

Участники «Московской смены» пообщались со знаменитыми спортсменами

09.06.2016

Сегодня во Дворце спорта «Динамо» в Крылатском прошел праздник в рамках программы городского летнего отдыха школьников

В мероприятии приняли участие более 800 школьников и именитые баскетболисты: бронзовый призер Олимпийских игр, чемпион Европы, президент Российской федерации баскетбола Андрей Кириленко, чемпион Европы Алексей Саврасенко, серебряный призер Универсиады Владимир Дячок и другие гости.

«Я уверен, здесь многие играют в баскетбол, и мы неспроста говорим сегодня, что вы, ребята, и есть наша смена. Я надеюсь, что многих из вас мы со временем увидим в национальных сборных, которые несомненно будут состоять из самых талантливых ребят», - сказал Андрей Кириленко.

Также с началом летних каникул школьников поздравил депутат Государственной Думы Вячеслав Лысаков. «Ребята, хочу вас поздравить с началом отдыха, надеюсь, что вы будете хорошо питаться, хорошо тренироваться и слушать своих тренеров, преподавателей и родителей. Успехов и удачи!», - сказал Лысаков.

После окончания торжественной части, ребята смогли пообщаться со звездами баскетбола, а также хип-хопа. Отвечая на вопросы школьников, Кириленко вспомнил самый яркий матч своей карьеры (выигранный сборной России чемпионат Европы-2007) и рассказал, как он начал играть в баскетбол. Алексей Саврасенко, в свою очередь, поведал, мешает или помогает ему рекордно высокий рост -215 см, а реперы Nel и ST раскрыли секреты написания текстов. Общение проходило легко и весело, ребята получили на память автографы и фотографии со звездами. В завершении праздника юная и спортивная московская смена ритмично танцевала на хип-хоп концерте.

Напомним, программа «Московская смена» стартовала в столице 1 июня. В 25 учреждениях Москомспорта открыты центры отдыха для школьников, в которых ребята могут заняться спортом и отдохнуть.

Валентина Глянцева

Адрес страницы: <http://ochakovo.mos.ru/presscenter/news/detail/3121806.html>

[Управа района Очаково-Матвеевское города Москвы](#)