

В СФУ подвели итоги работы эконоакадемии для школьников

28 мая 2021 года в Сибирском федеральном университете в рамках саммита «Молодёжь Сибири» подвели итоги работы первого сезона Экологической академии для школьников. Всего в просветительском проекте СФУ приняли участие более 200 учащихся из Красноярского края и Сургута.



«На протяжении нескольких месяцев ребята слушали лекции по различным темам, связанным с экологией, участвовали в семинарах и обучались на мастер-классах, выполняли исследовательские работы под руководством учёных СФУ. Сегодня, на отчётной конференции они продемонстрировали чему научились. Так как наш проект направлен в первую очередь на обучение новым знаниям и навыкам, мы приняли решение не выделять победителей, а наградить всех ребят, выполнивших исследовательскую работу, за активную жизненную позицию», — рассказала руководитель проекта, научный сотрудник лаборатории биолюминесцентных биотехнологий СФУ **Надежда Римацкая**. ✖

Лауреатами эконоакадемии СФУ в 2021 году стали 15 школьников:

- «За лучший проект социальной направленности» — «Внедрение Qr-кодов в различные сферы нашей жизни», **Ивашов Никита**;
- «За хороший старт в науку», «Кислотные дожди и их влияние на окружающую среду», **Гуляйкин Александр**;
- «За лучшую практическую работу», «Биотестирование качества воды при помощи биолюминесцентного способа», **Сидоренко Арина**;
- За лучшую теоретическую работу» - «Чёрные дыры», **Шифман Никита**;
- «За самую актуальную тему» - «Covid-19», **Канищева Яна**;
- «За интересный доклад» - «Оптические иллюзии», **Пичугина Людмила**;
- «Образцовое представление работы» — «Оптическая система. Дефекты зрения», **Абасов Эльнур**;
- «Юный эколог» — «Альтернативы использования полиэтиленовых обложек в школе», **Крайнова Юлия**;
- «Научный поиск» — «Общая оценка загрязнения почвы на территории школы-интернат №1 им. В.П.Синякова», **Шмарова Есения**;
- «За глубокое исследование проблемы» — «Трутовые грибы как индикаторы изменений лесных экосистем», **Трафимова Алина**;
- «За познавательную ценность» — «Ортодонтия. Неправильный прикус и его последствия», **Соловицкая Карина**;
- «За уверенность и находчивость» — «Описторхоз у рыб», **Тришина Агата**;
- «За междисциплинарность доклада» — «Архитектура бионики», **Берш Карина**.

Добавим, проект был реализован при поддержке Министерства экологии и рационального природопользования Красноярского края.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/24860>