



Kỳ Thi Star Cho Học Sinh Từ Lớp Mẫu Giáo - Lớp 5

Star Là Gì?

Tại Sở Giáo Dục Philadelphia, chúng tôi sử dụng bài kiểm tra Star như một công cụ để đo lường kỹ năng toán và tập đọc cho tất cả học sinh. Star là những bài kiểm tra ngắn cung cấp cho giáo viên dữ liệu học tập. Mỗi học kỳ, học sinh từ lớp K-5 sẽ có khoảng 30 phút để làm bài kiểm tra Star. Dữ liệu từ Star sẽ hướng dẫn chúng tôi thực hiện những biện pháp cải thiện kết quả học tập của học sinh và giúp các trường của chúng tôi đạt được các chỉ tiêu do Hội Đồng Giáo Dục đặt ra.

Giáo Viên Làm Gì Với Bài Kiểm Tra Star?

Giáo viên xem xét dữ liệu họ nhận được từ kết quả bài kiểm tra Star để tìm hiểu những gì học sinh đã biết và những gì chúng sẵn sàng học tiếp, để đo lường tiến bộ học tập và để xác định học sinh nào có thể cần hỗ trợ thêm. Giáo viên có thể sử dụng thông tin từ Star để hướng dẫn việc giảng dạy cho cả lớp, cho các nhóm học sinh và cho cá nhân học sinh. Bài kiểm tra Star dựa trên nghiên cứu và đã được chứng minh là đã giúp giáo viên hướng dẫn từng học sinh trên con đường học tập riêng của chúng.¹

Con Tôi Sẽ Làm Bài Kiểm Tra Star Nào?

Học sinh từ lớp Mẫu Giáo - lớp 5 sẽ làm bài kiểm tra trên máy tính có khả năng thích ứng và các đánh giá dựa trên chương trình giảng dạy trong năm học. Bài kiểm tra trên máy tính có khả năng thích ứng nghĩa là máy tính sẽ điều chỉnh dựa trên từng câu trả lời mà con bạn trả lời. Điều này giúp giáo viên có được thông tin tốt nhất để giúp con bạn làm bài kiểm tra ngắn. Học sinh Mẫu Giáo, Lớp 1 và Lớp 2 chưa thể tự đọc sẽ làm bài kiểm tra Star Early Literacy (Đánh Giá Khả Năng Đọc Hiểu Sớm). Học sinh lớp 2 có thể tự đọc và học sinh Lớp 3-5 sẽ làm bài kiểm tra Star Reading (Tập Đọc) và Star Math (Toán).

Việc đánh giá dựa trên chương trình giảng dạy là các bài kiểm tra dài một phút sẽ được thực hiện từng người một. Những đánh giá này sẽ được sử dụng để đo lường thành tựu của học sinh về các kỹ năng cụ thể cả môn Toán lẫn môn Tập Đọc. Học sinh từ lớp Mẫu Giáo - lớp 5 sẽ làm các bài kiểm tra dựa trên chương trình giảng dạy môn Tập Đọc. Ngoài ra, học sinh từ lớp Mẫu Giáo - lớp 3 sẽ làm các bài kiểm tra dựa trên chương trình giảng dạy Môn Toán.

¹ Renaissance. (2020). Research Foundation for Star Adaptive Assessments. <https://doc.renlearn.com/KMNet/R001480701GCFBB9.pdf>.

Các Loại Câu Hỏi Nào Có Trong bài Kiểm Tra Star?

Điểm Bài Kiểm Tra Star Như Thế Nào?

Con bạn sẽ nhận được nhiều loại điểm Star:

- **Thang điểm** (scale score) trên điểm tổng thể.
- **Xếp hạng phần trăm** (percentile) phản ánh thành tích của con bạn so với thành tích của các học sinh khác trong khắp cả nước cùng một cấp lớp.
- **Loại điểm chuẩn** (benchmark) bạn biết con bạn sẽ được xếp vào nhóm nào dựa trên thứ hạng phần trăm của chúng.
- **Điểm tương đương** phản ánh thành tích ở cấp lớp của con bạn.
- **Điểm tiến bộ phần trăm** (student growth percentile) của học sinh đo lường mức độ tiến bộ của con bạn.
- **Trình độ tập đọc** (instructional reading level) cho biết cấp lớp mà con bạn có thể đọc để học.
- **Trình độ Lexile** cung cấp cho giáo viên của con bạn cái nhìn sâu sắc hơn về khả năng đọc và độ khó của những cuốn sách mà chúng có thể tự đọc.

