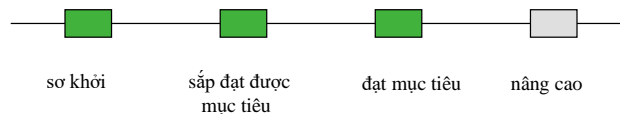


TÊN: Người Thực Hiện Kiểm Tra Scott
HỌC KHU: Học Khu Công Lập DC
TRƯỜNG: Anywhere Middle School

ID HỌC KHU: DC001
TIỂU BANG: DC

Kết Quả Tổng Thể

Khoa học ở trung học cơ sở cho phép học sinh thể hiện thành tích của mình trong 27 kỹ năng liên quan đến 9 Yếu Tố Cần Thiết. Scott đã thành thạo 20 trong số 27 kỹ năng đó trong Mùa xuân năm 2022. Nhìn chung, khả năng thành thạo khoa học của Scott được xếp vào hạng ba trong số bốn mức độ thành tích: **đạt mục tiêu**.



SƠ KHỞI:	Học sinh thể hiện sự hiểu biết và khả năng áp dụng kiến thức và kỹ năng nội dung được các Yếu Tố Cần Thiết mô tả ở mức sơ khởi .
SẮP ĐẠT ĐƯỢC MỤC TIÊU:	Học sinh thể hiện sự hiểu biết và khả năng áp dụng kiến thức và kỹ năng nội dung được các Yếu Tố Cần Thiết mô tả ở mức sắp đạt được mục tiêu .
ĐẠT MỤC TIÊU:	Học sinh thể hiện sự hiểu biết và khả năng áp dụng kiến thức và kỹ năng nội dung được các Yếu Tố Cần Thiết mô tả ở mức đạt mục tiêu .
NÂNG CAO:	Học sinh thể hiện sự hiểu biết và khả năng áp dụng kiến thức và kỹ năng nội dung được các Yếu Tố Cần Thiết mô tả ở mức nâng cao .

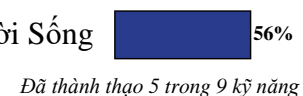
Lĩnh vực

Biểu đồ thanh tóm tắt phần trăm kỹ năng thành thạo theo lĩnh vực. Do sự sẵn có của nội dung ở các cấp độ khác nhau theo tiêu chuẩn, không phải tất cả học sinh sẽ kiểm tra tất cả các kỹ năng.

Khoa Học Vật Lý



Khoa Học Đời Sống



NGÀY BÁO CÁO: 06-1-2022

MÔN HỌC: Khoa Học

CẤP LỚP: 8

Hồ Sơ Thành Tích Cá Nhân Của Học Sinh
2021-2022 - Kỳ Báo Cáo Cuối Năm



TÊN: Người Thực Hiện Kiểm Tra Scott

HỌC KHU: Học Khu Công Lập DC

TRƯỜNG: Anywhere Middle School

ID HỌC KHU: DC001

TIỂU BANG: DC

Hồ Sơ Thành Tích, tiếp theo

Khoa Học
Trái Đất & Vũ Trụ



78%

Đã thành thạo 7 trong 9 kỹ năng

Thông tin thêm về thành tích của Scott trong từng Yếu Tố Cần Thiết cấu thành nên Lĩnh Vực có trong Hồ Sơ Học Tập.

Hồ Sơ Học Tập Cá Nhân Của Học Sinh 2021-2022 - Kỳ Báo Cáo Cuối Năm



ID HỌC KHU: DC001

TIỂU BANG: DC

TÊN: Người Thực Hiện Kiểm Tra Scoot

HỌC KHU: Học Khu Công Lập DC

TRƯỜNG: Anywhere Middle School

Thành tích của Scott trong các Yếu Tố Cần Thiết với môn khoa học ở trường trung học cơ sở được tóm tắt dưới đây. Thông tin này dựa trên tất cả các bài kiểm tra DLM mà Scott đã thực hiện trong Mùa xuân năm 2022. Scott được đánh giá trên 9 trong số 9 Yếu Tố Cần Thiết và 3 trong số 3 Lĩnh Vực được yêu cầu trong môn khoa học ở trường trung học cơ sở.

Việc thể hiện sự thông thạo ở một Cấp Độ trong bài đánh giá giả định rằng học sinh thông thạo tất cả các Cấp Độ trước đó về Yếu Tố Cần Thiết đó. Bảng này mô tả những kỹ năng mà con em quý vị thể hiện trong bài đánh giá và những kỹ năng đó như thế nào khi so sánh với kỳ vọng của cấp lớp.

