

NGŨ VĂN TIẾNG ANH VÀ TOÁN HỌC

Năm 2010, Hội Đồng Nhiếp Chính (Board of Regents) tiểu bang New York đã thông qua Tiêu Chuẩn Học Nồng Cốt Phổ Biến Chung Toàn Tiểu Bang (Common Core State Standards viết tắt CCSS) để đảm bảo rằng tất cả trẻ em thành công sau khi tốt nghiệp trung học. Hướng dẫn này được viết ra để giúp quý vị hiểu các tiêu chuẩn này sẽ ảnh hưởng như thế nào đến sự học của con em quý vị. Với cuốn sổ tay này, quý vị sẽ thấy những gì thay đổi và những gì nên làm ở nhà để giúp việc học trong lớp của các em.

Tại sao các Tiêu Chuẩn Học Nồng Cốt Phổ Biến Chung Toàn Tiểu Bang (CCSS) quan trọng?

Các Tiêu Chuẩn Học Nồng Cốt Phổ Biến Chung Toàn Tiểu Bang (CCSS) quan trọng bởi vì nó sẽ giúp tất cả trẻ em học các kỹ năng tương tự như nhau - không phân biệt bất cứ trẻ em nào dù từ đâu đến hay sống ở đâu. Những tiêu chuẩn này đặt ra rõ ràng kỳ vọng nơi con em quý vị những gì chúng nên biết và có thể làm trong các lĩnh vực học chính: **đọc, viết, nói và nghe, ngôn ngữ và toán học**. Nếu biết được những gì kỳ vọng nơi con em, thì quý vị có thể hợp tác với giáo viên và giúp con em quý vị chuẩn bị để thích ứng với những sự thay đổi này.

NGŨ VĂN TIẾNG ANH

Các Tiêu Chuẩn Học Nồng Cốt Phổ Biến Chung Toàn Tiểu Bang (CCSS) mới này thực hiện một số thay đổi quan trọng so với các tiêu chuẩn hiện hành. Những thay đổi này được gọi là “shifts” hay chuyển tiếp. Biểu đồ dưới đây cho thấy những chuyển tiếp gì thay đổi, những gì quý vị sẽ tìm thấy trong cặp ba lô của con em và những gì có thể làm để giúp đỡ con em của quý vị. Nếu bài tập con em quý vị không phản ánh đúng những thay đổi, quý vị nên bàn luận với giáo viên của con em quý vị.

