

Đánh Giá Mức Độ Sẵn Sàng Học Tập của Tiểu Bang Texas (STAAR) - Bài Kiểm Tra Thay Thế 2



Phiếu Điểm STAAR - Bài Kiểm Tra Thay Thế 2 Năm 2023

FIRSTNAME M. LASTNAME

Cấp lớp: 9

Ngày sinh: 03/01/2007

ID Học Sinh: *****9999

ID Học Sinh Địa Phương: 999999999

Học Khu: 999-999 DISTRICTNAMEXX

Bản thân là một phụ huynh của 4 đứa con, tôi hiểu rằng không bài kiểm tra nào có thể cho tôi biết tất cả mọi thứ về các con tôi. Tuy nhiên, STAAR - Bài Kiểm Tra Thay Thế 2 được thiết kế để cung cấp thông tin hữu ích về mức độ học tập của con em chúng tôi và mức độ sẵn sàng của trẻ cho những gì sắp tới. Báo cáo này cung cấp cho quý vị thông tin xem con quý vị đang thực hiện các kỹ năng tiên quyết phù hợp với cấp lớp của trẻ như thế nào và cung cấp các nguồn hỗ trợ cho quý vị để giúp con học hỏi được nhiều hơn nữa.



Mike Morath, Ủy Viên Giáo Dục

MỨC THÀNH TÍCH

➔ **Cấp Độ I: Đang tiến bộ**

Học sinh cần được hỗ trợ giảng dạy thêm.

✔ **Cấp Độ II: Đạt**

Học sinh được chuẩn bị đầy đủ cho cấp lớp hoặc khóa học tiếp theo với sự hỗ trợ giảng dạy.

🌟 **Cấp Độ III: Giỏi**

Học sinh được chuẩn bị tốt cho cấp lớp hoặc khóa học tiếp theo với sự hỗ trợ giảng dạy.

Khái Quát Thành Tích của Con Quý Vị



Đại số I



Cấp Độ III: Giỏi



Sinh học



Cấp Độ II: Đạt



Tiếng Anh I



Cấp Độ III: Giỏi

Đại số I

Xuân 2023

Giỏi



		413
Đang tiến bộ (100-299)	Đạt (300-360)	Giỏi (361-500)

DANH MỤC CHẤM ĐIỂM

ĐIỂM ĐẠT ĐƯỢC

1. Số học và Phương pháp Đại số	8 of 8
2. Mô tả và lập biểu đồ các hệ thức tuyến tính	8 of 8
3. Viết và giải các hệ thức tuyến tính	8 of 8
4. Hàm và Phương trình bậc hai	6 of 8
5. Hàm và Phương trình lũy thừa	8 of 8
TỔNG	38 of 40

Sinh học

Xuân 2023

Đạt



	337	
Đang tiến bộ (100-299)	Đạt (300-382)	Giỏi (383-476)

DANH MỤC CHẤM ĐIỂM

ĐIỂM ĐẠT ĐƯỢC

1. Cấu trúc và Chức năng của tế bào	6 of 8
2. Cơ chế Di truyền	5 of 8
3. Tiến hóa Sinh học và Phân loại	7 of 8
4. Các quá trình và Hệ thống Sinh học	6 of 8
5. Sự phụ thuộc lẫn nhau trong các Hệ môi trường	5 of 8
TỔNG	29 of 40

Tiếng Anh I

Xuân 2023

Giỏi



		419
Đang tiến bộ (100-299)	Đạt (300-366)	Giỏi (367-505)

DANH MỤC CHẤM ĐIỂM

ĐIỂM ĐẠT ĐƯỢC

1. Đọc	24 of 24
2. Môn Viết	14 of 16
TỔNG	38 of 40



Để xem điểm số trực tuyến và sự tiến bộ của con quý vị so với năm ngoái, hãy truy cập [TexasAssessment.gov](https://www.texasassessment.gov).

Tìm hiểu Phiếu Điểm STAAR - Bài Kiểm Tra Thay Thế 2







Con quý vị đã tham gia Đánh Giá STAAR - Bài Kiểm Tra Thay Thế 2 vào Xuân 2023. Học sinh trả lời các câu hỏi do giám thị khảo thí đã qua đào tạo đặt ra trong tình huống đối mặt trực tiếp. Các câu hỏi kiểm tra dựa trên các kỹ năng tiên quyết được liên kết với Kiến Thức Và Kỹ Năng Cần Thiết của Texas (TEKS), chương trình giảng dạy toàn tiểu bang. Nội dung và các kỹ năng được kiểm tra trong mỗi bài đánh giá STAAR - Bài Kiểm Tra Thay Thế 2 được nhóm lại với nhau thành các hạng mục nội dung.

Hình ảnh phiếu điểm chung dưới đây cung cấp chi tiết về những thông tin nào sẽ bao gồm trong Phiếu Điểm STAAR - Bài Kiểm Tra Thay Thế 2.

KHÁI QUÁT THÀNH TÍCH CỦA CON QUÝ VỊ

Tóm tắt nhanh kết quả của tất cả các bài kiểm tra mà học sinh đã thực hiện trong năm nay sẽ được trình bày.

