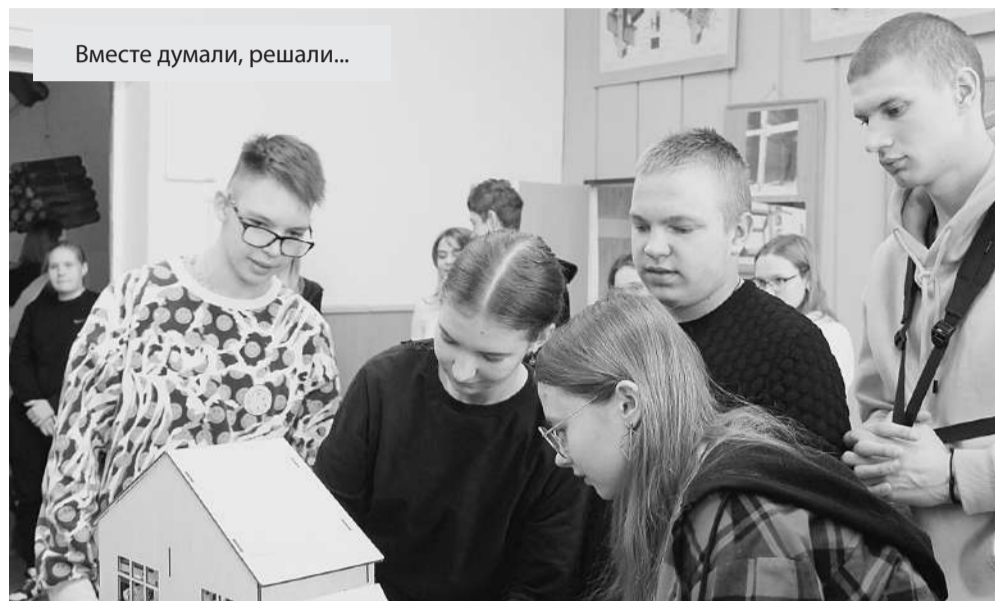


«Я б в строители пошел. Пусть меня научат!»

Четвертого марта в ГБПОУ ВО «Воронежский техникум строительных технологий» впервые состоялся День специальности. Такое название здесь дали профориентационным мероприятиям, которые пройдут нынешней весной и будут направлены на знакомство абитуриентов с учебным заведением, преподавателями и студентами, а также позволят им поучаствовать в мастер-классах по выбранным направлениям. Первое мероприятие было посвящено специальности «строительство и эксплуатация зданий и сооружений».

Идея пришла по душе

«Проводить День специальности – идея нашего директора Павла Александровича Чепрасова, – рассказывает Л.С. Андрианова, методист по учебно-производственной работе. – И она оправдана. У многих абитуриентов отсутствует правильное представление о выбранной специальности. Это становится заметно с первых же дней учебы. Некоторые, к примеру, связывают профессию строителя с какой-то творческой деятельностью, даже с дизайном. А когда в учебную программу вводится сопромат, техническая механика, мы, преподаватели, встречаем непонимание со стороны отдельных студентов: «Зачем нам это нужно?» Так вот, такие встречи сегодняшних школьников и преподавателей со студентами как раз и помогут ответить на их вопросы, раскрыть суть и важность профессии, еще раз подчеркнуть необходимость хороших знаний физики и математики, которые потребуются в техникуме. Вполне возможно, что некоторые в оставшееся до конца учебного года время сделают упор на эти предметы, чтобы лучше подготовиться к поступлению. Что касается мастер-классов, то их мы решили проводить в игровой форме, чтобы каждый школьник смог выполнить какую-то часть задания своими руками. Это как профессиональная проба. Шефствовать над абитуриентами будут волонтеры, студенты-старшекурс-



ники, ведь нынешний год в нашей стране объявлен Годом педагога и наставника. В сегодняшнем Дне специальности наставниками были студенты третьего курса строительного отделения».

В том, что эксперимент удался – сомнений никаких. Волонтеры, а они провели большую часть мероприятия, со знанием дела «погружали» школьников в учебную программу, шаг за шагом объясняли суть выполнения какого-либо задания, отвечали на многочисленные вопросы и одновременно демонстриро-

вали свои навыки, которые они приобрели за время учебы. Их пример, пожалуй, лучший стимул для абитуриентов стать такими же.

