



REAL LEARNING FOR REAL LIFE

Những Thắc Mắc Thông Thường: Kỳ thi Smarter Balanced

Kỳ thi của tiểu bang Washington sẽ thay đổi như thế nào khi áp dụng Tiêu Chuẩn Học Tập K-12 mới của Tiểu Bang Washington cho môn Văn Học nghệ thuật và toán?

Vào năm 2011, Washington, đã áp dụng tiêu chuẩn học tập mới cho môn Văn Học nghệ thuật và toán (gọi là Tiêu Chuẩn Tiểu Bang Common Core). Niên khóa 2014-15 là năm đầu tiên các tiêu chuẩn mới này đã được giảng dạy cho tất cả mọi học sinh. Các bài thi được thiết lập để đo lường sự hiểu biết của học sinh như thế nào dựa theo các tiêu chuẩn này được gọi là thi thắm định Smarter Balanced. Những bài thi này sẽ được áp dụng cho tất cả mọi học sinh từ lớp 3-đến lớp 8 và lớp 11 bắt đầu vào niên khóa 2014-15. Chúng thay thế Kỳ Thi Đo Lường Sự Tiến Bộ của Học Sinh (MSP) cho môn đọc, viết và toán cho lớp 3-đến lớp 8, cũng như Kỳ Thi Khảo Sát Trình Độ Trung Học cho môn đọc và viết.

Học sinh sẽ phải thi môn nào cho niên khóa này (mùa xuân 2015)?

Trong niên khóa 2014-15:

- Tất cả các học sinh từ lớp 3 đến lớp 8 sẽ thi Smarter Balanced cho môn Văn Học nghệ thuật và toán.
- Học sinh lớp 5 và lớp 8 cũng sẽ thi MSP môn khoa học.
- Học sinh lớp 11 sẽ thi Smarter Balanced môn Văn Học nghệ thuật và toán.
- Học sinh lớp 10 sẽ thi Smarter Balanced môn Văn Học nghệ thuật để hoàn tất đòi hỏi về thắm định ELA để được tốt nghiệp. Học sinh lớp mười cũng sẽ thi cuối khóa môn toán và sinh vật trừ khi các em đã hoàn tất đòi hỏi về thắm định môn toán và/hoặc sinh vật để được tốt nghiệp ở lớp trước đó. Học sinh phải thi đậu một kỳ thi toán và sinh vật của tiểu bang thì mới được tốt nghiệp.

Tại sao chúng ta cần bài thi tiêu chuẩn như Smarter Balanced hay những bài thi khác của tiểu bang chúng ta?

Bài thi tiêu chuẩn được dựa trên những kiến thức học sinh học trong lớp. Phụ huynh và giáo viên đánh giá cao những bài thi này như là một phương pháp độc lập, khách quan để đo lường sự tiến bộ của học sinh. Điểm thi rõ ràng, dễ hiểu giúp giáo viên và phụ huynh cùng nhau điều chỉnh phương pháp giáo dục và đáp ứng tốt hơn nhu cầu của học sinh. Bài thi tiêu chuẩn còn cho biết một số dữ kiện giáo dục mà chúng ta dùng để xác định, thí dụ như, những phương pháp nào có hiệu quả trong giáo dục đặc biệt, hay sự chênh lệch về thành tích vì lý do chủng tộc hoặc mức lợi tức có còn tồn tại hay không. Luật tiểu bang và liên bang cũng đều bắt buộc tất cả các trường phải sử dụng một phương pháp chung để đo lường trong một số môn học để đánh giá trường và khu học chánh.

Các bài thi Smarter Balanced mới có khó hơn những bài thi hiện nay của tiểu bang chúng ta không?

Có, nhưng lý do là vì chúng dựa trên những tiêu chuẩn học tập mới khó hơn (Tiêu Chuẩn Tiểu Bang Common Core), vốn được thiết lập để chuẩn bị tốt hơn cho học sinh sẵn sàng vào đại học và /hoặc đi làm sau khi tốt nghiệp. Các bài thi hiện nay của tiểu bang chúng ta đo lường những khả năng căn bản.