Khái Quát Thành Tích của Con Quý Vị

 Đại số I  Cấp Độ II: Đạt	 Sinh học  Cấp Độ III: Giỏi	 Tiếng Anh I  Cấp Độ I: Đang tiến bộ
---	--	--

MỨC ĐỘ THÀNH TÍCH

Đối với mỗi bài kiểm tra, quý vị có thể xem thành tích của học sinh.


ĐIỂM SỐ THEO THANG ĐO

Với mỗi kiểm tra, quý vị có thể xem điểm số chính xác của học sinh và tương quan của điểm số liên quan đến ba cấp độ thành tích.

DANH MỤC BÁO CÁO

Điểm số sẽ được nêu chi tiết vào các danh mục báo cáo chính cho mỗi bài kiểm tra.

Đại số I Xuân 2023

Đạt 

Đang tiến bộ (100-299)	Đạt (300-360)	Giỏi (361-500)
----------------------------------	-------------------------	--------------------------

337

DANH MỤC CHẤM ĐIỂM

DANH MỤC CHẤM ĐIỂM	ĐIỂM ĐẠT ĐƯỢC
1. Số học và Phương pháp Đại số	6 of 8
2. Mô tả và lập biểu đồ các hệ thức tuyến tính	5 of 8
3. Viết và giải các hệ thức tuyến tính	7 of 8
4. Hàm và Phương trình bậc hai	6 of 8
5. Hàm và Phương trình lũy thừa	5 of 8
TỔNG	29 of 40

CÔNG THÔNG TIN DÀNH CHO GIA ĐÌNH

Phụ huynh có thể đăng nhập công thông tin gia đình để xem điểm của con trực tuyến bằng mã truy cập duy nhất.

XXX999
Unique Access Code

Để xem điểm số trực tuyến và sự tiến bộ của con quý vị so với năm ngoái, hãy truy cập TexasAssessment.gov.

Nguồn Lực dành cho Phụ Huynh

Để biết thêm thông tin về các nguồn lực hỗ trợ gia đình trực tuyến dành cho phụ huynh và người giám hộ của học sinh tiếp cận TEKS qua các kỹ năng tiên quyết, hãy truy cập <https://tea.texas.gov/special-ed/parents/>.

Để biết thêm thông tin về STAAR - Bài Kiểm Tra Thay Thế 2, hãy liên hệ với trường học của con quý vị.



Để xem điểm số trực tuyến và sự tiến bộ của con quý vị so với năm ngoái, hãy truy cập TexasAssessment.gov.

Đánh Giá Mức Độ Sẵn Sàng Học Tập của Tiểu Bang Texas (STAAR) - Bài Kiểm Tra Thay Thế 2



Phiếu Điểm STAAR - Bài Kiểm Tra Thay Thế 2 Năm 2023

FIRSTNAME M. LASTNAME

Cấp lớp: 9

Ngày sinh: 03/01/2007

ID Học Sinh: *****9999

ID Học Sinh Địa Phương: 999999999

Học Khu: 999-999 DISTRICTNAMEXX

Bản thân là một phụ huynh của 4 đứa con, tôi hiểu rằng không bài kiểm tra nào có thể cho tôi biết tất cả mọi thứ về các con tôi. Tuy nhiên, STAAR - Bài Kiểm Tra Thay Thế 2 được thiết kế để cung cấp thông tin hữu ích về mức độ học tập của con em chúng tôi và mức độ sẵn sàng của trẻ cho những gì sắp tới. Báo cáo này cung cấp cho quý vị thông tin xem con quý vị đang thực hiện các kỹ năng tiên quyết phù hợp với cấp lớp của trẻ như thế nào và cung cấp các nguồn hỗ trợ cho quý vị để giúp con học hỏi được nhiều hơn nữa.



Mike Morath, Ủy Viên Giáo Dục

MỨC THÀNH TÍCH

Cấp Độ I: Đang tiến bộ

Học sinh cần được hỗ trợ giảng dạy thêm.

Cấp Độ II: Đạt

Học sinh được chuẩn bị đầy đủ cho cấp lớp hoặc khóa học tiếp theo với sự hỗ trợ giảng dạy.

Cấp Độ III: Giỏi

Học sinh được chuẩn bị tốt cho cấp lớp hoặc khóa học tiếp theo với sự hỗ trợ giảng dạy.