Общение с ними проводилось по секциям: «проектирование», «строительство», «производство стройматериалов», «геодезия», «строительные конструкции», «реконструкция зданий». К примеру, в первой секции школьники не только наблюдали, как студенты выполняют чертежи в программе AutoCAD, но и после получения недостающей информации тоже попробовали свои силы в проектировании. В секции «про-

Почувствовать себя в роли каменщика на «стройплощадке» школьникам помогла секция «строительство». Под чутким взором наставников они выполняли кладку стен под расшивку декоративными кирпичиками с помощью маленьких мастерков и с использованием раствора. В итоге – здание в миниатюре. Результат работы – налицо! Да еще и получили от студентов подробную характеристику строения, узнав об особенностях внутренних, наружных и несущих стен.

В секции «реконструкция зданий» шла настоящая игра, которая увлекла всех. В стареньком домике с помощью конструктора надо было заменить отслужившие срок эксплуатации деревянные окна на новые, пластиковые; ветхую кры-



изводство стройматериалов» ребята смогли почувствовать себя настоящими творцами. Под руководством преподавателей и волонтеров они выполнили лабораторную работу по изготовлению кирпичей. Самостоятельно замешивали гипсовое тесто с красителем, затем специальными ложками укладывали полученную массу в формочки. Через несколько минут, после того, как гипс схватился, кирпич уже был готов. Слова преподавателей о том, что они заложили его в фундамент своего будущего образования, вызвали у ребят самые положительные эмоции, и они с удовольствием взяли с собой на память полученные изделия.

шу – на современную, скатную. Когда эта работа была выполнена, здание заиграло совершенно другими красками, приняло привлекательный вид. Вот это обновление помогло будущим строителям понять, насколько важна их профессия, которая меняет к лучшему облик целых городов.

Благодаря секции «строительные конструкции» в разрезе игрушечного дома школьники смогли познакомиться с его отдельными частями и элементами, узнать от преподавателя, какие нагрузки и каким образом воздействуют на строение. Сделано это было с помощью имитации снегового мешка.

«Вот на таких простых примерах, доступных для понимания подростков,



и преподаватели, и студенты вели с ними разговор, – поясняет Любовь Сергеевна. – Некоторые пришли с родителями, и те в свою очередь тоже с интересом участвовали в работе секций. Стоило им только предложить. Думаю, что ребята, которые побывали на Дне специальности, профессию строителя уже выберут осознанно, а значит, со временем станут настоящими профессионалами. Подготовить таких людей – и есть глобальная миссия нашего коллектива преподавателей».

К вопросу о трудоустройстве

Поступить и учиться – это одно. Трудоустроиться по специальности, имея диплом, – это другое. Получится ли? Больше, чем уверена: вопрос интересует и самих школьников, и еще больше – их родителей. По словам Л.С. Андриановой, техникум из года в год набирает запланированные 100 человек абитуриентов (четыре группы по 25 человек очного обучения) по специальности «строительство и эксплуатация зданий и сооружений», да и средний балл аттестата поступающих держится на достаточно хорошем уровне. Это говорит о востребованности профессии строителя. Что касается трудоустройства выпускников, то большинство из них определяется с работой еще во время прохождения производственной практики в различных строительных организациях города. К примеру, в этом году уже 95 процентов студентов, которые заканчивают четвертый курс, принесли договора о трудоустройстве.

«У нас действует договор социального партнерства с ДСК, – рассказывает Любовь Сергеевна. – В этом году из 89 человек выпуска мы направляем в эту организацию 11 будущих специалистов, у остальных этот вопрос уже решен. Я постоянно интересуюсь мнением студентов, которые приносят отчеты о производственной практике. Кто-то работает помощником мастера, кто-то помощником инженера в ПТО. У всех – положительные отзывы, многим нравится конкретика в заданиях, которые им дают, и которые они выполняют, получают зарплату. Появляется чувство морального удовлетворения, может быть, даже гордости за первые шаги. К тому же многим помогают трудоустроиться еще и родители. Ведь в строительной сфере есть целые династии».

