



# Добились хорошего результата постоянными тренировками

**ПРОФЕССИЯ**  
Бетонщик — одна из наиболее востребованных профессий на стройплощадках. Поэтому призерами чемпионата «Московские мастера» Дмитрий Кочев и Андрей Панков в своем будущем уверены.

Профессия строителя для одного из призеров чемпионата «Московские мастера» в категории «Бетонные строительные работы», 16-летнего Андрея Панкова, фактически потемневшая. Поэтому он даже не рассматривал другие варианты — сразу после девятого класса отправился в колледж «26 КАДР» получать рабочую и всегда востребованную на рынке труда специальность. — У меня дед был известным в Москве печником, — рассказывает студент. — У отца бизнес тоже связан со строительством. Так что выбор был предопределен. К тому же каждый мужчина должен уметь работать руками. Я уже многое знаю и умею, но хочу научиться еще большому.

## Справка

Чемпионат профессионального мастерства «Московские мастера» проходил с 10 по 23 апреля в 38 колледжах столицы. В нем приняли участие свыше 30 тысяч конкурсантов более чем из 400 учебных заведений. Они продемонстрировали навыки в 238 компетенциях в двух возрастных категориях. Студенты колледжей состязались в 147 направлениях, а школьники старше 14 лет — в 91 дисциплине. Чемпионат проходил в рамках регионального этапа чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» и чемпионата высоких технологий — 2023. Соревнование организовал Московский центр развития профессионального образования столичного Департамента образования и науки.

Андрей пока на первом курсе, но как только узнал о том, что есть возможность поучаствовать в конкурсе профессионального мастерства, сразу дал свое согласие.

— Подготовка к чемпионату «Московские мастера» заняла почти полгода. Я сначала удивился, что эти занятия назывались тренировками, но позже понял, что так оно и есть, — рассказывает он. — На самом чемпионате у нас было три задания: сделать бетонный столик, затем арматурный каркас и, наконец, опалубок (вспомогательная конструкция из дерева или металла для придания формы монолитным конструкциям из бетона). Готовить нас к чемпионату педагоги начали фактически с нуля. Но было очень интересно — мы каждое занятие звали что-то новое. И что самое главное, мы вместе с Дмитрием Кочевым, с которым я выступал одной командой, довели наши действия до полного автоматизма. Когда уже не просто знаешь, как надо сделать, а уверен в своих силах — и действуешь.

— Взять тот же бетонный столик, который мы сделали в рамках чемпионата, — вступил в разговор Дмитрий. — Нам дали фанеру, мы выпилили из нее детали нужного размера, собрали каркас, а затем залили бетоном. Когда только начинали, на это у нас уходило шесть часов. А на чемпионате уже показали совсем другой результат — два часа. То есть знание технологии и доведенные до автоматизма движения позволили нам улучшить результат за несколько месяцев тренировок в три раза. По словам ребят, с третьим заданием не возникло никаких проблем, так как оно делалось по тем же самым принципам, что и бетонный столик. А вот арматурный каркас требовал особенной внимательности.

— Тут важна была точность. Мы подгоняли куски арматуры и вязали их, рассчитывая все до миллиметра, — говорит Андрей.

Правда, по итогам соревнований ребятам досталась бронза, то есть третье место. Но, по их мнению, это все из-за неопытности.

— Мы конкурировали с третьекурсниками. Но мы учимся только на первом курсе, золото еще впереди. Летом отдохнем и снова будем готовиться к чемпионату, — уверенно говорит Панков. Но летние каникулы будущие строители тоже намерены провести не в праздности, а в труде. Андрей Панков будет работать в компании отца — помогать ему в строительстве. А вот Дмитрий Кочев намерен совместить дачный отдых со стройкой.

— Мои бабушка и дедушка заехали строительством большого дома на дачном участке. Буду им помогать.

Что касается более далеких перспектив, Андрей и Дмитрий уверены, что легко найдут себе высокооплачиваемую работу. Бетонщик — одна из наиболее востребованных профессий на стройплощадках, и спрос на таких специалистов неуклонно растет. Ведь чем сильнее экономика страны, тем больше строек. А значит, профессионалы в этой сфере всегда будут востребованы. Да и зарплаток у бетонщиков вполне достойной и начинается от 100 тысяч рублей.

