



Информационно-образовательный проект «Школа Активного Гражданина», в государственном учреждении образования «Средняя школа д. Новые Лыщицы» Брестского района

Тема: «Родина моя Беларусь в лицах. Славные имена в науке и образовании» (о деятелях науки, представителях системы образования).

Ежегодно в последнее воскресенье января в Республике Беларусь отмечается День белорусской науки, который является профессиональным праздником для всех ученых, деятелей науки и сотрудников научно-исследовательских институтов. Этот праздник посвящен вкладу науки в развитие Беларуси.

В рамках информационно-образовательного проекта «Школа Активного Гражданина» учащиеся 8-11 классов ГУО «Средняя школа д. Новые Лыщицы» Брестского района посетили Брестский государственный технический университет. Экскурсия была организована при содействии Шалобыта Николая Николаевича, кандидата технических наук, доцента, проректора по научной работе Брестского государственного технического университета. Он отметил, что университет аттестован в качестве научной организации и имеет аттестаты соответствия на право осуществления инженерных изысканий, выполнение функций генерального проектировщика, обследование зданий и сооружений.



В университете издается научный журнал «Вестник Брестского государственного технического университета», включенный в перечень ВАК изданий, рекомендованных для публикаций результатов диссертационных исследований. Журнал включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ).

БрГТУ является ведущим образовательно-научным центром подготовки высококвалифицированных специалистов в области строительства, машиностроения, информационных технологий, экономики и экологии, разработки инноваций в сфере науки, техники и высшего образования.

В структуру университета входит: 5 факультетов и 28 кафедр, в том числе военная кафедра.



В ходе экскурсии, которую провела ведущий специалист по маркетингу отдела довузовской подготовки Чирак Тамара Владимировна, учащиеся посетили 2 отраслевые лаборатории, которые успешно функционируют в университете: «Системы идентификации и промышленная робототехника», «Научно-исследовательский центр инноваций в строительстве». Лаборатория «Системы идентификации и промышленная робототехника» – единственная лаборатория в стране, которая может выполнять работы, связанные с идентификацией продукции любого назначения.

Разработка структурного покрытия для Витебского амфитеатра также выполнена в стенах БрГТУ. Одной из последних научных разработок является спиротестер – аппарат для микроконтролерного измерения респирации воздуха в легких человека.



На базе лабораторий студенты выполняют технические проекты, которые внедряются на крупнейших предприятиях Республики Беларусь.

Учащиеся познакомились с особенностями процесса обучения и увидели возможности для занятий научно-исследовательской деятельностью. Ведь ученые работают на будущее, на благо своей страны.



Новикова Татьяна Владимировна, руководитель по военно-патриотическому воспитанию ГУО «Средняя школа д. Новые Лыщицы»,

+375 33 672 84 29

Канюк Юлия Викторовна, классный руководитель 8 класса ГУО «Средняя школа д. Новые Лыщицы»,

+375 29 828 60 26