И, наверное, их росту также будут способствовать Дни специальностей, которые пройдут в ВТСТ в марте-апреле по смежным со строительной профессией специальностям: «монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий», «монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции», «теплоснабжение и теплотехническое оборудование», «монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения» (см. сайт ВТСТ). Первое мероприятие профориентационного плана показало: форма общения выбрана правильная, а значит, и будет польза от таких встреч.

Ольга КОСЫХ

Завершается строительство хирургического корпуса онкодиспансера

В рамках выездного мероприятия руководитель департамента строительной политики Воронежской области Артур Кулешов совместно с сенатором Российской Федерации Сергеем Николаевичем Лукиным и главным врачом Воронежского областного онкологического диспансера Иваном Мошуровым проверили ход работ на строительной площадке хирургического корпуса.

Больше 34 тысяч квадратных метров для спасения жизней. Возведение нового хирургического корпуса для Воронежского областного онкологического диспансера началось в марте 2020 года в рамках федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями». Его строительство ведется на территории существующего учреждения и ограничено улицами Сакко и Ванцетти, Вайцеховского, Каляева и Достоевского. Работать приходится с хирургической точностью, в условиях плотной застройки. Возводимый десятиэтажный корпус на 340 коек предназначен для проведения диагностической, лечебной и профилактической помощи.

В штабе строительства участники совещания заслушали доклад руководства подрядной организации АО «СЗ «ДСК» о ходе выполнения графика производства работ на объекте. Сейчас строителями выполнены основные строительные-монтажные работы – кирпичная кладка стен и перегородок, штукатурка, установка окон, устройство фасада и кровли, проведение инженерных



коммуникаций. На завершающей стадии находится укладка напольных покрытий, монтаж подвесного потолка, установка дверей и сантехники, окраска стен и ограждение лестниц. Ведутся пусконаладочные работы систем электроснабжения, монтаж систем автоматизации и диспетчеризации. На объекте ежедневно работает более 150 человек и вся необходимая техника.

– Отмечаем положительную динамику по всем видам работ, в том числе по поставке и монтажу медицинского оборудования, идем хорошими темпами и планируем сдать объект уже в мае текущего года. На сегодняшний день строительная готовность лечебного центра составляет порядка 90%, – подчеркнул Андрей Соболев, генеральный директор подрядной организации.

Он уточнил, что одним из этапов работ является организация прилегающей к медицинскому учреждению территории, чтобы пациенты могли и отдохнуть у входа на лавочке, и занять ребенка на детской площадке, и запарковать машину. Данные работы также находятся в стадии завершения.

По итогу совещания Артур Кулешов дал поручения завершить в кратчайшие сроки закупку и монтаж оборудования и мебели, а также осуществлять контроль за ходом работ в ежедневном режиме – как со стороны исполнительных органов власти, так и подрядчика. Дата ввода объекта в эксплуатацию должна быть соблюдена, а необходимые юридические и финансовые документы подготовлены без нарушения сроков и формы.



В Борисоглебске появится новый детсад

Благодаря реализации государственной программы Воронежской области «Развитие образования» в городе Борисоглебске по улице Дубровинской построят новый детский сад. В настоящее время выполнены работы по каркасу здания и отоплению, кровельные и отделочные работы, проведен монтаж оконных конструкций, устройство стяжки пола. На прошлой неделе строители завершили работы по облицовке фасада здания – теперь его красочное цветочное решение поднимает настроение и радует глаз.

Яркое и красивое снаружи, двухэтажное здание не менее привлекательно и внутри. В нем будут располагаться светлые и комфортные группы и спальни для воспитанников: две ясельные, младшая, средняя, старшая и подготовительная. Всего садик смогут посещать одновременно 150 маленьких воспитанников. Кроме того, здесь будут спортивные и музыкальные залы, медицинский блок с кабинетами логопеда и психолога, исследовательская лаборатория и кружковые помеще-



ния – все необходимое для подготовки к школе и гармоничного развития детей.

Проектом предусмотрен вход и лифт для маломобильных посетителей. Территория вокруг сада будет содержать оборудованные зоны подвижных игр и отдыха на детских площадках. Открытие нового учреждения станет настоящим подарком для взрослых и малышей.

Материалы предоставлены ДСП ВО