**Станция юных техников (1969-2014 г.г.)**

В летописи станции обозначена дата 19 августа 1969 года, именно это число считается днем рождения Балашовской городской «Станции юных техников», а затем муниципального образовательного учреждения дополнительного образования детей «Станция юных техников» г.Балашова. У истоков создания стоял Серый И.И.  За время своего существования СЮТ сменила несколько адресов. 25 лет несколько тысяч девчонок и мальчишек с удовольствием ходили на занятия в здание школы № 8, клуба «Романтик» в рабочем городке, с января 1995 года станция переехала в помещение детсада «Сказка», что на Советской, 128, затем появились структурные подразделения в военном городке клуб «Орион», помещение в районе автовокзала Красина, 82, со временем «Романтик» менял место прописки на военный городок, а затем приветствовал ребятишек по адресу: Орджоникидзе,12. Первым директором с 1969 года был Козлов Лев Васильевич.  С 01.02.1984 – 10.10.1989 Лотарев Александр Васильевич, 1989 – 1993 Кузнецов Александр Викторович,08.04.1993 – 01.11.1994 Лотарев Александр Васильевич, 01.11.1994 – 29.04.2001 Блазов Юрий Михайлович, 24.08.2001 – 05.08.2010 Потиха Борис Максимович, 25.08.2010 – 31.08.2014 Горин Александр Александрович.

Самое стремительное развитие приходится, пожалуй, на 80-е годы. Именно в эти годы с особым успехом проходили выставки технического творчества, научно-практические конференции, недели науки и техники, кружковцы активно ездили на всесоюзные конкурсы по спортивному ориентированию , выставки достижений народного хозяйства в Москву, на авиа- и судомодельные конкурсы в Саратов, тесно сотрудничали с головным конструкторским бюро.

В девяностые годы, когда экономическая обстановка в стране, скажем так, оставляла желать лучшего, станция не просто выжила, а открыла новые кружки информатики и вычислительной техники и стендового моделирования, потому что все понимали, что люди, которые умеют что-то делать руками всегда востребованы, творческие способности и профессиональное мастерство специалистов становится главной производительной силой общества, и в целях преумножения достижений во всех областях науки и техники, необходимо планомерное и заблаговременное развитие у молодёжи творческого воображения, технических способностей, обучения методам научно-технического творчества, привлечения её к изобретательской деятельности.

Большое внимание уделялось гражданско-патриотическому воспитанию. Ребятам сами не только искали исторический материалы, но и с удовольствием воссоздавали макеты и модели техники тех событий, а затем защищали свои проекты на различных конференциях: посвященные поставкам в Советский Союз по ленд-лизу,   участникам локальных войн, танковому сражению под Прохоровкой,  «Я-русский солдат» и др.

Прошло 45 лет как станция начала новый отсчёт времени, с новым названием и статусом, но как и много лет назад ценности остались прежними это – воспитание ребенка так, чтобы из него мог вырасти инженер или любой другой специалист технического профиля, отвечающий интересам общества, личности и работодателя. Педагоги исходили из того, что стране всегда нужны кадры высокого уровня, способные к инновационной работе. И рядом с ними находились необыкновенные люди. Ведь, в отличие от школы, занятия на станции – дело добровольное, поэтому, чтобы увлечь мальчишек, у педагогов дополнительного образования должна быть особая искорка в глазах, задор в душе, они должны уметь многое делать своими руками и показывать личный пример. Потому и педагоги дополнительного образования технического направления – это штучные специалисты:  Лотарев А.В., Моисеев В.Н., Улановская О.Г., Плотникова Л.В., Сытин А.Г., Филимонов А.И.

На сегодняшний день важными приоритетами государственной политики в сфере образования становится поддержка и развитие детского технического творчества, привлечение молодежи в научно-техническую сферу профессиональной деятельности и повышение престижа научно-технических профессий. Этому подтверждение проведение множества конкурсов, интернет-викторин по научно-техническому творчеству и проведение выставки технического творчества в рамках такого значимого мероприятия как Международный авиакосмический салон в городе авиационной науки и техники — [Жуковском](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%96%D1%83%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%28%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B4%29), где трижды кружковцы творческого объединения «Экспериментатор» (педагог дополнительного образования Лотарев А.В.) с моделями, разработанными по своему замыслу, достойно представляли Балашовский район.