhận ra các từ và có thể chú trọng vào hiểu thấu thay vì phát âm các từ riêng lẻ. Độc giả có thể đọc trôi chảy bằng miệng đọc lớn tiếng cùng một giọng và nhịp độ dùng khi nói. Đọc trôi chảy được triển khai bằng giảng dạy đọc trôi chảy bằng miệng.

- Đối với học sinh đọc ở tại trình độ đọc từ lớp một suốt lớp tám:
 - Read Naturally (Đọc Tự Nhiên), *Read Naturally*
 - Six-Minute Solution (Giải Pháp Sáu-Phút), *Sopris West*

Độc Hiểu Thấu

Độc hiểu thấu là khả năng hiểu ý nghĩa từ bản văn. Các giáo viên dùng nhiều loại phương thức và học liệu để giảng dạy học sinh các kỹ năng đọc hiểu thấu như là hình dung, dự đoán, tóm lược, suy ra, làm sáng tỏ và tự đặt câu hỏi. Hơn nữa, các chương trình sau đây có thể được dùng:

- Ở bậc trung cấp
 - Thinking Reader (Độc Giả Có Suy Nghĩ), *Tom Snyder Productions*
 - Read 180 (Độc 180), *Scholastic**
- Ở bậc Trung Học
 - REWARDS Plus, *Sopris West*
 - Reading and Writing Source Book (Sách Nguồn Đọc và Viết), *Great Source*

Giảng Huấn Viết Đặc Biệt

Phần đông học sinh hưởng các dịch vụ giáo dục đặc biệt đạt lợi ích của sự giảng huấn viết được cung cấp như một phần của giáo trình giáo dục tổng quát, chú trọng vào phát triển sáu điểm của viết được nhắm trong các Tiêu Chuẩn Học Vấn (Standards of Learning) của Virginia:

- Ý Kiến
- Giọng Nói
- Tổ Chức
- Câu Trôi Chảy
- Lựa Chọn Từ
- Quy Ước

Để bổ túc tích cực hơn về viết, học sinh có thể được giảng dạy về các Sách Lược Viết Câu và/hay Đoạn đã được khảo cứu khai triển như là một phần của Mô Hình Giảng Huấn Chiến Lược (Strategic Instruction Model (SIM)) do Trung Tâm Nghiên Cứu về Học Tập tại Đại Học Kansas. Ngoài ra, học sinh được khuyến khích dùng sổ lập đồ biểu gọi là "Thinksheets," do Tiến Sĩ Edwin Ellis soạn ra, để giúp sắp đặt các ý kiến khi viết. Mọi trường trung cấp và trung học đều có một giấy phép tại chỗ cho tập sổ lập này.

Các Ban Kỹ Thuật Hỗ Trợ (Assistive Technology Services (ATS)) cũng cộng tác với các giáo viên và học sinh để tạo dễ dàng cho việc sử dụng những trợ cụ kỹ thuật để viết. Những trợ cụ này bao gồm chương trình nhu liệu (bằng Anh ngữ) như là Write: OutLoud, Co:Writer, và Draft:Builder, tất cả do *Don Johnston*, và Inspiration do *Inspiration Software, Inc.*