



24 ноября 2022 года в государственном учреждении образования «Обуховская средняя школа» прошел открытый диалог в рамках информационно-образовательного проекта «ШАГ» – «Школа Активного Гражданина».

Гостем мероприятия стала заместитель директора по воспитательной работе Кулак Татьяна Васильевна. Открыла встречу с учащимися 9-х классов Лапенко Инна Иосифовна, классный руководитель 9 Б класса. Она озвучила тему: «Гордость за Беларусь. Наша промышленность – надежный фундамент независимости» (развитие машиностроения, химической и нефтехимической промышленности, производство калийных удобрений).

Инна Иосифовна во время ШАГа 1 озвучила информационные блоки: «Машиностроение – опора и движущая сила экономики нашей страны»; «Беларусь – “страна большой химии”»; «Горно-обогатительный комбинат ОАО «Беларуськалий» – национальное достояние Республики Беларусь».

Во время ШАГа 2 «Мы размышляем» в рамках информационного блока 1 «Машиностроение – опора и движущая сила экономики нашей страны». Татьяна Васильевна подчеркнула, что машиностроение является ведущей отраслью, опорой и движущей силой экономики страны. В стране работают сотни предприятий, которые производят автомобили и автокомпоненты, сельскохозяйственные машины и станки, сложные приборы, оптику, электротехническое оборудование, лифты, бытовую технику и электронику.



Учащиеся совместно с классным руководителем ответили на вопросы: Какие отрасли выделяют в машиностроении? Можно ли считать, что от уровня развития машиностроения зависит уровень развития экономики страны в целом? Какие национальные бренды в сфере транспортного машиностроения вы знаете? Какие машиностроительные предприятия работают в вашем регионе, какую продукцию они выпускают? Какие



экологичные виды транспорта производятся в Беларуси? Почему, на ваш взгляд, в стране взят курс на производство именно данного вида транспорта?

Далее ребята посмотрели видеоролик «Самый большой самосвал на Земле».

Во время информационного блока 2 «Беларусь – “страна большой химии”» учащиеся сами рассказывали о достижениях нашей страны в химической и нефтехимической промышленности. Химическая и нефтехимическая промышленность является одной из важнейших отраслей промышленности Беларуси. Она насчитывает 75 предприятий, которые характеризуются высоким уровнем рентабельности. Около 70 % производимой продукции поставляется на внешний рынок. В данной отрасли создается 12 % стоимости произведенной промышленной продукции, занято 9,6 % общей численности промышленно-производственного персонала страны. Ребята поделились знаниями о предприятиях «Нафтан» и Мозырский НПЗ. Обсудили со сверстниками вопросы: «Почему нашу страну называют «страной большой химии»? Какая продукция нефтехимической промышленности, на ваш взгляд, особенно востребована на внутреннем рынке страны и за рубежом? Почему ежегодно обновляется перечень специальностей по подготовке специалистов-химиков в учреждениях образования? Можно ли сказать, что импортозамещение является важным фактором обеспечения геополитической безопасности Республики Беларусь? Какова роль химической промышленности в сохранении окружающей среды?

Третий блок «Горно-обогатительный комбинат ОАО «Беларуськалий» – национальное достояние Республики Беларусь» освятил классный руководитель Лапенко Инна Иосифовна.

Президент Республики Беларусь А. Г. Лукашенко на торжественной церемонии ввода в эксплуатацию Петриковского горно-обогатительного комбината ОАО «Беларуськалий» отметил: «Калий – бренд нашей страны. Спрос на него огромный и растет из года в год. «Беларуськалий» – один из ведущих игроков на мировом рынке удобрений, производит и продает более 20% калийных удобрений.

В процессе разговора учащиеся посмотрели фрагмент видеоролика «Самый надежный партнер – в Беларуси.



В ходе реализации ШАГа 3 Инна Иосифовна подвела итог, и предложила учащимся составить ментальную карту «Химия в жизни человека». А старшеклассники предложили по возможности побывать на предприятии «Гродно. Азот».

Заместитель директора по воспитательной работе
ГУО «Обуховская средняя школа»
Гродненского района