

**Анализ**  
**профориентационной работы**  
**за 2021-2022 учебный год**

Осуществляется через план профориентации, анкетирование, встречи с представителями профессиональных учебных заведений, участие выпускников основной ступени в федеральных проектах «Билет в будущее», «ПроеКТОрия» и «Открытые уроки». В этом направлении работают лаборатории технопарка «ИнжинириУм» по робототехнике, трехмерной печати, беспилотным летательным аппаратам.

Качество профориентационной работы в школе определялось по критериям ее эффективности:

-достаточная информированность обучающихся о профессии и путях ее получения (сформированное ясное представление о требованиях профессии к человеку, конкретном месте ее получения, потребностях общества в данных специалистах);

-потребность в обоснованном выборе профессии (самостоятельно проявляемая школьником активность по получению необходимой информации о той или иной профессии, желание пробы своих сил в конкретных областях деятельности, самостоятельное составление своего профессионального плана).

В 2021-2022 учебном году 28 школьников инженерных классов приняли участие в проекте «Билет в будущее» на новой цифровой платформе, а также прошли профессиональные пробы. Совместно с представителями Красноярского колледжа сферы услуг и предпринимательства для ребят была организована онлайн-встреча. Преподаватели колледжа провели профессиональные испытания по видам деятельности в таких сферах, как специалист по гостеприимству, дизайнер одежды, менеджер по туризму. Все задания были очень интересны и достаточно сложны, что не удивительно, ведь учебные материалы платформы разработаны при содействии Центра

тестирования и развития «Гуманитарные технологии» и психологического факультета МГУ им. Ломоносова.

В мае 2022 года в 8-11 классах прошли уроки Всероссийской генетики, приуроченные к Международному дню ДНК.

Цель уроков – создание условий для развития познавательного интереса к изучению комплекса генетических наук и осознанного выбора будущей профессии, связанной с молекулярно – генетическими исследованиями и технологиями.

Девятиклассники инженерного класса побывали в ПАО Ростелеком в г. Шарыпово. Экскурсия на предприятие была организована в рамках муниципального конкурса «На пути к профессии».

Обучающиеся 8-х классов приняли участие в профориентационной акции «День ИТ-знаний».

На родительских собраниях и классных часах в выпускных классах, во время индивидуальных консультаций - классные руководители поднимают вопросы о важности правильного выбора дальнейшего образования детей с учетом требований современного рынка труда.

Вывод: За 2021-2022 учебный год удалось повысить долю обучающихся, принимающих участие в открытых уроках «Проектория», за счет вовлечение в проект 4-х классов. Наиболее активное участие обучающиеся школы приняли в профориентационном проекте «Билет в будущее». В школе ведется целенаправленная работа по профориентации обучающихся.