



1952 год. Молодые.



Супруги Жуковы. 70 лет вместе.

ФОТО СЕРГЕЯ КАЗАНЦЕВА.
Антон Исаев.
вы приближали к супругам Ильхам Ширалиев.
И супруги Жуковы, и гости договорились встретиться ровно через пять лет – в год 80-летия Победы в Великой Отечественной войне.

нацпроект «Образование»

В «Университете профессий»

Ученики восьмых и десятых классов школ №9, 35, 8 и 55 приняли участие в образовательной сессии «Университет профессий», которая проходила в НТИ (ф) УрФУ имени первого президента России Б.Н. Ельцина.

Это первый опыт в рамках проекта «Развитие и распространение лучшего опыта в сфере формирования цифровых навыков образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по общебазовательным программам и имеющим лучшие результаты в преподавании предметов информатики», в рамках федERALного проекта «Кадры для цифровой экономики» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», национального проекта «Образование», государственной программы Российской Федерации «Развитие образования».

Объединившись в группы,



Участники проекта на станции «Общее машиностроение».

школьники прошли образовательный маршрут, на котором

станицы «Общее машиностроение» узнали о производстве технологического оборудования для различных отраслей промышленности, на станции «Специальное машиностроение» – подготовке инженерных кадров.

На станции «Металлургия» преподаватели выясняли, как выглядит металлург в глазах современной молодежи? Дети были приятно удивлены, узнав о современных комфортных условиях работы металлургов XXI века. На станции «Экономика и управление» участники проекта узнали о самых высокоплачиваемых профессиях. Школьники увлекенно решали задачи на станции «Электроэнергетика и электроника. Мехатроника и ро-

бототехника», проводили опыты на станции «Химическая технология».

Кандидат экономических наук Максим Щербинин познакомил с «Траекторией личной карьеры», где еще раз подчеркнул, что процесс образования для современного человека необходим на протяжении всей жизни.

Такие встречи не только помогают ученикам сориентироваться в выборе профессии, но и становятся стимулом для роста интереса к познанию технологий будущего.

Любовь КИРИЛЛОВА,
заместитель директора
по воспитательной работе
школы №9.

В номере «ТР» от 27 февраля в материале «Почти умирали, но ковали Победу» была допущена ошибка. Следует читать: «Два молодых инженера-коксохимика Бенсион Котлик и Иосиф Левантович в 1943 году получили большую премию за разработку получения сахараина (!) из угля». Редакция газеты приносит свои извинения.

ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АВТОРОМ.
Антон Исаев.