Đối với các phép đánh giá dựa trên chương trình giảng dạy, học sinh cũng sẽ nhận được điểm chính xác mỗi phút phản ánh số câu hỏi mà chúng trả lời đúng.

Star Early Literacy (Khả Năng Đọc Hiểu Sớm) bao gồm 27 câu hỏi được thiết kế cho những học sinh không thể tự đọc (bài kiểm tra được đọc to cho học sinh nghe). Trong số này có một số đề bài đánh giá kỹ năng giải toán. Star Reading (Tập Đọc) và Star Math (Toán) mỗi phần có 34 câu hỏi trắc nghiệm. Bởi vì các bài kiểm tra Star Early Literacy, Reading và Math là các bài kiểm tra dựa vào thích ứng của máy tính, mức độ khó của mỗi câu hỏi sẽ thay đổi tùy thuộc vào mức độ làm bài tốt của học sinh trong bài kiểm tra. Có nghĩa là, khi học sinh trả lời đúng nhiều câu hỏi thì các câu hỏi trở nên khó hơn, và khi học sinh trả lời câu hỏi sai thì các câu trả lời trở nên ít khó hơn. Độ khó của các câu hỏi trải dài từ lớp 1 đến hết lớp 12.

Các đánh giá dựa trên chương trình giảng dạy là các bài kiểm tra dài một phút đánh giá các kỹ năng nền tảng khác nhau. Nó sẽ được thực hiện cho từng người một và sẽ đo lường các kỹ năng cụ thể như là nhận dạng chữ cái, cộng, trừ và nhân.

Bài Kiểm Tra Star Giúp Ích Gì Cho Con Tôi?

Qua việc xác định chính xác những gì con bạn biết, giáo viên có thể cá nhân hóa việc giảng dạy con bạn để giúp chúng phát triển về mặt học tập. Ngoài ra, bài kiểm tra ngăn đảm bảo rằng con bạn dành nhiều thời gian hơn cho việc học và không phải mất nhiều thời gian làm bài kiểm tra.

Kiểm Tra Star Có Ảnh Hưởng Đến Điểm Của Con Tôi Không?

Bài kiểm tra này không ảnh hưởng đến điểm của học sinh. Kết quả chỉ được sử dụng để giúp giáo viên đáp ứng nhu cầu học tập của tất cả học sinh. Ngược lại nó có thể giúp điểm số của con bạn được cải thiện khi nhu cầu cá nhân của chúng được xác định và việc giảng dạy được điều chỉnh cho phù hợp.

Khi Nào Con Tôi Sẽ Làm Bài Kiểm Tra STAR?

Các trường học và giáo viên sẽ lập thời khóa biểu thi trong 3 đợt đánh giá vào mùa thu, mùa đông và mùa xuân của năm học này. Vui lòng liên hệ với trường của con bạn để biết những ngày đó.

Star Sẽ Được Thực Hiện Như Thế Nào?

Học sinh sẽ làm bài kiểm tra bốn lần. Các bài kiểm tra dựa theo khả năng thích ứng của máy tính sẽ được thực hiện bằng công nghệ tại trường. Các đánh giá dựa trên chương trình giảng dạy có thể được thực hiện bằng cách sử dụng công nghệ, bảng giấy viết hoặc kết hợp cả hai.

Làm Cách Nào Để Giúp Con Tôi Được Thành Công Trong Các Bài Kiểm Tra Star?

Hãy đảm bảo học sinh được nghỉ ngơi tốt trước khi đến trường vào những ngày các em tham gia kỳ thi Star. Khuyến khích các em hãy cố gắng hết sức mình để làm bài và nhắc nhở các em rằng điều đó sẽ giúp giáo viên đáp ứng nhu cầu học tập cá nhân của các em tốt hơn.

Tôi Có Thể Tìm Kết Quả Điểm Kiểm Tra Ở Đâu?

Sau khi kết thúc khung thời gian thi, kết quả bài kiểm tra sẽ có trên Cổng Thông Tin Dành Cho Phụ Huynh. Nếu bạn cần trợ giúp để hiểu kết quả, xin vui lòng liên hệ với giáo viên của học sinh. Nếu bạn cần trợ giúp để vào Cổng Thông Tin Dành Cho Phụ Huynh hãy xem tại đây:

<https://www.philasd.org/face/fr/parent-and-family-portal/>.