

## Защита проектов по биологии в 5 «Б» классе: Юные исследователи природы

В рамках реализации национального проекта «Молодёжь и дети», подпроекта «Всё лучшее детям», в 5 «Б» классе прошёл увлекательный урок-конференция по биологии. Мероприятие стало кульминацией большой исследовательской работы учащихся.

Ученики подготовили и представили свои проекты по пяти ключевым тематическим направлениям:

- 🌸 Самая маленькая птичка — исследование жизни колибри и других миниатюрных видов.
- 🌿 Растение из Красной книги — рассказ об исчезающих флорах нашего региона и мира.
- 🐾 Животное из Красной книги — истории редких зверей, нуждающихся в особой охране.
- 🌺 Самый красивый цветок — изучение уникальных механизмов опыления и разнообразия форм.

Атмосфера в классе напоминала настоящую научную конференцию. Каждый юный исследователь не просто зачитывал доклад, а демонстрировал красочные презентации, самодельные макеты, гербарии и даже видеоролики, снятые самостоятельно. Рассказывая о Красной книге, ребята с тревогой говорили об экологических проблемах и предлагали конкретные шаги, которые может сделать каждый школьник для сохранения природы.

Тема домашних питомцев вызвала самый живой отклик: ученики делились личными историями о своих друзьях-животных, доказывая, что ответственность за тех, кого приручили, начинается с малого.

Изучая самых маленьких птиц и самые красивые цветы, пятиклассники удивляли одноклассников необычными фактами, которые нашли в энциклопедиях и научных статьях.

Такие проекты позволяют учащимся не только углублённо изучить биологическое разнообразие нашей планеты, но и развить важные навыки:

1. Навыки публичных выступлений: умение четко излагать мысли и держать аудиторию.
2. Исследовательская компетенция: работа с источниками информации, анализ данных и создание выводов.
3. Экологическое сознание: формирование бережного отношения к окружающему миру и понимания ценности каждого живого существа.

По итогам защиты жюри (в роли которого выступили учитель биологии и актив класса) отметило творческий подход, глубину проработки материала и искреннюю любовь ребят к природе. Все участники получили сертификаты юных натуралистов, а лучшие работы будут рекомендованы для участия в районной научно-практической конференции.

Этот урок ещё раз доказал: даже в 5 классе можно делать большие открытия и вносить свой вклад в сохранение богатства нашей планеты!

