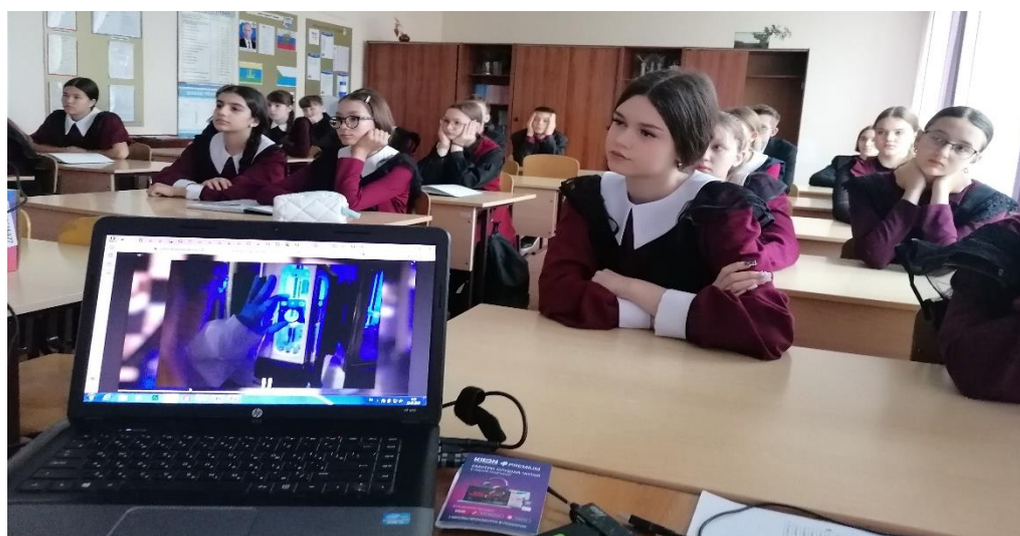




Разговор о важном «Мирный атом. День работника атомной промышленности» прошел в 8 Б классе 22 сентября.

Цели занятия: формирование и развитие чувства гордости за достижения страны в области мирного использования атомной энергии, уважения к учёным и инженерам, внесшим вклад в развитие атомной отрасли; развитие интереса к изучению перспективных направлений науки и техники, связанных с атомными технологиями; осознание ответственности за безопасное применение атомной энергии и её роль в устойчивом развитии человечества.



Вывод: атомная промышленность России не просто источник энергии, а настоящий мост между наукой и прогрессом всего человечества. Наша страна продолжает быть мировым лидером, открывающим новые возможности для всего человечества. Важно помнить, что развитие атомных технологий — это не только наука и технологии. Это еще и ответственность. Ответственность ученых, которые делают открытия; инженеров, которые обеспечивают безопасность. И наша ответственность — как будущих специалистов и просто граждан — за то, каким будет наше завтра.