

БЕЛГОРОДСКИЕ ИЗВЕСТИЯ



www.belpressa.ru
ОБЛАСТНАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА
ИЗДАЕТСЯ С 11 ИЮНЯ 1997 ГОДА

№ 090 (5061)

ПЯТНИЦА
12 НОЯБРЯ 2021 г.

ОБЛАСТЬ • ФАКТ

ПЛЮС ОДНА

ОБРАЗОВАНИЕ. В Красногвардейском районе отремонтируют ещё одну школу. Капитальный ремонт начнется в Стрелецкой средней школе.

СОХРАНИМ ЛЕС

НАЦПРОЕКТ. В селе Дальняя Игумнена Корочанского района заложили березовую рощу. Растения высадили в рамках всероссийской акции «Сохраним лес».



Валентина Кривонозько, как и ее ученики, уверена: за аддитивными технологиями — будущее

НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ • КАК БЕЛГОРОДСКИЕ СТУДЕНТЫ ОСВАИВАЮТ АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

От ракеты до зубного импланта

Елена МИРОШНИЧЕНКО

Пять лет назад Белгородский индустриальный колледж стал четвертым колледжем в России, где начали обучать аддитивным технологиям.

Почти все, кто обучается по этой специальности в колледже, признаются: когда выбирали, куда поступать после девятого класса, ничего о ней не знали, всё читали в Интернете.

ОТ ИДЕИ ДО МОДЕЛИ

Третьекурсник колледжа Максим Дервянко — один из тех, кого привлекает новая специальность. У нас в школе даже 3D-принтера не было, поэтому это направление меня смущало.

По сути, печатать простые вещи способен каждый, кто может позволить себе купить 3D-принтер. Во многих бытовых приборах есть точные детали, сделанные по этой технологии.

Сегодня Максим Дервянко на базе Централовых производственных технологий работает в пяти компьютерных программах, о существовании которых до поступления даже не слышал.

Однако и сегодня наши студенты много чертят вручную, чтобы овладеть азами. Кто бы что ни говорил, это очень важно в 3D-моделировании.

Её подопечные, причём первокурсники, каждый год уча-

ствуют в студенческой олимпиаде в номинации «Инженерная графика». И вот уже пять лет подряд становятся победителями.

Выпускники получают квалификацию «техник-технолог» со специализацией «аддитивные технологии». Область их профессиональной деятельности включает бесконтактную оффшорку объекта, компьютерное проектирование, 3D-моделирование с глубоким знанием программ 3D-проектирования, создание цифровой модели объекта.

УЧАТ ДРУГ ДРУГА

Валентина Кривонозько показывает грамоты и дипломы: её ученики — победители и дипломанты федеральных и региональных конкурсов. Они настолько выделяются из числа других участников, что представители одной из московских школ попросили, чтобы студент белгородского индустриального колледжа был наставником в их команде на олимпиаде по 3D-моделированию.

Билеты в Москву уже были куплены, но планы изменила пандемия. Она также не позволила ребятам поехать на всероссийский конкурс в Антату, — вздыхает преподаватель.

Так что пока в приоритете региональные конкурсы. На последнем проходившем в ресурсном центре по развитию 3D-технологий (Головинская средняя школа) конкурсе «3DzDay» в номинации «Наставничество» команда студента Александра Ефремова и ученицы белгородской школы № 46 стала победителем.

На умение работать в коллективе в колледже делают акцент. Старшекурсники ведут занятия у специалистов, которые приезжают на профессиональную подготовку, могут заменить преподавателя на занятиях младших курсов.

Ребята часто учат друг друга, порой от сверстников они воспринимают информацию легче, чем от преподавателя. Моя задача — стимулировать их в нужном направлении. И я уверена: знания, полученные самостоятельно, самые ценные, — говорит Валентина Николаевна.

стр. 2 >

НАЦПРОЕКТ • В 2022 ГОДУ В ОБЛАСТИ ОТРЕМОНТИРУЮТ 141 КМ ДОРОГ

На 95 участках

Как сообщили в пресс-службе областного правительства, в 2022 году отремонтируют 12 региональных дорог протяженностью 56 км и 83 местные дороги протяженностью 85 км.

В настоящее время готовятся проектно-сметная документация и документы на торги. Капитальный ремонт пройдет на 95 участках дорог.

Белгородские власти не раз акцентировали внимание на том, что заблаговременное заключение контрактов способствует эффективной реализации дорожно-нацпроекта в регионе. Это позволяет заранее подготовить технику, материалы и с наступлением

подходящей погоды сразу приступить к работам.