И надо учитывать, что это только одна из многих строительных специальностей, которыми овладеют ребята во время учебы в колледже. Главное — выйти из учебного заведения подготовленными специалистами. А уж если ты во время

учебы проявил себя как профессиональный мастер, работодатель тебя сам найдет и предложит самые выгодные условия.

**АРМЕН МУРАДЯН**  
a.muradyan@vm.ru

**ЧЕМ СИЛЬНЕЕ ЭКОНОМИКА, ТЕМ БОЛЬШЕ СТРОЕК. ПОЭТОМУ ПРОФЕССИОНАЛЫ В ЭТОЙ СФЕРЕ БУДУТ ВСЕГДА ВОСТРЕБОВАНЫ**



Студент колледжа «26 КАДР» Андрей Панков выполняет задание конкурса «Московские мастера» (1) Жюри оценивает работу конкурсантов (2)

## Лучшим мастерам предложили работу

В Москве подвели итоги чемпионата профессионального мастерства «Московские мастера», участие в котором принимали школьники и студенты колледжей. Дипломы призеров и победителей получили 949 молодых профессионалов. Лидеры соревнований были награждены 793 сертификатами на стажировки, 30 сертификатами нахождение производственной практики, 65 — на экскурсии на производство, а еще ребята получили 65 предложений о заключении трудового договора с предприятиями. В общекомандном медальном зачете больше всего наград завоевали Колледж архитектуры, дизайна и реинжиниринга № 26 («26 КАДР»), Московский колледж архитектуры и градостроительства и Московский государственный образовательный комплекс.

Подробно о чемпионате рассказала заместитель руководителя Департамента образования и науки Ирина Швец (на фото).

**Ирина Юрьевна, сколько колледжей и школ подали заявки на участие в чемпионате и сколько образовательных учреждений воспитали призеров и победителей?**

Заявки на чемпионат подали 400 образовательных организаций столицы, в том числе 301 школа, 80 колледжей и 19 организаций дополнительного образования. Призерами стали учащиеся 111 школ, 58 колледжей и 9 организаций дополнительного образования. В этом году чемпионат «Московские мастера» впервые проходил в рамках Всероссийского чемпионата движения. На его старте мы получили свыше 30 тысяч заявок. Это значительно больше, чем в прошлые годы. Нам радует, что среднее профессиональное образование становится более привлекательным для молодежи.

Нынешние школьники целеустремленные, они хотят быстро получить практическую квалификацию в конкретной области, начать работать и делать карьеру. И участники чемпионата — лучший пример того, что юный возраст не является преградой для достижения высоких результатов в профессиональной сфере. На соревнованиях ребята де-

монстрируют впечатляющее мастерство и упорство. **Стать участником чемпионата может любой старшеклассник и студент колледжа?**

Обычно это ребята, которые проходят дополнительную профессиональную подготовку по выбранному направлению. Но самое главное, чтобы они сами заявили о своем желании участвовать. Очень важную роль в подготовке к чемпионату играют наставники. Они передают весь свой опыт и знания, помогают развивать профессиональные навыки, сопровождают ребят и на самих состязаниях.

**Что получают победители московского чемпионата профессионального мастерства «Московские мастера»?**

Во-первых, титулы чемпионов и призеров Москвы в своей профессиональной компетенции. Во-вторых, памятные дипломы и медали. Ребятам также присуждаются гранты мэра Москвы: 500 тысяч рублей за золото, 300 тысяч рублей за серебро и 200 тысяч рублей за бронзу.

Надо отметить, что за успехами ребят внимательно следят работодатели. В этом году 800 ребят получили возможность пройти стажировку или производственную практику на предприятиях города. А 65 человек уже приглашены на работу. Но часть победителей еще ждет следующий уровень состязаний. Некоторые ребята войдут в состав сборной профессионалов города и будут представлять Москву на федеральном уровне. В сентябре ребята поборются за победу в финале чемпионата высоких технологий в Великом Новгороде. А ноябре выступят на чемпионате по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Санкт-Петербурге.

