

Бронзовая медаль лицеиста Вадима Быкова на APCYS-2021

С 27 сентября по 1 октября 2021 года в городе Эрмосильо, штат Сонора в Мексике в течение семи дней школьники из 21 страны представляли свои научные проекты перед международным жюри по математике, физике и инженерии, науке об окружающей среде, науке о живом мире и компьютерным наукам на Азиатско-Тихоокеанской конференции юных исследователей (APCYS-2021).

В финале престижного конкурса научных проектов школьников APCYS-2021 Бронзовую медаль в категории “Физика и инженерия” получил Вадим Быков, учащийся 10-го класса Информационно-технологического лицея №24 имени Е.А.Варшавского города Нерюнгри, представивший проект “System for controlling Thermometry and Hand Treatment with The Dispenser Anticovid-19” (“Система контроля термометрии и обработки рук с дозатором “Антиковид-19”). Научные руководители проекта: Дёминов С.И., учитель технологии МОУ ИТЛ №24, Жилин М.С., учитель информатики МОУ ИТЛ №24, Поздравляем!

В команде Малой академии наук Якутии на конференции свои проекты представили ученики МОУ ИТЛ №24 г.Нерюнгри: Быков Вадим (10 кл.), Роман Скорик (9 кл.), Даниил Семенов (11 кл.), Марина Бердянова (11 кл.), Анжелика Фильченко (11 кл.).

Видео с Церемонии закрытия APCYS-2021 опубликовано на YouTube-канале Малой академии наук Якутии.

Желаем ребятам и их руководителям дальнейших успехов!





 Physics and Engineering Category

“System for Controlling Thermometry and Hand Treatment with the Dispenser Anticovid-19”

Organisation: Sahka Junior Science Academy
Country: Russia

Participant: Vadim Bykov
Supervisor: Sergei Deminov


BRONZE MEDAL


RED
Red Network of Academies
Advancing in Quality and Technology