Итоги научно-практической конференции школьников 20.02.2025

 ***В душе каждого ребенка есть невидимые струны.***

 ***Если тронуть их умелой рукой, они красиво зазвучат***.

Научно-практическая конференция «Самые забавные и загадочные растения планеты»

Школьное образование сегодня - это не просто пассивное получение знаний, а проектирование деятельности, планирование результата, активный поиск, исследование и осмысление учебного материала. Для обучающихся очень важным становится умение находить, анализировать, систематизировать и, самое главное, грамотно излагать полученную информацию. Организация учебно-исследовательской проектной работы в школе обеспечивает сочетание различных видов познавательной деятельности и направлена не только на повышение компетентности обучающихся в предметной области определенных дисциплин, но и на развитие системы универсальных учебных действий обучаемых, на получение прогнозируемого результата.

20 февраля 2025 года произошло важное событие в гимназии состоялась научно-практическая конференция.

Представляли свои проекты и исследования учащиеся 6 «а» .

 1.Гаджиева Халифат- Королевская протея.

2. Магомедов Магомедгаджи – Раффлезия Арнольда

3. Исмаилов Салавдин- Лангсдорфия- вампир

4.Муридбекова Загидат- Вельвичия

5. Юсуф Галбацалиев- Секвойя.

6. Малачев Ахмад -Драконово дерево

7.Амиралаева Париза- Пуйя Чилийская

8.Юсуф Гайдарбеков-Венерина Мухоловка

9. Хусейнова Тайбат – Гимпи- гимпи.

10. Малачев Мухаммад- Виктория Регия

11.Изудинов Халид- Трахиандра.

Для многих из них – это первые шаги в науку, первое погружение в исследовательскую деятельность. Здесь в этот день царило особое волнение и желание показать всем результаты своих исследований, зрителей и членов жюри не могли оставить равнодушными сияющие глаза ребятишек, все ощущали их позитивный настрой и радость творчества.

Было также отмечено, что дети очень старались, все большие молодцы. Каждый из участников приобрел навыки поисково-исследовательской деятельности, получил опыт публичного представления результатов своей работы;

* юные исследователи подробно рассказывали о том, почему их заинтересовала данная тема, о методах, которые применяли в ходе своей работы, о практической значимости и возможности применения в жизни полученных результатов;
* положительным является то, что обучающиеся владеют информацией, представляют различные подходы к решению задач, все участники свободно ведут дискуссию, не боятся отвечать на вопросы.

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 и исследований!