

Из опыта работы по реализации проекта «Школа Активного Гражданина» для VIII-XI классов ГУО «Каменская средняя школа имени П.А.Кузьмина Щучинского района» (26.01.2023)

26 января 2023 года в государственном учреждении образования «Каменская средняя школа имени П.А.Кузьмина Щучинского района» в рамках информационно-образовательного проекта «Школа Активного Гражданина» состоялась пресс-конференция по теме «Гордость за Беларусь. Наука и инновации – настоящее и будущее нашей экономики» (достижения в научно-технической деятельности, инновационном и технологическом развитии).

На мероприятии присутствовали Кухарчик Виктория Михайловна, ученый секретарь РУП «Гродненский зональный институт растениеводства НАН Беларуси», Розмысл Виктор Леонидович, директор школы, Вороник Жанна Николаевна, заместитель директора по УВР.



В качестве представителей НАН Республики Беларусь, национального детского технопарка, журналистов школьной газеты выступили учащиеся школы.

В ходе ШАГа 1 «МЫ УЗНАЕМ» классный руководитель 9 класса Карук Жанна Ивановна отметила: «Беларусь входит в число государств с высоким уровнем научно-технического развития. За годы независимости научный потенциал страны не только сохранен, но и существенно приумножен. Это подтверждается высокими позициями в международных рейтингах (рейтинг по развитию информационно-коммуникационных технологий, индексу человеческого развития, Good Country Index, Doing Business и др.). Организацию науки, научных исследований и разработок, аттестацию научных кадров высшей квалификации и инновационное развитие обеспечивают Национальная академия наук Беларуси (НАН Беларуси), Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь (ГКНТ) и Высшая аттестационная комиссия Республики Беларусь (ВАК)».



На вопросы журналистов школьной газеты (учащихся 8 класса) ответили представители НАН Республики Беларусь (учащиеся 9, 11 классов). Они рассказали об ученых, внесших значительный вклад в мировую экономику, о достижениях белорусских ученых, о возможностях национального детского технопарка.



На вопросы журналистов ответила Кухарчик Виктория Михайловна, ученый секретарь РУП «Гродненский зональный институт растениеводства НАН Беларуси». Она рассказала об истории создания института, о направлениях деятельности, о научных достижениях, о современной научно-технической базе, поддержке молодых ученых и много другом.

Розмысл Виктор Леонидович, директор школы, рассказал об олимпиадном движении в школе: «В школе создаются условия для раскрытия талантов и возможностей каждого ребенка. Проанализировав результаты олимпиадного движения в нашей школе, следует отметить, что за последние 8 лет учащимися школы завоеван 41 диплом различной степени. Из них 2 диплома заключительного этапа республиканской олимпиады по истории. Уверен, что впереди у нас много открытий и достижений». Вороник Жанна Николаевна отметила: «Первые шаги в науку делаются в школе, когда ребята принимают участие в научно-исследовательской деятельности. Учащиеся нашей школы являются активными участниками районной научно-практической конференции, принимают результативное участие в исследовательских конкурсах».

В ходе ШАГа 2 «МЫ РАЗМЫШЛЯЕМ» в фокусе обсуждения были вопросы, связанные с инновационными технологиями, техническим прогрессом, приоритетными развития инноваций в стране, результатами научных исследований. Размышляли о значимости научных открытий для повседневной жизни, поддержке молодых ученых, гражданской позиции.



В ходе реализации ШАГа 3 «МЫ ДЕЙСТВУЕМ» Карук Ж.И. прочитала отрывок из книги Льюиса Кэрролла «Алиса в Стране Чудес» и предложила ответить на вопрос: «Как вы думаете, какой один из важнейших принципов жизни сформулирован в этом отрывке?» Учащиеся пришли к выводу, что в любом деле нужно поставить перед собой цель.

Ребятам предложено посетить РУП «Гродненский зональный институт растениеводства НАН Беларуси», принять участие в интеллектуальных играх, конкурсах.

Жанна Николаевна Вороник, заместитель директора
по учебно-воспитательной работе
ГУО «Каменская средняя школа
имени П.А. Кузьмина Щучинского района»