Liệu số học sinh đáp ứng tiêu chuẩn có bị giảm đi khi làm bài thi Smarter Balanced mới so với các bài thi hiện nay của tiểu bang chúng ta không?

Điều này hoàn toàn không thể biết được. Đây là một hệ thống tiêu chuẩn học tập và thi mới, vì vậy không thể so sánh kết quả mới với kết quả cũ. Bởi vì các Tiêu Chuẩn Tiểu Bang Common Core khó hơn

những tiêu chuẩn học tập trước đây của tiểu bang chúng ta, nên lúc đầu điểm thi của học sinh có thể thấp hơn kết quả mà học sinh, phụ huynh và giáo viên đã thấy trước đây. Kỳ thi Smarter Balanced đặt ra một tiêu chuẩn mới về thành quả của học sinh, đo lường khả năng và kiến thức mà học sinh cần để được thành công sau khi tốt nghiệp trung học, bao gồm khả năng giải quyết vấn đề, viết và suy luận.

Các bài thi Smarter Balanced mới tốt hơn những bài thi hiện nay của tiểu bang chúng ta như thế nào?

Bài thi Smarter Balanced mới được dựa theo những tiêu chuẩn học tập mới. Chúng bao gồm những câu hỏi trắc nghiệm và phần tự luận được thiết lập để đo lường những khả năng như nghiên cứu, nghe, và lý luận giao tiếp. Các bài thi này đòi hỏi học sinh phải áp dụng kiến thức của mình vào những vấn đề trong đời sống thực tế và phải trình bày bài viết có sức thuyết phục. Các bài thi đều “Làm bằng máy điện toán,” vì vậy máy điện toán sẽ tự động điều chỉnh độ khó của các câu hỏi trong khi học sinh làm bài thi. Trong bài thi có những phần sẽ do người chấm điểm và những phần khác do máy chấm điểm nên sẽ có kết quả nhanh hơn những bài thi trước đây của chúng ta. Vì phương pháp chấm điểm tốt hơn, và chúng ta có kết quả nhanh hơn, nên giáo viên và phụ huynh thực sự có thể sử dụng kết quả để giúp các học sinh.

Kỳ thi Smarter Balanced mới:

- Đang được hơn 20 tiểu bang sử dụng. Tất cả các tiểu bang (và một vùng lãnh thổ) sử dụng bài thi Smarter Balanced cũng đã đồng ý sử dụng chung một mức điểm trung bình được chấp nhận trong báo cáo thành quả của học sinh. Điều đó có nghĩa là thành quả của học sinh sẽ thực sự có thể so sánh với các tiểu bang ở tất cả các cấp lớp.
- Có sự đổi mới, qua những tiện nghi trợ giúp dành cho Những Người Học Anh Ngữ và học sinh khuyết tật nhằm giúp cho bài thi dễ sử dụng hơn mà không phải giảm bớt những tiêu chuẩn đã được thiết lập dùng để đo lường.
- Được các tiểu bang lập ra, để cho các tiểu bang sử dụng. Trước đây, các bài thi được các tiểu bang soạn riêng; nguồn tài nguyên giúp giảm bớt chi phí trong chương trình thi của chúng ta. Các giáo viên của tiểu bang Washington đã tham gia vào tất cả các bước của việc thiết lập: <http://www.k12.wa.us/SMARTER/DigitalLibrary.aspx>
- Phẩm chất tốt hơn. Ba nghiên cứu độc lập đã kết luận rằng bài thi mới hoàn hảo hơn so với những bài thi hiện nay của tiểu bang trong việc đo lường sâu hơn khả năng học tập và có nhu cầu cao.

Hãy làm bài thi thử xem sao để quý vị tự cảm nhận điều này. Đây là mạng nối kết (link):

<http://www.smarterbalanced.org/pilot-test>.