**Принимают ли работодатели участие в организации чемпионата?**

Крупнейшие предприятия Москвы заинтересованы в молодых профессионалах. Они активно участвуют в чемпионатном движении, охотно приглашают на практику и трудоустраивают лучших участников. В этом году поддержку чемпионату оказали 219 партнеров-работодателей.

**МАРИЯ СОЛОВЬЕВА**  
edit@edupressa.ru

## Победил учитель русского языка и литературы

В столице подвели итоги ежегодного городского конкурса «Учитель года Москвы». Победителем стал учитель русского языка и литературы школы имени Федора Михайловича Достоевского Сергей Валюгин. Он представил свою методику «шестое чувство», благодаря которой ученики глубже анализируют художественное произведение, лучше понимают его суть. — Литература — та область, в которой еще много тайн и загадок. Меня это привлекает, — признается Сергей Валюгин. — Мне нравится пытаться понять писателя через его эпоху и произведения. Особенно приятно делать это вместе с учениками. У одного

из моих любимых писателей, Николая Гумилева есть стихотворение «Шестое чувство», в котором описывается умение человека видеть нечто за строками текста, умение задавать вопросы и находить ответы. Суть этого стихотворения хорошо передает и мою педагогическую находку: помогать ученикам глубже понимать литературные произведения. Разбирая произведение, Сергей вместе с учениками обращает внимание на историческую эпоху, в которое оно было написано, биография автора и подтексты, которые он использует в других своих произведениях.

**ПАВЕЛ ИГНАТЬЕВ**  
edit@edupressa.ru

## Дни открытых дверей пройдут в колледжах столицы

Московские колледжи проведут дни открытых дверей. На них школьники смогут узнать о востребованных специальностях и перспективах трудоустройства уже со второго курса. Каждый получит ответы на вопросы о поступлении и приемной комиссии. — Ждем всех старшеклассников на днях открытых дверей в колледжах. Вы сможете сами увидеть, как работает каждое учебное заведение, лично пообщаться с преподавателями и студентами, узнать больше о востребованных профессиях и будущих работодателях. Стать участником мастер-классов, посетить учебные аудитории, мастерские и лаборатории с современным оборудованием.

Это поможет сделать правильный выбор и начать свой путь в профессию, — рассказала Ирина Швец, заместитель руководителя столичного Департамента образования и науки. В дни открытых дверей 48 колледжей столицы представят 150 профессий и специальностей. Узнать точное расписание и зарегистрироваться на мероприятия можно на сайте [dod.shkolamoskva.ru](http://dod.shkolamoskva.ru). Кстати, недавно заработал телеграм-канал «Колледжи Москвы», в котором абитуриенты столичных колледжей могут узнавать о поступлении в образовательные учреждения и задавать свои вопросы.

**ТАТЬЯНА ЛЕВУШКИНА**  
edit@edupressa.ru

## Форма для учеников казачьих классов

Студенты и преподаватели Московского государственного университета технологии и управления (МГУТУ) имени К.Г. Разумовского (Первого казачьего университета) передали жителям Луганской Народной Республики гуманитарную помощь — форму для казачьих классов.

— Сегодня российское казачество — это особая социальная группа, которая выстроена и в принципе сформирована для решения особых государственных задач. Именно это мы видим в зоне проведения специальной военной операции (СВО), — говорит начальник отдела по работе с казачьей молодежью МГУТУ Александр Мясоедов. — Благодаря ряду нормативно-правовых актов, указов президента, постановлений правительства, приказов разных министерств и ведомств выстроена такая система, что казачья молодежь обладает крупнейшей перспективой вовлечения в деятельность региональной власти.

