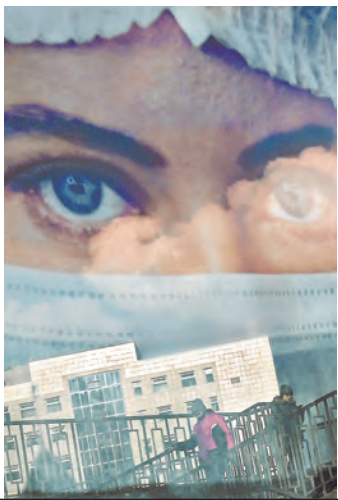


ЗДОРОВЬЕ 4

Берегите себя и близких!
А коронавирус отступит весной. Прогноз экспертов ЦНИИ эпидемиологии



РАБОТА 6—7

Наученные оптом
Как получить новую профессию или подобрать подходящую вакансию

НАЦПРОЕКТ 32

ФАП уполномочен колесить
Если в селе не построен медпункт — он туда придет



ПРОГРАММА ТЕЛЕВИДЕНИЯ

>19

Российская Газета



№ 244 (8298)
28 октября 2020
www.rg.ru

НЕДЕЛЯ

Общественно-политическая газета

Тираж
номера
3 227 046



ЖКХ Возможно ли, и в каких масштабах, переселение из аварийного жилья 26

Расселяй и здравствуй

ВЛАСТЬ 3

В трудную минуту. Кабмин выделил дополнительные средства для поддержки безработных

ПРАВО 16

Верховный суд идет навстречу. Бизнесменам смягчат наказание за мелкие проступки

ПРОВЕРЬ СЕБЯ 30

Диктуйте, записываю. Акция РГО и «РГ»: готовим любознательных к географическому диктанту

СПОРТ 38

Знание — сила. Зачем организации по смешанным единоборствам понадобился отдел науки



Инфекция добралась до мэра Глава Ижевска заболел коронавирусом

КАК СООБЩИЛ на своей странице «ВКонтакте» глава Ижевска Олег Бекметев, ему пришлось самоизолироваться и начать лечение. «Болезнь коварна, и мне не удалось избежать этой участи. На собственном примере я теперь знаю, что такое заразиться COVID-19. Чувствую себя удовлетворительно, но, к сожалению, не смогу так активно, как прежде, принимать участие в жизни города», — пишет Бекметев.

Без осложнений

Новая вакцина против COVID-19 не вызвала нежелательных последствий у добровольцев



АЛЕКСЕЙ ДАНИЧЕНКО/НОВОСТИ

НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

✍ Николай Родин, [Киров](#)

Вакцинация против коронавируса, проведенная новым препаратом в Кирове и Санкт-Петербурге 20 октября, осложнений у добровольцев не вызвала.

— Субфебрильной температуры (37,1 — 38,0. — **Прим. ред.**) ни у кого после прививки не выявлено, — подчеркнул на совещании в кировском научно-образовательном центре (НОЦ) «Биополис» Айдар Ишмухаметов, обра-

— Совершенно органично получилось, что очередным этапом наблюдательной программы по изучению профилактической эффективности вакцины от полиомиелита в отношении заболеваемости COVID-19 (она стартовала весной этого года. — **Прим. ред.**) стали испытания специфической вакцины, благодаря чему у нас появляется возможность с вашей помощью выработать для всей страны и даже для всего мира возможности по профилактике COVID-19, — отметил Айдар Ишмухаметов, обра-

Первая неделя испытаний вакцины в Кирове прошла успешно.

здание началось в Оричевском районе год назад. Кроме подразделения ФНЦИ РИП РАН в числе участников научно-образовательного центра значатся Курчатовский институт, Российский фонд фундаментальных исследований, Кировский государственный медицинский университет, Вятская государственная сельскохозяйственная академия, Вятский государственный университет и фармацевтические компании.

Основные задачи «Биополиса» — развитие биофармацевтической промышленности региона, расширение сотрудничества предприятий и организаций в рамках кластерной политики, увеличение числа клинических исследований и повышение их качества. В итоге НОЦ должен внести заметную лепту в развитие отечественного рынка фармацевтических препаратов и повышение качества лечения пациентов.

Кстати, в Министерстве науки и высшего образования РФ объявлен конкурсный отбор среди НОЦ страны, и «Биополис» примет в нем участие. Сейчас готовится вся необходимая документация.

➔ КОММЕНТАРИЙ

Дмитрий Курдюмов,
первый заместитель председателя правительства Кировской области:

— Заявка на конкурс, которую мы составляем, находится в высокой степени готовности. В ней мы описываем ключевую историю, вокруг которой будет строиться на первом этапе программа деятельности НОЦ в краткосрочной перспективе. Она в первую очередь связана с клиническими исследованиями. Кроме того, мы опишем и другие проекты, которые можно добавить к основному. Эта заявка подается для того, чтобы получить официальное признание на федеральном уровне нашего научно-образовательного центра. В заявке один из основных моментов — это не только создание административно-территориальной единицы, но и организация особой экономической зоны, а также транспортной и социальной инфраструктуры.

