

# Первый шаг в будущее

На ежегодном Дне открытых дверей Таганрогской муниципальной станции юных техников № 1 звучит духовой оркестр школьников, зазывая всех желающих убедиться в том, что детское техническое творчество еще живо.

Директор СЮТ-1 Валентина Петровна Назарова говорит о стремлении к знаниям, умению и опыту. Призеры спортивных соревнований и конкурсов, в том числе международных, получают награды. Награжден и представлен юным гостям высокопрофессиональный педагогический коллектив СЮТ-1, состоящий из мастеров спорта, неоднократных чемпионов СССР, России, Европы и мира. И началось самое интересное для любопытных ребячьих глаз...

По двору деловито снуют маневренные радиоуправляемые модели автомобилей. В воздухе стрекочет кордовая модель самолета с компрессионным двигателем. В лазурную глубину неба с шипением огромного потока выхлопных газов устремляются ракеты.

Ребячьи ряды не выдержали, дрогнули, и десятки юных гостей устремились к месту приземления летательных аппаратов на парашютах. Кто найдет ракету первым?

Вот уже снова затишье в ребячьих рядах: по двору с ревом несется самый настоящий гоночный картинг, "пилотируемый" их сверстником.

Быстро летят минуты этого необычного праздника. Знакомство с СЮТ-1 продолжилось в лабораториях и кружках.

...1963 год. Я, тоже школьник, присутствую здесь же по случаю Дня открытых дверей. Тогда такая станция в городе была одна и казалась сказочным царством науки и тех-

ники, примером непостижимого ребячьего мастерства. Вот в этом же дворе, на этом же месте в небо так же взмывали впервые увиденные мною настоящие модели ракет.

Вспомнились замечательные педагоги-наставники, к сожалению, ныне покойные, В.М. Кузнецов, А.М. Ткаченко. А своего первого руководителя авиамodelьного кружка - замечательного человека летчика Василия Ефимовича Лапкина - после долгих лет разлуки я имею счастье видеть почти каждый день, живя теперь по соседству с ним в одном доме.

В школе № 11 мы учились с будущим военным летчиком подполковником Владимиром Владимировичем Кобылкиным, и нам, школьникам, разрешили организовать свой авиамodelьный кружок в 1964 году.

Благодаря занятиям техническим творчеством, авиамodelизмом мы стали специалистами не только в области авиации и космоса, но и в других областях науки и техники. Среди нас рабочие, инженеры, ученые, изобретатели, руководители предприятий и учреждений, военные летчики.

Было приятно увидеть возрастающий интерес школьников к техническому творчеству. В добрый путь, дорогие ребята!

**Ю. ВОРОНКОВ.**

**Председатель координационного совета ОНТТЭ "Ювенал", авиационный инженер, изобретатель.**