

# ВЕСТИ НАУКОГРАДА

*для всех, кто любит Кольцо!*

№19 ОКТЯБРЬ 2022



**OpenBio-2022: форум  
общероссийского значения**

▶ 8



**Двойной юбилей  
директора КДШИ  
Натали Быковой**

▶ 4



**300-голосый хор  
исполнил песни  
в наукограде**

▶ 14



**В Кольцово поздравили  
жительниц блокадного  
Ленинграда**

▶ 16



## Мэр Кольцово встретился со студентами НГУ

В конце сентября наукоград Кольцово принимал студенческую делегацию в составе четверокурсников и магистрантов юридического факультета Новосибирского государственного университета.

В общей сложности Кольцово посетили восемь будущих юристов. Целями приезда стали знакомство со спецификой наукограда и начало работы над реализацией комплексного информационного проекта — создание видеоролика про Кольцово и арт-продукта в виде стикеров с достопримечательностями научного городка для социальной сети Telegram.

Программа визита началась в зале заседаний администрации р. п. Кольцово. Будущим юристам был показан информационный фильм об истории становления и развития Кольцово, после чего с ними пообщался мэр наукограда Николай Красников.

Мэр Кольцово поинтересовался буднями университета, рассказал студентам о специфике научного городка, остановился на планах, акцентировав наукоградную миссию. Отвечая на вопросы гостей, глава р. п. Кольцово назвал наукоград легендарным, бурным и перспективным. — У нас есть свой, кольцовский дух, внутреннее ощущение собственного города, которое мы несем через поколения, — подчеркнул мэр наукограда.

В конце встречи Николай Красников прочитал две авторские притчи, подарил студентам книгу своих стихов и пригласил гостей на экскурсию по улицам научного городка. В качестве наиболее

значимых мест и объектов им были перечислены стадион Кольцово, монумент «Моя Сибирь», проспект академика Сандахчиева, памятник «Древо жизни» и многие другие.

Сразу же после встречи в администрации под руководством сотрудника Кольцовской городской библиотеки — профессионального гида Натальи Глок — состоялась обзорная экскурсия по достопримечательностям наукограда. В течение трех с половиной часов студенты НГУ смогли увидеть проспект академика Сандахчиева, парк, стадион, легкоатлетический манеж, лицей «Технополис».

— Для меня это оказалась одна из самых насыщенных и динамичных экскурсий. Ребята показали себя любознательными, задавали очень много вопросов. Их интересовало буквально всё: от того, чем можно кормить уток, до технического оснащения лицея «Технополис», — поделилась с пресс-службой наукограда Кольцово экскурсовод.

В завершение экскурсии студенты посетили здание Биотехнопарка, в котором проходил IX комплекс отраслевых мероприятий OpenBio.

Руководитель OpenBio Юлия Линюшина провела гостей по отраслевой выставке и познакомила с продукцией ведущих компаний, среди которых: «ДиаЭм», «Фармасинтез», «Хеликон», «АВТех», «БМТ», «Альгимед», «Гринвэн», «Биолабмикс», «Вектор-Бест», «Владисарт», «Биокад» и многие другие.



Сообщить новость: [pr@sink.info](mailto:pr@sink.info)

## В Кольцово стартовала Декада пожилых людей

Ежегодно 1 октября в Новосибирской области начинается Декада пожилых людей, которая включает обширную программу мероприятий, охватывающих наиболее значимые для целевой аудитории сферы: культуру, здоровье, образование, бытовые услуги, содействие занятости и, конечно, спорт.



В наукограде старт мероприятиям в честь людей золотого возраста был дан в лицее «Технополис» спортивными соревнованиями, которые организовывали и проводили члены МОО «Союз пенсионеров наукограда Кольцово» при поддержке заместителя директора МБУ ЦФКИС «Кольцовские надежды» Алексея Шнайдера.

Утром 1 октября на программу «Веселые старты» собрались кольцовцы, умудренные опытом прожитых лет, но сохранившие задор юности, физическую активность и оптимизм.

В общей сложности на мероприятии присутствовали более 40 человек.

— Несмотря на то, что это было утро субботы, члены нашей общественной организации дружно, с улыбками и хорошим настроением вышли на старт. И, конечно, мы очень ответственно подошли к подготовке, — поделилась с пресс-службой наукограда Кольцово заместитель председателя Союза пенсионеров Нелля Ощепкова.

«Веселые старты» начались с зарядки. Затем команды —

«Фонарики», «Грибочки», «Кеды», «Шнурок», «Лантрит» — показали свои приветствия и исполнили кричалки.

Конкурсы были под стать формату «Веселых стартов» и не дали заскучать ни участникам, ни зрителям. Каждая команда прошла через испытания: «Ловкие атлеты», «Русские богатыри», «Переправа», «Открытое письмо», «Красавица» и конкурс капитанов «МИГ-35».

По условиям проведения соревнований, проигравших не было. Каждая команда стала лучшей в определенной номинации:

- «Грибочки» — «Самые красивые», капитан Сергей Сальников;
- «Кеды» — «Ловкие и умелые», капитан Сергей Тарутин;
- «Шнурок» — «Творческий подход», капитан Александр Рязанцев;
- «Лантрит» — «Самые креативные», капитан Чеченкин Николай.
- «Фонарики» — «Русские богатыри», капитан Сергей Тырышкин.

Лучшим в конкурсе капитанов стал Александр Рязанцев.

**Декада пожилых людей** проводится в России ежегодно с 1 по 10 октября. Ее основная цель — привлечь внимание общественности к проблемам граждан старшего возраста, а также оказать им дополнительную поддержку. В наукограде Декада пожилых людей, как правило, выходит за рамки официально отведенных 10 дней.

## Специальной пожарной охране МЧС России – 75 лет!

Специальная пожарная охрана создана осенью 1947 года.

Ее цель — обеспечение безопасности предприятий атомной промышленности, ракетно-космического и оборонного комплекса страны.

На сегодняшний день специальная пожарная охрана включает более 50 подразделений Государственной противопожарной службы МЧС России и охватывает всю страну, от Камчатки до Калининграда.

На территории Новосибирской области с 1950 года обеспечивает надежную противопожарную защиту важнейших государственных объектов ФГКУ «Специальное управление ФПС № 9 МЧС России». Одним из подразделений является специальная пожарно-спасательная часть № 3. Под



руководством подполковника МЧС России Константина Куруса СПСЧ № 3 защищает градообразующее предприятие наукограда — