

# С ЧЕМПИОНАТА WorldSkills - НА ПРОИЗВОДСТВО

Студенты и учащиеся Ставрополья показали свои знания и навыки на деле

**БУДУЩИЕ СТРОИТЕЛИ И СВАРЩИКИ, ДИЗАЙНЕРЫ И КОСМЕТОЛОГИ, ИНЖЕНЕРЫ КОСМИЧЕСКИХ СИСТЕМ И СПЕЦИАЛИСТЫ ПО ЛАЗЕРНЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ - КТО ТОЛЬКО НЕ СОРЕВНОВАЛСЯ НА РЕГИОНАЛЬНОМ ЧЕМПИОНАТЕ «МОЛОДЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЫ» (WORLDSKILLSRUSSIA)!**

Край присоединился к этой организации несколько лет назад, чтобы повысить стандарты подготовки кадров.

## ТРИ ДНЯ НА ЗАКАЗ КЛИЕНТА

Дворец культуры химиков в Невинномысске в дни чемпионата, с 18 по 21 февраля, гудел как улей. Там расположилось больше всего площадок с рабочими местами для участников состязаний. За каждым конкурсантом наблюдали несколько экспертов, оценивая в баллах каждое движение молодого профессионала. А вокруг всё время толпились школьники.

На площадке «Технологии моды» пять девушек придумывали, кроили и шили платья. «Ткань и основные параметры всем заданы одинаково, - объяснила эксперт-компatriот, преподаватель Ставропольского регионального многопрофильного колледжа Наталья Наводченко. - У платья должна быть застёжка-молния, отложной воротник, сборки, рукава и асимметрия. А вот длину, силуэт, покрой рукава можно варьировать».

Пока будущие модельеры и другие участники чемпионата выполняли конкурсные задания, разговаривать с ними и фотографировать их творческие идеи было запрещено. Таковы строгие условия мирового движения WorldSkills.

«В этом году требования ужесточились, - заметила студентка Северо-Кавказского колледжа инновационных технологий Виктория Володичева. - Теперь важно не только всё правильно сделать, но и правильно общаться с клиентом. В первый день чемпионата конкурсантам встречают человека, во второй день по его заказу на специальном офтальмологическом оборудовании обтачивают стандартные линзы, проверяют их, вставляют в оправу, а на третий день выдают очки».

В прошлом году Виктория заняла третье место в России в компетенции «Медицинская оптика», а в этом году уже выступает в роли эксперта на региональном чемпионате. Работодатели заметили способного молодого специалиста, и сейчас она сов-



Конкурсные задания были непростыми.

Фото автора

мешают учёбу на третьем курсе с работой в магазине оптики.

В том же здании ДКХ состязались косметологи и флористы, системные администраторы и графические дизайнеры. Среди экспертов были не только прошлогодние участники и преподаватели, но и представители профильных производств.

Ещё несколько площадок чемпионата в Невинномысске базировалось в индустриальном колледже, государственном гуманитарно-техническом институте и энергетическом техникуме.

## РАБОЧИЕ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

В техникуме было не менее людно, чем во Дворце культуры. Свои навыки демонстрировали специалисты по прототипированию, электромонтажники и штукатуры-строители.

Штукатуры за 16 часов должны были собрать из металлофиля и гипсокартона заданную на чертеже сложную конструкцию с аркой и оформить её на свой вкус, используя декоративную штукатурку и гипсовые узорчатые

накладки - молдинги. Сделать всё это было непросто, учитывая, что в задании было много нестандартных углов.

Площадка по сухому строительству и штукатурным работам была закреплена за георгиевским колледжем. «Строительные материалы нам предоставил спонсор, а оборудовать площадку и закупить инструменты помогло министерство образования края», - рассказал замдиректора колледжа по производственному обучению Александр Зеркалев.

Задания в компетенции «Электромонтаж» были настолько сложными, что ни один из конкурсантов не успел за 15 часов запустить в эксплуатацию свою электроустановку, которая должна была работать по заданному алгоритму и отвечать требованиям безопасности. Тем не менее уровень подготовки ребят эксперты оценили высоко, выставляя баллы за каждый правильно подсоединеный элемент схемы.

Самым современным оборудованием была оснащена площадка по изготовлению прототипов, то есть пробных экземпляров деталей и механизмов для поверки инженерных расчётов перед запуском в серийное производство. «Участники конкурса делают тиски: проектируют модель, загружают в программу на компьютере и отправляют на 3D-принтер. Если неправильно указать размер, неверно наложить слои или не настроить стол принтера, получишь

брак. Задание не очень сложное, но здесь соревнуются юниоры - дети до 16 лет», - рассказал эксперт по прототипированию Андрей Митлев. Несколько лет назад он был вторым в этой компетенции на региональном чемпионате, а теперь учится в московском вузе.

