Часто ли от взрослых людей, выросших в советское время, можно услышать: «Завидую я вам, сегодняшним детям»?

Думаю, искреннее не часто. Потому что живы в памяти наши веселые детские годы, когда времени хватало не только на учебу и пионерскокомсомольские дела, но и на «казакиразбойники» и «картошку», в которые до ночи играли во дворах (даже в выпускных классах!), а будущее представлялось надежным и светлым а каким другим оно может быть в лучшей в мире стране?.. Но на днях автор этого материала оченьочень позавидовала сегодняшним кингисеппским школьникам, потому что у них есть то, чего в моем детстве не было точно. У них есть возможность заниматься в Центре информационных технологий.

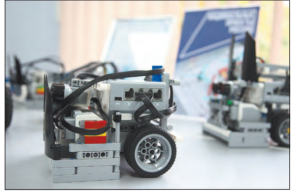
И. КНЯЗЕВА Фото Е. Багина

Каждый школьник в Кингисеппском районе знает, что ЦИТ, руководит которым Г. А. Пинчук

Это учреждение дополнительного образования, где развиваются современные научно-технические направления: компьютерная графика и анимация, инженерная графика, программирование, 3-D моделирование, робототехника. А теперь еще и аэромоделирование.

В центре обучаются 1257 детей, работают 97 групп, ребята занимаются по 19 программам. Воспитанники ЦИТа являются победителями и призерами региональных, всероссийских и международных конкурсов, таких как чемпионат







ЮниПрофи, конкурс Профстарт, конкурс бизнес-идей молодежи 14-18 лет, чемпионат Робофест, фестиваль клубов программирования «Код-класс», конкурс научнотехнических проектов школьников «Большие вызовы» и других. Оттачивают свои таланты ребята под руководством замечательных педагогов, бережно хранящих традиции ЦИТа.

А еще ЦИТ, и об этом знают многие взрослые, — это сервисное обслуживание 52 образовательных организаций Кингисеппского района: программисты центра помогают поддерживать работоспособность многочисленной техники, справляться с электронными системами и программным обеспечением.

И теперь наши дети научатся создавать беспилотные летательные аппараты и управлять ими — это ли не мечта любого мальчишки?

В нынешнем году МБОУ ДО «Центр информационных технологий» отметил свой пятнадцатый день рождения. Лучшим

подарком на юбилей стал грант федерального проекта «Успех каждого ребенка» для создания новых мест в дополнительном образовании. Благодаря этому гранту в Центре информационных технологий появился новый кружок — «Аэромоделирование». И теперь наши дети научатся создавать беспилотные летательные аппараты и управлять ими — это ли не мечта любого мальчишки? Да и девчонки не отстанут! Большое спасибо Кингисеппской школе № 6, за то, что нашла свободные площади для размещения кружка и взяла на себя все заботы по ремонту кабинета.

День рождения ЦИТа и открытие новых мест в дополнительном образовании решили объединить в один праздник и провести его в октябре. Почему в октябре?

Потому что 4 октября 1957 года был запущен первый космический спутник, советский космический аппарат (тоже, кстати, бес-

пилотник), а 12 октября 1926 года на Всесоюзном слете пионеров и школьников было официально объявлено об открытии Центральной детской технической станции, и именно эту дату принято считать началом организованного движения юных техников в нашей стране.

Праздник проходил в новом кабинете ЦИТа, как раз там, где воспитанники центра будут заниматься аэромоделированием. Почетными гостями праздника стали глава администрации МО «Кингисеппский муниципальный район» Ю.И. Запалатский, заместитель главы районной администрации по социальным вопросам С.Г. Свиридова, председатель комитета по образованию Е.Н. Румянцева, директор Кингисеппской школы № 6 Л.И. Карпачева.

Где праздник, там и награды

Почетной грамотой районного Совета депутатов награждена педагог дополнительного образования ЦИТ В. Н. Неплохова, благодарностью Совета депутатов — заместитель директора ЦИТ Н. Н. Яковлева. Благодарностью администрации МО «Кингисепп-

ский муниципальный район» отмечены педагог дополнительного образования **А. А. Систук**, начальник отдела сервисного обслуживания **А. А. Жигалов**, программисты отдела сервисного обслуживания **А. Ф. Таймасов** и **В. А. Синотов**.

Грамоты комитета по образованию вручены директору ЦИТа Г. А. Пинчук, программисту отдела сервисного обслуживания С. А. Синотову, делопроизводителю Л. А. Цицерошиной.

В программе праздника была и церемония награждения воспитанников ЦИТа, добившихся больших успехов в дополнительном образовании и побед во многих конкурсах и чемпионатах. Это одиннадцатиклассник Андрей Бережков, десятиклассник Виктор Гурченко, а также их младшие товарищи, у которых уже есть первые победы, но все главное еще впереди, — пятиклассница Анастасия Стенина, ученица четвертого класса Илона Хабрик и третьеклассник Денис Бернацкий.

А когда все аплодисменты в честь взрослых и юных членов дружного коллектива ЦИТа отзвучали, настал главный момент праздника: красная лента натянута, ее торжественно разрезают Ю. И. Запалатский, Г. А. Пинчук и Денис Бернацкий. Новый кружок «Аэромоделирование» официально открыт!

В этом кружке, благодаря гранту федерального проекта «Успех каждого ребенка» в размере 750 тысяч рублей, смогут заниматься 72 ребенка

На эти средства приобретена мебель и компьютерное оборудование, еще 100 тысяч рублей в качестве спонсорской помощи ЦИТу подарила одна из его бывших воспитанниц — чтобы у тех, кто будет заниматься в новом кружке, были самые лучшие квадрокоптеры.

И они действительно такие, что даже нам, «чистым» гуманитариям, присутствовавшим на празднике, очень захотелось хотя бы подержать их в руках

А представляете, уважаемые читатели, каково это — управлять такими умными «стрекозками»?.. У воспитанников Центра информационных технологий это обязательно получится на «пять с плюсом»!