

# НА ПУТИ К ВЕЛИКОЙ МЕЧТЕ

Елена Васильевна Остапенко, методист МБУ ДО ЦДТ



Во все времена человек мечтал о покорении воздушного пространства. На протяжении столетий великие умы человечества придумывали и строили механизмы для полета.

В 2010 году решением Администрации г.о. Жуковский по инициативе Управления образования в Центре детского творчества были созданы объединения детского авиационно-технического творчества. Для их функционирования были выделены средства на ремонт помещений и закупку оборудования. Педагогами дополнительного образования Центра детского творчества стали семь бывших преподавателей Клуба юных техников "Полет" ЦАГИ, работающие на предприятиях г.о. Жуковский: ЛИИ, ЦАГИ, ЛИИДБ, ЖМПО, Центроспас. Среди руководителей объединений - бывшие и действующие спортсмены, в том числе, мастера и кандидаты в мастера авиамodelьного спорта, судьи различных категорий. Совсем недавно (28.04.2017) руководитель объединения "Авиамоделирование. Кордовые модели" педагог дополнительного образования Дмитрий Захаров участвовал в Этапе Кубка мира по моделям воздушного боя F-2D.

Воспитанники объединений технического творчества занимаются в двух профессионально оборудованных помещениях общей площадью более 100 кв.м. В основе всей работы юных авиамodelистов лежит практическая деятельность: работа на



токарном, фрезерном, лазерном станках, малярные работы. Строя модель, регулируя или запуская ее, ребёнок должен знать, как эта модель устроена и почему летает, на каких законах физики основано то или иное её действие.

Одновременно с практической деятельностью в объединениях проводятся беседы и лекции по истории авиации, встречи с интересными людьми (старейшими авиамodelистами города, лётчиками, инженерами).

За прошедшие 7 лет воспитанники Центра детского творчества успешно участвовали в соревнованиях различного уровня в классах свободнолетающих, кордовых и радиоуправляемых моделей.

Юные спортсмены ЦДТ ежегодно принимают участие в 8-10 соревнованиях городского, областного, всероссийского уровня. Команда Центра детского творчества является многократным призёром соревнований по кордовым и радиоуправляемым моделям в рамках областного фестиваля детского и юношеского художественного и технического творчества "Юные таланты Москвы".

Неоднократно воспитанники ЦДТ в соревнованиях Первенств Москвы, Зеленограда, Химок, Королева, Балашихи занимали призовые места в классе моделей "Воздушный бой".

Педагоги ЦДТ ежегодно организуют Первенство г.о. Жуковский по авиационным моделям для закрытых помещений и другие городские соревнования. А с тех пор, как в Жуковском создан кордром на территории СК "Метеор", участвуют в организации областных соревнований в рамках фестиваля "Юные таланты Москвы", входят в состав судейских бригад.

Следует отметить призеров соревнований: Алексея Скробцова, Георгия Овсянникова, Валерия Сахарова, Евгения Барсукова, Дениса Рыбина, Кристину Павлову, Даниила Мухина, Константина Федорова, Петра Стрельникова, Ярослава Осовика.

В настоящее время на трёх ребят из наших авиамodelьных объединений поданы представления о присвоении им судейской категории. Это значит, что скоро в качестве судей они смогут представлять наш город на различных соревнованиях.

Неоднократно (2013, 2014, 2016гг.) Центр детского творчества вместе с Федерацией авиамodelьного спорта России и Администрацией г.о.Жуковский организовывал проведение Этапа Кубка России в классе авиационных моделей F2D, посвященный памяти Заслуженного лётчика-испытателя СССР О.Г. Кононенко. Главным судьей этих соревнований является заведующий отделом технического творчества ЦДТ М.В. Сысоев.

По приглашению президента Федерации авиамodelьного спорта Героя России Заслуженного лётчика-испытателя России Юрия Ващука педагоги и воспитанники авиамodelьных объединений ЦДТ приняли участие в Авиамodelьном фестивале "Взлет России", посвященном 90-летию авиамodelьного спорта России. На лётном поле ОАО "ЛИИ им. М.М. Громова" собрались вместе несколько сотен авиамodelистов Москвы и Московской области, чтобы одновременно поднять в небо максимальное число авиамodelей различных видов - от простейших метательных планеров до сложных кордовых, радиоуправляемых и даже реактивных моделей.

Рекорд по максимальному количеству находящихся в воздухе моделей (более 250), который был задуман организаторами, установлен!

Авиамodelизм - увлекательный творческий процесс конструирования моделей различных летательных аппаратов: самолетов, вертолетов, планеров и аэростатов. Это путь ребят к великой мечте человечества - умению летать! 