Những gì đang thay đổi?	Phụ huynh tìm thấy gì trong cặp sách ba lô?	Phụ huynh nên làm gì để giúp đỡ?
<ul style="list-style-type: none"> Con em của quý vị bây giờ sẽ <u>đọc nhiều hơn những sách viết về sự thật trong mỗi cấp lớp.</u> 	<ul style="list-style-type: none"> Tìm thấy con em mang về nhà nhiều hơn các bài tập đọc dựa trên sự kiện thực sự xảy ra trong cuộc sống, chẳng hạn như tiểu sử, bài viết và những câu chuyện lịch sử. 	<ul style="list-style-type: none"> Đọc sách viết về các sự thật với con em quý vị. Tìm cách nào để việc đọc được vui và thú vị.
<ul style="list-style-type: none"> Đọc thêm các văn bản hiện thực sẽ giúp con quý vị <u>tìm hiểu thêm về cuộc sống thực sự ngoài đời qua đọc sách.</u> 	<ul style="list-style-type: none"> Tìm thấy con em mang về nhà những sách dựa vào dữ kiện thực tế về cuộc sống ngoài đời. Ví dụ như con em học lớp 1 hoặc mẫu giáo có thể đọc sách “Cây là Thực vật” viết bởi Clyde Robert Bulla. Cuốn sách này cho phép các em đọc và tìm hiểu về khoa học. 	<ul style="list-style-type: none"> Biết được những sách hiện thực nào thích hợp ở mỗi cấp lớp và đảm bảo rằng con em quý vị đọc các cuốn sách đúng với cấp lớp của các em.
<ul style="list-style-type: none"> Con em sẽ <u>đọc cận kề hơn văn bản đầy thách thức</u>, do đó, họ có thể hiểu rõ mạch lạc những gì họ đọc và rút ra kết luận riêng của họ. 	<ul style="list-style-type: none"> Con em sẽ mang về nhà các bài tập về đọc và viết mà nó có thể yêu cầu họ kể lại hoặc viết về các chủ điểm quan trọng của một câu chuyện hoặc cuốn sách. Ví dụ như con em quý vị học lớp 2 hoặc lớp 3 có thể được yêu cầu đọc lớn sách có tiêu đề “Thế Giới Ăn Gì” của Faith D’Aluisio và kể lại các sự kiện từ câu chuyện này. 	<ul style="list-style-type: none"> Cung cấp thêm những văn bản nhiều khó khăn thách thức để cho con em quý vị đọc. Chỉ dẫn con em làm thế nào để thâm nhập sâu rộng hơn các văn bản với nhiều khó khăn thử thách này.
<ul style="list-style-type: none"> Khi nói đến viết một văn bản hoặc kể lại một câu chuyện, con em quý vị sẽ <u>sử dụng “bằng chứng” thu thập từ các văn bản đã đọc để hỗ trợ những gì họ viết hoặc kể.</u> 	<ul style="list-style-type: none"> Tìm thấy con em mang về nhà các bài tập viết mà nó yêu cầu con em quý vị vẽ dựa trên ví dụ cụ thể từ các văn bản được dùng là bằng chứng. Bằng chứng có nghĩa là các ví dụ từ cuốn sách con em quý vị sẽ sử dụng để hỗ trợ một phản ứng hay kết luận. Điều này khác với những câu hỏi về ý kiến đã được sử dụng trong quá khứ. 	<ul style="list-style-type: none"> Đòi hỏi con em của quý vị đưa ra bằng chứng trong các cuộc thảo luận và bất đồng hàng ngày.
<ul style="list-style-type: none"> Con em quý vị sẽ <u>học làm thế nào để viết một văn bản từ những gì họ đọc.</u> 	<ul style="list-style-type: none"> Tìm thấy con em mang về nhà bài tập viết nó yêu cầu con em viết một văn bản lập luận bằng cách sử dụng bằng chứng. Giả dụ như đối với học sinh lớp 4 và 5 họ nên đọc và viết về sách “Hướng dẫn Trẻ về Tiền” (The Kid’s Guide to Money), một cuốn sách hiện thực của Steve Otfinoski. 	<ul style="list-style-type: none"> Khuyến khích tập viết ở nhà. Cùng viết với nhau dùng bằng chứng và chi tiết.
<ul style="list-style-type: none"> Con em quý vị sẽ <u>tăng thêm nhiều từ vựng cần dùng trong sự học.</u> 	<ul style="list-style-type: none"> Tìm thấy con em mang về nhà các bài tập làm tăng thêm nhiều từ vựng và dạy cho họ rằng ‘ngôn ngữ là sức mạnh.’ 	<ul style="list-style-type: none"> Đọc thường xuyên cho trẻ sơ sinh, trẻ mới biết đi, sơ ấu và trẻ em.

TOÁN HỌC

Để cải thiện sự học tập của sinh viên, các tiêu chuẩn mới phổ biến nòng cốt toàn tiểu bang này khác hẳn với những tiêu chuẩn cũ. Những thay đổi này được gọi là “shifts” thay đổi hay chuyển đổi. Biểu đồ dưới đây cho thấy những chuyển đổi gì, những gì quý vị có thể tìm thấy trong cặp sách ba lô của con em quý vị và những gì quý vị nên làm để giúp đỡ con em. Một lần nữa, nếu bài tập của con em quý vị không phản ánh đúng với những thay đổi, quý vị nên bàn luận với giáo viên của con em quý vị.

