**Учащиеся агротехклассов познакомились с основами 3D-печати в Алтайском ГАУ**

*Учащиеся 10 и 11 классов барнаульской школы № 110, партнера Алтайского государственного аграрного университета в проекте агротехнологических классов, побывали с интерактивной экскурсией в молодежной инженерной школе 3D-моделирования «Импульс»*

Руководитель молодежной инженерной школы «Импульс» Алтайского ГАУ **Иван Лопатин** познакомил ребят с лабораториями школы, различными 3D- принтерами и их особенностями, работой станка для лазерной резки.

Школьники из агротехклассов под руководством наставника смогли сами изготовить сувениры на станке для лазерной резки и 3D-принтере.

*«3D -принтер - классная вещь! Если иметь хороший 3D-принтер и владеть конструкторскими навыками, можно сделать все что угодно!»,* - поделился впечатлениями от работы в лаборатории АГАУ ученик 10 класса школы № 110 **Александр Янин**.

Педагог дополнительного образования школы № 110 **Анастасия Филиппова** считает, что школьники в рамках проекта агротехклассов получили уникальную возможность познакомиться с современными технологиями и перспективами развития агропромышленного комплекса.

*«Особенно ценно, что учащиеся смогли не только наблюдать, но и принять активное участие в практической работе с 3D-оборудованием. Уверена, что полученные знания и впечатления вдохновят ребят на новые достижения в выбранной профессии»,* - говорит **Анастасия Филиппова**.

Многие школьники после работы в лаборатории молодежной инженерной школы «Импульс» Алтайского ГАУ выразили желание заниматься здесь на постоянной основе.