



25.11.2021 – мероприятие в рамках информационно-образовательного проекта

«Школа Активного Гражданина»

Тема: «Гордость за Беларусь. Всегда на связи»

(о достижениях в области информационно-коммуникационных технологий).

Цель:

- познакомить учащихся с достижениями Республики Беларусь в области информационно-коммуникационных технологий и улучшение качества жизни людей посредством цифровой трансформации всех аспектов человеческой деятельности.

Тема «Гордость за Беларусь. Всегда на связи» определила формат встречи в рамках единого дня информирования по проекту «Школа Активного Гражданина» в государственном учреждении образования «Куковская средняя школа». Мероприятие проводили члены молодежной информационной группы под руководством педагога Татьяны Юрьевны Бертош. Гостем мероприятия стал инженер-системотехник Ганцевического зонального узла электросвязи Шепелевич Виталий Михайлович. Мероприятие проходило в формате открытого диалога. Участники встречи, учащиеся 8-10 классов, рассуждали о роли цифровых технологий в обществе, преимуществах и недостатках интернета и социальных сетей.



Виталий Михайлович 14 лет работает в электросвязи. Прошел путь от простого монтера до инженера-системотехника. Почетный гость рассказал об особенностях своей работы, перспективах развития Ганцевического района в сфере информационно-коммуникационных технологий.



Виталий Михайлович подчеркнул, что в нашей стране работают в сфере связи профессионалы своего дела. Республика Беларусь на 90 процентов покрыта сетью интернет, поэтому качество предоставления интернет связи очень высокая, выше, чем в соседних странах: России и Украине. Связь играет важную роль в производственной деятельности общества, управлении государством, системой обороны и всеми видами транспорта, а также в удовлетворении культурно-бытовых потребностей и росте информационной осведомленности населения. Развитие систем связи и информатизации является одним из приоритетов научно-технической и экономической политики Республики Беларусь.

Во время встречи были затронуты вопросы безопасности в Интернете, информационной культуры, доступности и достоверности информации. Большое внимание было уделено профориентации учащихся: появлению новых специальностей в сфере связи, подготовка ИТ-специалистов, использование в образовательном процессе информационно-коммуникационных технологий.



В декабре 2018 года было объявлено о запуске первых опытных зон 5G на технологии 5G NewRadio на территории Минска. Республика Беларусь

заняла второе место в рейтинге европейских стран по уровню проникновения волоконно-оптических линий связи в домохозяйствах по состоянию на сентябрь 2019 года и стала лидером в прогнозном рейтинге 2020 года. Участников встречи интересовала перспектива появления зон 5G и охват волоконно-оптическими линиями в нашем районе.

Неподдельный интерес вызвал у ребят вопрос безопасности личных данных, меры защиты от нежелательной информации и контактов в социальных сетях. Андрей Тимофеевич Литвинович, директор школы, обратил внимание на то, что несмотря на то что Интернет является источником новых знаний, помогает в учебе, в то же время, он таит в себе много опасностей. Развитие телекоммуникационных технологий, стремительный рост числа электронных устройств и услуг, предоставляемых населению с использованием информационных технологий, привело к увеличению количества киберпреступлений. Андрей Тимофеевич предостерег ребят от необдуманных поступков: передачи личных данных, реквизиты счетов другим лицам.



Виталий Михайлович привел распространенные схемы мошенничества в социальных сетях, подчеркнув, что универсальных подходов, позволяющих эффективно противодействовать высокотехнологичным преступлениям, не выработано ни одним государством мира и призвал быть бдительными в Интернете.

В завершении встречи Виталий Михайлович вручил учащимся, которым исполнилось 14 лет подарочное издание «Я – гражданин Республики Беларусь».

*Климовец Марина Михайловна,
учитель английского языка
ГУО «Куковская средняя школа»
Ганцевичского района*