

Мечтатели из «Нортон-Юниор»

Сергей Федорович

Пермская спортшкола, которая не торопится «ковать» чемпионов, твёрдо знает секрет своего успеха

Организация досуга — традиционное направление деятельности спортивных школ. Спорт предъявляет к спортсменам жёсткие требования для достижения высоких результатов, но основой эффективного управления в детско-юношеских спортивных школах является его направленность на повышение уровня физической подготовки обучающихся, привитие им интереса к здоровому образу жизни, к проявлению своих способностей для развития и совершенствования существующих общественных отношений. Именно таких принципов придерживаются в пермской ДЮСТШ «Нортон-Юниор».

Место, где учат мастерству...

На сегодняшний день муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «ДЮСТШ «Нортон-Юниор» является единственной в Перми и в Пермском крае спортшколой, объединяющей 12 технических и прикладных видов спорта. Здесь во главе угла стоят не спортивные достижения, а познавательное развитие, раскрытие творческого потенциала обучающихся.

Ещё 12 лет назад никакого «Нортон-Юниора» не существовало, тогда в Перми работал муниципальный спортивный клуб «Мотор». Путь к созданию спортшколы оказался долгим и непростым. Простой клуб, размещённый в подвальном помещении, превратился в крупнейшую в городе спортшколу.

Сейчас её структурные подразделения работают в Свердловском, Мотовилихинском, Кировском и Орджоникидзевском районах Перми. В детско-юношеской спортивно-технической школе «Нортон-Юниор» работают 24 квалифицированных тренера-преподавателя, из них девять человек имеют высшую категорию, 10 — первую. Количество обучающихся — 955 детей. С 2005 года школа воспитала 22 мастера спорта, двух мастеров спорта международного класса и более 30 кандидатов в мастера спорта.

В чём же секрет успеха этой спортшколы? Её нынешний директор Виктор Югов может долго рассказывать о деятельности муниципального учреждения, о его стратегии, целях. Но главное в том, что технические виды спорта являются одной из самых лучших форм работы с детьми. Представьте, что будет, если парня за плохие оценки в школе отлучат от того же мотоцикла. Это совсем другая тема, будь он лыжник или бегун. За воз-

можность возвращения к тренировкам дети начинают прилагать максимум усилий в школе, брать на себя повышенные обязательства по соблюдению дисциплины. Во всяком случае, тренеры в «Нортон-Юниоре» подобную картину наблюдают с завидным постоянством. Может быть, это и помогло спортивной школе стать одной из крупнейших и эффективных в городе по самым различным показателям?

...и доводить всё до конца

В «Нортон-Юниоре» развивают несколько видов спорта, о которых многие из нас имеют хотя бы поверхностное представление: мотокросс, картинг, парашютный спорт и др. В свою очередь, есть и довольно специфические, где победителя определяют не забитые голы и не минуты с секундами. В них не нужны особые физические усилия, на первый план выходят логика, терпение, трудолюбие и тонкий расчёт. Ярким представителем этих видов спорта является судомодельный спорт, который наряду с авиамоделированием был и остаётся традиционным видом технического конструирования. Конечно, в наши дни массовым его не назовёшь, как это было в далёкое советское время, но он до сих пор пользуется популярностью среди дошкольников и школьников Перми.

Городские творческие лаборатории, кружки, студии открывают двери для школьников, неравнодушных к истории русского флота, плаванью, кораблестроению, географии, черчению. Ребята получают возможность на реальных примерах изучать развитие судостроения в России, учиться работать с различными материалами, использующимися для создания макетов и моделей судов. Несомненно, моделисты-конструкторы также повышают свою техническую



грамотность, внимательность, терпение и аккуратность.

Пятый год в ДЮСТШ «Нортон-Юниор» работает тренером по судомодельному спорту Сергей Баклашов, который увлёкся этим техническим видом спорта в 14 лет. После окончания Пермского военного авиационно-технического училища им. Ленинского комсомола по специальности «эксплуатация и ремонт радиоэлектронного оборудования летательных аппаратов» он стал уделять ещё больше внимания главному в его жизни хобби, впоследствии ставшему любимой работой.

Полёт фантазии и точный расчёт

В нашей беседе Сергей Баклашов постарался раскрыть тайны пермских судомоделистов и рассказать о перспективах развития этого вида спорта.

Сергей, надо полагать, к вам приходят заниматься ребята уже с какими-то знаниями в области судомодельного дела?

— А вот и нет. Надо сказать, что в настоящее время молодёжь «просела» в этом вопросе и чаще всего новички имеют лишь поверхностное представление о судомоделизме. У меня в отделении сейчас занимается около 30 ребят в возрасте от 12 лет и старше, занятия проходят

три раза в неделю. В группе начальной подготовки на первых занятиях приходится демонстрировать видеоролики об этом направлении в спорте, рассказывать на примерах, как из плоского листа можно собрать сложные объёмные фигуры. Судомодельный спорт — дело, в котором можно неограниченно довериться своей фантазии. Конечно, вкупе с точным расчётом и учётом свойств материалов, верными чертежами. Всему этому мы, опытные педагоги, увлечённые собственным делом и влюблённые в технику, должны научить своих воспитанников.

