



**Информационно-образовательный проект
«Школа Активного Гражданина»**
в государственном учреждении образования
«Средняя школа аг. Вулька-2»
Лунинецкий район Брестская область

Дата проведения: 26.01.2023

Тема: «Гордость за Беларусь. Наука и инновации – настоящее и будущее нашей экономики» (достижения в научно-технической деятельности, инновационном и технологическом развитии).

Участники: учащиеся VIII–XI классов

В рамках реализации проекта ШАГ, среди учащихся VIII–XI классов 26 января 2023 года в средней школе аг. Вулька-2 проведен информационный час на тему «Гордость за Беларусь. Наука и инновации – настоящее и будущее нашей экономики».



Беларусь входит в число государств с высоким уровнем научно-технического развития. За годы независимости научный потенциал страны не только сохранен, но и приумножен. Это подтверждается высокими позициями в международном рейтинге.

ШАГ 1 «МЫ УЗНАЁМ»

Организации науки, научных исследований и разработок, инновационное развитие обеспечивает Национальная академия наук. О работе НАН рассказала ребятам классный руководитель Ярохович Мария Григорьевна. НАН Беларуси сегодня – это крупная научно-производственная корпорация, где талантливой молодёжи Беларуси есть возможность для самореализации.

Ребят проинформировали о том, что Беларусь находится в числе мировых лидеров в области трансплантологии. Только в 2021 году выполнено около 19 тыс. высокотехнологичных операций на сердце и коронарных артериях, 484 трансплантации органов (почки, печени, сердца, поджелудочной железы, легких). В медицинскую практику внедрены: новое поколение механических клапанов сердца.



ШАГ 2 «МЫ РАЗМЫШЛЯЕМ»

Познакомившись с видеосюжетом «Академия наук Беларуси представила около 200 инновационных разработок», учащиеся рассуждали об инновационных технологиях, техническом прогрессе, приоритетных направлениях развития инноваций в стране, исследованиях, ориентированных на конкретные запросы промышленности и других отраслей экономики, результатах научных исследований, значимости научных открытий для повседневной жизни, поддержке как молодых ученых, так и одаренных учащихся.



Особое внимание ребята обратили на то, что Национальный детский технопарк – это реальная государственная поддержка одаренных учащихся для развития их способностей, технического творчества, формирования интереса к научно-технической и инновационной деятельности.

Ребята поделились своими личными достижениями (участие в проектной, исследовательской деятельности, олимпиадах, научно-практических конференциях) и заинтересовались о том, каким образом происходит поддержка талантливой молодёжи в Республике Беларусь.

В ходе реализации ШАГ 3 «МЫ ДЕЙСТВУЕМ» подвели итоги и по традиции ответили на вопрос: «Насколько актуальна тема сегодняшнего разговора?» А тема действительно актуальна, ведь люди, посвятившие себя науке, всегда стремились к достижению своих целей. Именно благодаря их трудам мы имеем множество уникальных разработок, которые помогают достигать определенных результатов в разных сферах жизни. А также ребята решили попробовать свои силы в разработке проекта и прохождении тестирования в Национальный детский технопарк.