Những gì đang thay đổi?	Phụ huynh tìm thấy gì trong cặp sách ba lô?	Phụ huynh nên làm gì để giúp đỡ?
<ul style="list-style-type: none"> Con em quý vị <u>sẽ học sâu sắc hơn khi có ít chủ đề để học</u>, sự việc này sẽ đảm bảo các em học tường tận đầy đủ hơn. (ít chủ đề là học nhiều thêm!) 	<ul style="list-style-type: none"> Tìm thấy con em mang về nhà những bài tập mà nó đòi hỏi các em trình bày bài giải và giải thích làm thế nào họ đi đến một câu trả lời như thế 	<ul style="list-style-type: none"> Biết những khái niệm nào là quan trọng cho sự học của con em quý vị dựa trên cấp lớp của họ và dành nhiều thời giờ chú trọng vào các khái niệm đó.
<ul style="list-style-type: none"> Con em quý vị <u>sẽ tiếp tục gây dựng căn bản học tập liên kết từ năm này sang năm khác</u>, bắt đầu với một nền tảng học vấn vững chắc. 	<ul style="list-style-type: none"> Tìm thấy con em mang về nhà những bài tập được tạo dựng trên căn bản liên kết nhau. Ví dụ như học sinh sẽ tập trung học cộng, trừ, nhân và chia. Một khi làm chủ các căn bản toán này rồi, họ sẽ tập trung vào phân số. Xây dựng trên những căn bản đó, họ sẽ tập trung vào đại số tiếp theo đó. Quý vị có thể thấy sự tiến triển trong các chủ đề con em quý vị đang học hỏi. 	<ul style="list-style-type: none"> Nhận thức được những khó khăn gì mà con em quý vị đã gặp phải ở năm học vừa qua và hỗ trợ của con em quý vị phần đầu để vượt qua những khó khăn này trong những năm học kế tiếp
<ul style="list-style-type: none"> Con em quý vị <u>sẽ dành nhiều thời gian thực hành và ghi nhớ các sự kiện toán học.</u> 	<ul style="list-style-type: none"> Tìm thấy con em mang về nhà những bài tập mà nó yêu cầu con em quý vị biết nắm lòng những sự kiện toán giả tỷ như làm được những bài toán cộng đến nhóm số 20 hoặc nhớ nắm lòng bảng nhân cửu chương. 	<ul style="list-style-type: none"> Giúp con em quý vị biết và ghi nhớ các sự kiện toán học cơ bản. Đề nghị con em áp dụng toán mỗi khi có những sự kiện xuất hiện trong cuộc sống hàng ngày
<ul style="list-style-type: none"> Con em quý vị sẽ <u>hiểu tại sao các môn toán hoạt động hiệu quả và được yêu cầu giải thích về sự kiện đó và chứng minh sự hiểu biết của họ.</u> 	<ul style="list-style-type: none"> Con em quý vị có thể có những bài tập nó yêu cầu họ trình bày hoặc giải thích sự suy nghĩ một cách toán học (tư duy toán học) của họ - để GIẢI THÍCH lý do tại sao họ nghĩ rằng câu trả lời của họ là đúng 	<ul style="list-style-type: none"> Nói chuyện với con em quý vị về bài tập toán học mang về nhà và yêu cầu họ chỉ cho quý vị những khái niệm mới của toán học. Giúp con em tìm ra phương cách để giải thích sự suy nghĩ của họ.
<ul style="list-style-type: none"> Con em quý vị bây giờ sẽ được yêu cầu <u>sử dụng toán học trong những hoàn cảnh thực sự xảy ra trong cuộc sống.</u> 	<ul style="list-style-type: none"> Tìm thấy con em mang về nhà những bài tập toán mà nó dựa trên sự kiện xảy ra trong cuộc sống hàng ngày. Ví dụ như bài tập ở nhà cho học sinh lớp 5 có thể bao gồm cộng phân số như là một phần của một công thức món tráng miệng hoặc để xác định bao nhiêu bánh pizza bạn của con em sẽ ăn dựa trên phân số này. 	<ul style="list-style-type: none"> Cho con em quý vị có đủ thời giờ mỗi ngày để thực tập toán ở nhà.

NÓI CHUYỆN VỚI GIÁO VIÊN CỦA CON EM QUÝ VỊ

Khi nói chuyện với giáo viên của con quý vị, cố gắng giữ cho cuộc đàm thoại tập trung vào các chủ đề quan trọng nhất có liên quan đến việc học của con em quý vị. Điều này có nghĩa là yêu cầu các giáo viên cho biết con em của quý vị đang học tập như thế nào dựa trên tiêu chuẩn của cấp lớp và dựa vào kỳ vọng ở khả năng của con em.

Ngoài ra, yêu cầu giáo viên cho xem mẫu bài làm của con em quý vị. Hãy so sánh các mẫu bài của con em quý vị với những mẫu bài trên mạng <http://www.engageny.org/resource/new-york-state-common-core-sample-questions>. Quý vị cũng có thể đem những mẫu bài trên mạng này đến giáo viên của con em quý vị và yêu cầu giải thích các mẫu bài này được sử dụng như thế nào trong lớp học.

Những tin tức này sẽ giúp quý vị thực hiện sự điều chỉnh quan trọng ở nhà mà sự kiện này có thể giúp con em đạt được sự thành công trong lớp học.

Để biết thêm chi tiết, xin vui lòng truy cập mạng: www.engageny.org hoặc liên lạc với hiệu trưởng hoặc Giám thị trường học của con em quý vị.