Khái Quát Thành Tích của Con Quý Vị



Tiếng Anh II



Cấp Độ II: Đạt



Lịch sử Hoa Kỳ

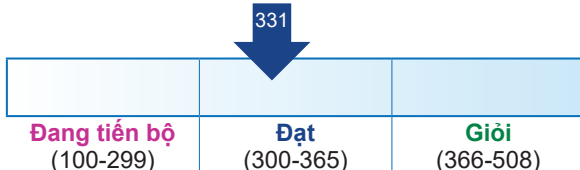


Cấp Độ I: Đang tiến bộ

Tiếng Anh II

Xuân 2023

Đạt



Đang tiến bộ
(100-299)

Đạt
(300-365)

Giỏi
(366-508)

DANH MỤC CHẤM ĐIỂM

ĐIỂM ĐẠT ĐƯỢC

1. Đọc	21 of 24
2. Môn Viết	8 of 16

TỔNG 29 of 40

Lịch sử Hoa Kỳ

Xuân 2023

Đang tiến bộ



Đang tiến bộ
(100-299)

Đạt
(300-367)

Giỏi
(368-484)

DANH MỤC CHẤM ĐIỂM

ĐIỂM ĐẠT ĐƯỢC

1. Lịch sử	0 of 8
2. Địa lý và Văn hóa	2 of 16
3. Chính phủ và Quyền công dân	0 of 8
4. Kinh tế, Khoa học, Công nghệ và Xã hội	0 of 8

TỔNG 2 of 40

Có hai phiếu điểm cho con quý vị vì trẻ đã được đánh giá trong nhiều hơn ba môn học trong năm nay. Để biết thêm thông tin về đánh giá STAAR - Bài Kiểm Tra Thay Thế 2, hãy liên hệ với trường học của con quý vị.



Để xem điểm số trực tuyến và sự tiến bộ của con quý vị so với năm ngoái, hãy truy cập [TexasAssessment.gov](https://www.texasassessment.gov).

Tìm hiểu Phiếu Điểm STAAR - Bài Kiểm Tra Thay Thế 2

Con quý vị đã tham gia Đánh Giá STAAR - Bài Kiểm Tra Thay Thế 2 vào Xuân 2023. Học sinh trả lời các câu hỏi do giám thị khảo thí đã qua đào tạo đặt ra trong tình huống đối mặt trực tiếp. Các câu hỏi kiểm tra dựa trên các kỹ năng tiên quyết được liên kết với Kiến Thức Và Kỹ Năng Cần Thiết của Texas (TEKS), chương trình giảng dạy toàn tiểu bang. Nội dung và các kỹ năng được kiểm tra trong mỗi bài đánh giá STAAR - Bài Kiểm Tra Thay Thế 2 được nhóm lại với nhau thành các hạng mục nội dung.

Hình ảnh phiếu điểm chung dưới đây cung cấp chi tiết về những thông tin nào sẽ bao gồm trong Phiếu Điểm STAAR - Bài Kiểm Tra Thay Thế 2.

KHÁI QUÁT THÀNH TÍCH CỦA CON QUÝ VỊ

Tóm tắt nhanh kết quả của tất cả các bài kiểm tra mà học sinh đã thực hiện trong năm nay sẽ được trình bày.

Khái Quát Thành Tích của Con Quý Vị

Đại số I Cấp Độ II: Đạt	Sinh học Cấp Độ III: Giỏi	Tiếng Anh I Cấp Độ I: Đang tiến bộ
--	--	---

MỨC ĐỘ THÀNH TÍCH

Đối với mỗi bài kiểm tra, quý vị có thể xem thành tích của học sinh.

ĐIỂM SỐ THEO THANG ĐO

Với mỗi kiểm tra, quý vị có thể xem điểm số chính xác của học sinh và tương quan của điểm số liên quan đến ba cấp độ thành tích.

DANH MỤC BÁO CÁO

Điểm số sẽ được nêu chi tiết vào các danh mục báo cáo chính cho mỗi bài kiểm tra.

Đại số I Xuân 2023

Đạt

Đang tiến bộ (100-299)	Đạt (300-360)	Giỏi (361-500)
---------------------------	------------------	-------------------

337

DANH MỤC CHẤM ĐIỂM

DANH MỤC CHẤM ĐIỂM	ĐIỂM ĐẠT ĐƯỢC
1. Số học và Phương pháp Đại số	6 of 8
2. Mô tả và lập biểu đồ các hệ thức tuyến tính	5 of 8
3. Viết và giải các hệ thức tuyến tính	7 of 8
4. Hàm và Phương trình bậc hai	6 of 8
5. Hàm và Phương trình lũy thừa	5 of 8
TỔNG	29 of 40

CÔNG THÔNG TIN DÀNH CHO GIA ĐÌNH

Phụ huynh có thể đăng nhập công thông tin gia đình để xem điểm của con trực tuyến bằng mã truy cập duy nhất.

XXX999
Unique Access Code

Để xem điểm số trực tuyến và sự tiến bộ của con quý vị so với năm ngoái, hãy truy cập TexasAssessment.gov.

Nguồn Lực dành cho Phụ Huynh

Để biết thêm thông tin về các nguồn lực hỗ trợ gia đình trực tuyến dành cho phụ huynh và người giám hộ của học sinh tiếp cận TEKS qua các kỹ năng tiên quyết, hãy truy cập <https://tea.texas.gov/special-ed/parents/>.

Để biết thêm thông tin về STAAR - Bài Kiểm Tra Thay Thế 2, hãy liên hệ với trường học của con quý vị.



Để xem điểm số trực tuyến và sự tiến bộ của con quý vị so với năm ngoái, hãy truy cập TexasAssessment.gov.