

## «Я ученик Атомкласса!»

Первого сентября этого года я стала ученицей Атомкласса. Когда я шла на школьный праздник, то еще не осознавала, что теперь учусь в особенном классе, и огромная ответственность ложится на меня и моих одноклассников. А каково быть учеником этого особенного класса? Чем он отличается от общеобразовательного? Что нас ждёт в будущем? Поможет ли определиться с выбором профессии? Вопросов много, а вариант ответа у каждого свой.

Атомкласс – это школа XXI века, здесь хочется учиться, творить, изобретать. Мне кажется, что учиться в Атомклассе очень интересно и престижно.

Во-первых, количество часов, отведённых на изучение математики и физики, больше, что обеспечивает углубленное изучение предметов.

Во-вторых, для нас проводятся информационные и образовательные мероприятия, во время которых мы можем больше узнать о ядерной физике, ядерной энергии, основах и перспективах ядерных технологий.

В – третьих, организуются различные поездки, экскурсии, выставки, связанные с атомной энергетикой, встречи с интересными людьми, которые трудятся или трудились в атомной отрасли и знают о профессии не понаслышке.

А ещё в гимназии открыты новейшая цифровая лаборатория по физике, кабинеты робототехники и метапредметного образования, что не может не радовать. Ведь мы-дети нового поколения и хорошо «дружим» с техникой. В дальнейшем, выпускники Атомкласса смогут продолжить свое образование в технических вузах, а по окончании обучения получить престижную работу на предприятиях Госкорпорации «Росатом».

Я хочу сказать огромное спасибо тем людям, которые придумали образовательный проект «Школа Росатома» и разработали проект «Атомкласс», тем, кто помог реализовать этот проект именно в Удомле и осуществил мечту многих детей нашего города. Для меня учиться в Атомклассе – престижно. Я очень рада, что живу в то время, когда в нашем городе атомщиков реализуются новые, оригинальные проекты для детей. Проекты «Школы Росатома» помогают развиваться ребятам, потому что быть умным в наше время – модно. Я уверена в том, что обучение в Атомклассе даст мне совершенно иной уровень знаний, и я без проблем смогу поступить в профильный вуз.