



Các giáo viên Trường Franklin cô Mercedes Munoz, cô Anne McHugh thắng giải thưởng

Hai giáo viên tại Trường Trung Học Franklin đã thắng các giải thưởng quan trọng cho dịch vụ của họ đối với các học sinh. Cô Mercedes Munoz đã thắng Giải thưởng Giáo viên Khu vực Xuất sắc của Năm tại Oregon và cô Anne McHugh đã giành được Giải thưởng Presidential Innovation Award cho vùng Tây Bắc Thái Bình Dương từ Cơ quan Bảo vệ Môi trường.

Giáo viên Khu vực Xuất sắc của Năm tại Oregon: Cô Munoz, một giáo viên Giáo dục Đặc biệt, là một trong 12 giáo viên đã giành được vinh dự khu vực, với giải thưởng \$500. Cô đã được thông báo việc cô thắng giải thưởng với sự xuất hiện bất ngờ trong lớp học ngày Thứ Tư bởi Hiệu trưởng Franklin Chris Frazier và Joe LaFountsin, Trợ lý Giám đốc Sở học chánh Khu vực PPS cho các Trường Trung học.

"Bạn là một gương mẫu đáng kính ngạc của các nhà giáo dục tận tâm ở Oregon," Colt Gill, Giám đốc Bộ Giáo dục Oregon, viết trong thư giải thưởng của mình. "Ban Hội Thảm Blue Ribbon được hỗ trợ bởi Khu Học Chánh Multnomah ESD có cảm hứng từ cam kết của bạn về sự nghiêm ngặt trong sự giảng dạy và lãnh đạo hàng ngày của bạn trong các nỗ lực công bằng trường học"

Cô Munoz đã hướng dẫn các nỗ lực Giáo dục Đặc biệt của Trường Franklin từ năm 2014 và nổi tiếng về khả năng quản lý lớp học và khả năng kết nối với các học sinh. Cô là một lãnh đạo nhân viên trong các nhóm công bằng và phát triển chuyên môn của trường học, và là người sử dụng dữ liệu chuyên dụng trong việc đưa ra quyết định.

"Không nghi ngờ gì nữa, cô ấy là thành viên mạnh nhất trong nhóm chúng tôi và là tài sản vô giá đối với các học sinh, nhân viên và cộng đồng Franklin của chúng tôi," Andy Clark, giáo viên Giáo dục Đặc biệt đồng nghiệp của cô viết trong lá thư đề cử. "Cô Mercedes luôn vượt xa những gì bắt buộc ở một giáo viên và không bao giờ đòi hỏi sự công nhận hay cảm ơn về nhiều nhiệm vụ mà cô ấy đảm nhận trong bất kỳ ngày nào."

Với việc giành được vinh dự trong khu vực, cô Munoz đã vào chung kết Giải thưởng Giáo viên Xuất sắc của năm 2020 tại Oregon sẽ được công bố vào Tháng Chín. Giải thưởng tiểu bang, do Bộ Giáo dục Oregon trao tặng với sự hợp tác của Xổ số Oregon, bao gồm một món quà trị giá 5.000 đô la cho người thắng, 5.000 đô la khác cho trường của người thắng, cộng với một quỹ để trang trải chi phí đi lại của người thắng trong năm.

Giải thưởng tiểu bang, bắt đầu từ năm 1955, đã được trao tặng cho giáo viên của Sở học chánh Portland bốn lần, lần cuối cùng vào năm 2018 cho Matthew Bacon-Benes của Trường Trung Cấp Mt. Tabor.

Giải thưởng EPA Presidential Innovation Award: Cô McHugh, người đang giảng dạy môn Khoa học Môi trường và Vật lý năm nay, đã nhận được một giải thưởng vinh danh các nhà giáo dục "kết hợp giáo dục môi trường trong các lớp học và phương pháp giảng dạy của họ." Cô sẽ nhận được giải thưởng 5.000 đô la mà cô có thể dùng cho việc phát triển chuyên môn trong giáo dục môi trường (cô dự định cải thiện kỹ năng mã hóa và phát triển môn tự chọn tích hợp vi trùng

học/tin sinh học CTE), và Trường Franklin cũng sẽ nhận được 2.500 đô la để tài trợ cho các hoạt động và chương trình giáo dục môi trường.

Cô McHugh đang dạy năm thứ nhất tại Franklin sau khi giảng dạy tại Sở học chánh Beaverton. Cô nói rằng các lựa chọn của các học sinh điều khiển những gì họ điều tra trong lớp và phương cách của cô là giải quyết các câu hỏi mà cả cô và học sinh đều không biết câu trả lời.

Năm nay, các học sinh Khoa học Môi trường của cô đã làm việc trên các hệ thống thủy canh để bàn để khám phá các khía cạnh khác nhau của chuỗi thức ăn ảnh hưởng đến nhau như thế nào, với nghiên cứu được thực hiện với sự cộng tác của các nhà nghiên cứu của NASA. Các học sinh sẽ trình bày những phát hiện của mình từ xa cho các khoa học gia tại Trung tâm Nghiên cứu Ames của NASA.

“Tôi thích trải nghiệm thực tế,” học sinh Vanessa Pizzuto nói. “Tôi có thể nói ‘Tôi đã làm điều này. Tôi giữ cho cá sống! Tiếp theo, tôi muốn nghiên cứu nhiều hơn về tảo.’”

Cô McHugh cho biết cô hy vọng sẽ sử dụng giải thưởng 2.500 đô la của trường để tiếp tục nghiên cứu aquaponics và hợp tác với NASA như một phần của các lớp Sinh học Tiêu chuẩn Khoa học Thế hệ Tiếp theo mà cô sẽ dạy vào năm tới.

“Tôi rất vui mừng khi có thể cung cấp thêm các cơ hội giáo dục môi trường cho các học sinh tại Trường Franklin và trong PPS một cách rộng rãi,” cô nói.