

Десятилетний магнитогорец стал победителем открытого чемпионата России

«ЗОЛОТОЙ» МАЛЬЧИК

ЗА ВРЕМЯ СУЩЕСТВОВАНИЯ школы кудо в Магнитогорске наши спортсмены неоднократно становились призерами различных турниров.

Очередной успех пришел совсем недавно – на завершившемся в Москве IV открытом первенстве России.

Десятилетний Игорь Касаткин выиграл золотую медаль в категории 170 единиц (в кудо система деления на категории принципиально отличается от всех иных боевых искусств. Рост и вес спортсмена суммируются, а полученные цифры и являются исходной категорией). Выиграл уверенно и достойно. На пути к чемпионскому титулу он провел четыре сложнейших поединка. Трудно было еще и потому, что по регламенту все поединки проходили в один день. Отдохнуть и восстановиться времени не было. Требовалось четко рассчитать силы и сконцентрироваться. Игорю это удалось. В финале, захватив преимущество с первых минут, он не позволил сопернику переломить ход поединка.

В мир кудо чемпиона привел отец, правда, посоветовавшись прежде с его мамой и показав ей, чем будет заниматься сын. Теперь Елена Касаткина с гордостью говорит, что была уверена в успехе: «Игорь вообще отличается огромным самообладанием. Он много тренировался. Мы помогали ему, как могли. Конечно, многое зависит от обстоятельств, от тренера. Но то, что он стал первым, – это благодаря его характеру».

Сейчас десятилетний спортсмен вновь приступил к тренировкам и готовится к покорению новых вершин. Побывав на очередном тренировочном занятии в секции кудо, мы решили пообщаться с Игорем лично.



ФОТО ЕВГЕНИЯ РУХМАЛЕВА

– Насколько трудно было выйдти на татами в Москве, не было ли неуверенности в своих силах?

– Я надеялся, что выиграю. Я слушал наставления и указания тренера, своих родителей. У меня неплохая техника, и поэтому соперникам не удалось оказаться сильнее меня. Конечно, жаль, что ребята по команде не смогли так же удачно выступить, но надеюсь, что в следующем году все получится.

– Есть ли у тебя заветная мечта, чего бы ты хотел достичь в жизни?

– Я хочу в будущем стать мастером, чтобы учить всех, кто решит так же, как и я, заниматься кудо. Ну и, конечно, я буду продолжать тренироваться сам, чтобы и дальше оставаться первым...

Во всем мире разнообразие боевых видов единоборств и техник ведения боя объясняется различием климатических и культурных условий формирования той или иной системы. Большинство современных боевых искусств зародилось на Востоке, где климат позволяет людям не обременять себя одеждой. Как следствие – широкое использование прыжков, вращений с элементами акробатики, перекатов и больших по амплитуде ударов руками. Не следует забывать и о столь важном элементе строения человеческого тела, как рост.

Мы с трудом представляем, как высокий русский крестьянин в валенках и тулупе совершает в прыж-

ке «удар дракона» или сальто с двойным вращением назад. Но не только климат является фактором образования и обособления различных школ, преподающих методики схваток с соперниками. Зачастую люди пытались приспособить технику к реалиям жизни, используя подручные предметы, в качестве которых выступали даже бытовые приборы.

Были попытки формирования единой универсальной системы полноконтактного боя, объединяющей сильные стороны большинства современных боевых искусств. Многим знакомо имя непревзойденного мастера Брюса Ли, наиболее преуспевающего в этом нелегком деле.

Кудо – универсальная система ведения полноконтактного спортивного поединка, которая объединяет элементы многих видов боевых искусств, таких как карате, джиу-джитсу и тайский бокс. Основанная в конце 70-х годов прошлого столетия знаменитым японским мастером Адзуми Такаши школа кудо сегодня имеет свои подразделения более чем в 50 странах мира. Кстати, сборная России по кудо в 2006 году выиграла II чемпионат мира.

Развитие кудо в Магнитогорске связано с именем Владимира Остапченко. Экс-инструктор по рукопашному бою нынешнего спецотдела Московской таможни «Собр» возглавляет федерацию кудо Челябинской области и прекрасно знает, какую цену платят спортсмены за столь желанные награды чемпионатов области и страны.

В нашем городе школа кудо работает на протяжении семи лет. Большую помощь ей оказывает градообразующее предприятие. При поддержке ММК проводят областные и региональные соревнования, на которых наши спортсмены не только получают возможность провести поединки с представителями других регионов, но и обмениваться с ними опытом.

Готовясь к поездке в столицу со своими подопечными на открытое первенство России, Владимир Остапченко был уверен: ребята не подведут. Хотя конкуренция на турнире была гораздо серьезнее, чем обычно: в некоторых категориях насчитывалось до 25 претендентов на медали.

Ожидания Владимира Петровича оправдались...

ДАВИД ГВЕНЦАДЗЕ.

ФЕСТИВАЛЬ



Мелодия души

В НАЧАЛЕ ЛЕТА фонд милосердия и духовного возрождения горняков и металлургов «Сплав» совместно с ОАО «Михайловский ГОК» проведут V всероссийский отраслевой фестиваль авторской песни «Мелодия души».