Mức Độ Thành Thạo Ước Tính			
Yếu Tố Cần Thiết	1	2	3 (Mục tiêu)
SC1.EE.MS.PS1-2	Xác định sự thay đổi	Thu thập dữ liệu về các đặc tính trước và sau khi có thay đổi hóa học	Giải thích dữ liệu về các đặc tính trước và sau khi có thay đổi hóa học
SC1.EE.MS.PS2-2	Xác định các cách thay đổi chuyển động	Điều tra và xác định các cách thay đổi chuyển động	Điều tra và dự đoán những thay đổi trong chuyển động
SC1.EE.MS.PS3-3	Xác định các đối tượng hoặc vật liệu giảm thiểu sự truyền nhiệt năng	Điều tra các đối tượng/vật liệu và dự đoán những thay đổi trong quá trình truyền nhiệt năng	Tinh chỉnh một thiết bị để giảm thiểu hoặc tối đa hóa việc truyền nhiệt năng
SC1.EE.MS.LS1-3	Nhận biết các cơ quan chính	Mô hình hóa cách các cơ quan được kết nối với nhau	Tuyên bố về cách mà cấu trúc và chức năng của cơ quan hỗ trợ sự sống
SC1.EE.MS.LS1-5	Ghép nối sinh vật với môi trường sống	Xác định các yếu tố ảnh hưởng đến sinh trưởng của sinh vật	Diễn giải dữ liệu để cho thấy tài nguyên môi trường ảnh hưởng đến tăng trưởng
SC1.EE.MS.LS2-2	Xác định thức ăn mà động vật ăn	Phân loại động vật dựa trên những gì chúng ăn	Xác định người sản xuất và người tiêu dùng trong chuỗi thức ăn

Các cấp độ đã thành thạo trong năm nay
 Không có bằng chứng về sự thành thạo trong Yếu Tố Cần Thiết này
 Yếu Tố Cần Thiết chưa được kiểm tra

Báo cáo này nhằm phục vụ như một nguồn bằng chứng trong quá trình lập kế hoạch giảng dạy. Kết quả chỉ dựa trên các câu trả lời theo mục trong toàn bộ năm học. Bởi vì con em quý vị có thể cho thấy mức hiểu biết và kỹ năng khác nhau khi ở các môi trường khác nhau, kết quả ước tính thành thạo được thể hiện ở đây có thể không thể hiện đầy đủ những gì con em quý vị biết và có thể làm.

Để biết thêm thông tin, bao gồm cả các nguồn trợ giúp, vui lòng truy cập <https://dynamiclearningmaps.org/states>.

NGÀY BÁO CÁO: 06-1-2022
MÔN HỌC: Khoa Học
CẤP LỚP: 8

Hồ Sơ Học Tập Cá Nhân Của Học Sinh 2021-2022 - Kỳ Báo Cáo Cuối Năm




TÊN: Người Thực Hiện Kiểm Tra Scoot

HỌC KHU: Học Khu Công Lập DC

TRƯỜNG: Anywhere Middle School

ID HỌC KHU: DC001

TIỂU BANG: DC

Mức Độ Thành Thạo Ước Tính			
			
Yếu Tố Cần Thiết	1	2	3 (Mục tiêu)
SCI.EE.MS.ESS2-2	Nhận biết sự khác biệt về điều kiện thời tiết từ ngày này sang ngày khác	Xác định các quá trình khoa học địa lý ảnh hưởng đến địa hình	Giải thích cách các quá trình khoa học địa lý thay đổi bề mặt Trái Đất
SCI.EE.MS.ESS2-6	Diễn giải thông tin thời tiết để xác định các điều kiện	Diễn giải thông tin thời tiết để so sánh các điều kiện	Diễn giải thông tin thời tiết để đưa ra dự đoán
SCI.EE.MS.ESS3-3	Nhận biết các nguồn lực quan trọng đối với cuộc sống con người	Nhận ra những cách con người tác động đến môi trường	Giám sát và giảm thiểu tác động của con người đến môi trường



Các cấp độ đã thành thạo trong năm nay



Không có bằng chứng về sự thành thạo trong Yếu Tố Cần Thiết này



Yếu Tố Cần Thiết chưa được kiểm tra