



Из опыта работы реализации информационно-образовательного проекта «Школа Активного Гражданина» для VIII–XI классов ГУО «Средняя школа № 1 г. п. Кореличи» Гродненской области (23. 02.2023)

23 февраля 2023 года в ГУО «Средняя школа № 1 г. п. Кореличи» в рамках информационно-образовательного проекта «ШАГ» состоялось шестое в 2022/2023 учебном году заседание по теме «Гордость за Беларусь. Энергия для созидания, энергия для будущего» (обеспечение энергобезопасности страны). Учащиеся 8-11 классов встретились с начальником электрических сетей Кореличского района (филиал «Лидские электрические сети «РУП «Гродноэнерго») Маковиком Игорем Геннадьевичем.



Вначале встречи модератор Кривицкая Л.И. поздравила всех юношей и гостя с Днём защитников Отечества и Вооружённых Сил Республики Беларусь, отметив, что очень важно помнить о промышленной безопасности нашей страны, которую обеспечивают в том числе военнослужащие Вооружённых Сил Республики Беларусь и транспортных войск, органов государственной безопасности, органов пограничной службы, сотрудники органов внутренних дел, военнослужащие внутренних войск Министерства внутренних дел.

Людмила Ивановна отметила, что Игорь Геннадьевич впервые участвует в информационном часе в рамках проекта «ШАГ» и предложила ему, используя прием «Одна минута», рассказать о себе, о своём пути в профессию.

В рамках ШАГа 1 «Мы узнаём» учащиеся актуализировали изученные информационные материалы, освещённые в двух информационных блоках: «Беларусь: энергетика настоящего и будущего», «Энергосбережение для всех и для каждого».



Модератор информационного часа отметила, что энергетика является одной из основных отраслей национальной экономики Республики Беларусь. Ее развитие определяется стратегией социально-экономического развития государства и рядом государственных программ.

Органом государственного управления, участвующим в формировании и реализующим энергетическую политику страны, является Министерство энергетики Республики Беларусь (далее – Минэнерго).

Людмила Ивановна подчеркнула, что сегодня энергетическая система Беларуси – стабильно работающий технологический комплекс, который обеспечивает надежное и бесперебойное снабжение энергией в стране. В Республике Беларусь 100 % населения имеет доступ к электроэнергии. В подтверждение сказанному модератор предложила посмотреть и обсудить видеоролик «Белорусская энергосистема. Цифровая трансформация».

Гость встречи отметил, что в соответствии с поручениями Президента Республики Беларусь в белорусской энергосистеме проведена масштабная модернизация: только за последние 10 лет реконструировано 25 электростанций, построено и обновлено около 30% всех генерирующих мощностей страны. С 2018 года энергосистема Беларуси практически полностью отказалась от импорта электроэнергии, заменив ее производством на собственных энергоисточниках с меньшими затратами.

Игорь Геннадьевич рассказал о энергосистеме Кореличского района, о работе оперативно – диспетчерской группы Кореличских РЭС, отдела сбыта электроэнергии, службы «одно окно», об автоматизированной системе электроснабжения. Он обозначил, что в круглосуточном режиме за функционированием энергосистемы района наблюдает диспетчер. На сегодняшний день на предприятии работает 80 человек. Их главная задача – надежное бесперебойное электроснабжение населения и предприятий. Имеется 20 единиц техники. На территории предприятия находится мини-станция технического обслуживания.

В ходе ШАГа 1 учащиеся 11 класса, соведущие модератора, остановились на традиционных видах энергоресурсов нашей страны, отметив, что своё место в одном ряду с неисчерпаемой энергией солнца, ветра и воды занял мирный атом. Людмила Ивановна дополнила выступление учащихся, обозначив, что Беларусь уже сформировала собственную ядерную инфраструктуру, БелАЭС работает на экономику страны и приносит ощутимый эффект. Модератор предложила посмотреть фильмом ОНТ о БелАЭС «Станция» из серии «Достояние республики». При обсуждении фильма Маковик И.Г. рассказал об учебных заведениях, где готовят специалистов для АЭС.



В ходе заседания обсуждались вопросы эффективного использования энергии, энергосбережения. В завершение диалога учащиеся пришли к выводу, что энергоэффективность – это ключ к повышению жизненного уровня, сохранению окружающей среды, стимул для развития экономики.

В рамках ШАГа 2 «Мы размышляем» учащиеся активно включились в обсуждение полученной информации, получили ответы на интересующие их вопросы: «Можно ли от Кореличского РЭС получить целевое направление на обучение?», «С какими высшими учебными заведениями у Кореличского РЭС налажено сотрудничество?», «В каких специалистах нуждается данная организация?» и другие вопросы.

В рамках ШАГа 3 «Мы действуем» член Молодежного парламента при Кореличском районном Совете депутатов Гаманюк Дарья, учащаяся 11 класса, предложила в IV четверти 2022/2023 учебного года в учреждении образования провести конкурс на самый содержательный информационный плакат или видеоролик «100 идей энергосбережения», отражающего пути решения проблем энергосбережения в школе.



Завершилось мероприятие на приятной ноте: Игорь Геннадьевич награбил специальной медалью информационного часа «ШАГ» Сазановича Максима, учащегося 10 класса, Меленяко Полину, учащуюся 11 класса, и Савко Артура, учащегося 11 класса, задавших, по мнению гостя, лучшие вопросы.

Традиционно ребята сфотографировались с гостем на память.



Урбанович Надежда Владимировна,
классный руководитель 9 «А» класса
ГУО «Средняя школа №1 г.п. Кореличи»