Фестиваль пройдет в Железногорске Курской области. Заместитель председателя ГМПР Ирина Леденева направила в адрес руководства и профкома ОАО «ММК» письмо с приглашением делегировать на фестиваль представителей нашего предприятия. На заседании комиссии профкома ММК решено, что Магнитку будут представлять Татьяна и Михаил Шуваевы из листопрокатного цеха № 8 – известные авторы-исполнители, неоднократные призера и победители ежегодных фестивалей талантливых металлургов. В нынешнем году на восьмом фестивале «Магнитка – судьба моя», посвященном 75-летию ММК, Татьяна и Михаил награждены дипломом первой степени в номинации «Дуэт» за песенную презентацию комбинатского оздоровительного центра «Абзаково».

МАРГАРИТА ЛЕРИНА.
ФОТО ЕВГЕНИЯ РУХМАЛЕВА.

Частица «Созвездия»

КОСМИЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА

В ПОДМОСКОВНОМ Королеве прошла всероссийская олимпиада «Созвездие» – конкурс научно-исследовательских и творческих проектов детей и молодежи по проблемам защиты окружающей среды «Человек – Земля – космос».

Среди призеров – учащийся нашего профессионально-технического лицея № 17 Илья Перескоков, выступавший в составе команды Челябинской области.

О результатах олимпиады рассказывает руководитель научного общества учащихся учреждений профессионального образования области Вера Шеметова:

– Олимпиада «Созвездие-2007» проходила восьмой раз и посвящалась 150-летию со дня рождения К. Циолковского, 100-летию со дня рождения С. Королева и 50-летию со дня запуска первого искусственного спутника Земли. В ней участвовали ребята из 55 областей, краев и республик – 360 городов России. Более 2000 проектов, работ по восьми направлениям олимпиады прошли отборочный тур, а в финальном конкурсе участвовало около 200 работ. Жесткая конкуренция, в жюри – профессора, ученые. Словом, победить было сложно.

Кстати, только наша область послала на олимпиаду учащихся профессионально-технических лицеев, в других командах – студенты техникумов, институтов, школьников.

В нашей команде – пятеро ребят из Челябинска, Магнитогорска, Златоуста, Коркина. Они успешно выступали в городских, областных, региональных конкурсах, завоевали путевку на «Со-

звездие» и со своими разработками выступили успешно. Учащийся лицея № 17 Илья Перескоков из Магнитогорска занял второе место в номинации «Робототехника», а Максим Абрамов из Коркина – третье в номинации «Информационные технологии и компьютерный дизайн». Им вручены дипломы призеров, подарки, они удостоены премии Президента России. Что немаловажно – их разработки имеют практическое применение. К примеру, Илья предложил на суд жюри малогабаритный измерительный стенд радиомеханика с широкими функциональными возможностями, который может быть использован в работе космонавтов на международной космической станции. Оригинальная идея заслужила высокую оценку светила космической науки.

– У наших ребят много впечатлений от поездки, – продолжает она. – Они побывали в Звездном городке, центре управления полетами, центре подготовки космонавтов, встречались с космонавтами В. Афанасьевым, Ю. Усачевым, другими известными людьми. Экскурсии по Москве, новые знакомства. Приятно сознавать, что в наших профессионально-технических лицеях, училищах есть ответственные пары с творческими способностями. Я благодарна их родителям, научным руководителям, педагогам: так профессионально подготовить ребят – большое дело, а вырастить такими – еще труднее.

Действительно, успешное выступление на олимпиаде вместе с призерами по праву разделяют их педагоги. У Ильи Перескокова это научный руководитель Ольга Беличенко, методист Евгения Кенарь и, конечно, директор ПЛ № 17 Свет-

лана Васильенкова, которая всячески способствует развитию творческого мышления у молодых людей, вместе с педагогами помогает им проявить себя.

– Иначе и быть не может, – говорит Светлана Макаровна. – Мы за то, чтобы наши лицеисты были активистами научного общества учащихся. Их творческой деятельностью руководят талантливые педагоги, которые заинтересованы в результатах своего труда. Наш лицей постоянно участвует в конкурсах, конференциях, олимпиадах. И небезуспешно. И в олимпиаде «Созвездие» наша ученица занимала второе место. Но это были работы по экологии, компьютерному дизайну. Техническим направлением мы не занимались: сложно, трудно, да и ребята подходящих не было. Поэтому успех Ильи Перескокова нас особенно радует. Он в прошлом году показал хорошие результаты в городских, областных конкурсах, набрался опыта выступлений, и его второе место – отличный задел для дальнейшего творчества.

– Ребята, которые занимаются научной работой, выгодно отличаются от своих сверстников, – дополняет директора Евгения Кенарь. – Они лучше учатся, стремятся выйти в самостоятельную жизнь более подготовленными. В нашем лицее ребята занимаются творческой деятельностью по семи направлениям.

Научный руководитель О. Беличенко особенно рада за своего подопечного. По большому счету, это успех и Ольги Васильевны.

Илья Перескоков заканчивает лицей – проходит производственную практику в «Электроне». Мечтает работать по специальности, которой обучался два года, – радиомеханик. Заочно учится на технологическом факультете МаГУ. В эти дни он опять готовится к конкурсу, который пройдет в Челябинске.

ЛЮДМИЛА УРАЛЬСКАЯ.