Какими навыками должны обладать те, кто решил заняться судомодельным спортом?

— Наш вид спорта предполагает занятия по проектированию и построению всевозможных моделей судов, кораблей и других плавающих средств самой разной сложности для проведения спортивных соревнований. Записавшиеся к нам дети смогут изучить устройство кораблей и научиться самостоятельно строить их модели. Нужно любить конструировать, мыслить, изобретать! А вообще, навыки получают впоследствии, главное то, что закладывается в личности ребёнка. У нас приживаются те ребята, которые увлекаются модернизацией, улучшением уже созданной модели. Это, так

сказать, творческие мечтатели.

Среди творческих мечтателей есть и девчонки?

— Приходят и девочки, но, как правило, они занимаются только на первоначальном этапе, где приходится работать с несложными материалами и можно изготавливать забавные штучки. Ведь всё, что мы начинаем впервые делать из дерева, пенопласта, затем прыгает, летает, плавает. Это многих увлекает, а затем и затягивает. Но надо понимать, что у нас специфическое занятие, и не каждая девочка готова держать в руках напильник или рубанок.

Какие спортивные достижения ваших воспитанников вы можете отметить?

— Этот вопрос меня никогда особо не интересовал. При обучении ребят ставлю другие цели, прежде всего они направлены на их профессиональную ориентацию. Пусть в будущем они не станут инженерами и техниками, но зато в процессе обучения получают гармоничное воспитание и трудовые навыки. Меня радует, что многие мои воспитанники, вышедшие из стен нашей спортшколы, поступают в различные технические вузы страны, где затем успешно учатся. Недавно встретился с Михаилом Панкратовым, одним из способных пермских судомоделистов. Правда, он

обучается в медицинском университете. Так вот, Миша мне признался, что занятия судомодельным спортом в течение нескольких лет позволили ему обрести такие черты, как терпение, выдержка, а самое главное, научили его любое дело доводить до конца.

Какие соревнования по судомодельному спорту бывают и в каких принимают участие пермские спортсмены?

— Классификация соревнований самая обширная. Например, есть такие классы, как «Екон-600» — контурная модель военного судна, «Еоб-600» — объёмная модель гражданского судна, Foot-300 («нырок»), которая должна напоминать подводную лодку, а также многие другие. Участники соревнуются на скорость, устойчивость на курсе и манёвренность изготовленных моделей различных судов. У нас очень кропотливый труд, он связан с изучением многих отраслей науки, истории. Для того чтобы построить ту или иную копию, необходимо ещё найти чертёж нужной модели. Если при этом судно современное, то и его фотографию, чтобы более точно воспроизвести его облик. Для младших школьников Федерация судомодельного спорта Пермского края специально выработала упрощённые правила проведения соревнований. За зиму и лето в Перми проводятся по три городских соревнования, организуются внутришкольные состязания. В краевом центре «Муравейник» проводится первенство Прикамья, бывает, выезжаем и на всероссийские соревнования.

Где ещё развивается ваш вид спорта в Пермском крае?

— Помимо нашей спортшколы, в детском клубе Мотовилихинского района Перми «Квант», в посёлке Майском Краснокамского района и в Березниках. Всего судомодельным спортом на сегодняшний день занимается около 100 человек.

Более подробно о работе МАУДО «ДЮСТШ «Нортон-Юниор» можно узнать на сайте norton-perm.ru или на портале «Дополнительное образование Перми» do.permedu.ru.

«Молот-Прикамье» разгромлен в Казахстане

Неутешительно начали своё выездное турне пермские хоккеисты

В рамках регулярного чемпионата ВХЛ «Молот-Прикамье» потерпел крупное поражение в Караганде от местной «Сарыарки» со счётом 0:5 (0:2, 0:1, 0:2).

Пермяки отправились в турне, имея в своём составе 26 игроков, дома остались только травмированные Сергей Абрамов и Иван Кузнецов.

Тем временем пермский клуб ищет союзников. Как рассказали в пресс-службе «Молота-Прикамье», руко-

водство хоккейной команды приняло решение публично обратиться за поддержкой и помощью в поиске партнёров к председателю попечительского совета Фонда поддержки и развития физической культуры и спорта РК, генеральному директору ГК «Ростех» Сергею Чemezovu.

В частности, в письме говорится: «Одним из важных

направлений социальной деятельности корпорации «Ростех» является поддержка физической культуры и спорта. Мы вынуждены обратиться к Вам как к главе государственной корпорации «Ростех» и председателю попечительского совета Фонда поддержки и развития физической культуры и спорта РФ за помощью и поддержкой. Просим Вас оказать содействие в проведении переговоров с представителями предприятий госкорпора-

ции «Ростех» об оказании партнёрской (спонсорской) поддержки ХК «Молот-Прикамье». Готовы представить всю необходимую документацию и перечень рекламных-информационных и промоуслуг, которые клуб может оказать титульному/генеральному спонсору».

Подписи под письмом уже поставили многие сотрудники пермских промышленных предприятий.

friday.perm.ru

