Муниципальное казенное образовательное учреждение дополнительного образования детей «Станция юных техников» – старейшее учреждение дополнительного образования детей в городе Туле, которое ведет свою историю с 1927 года. С  1955 года  Городская станция юных техников размещалась по адресу улица Дзержинского, дом 21, в 1972 году переехала в Зареченский Дом пионеров. С 1987 года учреждение располагается по адресу: улица Пузакова, дом 48 (бывшая школа № 28).

Менялись поколения взрослых и детей, местоположение, название, но неизменным оставалось содержание и преданность детскому техническому творчеству.

Юные техники обучались и воспитывались такими маститыми педагогами, как **Макарищев А.В.,** бывший директор Станции юных техников, мастер спорта по авиа- и автомодельному спорту; **Чернов Ю.И.,** капитан второго ранга, председатель городского совета ветеранов Военно-Морского флота, исследователь героического подвига моряков крейсера «Варяг»; **Ростов Ю.Н.,** подполковник запаса, руководивший авиамодельным клубом; **Логунов В.Н., Белтов В.Н.,** **Карпухин А.Д.,** воспитавшие не одно поколение радиотехников и радиолюбителей; **Кабин П.И.,** мастер спорта по авиамодельному спорту; **Генералов К.В.,** на протяжении многих лет возглавлявший секцию «Картинг» и многие-многие другие.

Обучение ориентировано на развитие личностных особенностей детей, создание условий, где обеспечиваются успешность и самореализация в науке и техническом творчестве, рождается вдохновение и профессиональное самоопределение.

Но главное наше богатство – это люди. Маленькие и большие. Те, кого учат, и те, кто учит. С учетом интересов детей и их родителей Станция юных техников не только сохраняла детские технические объединения, но и открывала новые, которые востребованы временем.

Ежегодно более 850 школьников от 7 до 18 лет занимались в Станции юных техников, причем 70 % в лабораториях и мастерских технического профиля: «Учебно-исследовательские проекты», «Исследовательская лаборатория», «Робототехника», «Информационные технологии», «Мир информатики», «Историко-техническое стендовое моделирование», «Военно-историческая миниатюра», «От микроскопа до телескопа», «Техническое оригами», «Начальное техническое моделирование», «Юный авиамоделист», «Высший пилотаж», «Ракетомоделирование», «Юный судомоделист», «Картинг», «Вираж», «Современная электроника», детские конструкторские бюро «Судомоделирование», «Ракетомоделирование».

Мы гордимся, что почти половина выпускников этих объединений выбирают специальности в высших и средне-профессиональных учебных заведениях в соответствии с тем направлением деятельности, по которому обучались на Станции. Многие из них потом приводят сюда своих детей.

На протяжении многих лет Станция юных техников являлась организатором таких традиционных городских мероприятий, как соревнования по авиа- и ракетомоделизму, радиоэлектронике, научные чтения школьников, научно-практические конференции старшеклассников, дистанционные конкурсы исследовательских проектов, городские выставки «Новогодняя феерия» и «Наследники Левши», мероприятия в рамках празднования Дня города, Дня Победы, Международного Дня защиты детей, Дня авиации и др.

С 2009 года Станция юных техников являлась городским ресурсным центром по научно-технической и научно-исследовательской деятельности учащихся города, а директор Гумилевская Надежда Владимировна – председателем научного объединения учащихся «Наукоград», которое объединяет более четырех тысяч школьников с 3 по 11 класс.

На протяжении всей истории существования Станции юных техников наши воспитанники становились неоднократными победителями и призерами городских, областных, всероссийских и международных выставок, конкурсов, соревнований, чемпионатов, олимпиад и конференций.

Благодаря занятиям техническим творчеством восемь обучающихся являются лауреатами премии по поддержке талантливой молодежи в области науки и техники, установленной Указом Президента РФ, семь имеют почетные звания «Юное дарование города - героя Тулы» и один - «Юный патриот города-героя Тулы», шесть исследовательских работ опубликованы в каталогах международной конференции молодых исследователей и Тульского государственного университета. В СЮТ накоплен многолетний уникальный опыт воспитания юных рационализаторов и изобретателей в различных областях науки и техники: гражданской, механической и электронной инженерии, энергетики.

По итогам Всероссийского образовательного форума «Школа будущего и конкурса «100 лучших школ России» в 2013 г. и 2014 г. Станция юных вошла в сотню лучших образовательных учреждений России среди учреждений дополнительного образования, а директор награждена почетным знаком «Директор года - 2013».

Эта высокая оценка всей работы нашего учреждения.