



Учителя школы «Франклин» Мерседес Муньос (Mercedes Munoz) и Энни МакХью (Anne McNugh) выигрывают награды

Два учителя в старшей школе «Франклин» завоевали значительные награды за заслуги перед учениками. Мерседес Муньос получила награду «Орегонский региональный учитель года», а Энни МакХью – президентскую премию за инновации для тихоокеанского северо-запада от Агентства по охране окружающей среды.

Региональный учитель года в Орегоне. Муньос, учитель специального образования, была одним из 12 учителей, удостоенных региональной чести, которые получают приз в размере 500 долл. США. О награде она неожиданно узнала во время урока от директора школы «Франклин» Криса Фрейзера (Chris Frazier) и Джо Лафонтена (Joe LaFontaine), зам. заведующего Портлендским школьным округом.

«Вы – невероятный пример преданных своему делу педагогов в Орегоне», – пишет Кольт Гилл (Colt Gill), директор департамента образования штата Орегон, в своем письме о награждении. «The Blue Ribbon Panel», созданная при поддержке Multnomah ESD, была вдохновлена вашей приверженностью строгому ежедневному обучению и лидерству в усилиях по обеспечению справедливости в школе».

Муньос руководит работой отдела по специальному образованию в школе «Франклин» с 2014 года и известна своим руководством в классе и способностью общаться с учениками. Она является лидером среди сотрудников, входит в школьные команды по справедливости и профессиональному развитию, и очень предана этим принципам при принятии решений.

«Без сомнения, она является самым сильным членом команды, который у нас есть, и бесценным активом для наших учеников, сотрудников и всего сообщества в школе», – написала ее коллега по специальному образованию Энди Кларк (Andy Clark) в своем письме. «Мерседес последовательно выходит за рамки того, что требуется от учителя, и никогда не просит признания или благодарности за множество задач, которые она выполняет в любой день».

Получив региональную награду, Муньос стала финалистом премии «Учитель года в Орегоне» в 2020 году, которая будет объявлена в сентябре. Государственная награда, которую присуждает ODE в партнерстве с лотереей Орегона, включает в себя подарок в размере 5 000 долл. США победителю, еще 5 000 долл. США школе победителя, а также фонд для покрытия расходов на поездку победителя в течение года.

Государственная награда, которая была учреждена в 1955 году, была вручена учителю государственных школ Портленда четыре раза, последний – в 2018 году Мэтью Бэкон-Бенесу (Matthew Bacon-Benes) из средней школы «Маунт Тейбор».

Президентская премия ЕРА за инновации. МакХью (McHugh), которая преподает экологию и физику в этом году, получила награду, присуждающуюся педагогам, «которые включают экологическое образование в свои классы и методы обучения». Она получит приз в размере 2 500 долл. США, с помощью которого она может продолжить свое профессиональное развитие в области экологического образования (она планирует улучшить свои навыки в области кодирования и разработать факультативный курс по микробиологии / биоинформатике), а школа «Франклин» также получит 2500 долл. США для финансирования экологических образовательных мероприятий и программ.

МакХью работает первый год в школе «Франклин» после преподавания в школьном округе Бивертон. Она говорит, что выбор ее учеников определяет то, что они исследуют в классе, и ее подход состоит в том, чтобы решать вопросы, ответы на которые ни она, ни ее ученики не знают.

В этом году ее ученики, изучающие окружающую среду, работали над настольными системами гидропоники, чтобы исследовать, как различные аспекты пищевой цепи влияют друг на друга, с исследованием, проведенным в сотрудничестве с исследователями НАСА. Ученики будут дистанционно представлять свои результаты ученым в Исследовательском центре Эймса НАСА.

«Я предпочитаю практический опыт, – сказала ученица Ванесса Пиццучо, – я могу сказать, что я сделала это. Я сохранила рыбу в живых! Затем я бы хотела больше взглянуть на водоросли».

МакХью сказала, что надеется использовать школьный приз в размере 2500 долл. США для дальнейшего развития исследований в области аквапоники и сотрудничества с НАСА в рамках уроков по биологическим стандартам следующего поколения, которые она будет преподавать в следующем учебном году.

«Я очень взволнована тем, что могу предоставить ученикам в Портлендском школьном округе возможности для экологического образования», – сказала она.