Белгородская область три года подряд досрочно выполняла все дорожные работы по нацпроекту «Безопасные качественные дороги». За это время в нормативное состояние привели 669 км дорожного полотна на 410 объектов, 80 из них региональные и 330 — местные.

На ремонт автодорог направили около 8 млрд рублей. Ещё свыше 2 млрд — на строительство двухуровневых развязок, трассы, которая связала ул. Молодёжную и бул. Юности в Белгороде, а также выезда из мкр-на Журавлики в Губкин.

УСЛУГА • В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ МОДЕРНИЗИРОВАЛИ ЕЩЁ ТРИ ЦЕНТРА ЗАНЯТОСТИ

Для каждой ситуации

Обновляют учреждения благодатра национальному проекту «Демография».

Алексеевский центр занятости населения стал очередным объектом в Белгородской области, в котором модернизацию провели в рамках реализации федерального проекта «Содействие занятости».

В структуре Алексеевского центра занятости населения входят два отделения в Красноармейском и Красногвардейском районах. Средств нацпроекта в размере более 900 тысяч рублей направили на закупку современного оборудования и обновление помещений всех трех муниципальных центров.

Рабочие места сотрудников оснастили новой компьютерной техникой, для обеспечения работы мобильных офисов в сельских территориях закупили ноутбуки и портативные роутеры.

Рабочие места сотрудников оснастили новой компьютерной техникой, для обеспечения работы мобильных офисов в сельских территориях закупили ноутбуки и портативные роутеры.

В соответствии с разработанными едиными требованиями и внешнему виду сотрудников, для специалистов, работающих с людьми, пошили фирменную оде-

жду. Изменили стиль оформления здания, установили информационные и навигационные элементы в помещениях.

В дальнейшем Алексеевский центр занятости населения будет работать на единой цифровой платформе «Работа в России», а первая электронная услуга, которая уже стала доступной, — это поиск работы для граждан и подбор специалистов для работодателя.

Основная задача модернизационных центров занятости — оперативно реагировать на изменения, которые происходят на рынке труда, предупреждать риск увеличения числа безработных. Также центры призваны обеспечивать экономию кадрами, содействовать обучению граждан, улучшению и развитию их профессиональных навыков.

Благодаря финансированию в рамках национального проекта модернизационным в прошлом и позорным годам центра занятости в Белгороде, Старом Осколе, Губкин и Шебекино в 2021 году добились центра занятости ещё в шести муниципалитетах Белгородской области. Главная отличительная черта обновлённого центра — оказание услуг там будет комплексным и адресным, то есть они будут предоставляться исходя из жизненной ситуации гражданина или бизнес-ситуации работодателя.

ТРАНСПОРТ • БЕЛГОРОДЦЫ МОГУТ ПЕРЕОБОРУДОВАТЬ СВОЙ ТРАНСПОРТ НА ПРИРОДНЫЙ ГАЗ СО СКИДКОЙ

Переходи на метан

Принём заявок на предоставление субсидий ставтал в Ноябрь.

Напомним, государственная программа переоборудования транспортных средств на использование природного метана в качестве моторного топлива реализуется в рамках пилотного проекта «Развитие рынка газомоторного топлива в Белгородской области на 2019–2021 годы».

родской области. В отборе могут принять участие как юридические лица, так и индивидуальные предприниматели, выполняющие работы по переоборудованию транспортных средств на использование метана.

Размер субсидии составляет 24,3–198,45 тыс. рублей в зависимости от вида транспортного средства. Отбор будет проводиться до 10 декабря 2021 года. С начала года в регионе уже переоснастили 667 автомобилей.

Более подробную информацию можно узнать по телефону: +7 (4722) 35-62-65.

САМЫЕ СИЛЬНЫЕ

СПОРТ. Команда Белгородского района заняла первое место в соревнованиях по гиревому спорту. Областная спартакиада прошла в физкультурно-оздоровительном комплексе «Звёздный» села Бессоновка.

ОДНО ДЕЛО — НАРИСОВАТЬ КАРТИНУ, И ДРУГОЕ — СДЕЛАТЬ ИЗ НЕЁ

ОБЪЁМНЫЙ ДВИГАЮЩИЙСЯ ОБЪЕКТ.



Weather forecast for 12/XI, 13/XI, and 14/XI with icons and temperature ranges.

БЛАГОПРИЯТНЫЕ И НЕБЛАГОПРИЯТНЫЕ ДНИ НОЯБРЯ: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31



Подпишитесь на издание 