Айдар Ишмухаметов: На базе кировского филиала появилась возможность создания производственной площадки ФНЦИ РИП РАН

метов, генеральный директор Федерального научного центра исследований и разработки иммунобиологических препаратов (ФНЦИ РИП) РАН имени Чумакова. — Это очень важно. Могу сказать, что осложнений у уже привитых добровольцев в Новосибирске не было.

Напомним, что испытания новой вакцины от COVID-19, разработанной ФНЦИ РИП РАН имени Чумакова, начались 7 октября в Новосибирске, а продолжились в Кирове и Санкт-Петербурге — «РГ-Неделя» рассказала об этом в предыдущем номере. Общее количество добровольцев в трех городах составляет 300 человек, из них 70 — в Кирове.

Айдар Ишмухаметов высоко оценил предоставленную возможность проведения исследований новой противокоронавирусной вакцины в Кировской области и создания здесь филиала ФНЦИ РИП РАН имени Чумакова.

Волонтеры помогут медикам

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

В Нижегородской области стартовал проект «Волонтер — штурман здоровья», в котором участвуют девять региональных учреждений здравоохранения.

— В условиях пандемии в медицинских учреждениях ощущается большая потребность в быстрых и качественных коммуникациях. В этом процессе нам очень важна помощь волонтеров. Проект «Волонтер — штурман здоровья» направлен на помощь врачам поликлиник, в чьи задачи сегодня помимо повседневной работы с пациентами входит обработка большого объема информации о людях, сдавших тесты на наличие коронавирусной инфекции. Волонтеры помогут снять часть нагрузки с медицинских работников, что, в свою очередь, ускорит помощь нашим пациентам, — рассказал о проекте заместитель министра здравоохранения Нижегородской области Алексей Мозалев.

В обязанности волонтеров входят сбор и обработка поступающих обращений о состоянии пациентов из call-центра, от станции скорой медицинской помощи, от социальных работников, горячей линии. Информация аккумулируется в удобной для принятия врачебных решений форме. Кроме того, добровольцы будут задействованы и в другой работе, не предполагающей оказание медицинских услуг. Все волонтеры проходят необходимое обучение.

Михаил Баранов,
Нижний Новгород

➔ ТЕМ ВРЕМЕНЕМ

По данным регионального минздрава, в этом году от сезонного гриппа планируется привить свыше 1,5 миллиона нижегородцев. В прошлом сезоне прививку от гриппа получили около 1,1 миллиона жителей Нижегородской области. В этом году в регион поступило две вакцины отечественного производства — Совигрип и Флю-М.

Сдадим бумагу на вышку

АКЦИЯ

Школа юных летчиков в Ижевске запускает третий этап акции по сбору макулатуры на восстановление парашютной вышки.

Как сообщает официальный сайт ижевской мэрии, собирать деньги на эти цели начали еще в прошлом году. Для возрождения во многом уникального исторического сооружения города требуется полтора миллиона рублей. Ранее за два этапа акции «Новая жизнь парашютной вышки» удалось собрать 900 тысяч рублей. Осталось немного — всего-то сто тонн макулатуры, как подсчитали в мэрии.

Внести свой посильный вклад может каждый, если принесет макулатуру в одно

из образовательных учреждений Ижевска или в Школу юных летчиков (в будни с 9.00 до 17.00). Сбор вторсырья пройдет со 2 ноября по 24 декабря. Самые активные получат благодарности и подарки от партнеров акции.

Камиля Апекова, Ижевск

➔ СПРАВКА «РГ»

Школа юных летчиков — единственное в РФ учреждение дополнительного образования, где построена 25-метровая парашютная вышка. На протяжении многих лет курсанты могли приобрести навыки парашютиста, воина-десантника, используя вышку-тренажер. Сегодня прыжки совершать нельзя — вышка пришла в негодность.

Подготовят вратарей

СПОРТ

Школа вратарей имени Виктора Коноваленко начала работу в Дзержинском районе Нижегородской области.

Здесь в ФОКе «Энергия» занятия с юными хоккейными голкиперами будут проводить мастер спорта России вратарь КХЛ и ВХЛ Николай Мольков и мастер спорта СССР вратарь Владимир Воробьев. Все тренировки для ребят в возрасте от 7 до 15 лет из сельских хоккейных команд региона — бесплатные.

Особое внимание на занятиях будет уделяться ката-

нию на коньках и умению быстро перемещаться во вратарской площадке, правильной ловле и отбиванию шайбы. Специальные тренировки в зале для отработки выносивости, быстроты реакции и координации, тактическая и психологическая подготовка помогут быстрее освоить все тонкости вратарской игры.

— Наши мальчишки должны понять, что для них тоже появилась возможность понастоящему заниматься вратарским делом с перспективой попасть в большой спорт, — отметил Владимир Воробьев.

Михаил Баранов,
Нижний Новгород