

Всероссийский "Атомный урок"

С целью формирования интереса подрастающего поколения к современной науке и технологиям, в "Точке роста" для учащихся 9 классов МОБУ СОШ д.Корнеевка им.Б.Рафикова был проведен "Урок атома". Методический материал занятия был разработан в рамках всероссийского проекта «Атомный урок», который стартовал в год 75-летия атомной промышленности России и приурочен к Году науки и технологий в России.

На уроке ребята узнали о различных источниках получения энергии на Земле, об устройстве атомных электростанций, ознакомились с видами ядерных реакторов и с историей атомной промышленности России. Совершили виртуальную экскурсию на Обнинскую атомную станцию. Пришли вместе к выводу, что ядерная энергетика, является мощным базовым источником электрогенерации