## ПОЧЁТНЕЕ, ЧЕМ В СПОРТЕ

С каждым годом чемпионаты WorldSkills на Ставрополье становятся всё масштабнее. В 2014 году, участвуя впервые, ставропольцы показали своё мастерство лишь в двух компетенциях, а в этом году - в 37. Из них 26 - для основной возрастной группы 16-ти - 22-х лет, восемь - для юниоров и три - для специалистов старше пятидесяти лет в категории «Навыки мудрых».

Площадки чемпионата располагались в четырёх городах и двух сёлах края. В Ставрополе собирались лучшие молодые специалисты по электронике, прототипированию и веб-дизайну. В Пятигорске ребята соревновались, кто лучше обслужит посетителей ресторана и отеля, приготовит обед, сделает пирожное на сказочную тему, испечёт осетинский пирог. В Будённовске показывали мастерство опытные лаборанты химического анализа. В селе Прасковея состязались молодые виноделы, а в селе Александровском - инженеры космических систем и ветеринары.

Оценивали конкурсантов эксперты из разных регионов России, от Москвы до Хабаровска. Всего вместе с ребятами и их наставниками-компatriотами набралось более 530 участников чемпионата. Всех их за счёт бюджета Ставрополья обеспечили не только инструментами и оборудованием, но и питанием.

Победители регионального этапа в каждой компетенции поедут на отборочные соревнования

целевали российский флаг. Российская сборная тогда набрала больше всего баллов. Спортивному азарту с эмоциями этого чемпионата не сравниться. И дело ведь не ограничивается только чемпионатом. Повышенные требования WorldSkills внедряются в колледжах и техникумах, вводится демонстрационный экзамен по стандартам этого движения, и данные тех, кто его успешно прошёл, вносятся в открытую базу, доступную работодателям».

## СТИМУЛ ПОБЕЖДАТЬ

**Губернатор Ставрополья Владимира Владимирова с интересом следит за успехами ставропольских**

ребят на чемпионатах профессионального мастерства. По его словам, участие в таких конкурсах делает их более востребованными на рынке труда и говорит о конкурентоспособности на мировом уровне. Но главное - их знания и умения потом реализуются на практике.

«Лучшие участники регионального этапа отправляются на национальный отбор. Верю, что они достойно представят наш край как кузницу высококлассных специалистов. Потребность в профессионалах будет только расти. И на Ставрополье, и по всей России», - написал губернатор в своём блоге, приветствуя участников чемпионата.

Руководство региона понимает, насколько важно дать молодёжи правильные ориентиры и пополнить экономику кадрами мирового уровня. Поэтому региональный проект «Молодые профессионалы» прописан в подпрограмме «Развитие профессионального образования» краевой программы «Развитие образования», а в региональном бюджете на участие в этом движении заложено более восьми миллионов рублей. За эти деньги организуют соревнования, закупают оборудование, приглашают экспертов, повышают квалификацию мастеров производственного обучения и педагогов, отправляют ребят на соревнования в другие регионы. Поскольку край стал ассоциированным членом союза WorldSkillsRussia, он платит ежегодный членский взнос. С прошлого года по постановлению правительства края победителям национального и международного чемпионатов выплачиваются денежные поощрения. За золотую медаль участник и подготовивший его эксперт получают по 300 тыс. рублей, за «серебро» - по 200 тыс. рублей, за «бронзу» - по 150 тыс. рублей.

Первыми таких премий были удостоены победители прошлогоднего национального чемпионата в Южно-Сахалинске, в том числе золотой призёр по изготовлению прототипов студент Невинномысского индустриального колледжа Владислав Кошелев. Сейчас он входит в сборную России и готовится к отбору на мировой чемпионат, который пройдёт в этом году в Казани. Светлана БОЛОТНИКОВА

## КСТАТИ

За три дня чемпионата на Ставрополье его площадки посетили около восьми тысяч школьников. Они не только смотрели, как старшие справляются с заданиями, но и участвовали в мастер-классах, пробуя себя в роли дизайнеров,

криминалистов, специалистов по электронике и другим профессиям. Это поможет им выбрать будущую профессию, а министерству образования реализовать ещё один краевой проект - «Успех каждого ребёнка».