

ДОГОВОР о сотрудничестве «Школа-ВУЗ»

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», именуемый в дальнейшем «РХТУ им. Д.И. Менделеева», в лице и.о. ректора А. Г. Мажуги, действующего на основании Устава университета, с одной стороны и Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа №1539», осуществляющее образовательную деятельность на основании лицензии от 02.11.22017г., № 038894, выданной Департаментом образования города Москвы, именуемое в дальнейшем «ОУ», в лице директора Карагашкина Виталия Сергеевича, действующего на основании Устава, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Совершенствование школьного образования в области математики, естественнонаучных дисциплин и информационных технологий, повышение уровня подготовки выпускников «ОУ» в данных областях знаний; выявление и поддержка талантливых детей; планомерное формирование профессионально-ориентированного контингента абитуриентов «РХТУ им. Д.И. Менделеева», создание единого образовательного пространства в системе «Школа – ВУЗ».

2. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА

- 2.1 Основными направлениями сотрудничества Сторон являются:
- 2.1.1 развитие предпрофессиональной подготовки и профильного обучения в ОУ;
 - 2.1.2 совместная разработка интегрированных учебных планов и программ, обеспечивающих углубленное обучение учащихся в области математики, естественнонаучных дисциплин и информационных технологий;
 - 2.1.3 развитие и совершенствование проектной и исследовательской работы с учащимися ОУ;
 - 2.1.4 знакомство учащихся с применением научных знаний и результатов научных исследований в реальной жизни;
 - 2.1.5 реализация при наличии взаимного интереса совместных дополнительных общеобразовательных программ на базе ОУ;
 - 2.1.6 проведение работы по профессиональной ориентации учащихся ОУ;
 - 2.1.7 ориентирование учащихся на практическое применение своих знаний; подготовка их к самостоятельной интеллектуальной деятельности;
 - 2.1.8 обеспечение условий функционирования образовательного проекта «Инженерный класс в московской школе».

