



## Одержали серию побед

Наши ребята вернулись победителями с традиционного турнира по быстрым шахматам из Нижнего Тагила

В них приняли участие более 150 участников со всех уголков Свердловской области. Играли в 5 возрастных категориях 9 туров с контролем 10 минут на партию плюс 5 секунд на каждый ход соперника.

От спортивной школы «Дельфин» честь города Арамиль в данных соревнованиях представляли 9 спортсменов: Маргарита Киселева, Максим Казанцев, Дмитрий Дерябин, Дарья Соколова, Михаил Чикаев, Ярослав Синявский, Степан Рогозников, Константин Чавриков и Роман Мельник.

— Выездные соревнования всегда носят волнительный характер и содержат много нюансов:

большое количество участников из других городов не позволяет подготовиться к стилю игры сразу со всеми; соблюдение режима дня до соревнования определяющая составляющая, обязательное требование — освежить дебютный репертуар; настроиться и потренировать игру с контролем времени, который будет на соревновании, учесть место проведения, — объясняют в СШ «Дельфин».

Юные арамильцы сыграли в трех возрастных категориях и во всех удалось завоевать медали. В возрастной категории «Мальчики и девочки 2015-2016 годов рождения», где на старт вышло 55 юных спортсменов, Степан Рогозников установил рекорд для наших выездов — одержал в 9 играх все победы — и занял первое место. Отрыв от второго места составил всего 2 очка!

В группе 2013-2014 годов рождения среди девушек — 34 участника — Дарья Соколова заняла первое место. Пятое место — у ее ровесника Михаила Чикаев: 6 очков из 9. В возрастной номинации 2011-2012 годы рождения из 15 участниц Маргарита Киселева стала третьей.

Поздравляем арамильских шахматистов с победой и желаем в дальнейшем еще больших успехов!

Информация и фото:  
Федор Ладыгин, тренер-преподаватель

## «У меня был замысел идеального ИИ-помощника»

Михаил Кинденков занял первое место в Федеральном конкурсе молодежных технологических проектов Технопарка «Сколково» Sk Challenge - 2025

Участники Sk Challenge-2025 — это дети и молодежь из всех 89 регионов России. В качестве победителя Михаил посетил праздничный фестиваль, проходивший в Москве. Они представляли проекты, решающие реальные задачи крупных компаний. Сам конкурс проходил при поддержке СБЕР Kids.

Обучающийся «IT-cube. Арамиль» продемонстрировал свои навыки в номинации «Искусственный интеллект» и стал победителем.

— У меня был замысел идеального ИИ-помощника. Поэтому, когда я познакомился с номинациями конкурса, сразу понял: это мой шанс рассказать о нем. Самое сложное было уложиться в 10 слайдов презен-



тации. Помогло, что у Сбер Kids в этой номинации были четкие требования. Финал проходил в «Сколково» — это центр инноваций. Конечно, я был рад там побывать. Мне понравилась организация финала: были мастер-классы, экскурсии, лекции. Я понял, что не нужно бояться участвовать в конкурсах и расска-

зывать о своих идеях, — поделился Миша.

Михаил третий год обучается в Центре по направлению «Программирование роботов» у педагога Ирины Анатольевны Кирчегиной.

— Это не первая победа Михаила. В октябре он взял первое место на открытой Межрегиональной олимпиаде по программированию

Информация и  
фото:  
«IT-cube. Арамиль»