9 марта 2023 года произошло важное событие: состоялась очередная школьная Научно-практическая конференция «Научно- технический потенциал Сибири». В ней приняли участие учащиеся 9-10 классов МКОУУстьянской СОШ.

Справиться с волнением выступающим было не просто, ведь в аудитории были не только участники конференции, но и требовательное, серьёзное жюри. Всего на суд жюри было представлено 14 проектов.

Подводя итоги работы, члены жюри отметили, что учащиеся школы поразили разнообразием тем и глубиной содержания проектов, видна заинтересованность и самих исследователей, их наставников – учителей и родителей. Было также отмечено, что ребята очень старались, все большие молодцы, хотя и не всем удалось справиться с волнением, порой не хватало чувства уверенности в себе и собственных силах, но у всех все получилось.

Победителями НПК стали: Костюк Егор с проектом «Может ли гаджет быть полезным» (38баллов), Першин Никита с проектом «Киберпреступность» (37,7балла), Чечура Диана с проектом «Удивительные свойства воды» (33,7балла). Немного уступили победителям Демиденко Костя с проектом «Работа фотографа» (32,7балла), Печуляк Кирилл с проектом «Как продлить жизнь батарейки» (31 балл), Бутримов Никита с пректом «Домик для птиц» (30,5балла), Шкирандо Ульяна с проектом «Правша и левша – это два разных мира» (28,7балла), Климова Виолетта с проектом «Изучение свойств аспирина и его влияние на организм» (27,8балла), Тарасов Сергей с проектом «Здоровый образ жизни» (27 баллов), Лапа Илья с проектом «Шифрование, криптография» (27баллов), Кувеко Арина с проектом «Социальные сети» (26,3 балла), Буянова Юля с проектом «Наркотические вещества, виды и их особенности» (26 баллов), Ермаков Юра с проектом «Особенности утилизации мусора на селе» (22,5балла), Силов Антон с проектом «Киберспорт» (21балл).

Очередная школьная научно-практическая конференция завершена. Как отмечают ребята, исследовательская проектная работа обогатила их новыми знаниями, позволила отработать умения, навыки, способствовала развитию самостоятельности, ответственности, коммуникативных и деловых качеств.

Поздравляем всех участников школьной НПК с успешным выступлением. Всем желаем дальнейших успехов и творческих задумок, реализации идей, новых интересных проектов!

