По его словам, на сегодняшний день казачество является платформой для творческого и профессионального развития. — Казачьи классы и детские сады — это первая ступень, которая помогает посредством нахождения в казачьей среде выстроить траекторию своего развития, — объясняет Мясоедов. — Это та социальная группа, та среда, которая позволяет молодому человеку за счет развития своих твор-

ческих и профессиональных компетенций, через полезные дела на благо российского казачества самореализоваться в любой профессиональной среде. На данный момент российское казачество плотно интегрировано в разработку особо важных и сложных проектов, которые помогают обществу и участникам СВО. Сегодня выпускники казачьих классов уже готовят лабораторию FPV-дронов

полезны в зоне боевого соприкосновения, возможно, они даже спасут чью-то жизнь. Но до воплощения и использования разработок в реальных условиях может пройти не один месяц, поэтому студенты и преподаватели вуза оказывают и другую посильную помощь, которая пригодится здесь и сейчас: собирают гуманитарный груз для казаков из Луганской Народной Республики.

— У нас в университете в начале марта проходил «Молодежный казачий круг», на это мероприятие впервые к нам приехали молодые казаки из Луганска и сказали, что там они запускают два казачьих класса. Но у них возникли

проблемы с формой, поэтому они попросили нас помочь. В ближайшее время вместе с казаками Всевеликого войска Донского мы все передадим в Луганск, — отметил Мясоедов. Он рассказал, что педагоги и студенты университета собирают и другую гуманитарную помощь, которая необходима нашим солдатам, помогают подразделению, в котором сражается выпускник вуза. В конце марта ему передали 150 килограммов гуманитарного груза. Студентка факультета журналистики МГУТУ Станислава Дудова рассказала, какую ответственность несут простые люди пе-

ред теми, кто нуждается в помощи. — Мы первый казачий вуз и очень трепетно относимся к вопросам технического оснащения, когда чего-то кому-то не хватает. И вопрос участия в сборе гуманитарной помощи — это душевный расрыв каждого студента, — рассказывает Станислава. — В первую очередь, когда мы принимаем участие в акциях помощи, волонтерских проектах, это направлено на людей, действительно нуждающихся. Мы надеемся, что наш вклад, пусть даже небольшой, на самом деле окажется нужен и полезен. Поэтому стараемся оказывать помощь адресно.

— Вид от первого лица» — аббревиатура, используемая для обозначения технических устройств, в которых реализовано виртуальное присутствие оператора. — «ВМ», занимаются сложным программированием, разрабатывают роевых (беспилотных) дронов. Эта разработка по принципу крылатых ракет, только беспилотники более управляемые, с более высоким количеством алгоритмов и ролей. Такие изобретения могут оказаться крайне



4 мая. Студенты МГУТУ Станислава Дудова и Артем Воинский собирают гуманитарную помощь

## ЦИТАТА НОМЕРА

Автор цитаты этого номера Людмила Касаткина, советская актриса. Она родилась 15 мая 1925 года в деревне Новое Село Вяземского уезда Смоленской губернии (ныне Вяземский район Смоленской области России) в большой крестьянской семье. В 1928 году их раскулачили, забрали весь скот, и семья почти в полном составе бросила дом и уехала в Москву. С 10 лет Людмила занималась балетом, но в 14 подвело здоровье, и она была вынуждена бросить. В 1943 году она поступила вГИТИС, а в 1947-м ее приняли в труппу Центрального театра Советской армии, где она прослужила всю жизнь и сыграла более 60 ролей. В кино дебютировала в 1954 году в фильме «Укротительница тигров». Картина заняла второе место в советском прокате по итогам 1955 года, собрав 36,7 миллиона зрителей. В 1964 году Людмила Касаткина снялась в главной роли в первом советском многосерийном телефильме «Вызываем огонь на себя» по одноименной повести Овидия Горчакова и Януша Пшимановского. Его героине, реально существовавшей партизанке Анне Морозовой, после показа фильма было посмертно присвоено звание Героя Советского Союза. Юные зрители знают Людмилу Касаткину по мультфильму. Ее голосом говорят Багира из «Маугли» и падрицица в «Двенадцати месяцах». Скончалась актриса 22 февраля 2012 года после продолжительной болезни. Похоронена на Новодевичьем кладбище в Москве.

ВАЛЕРИЯ АЛЕКСЕЕВА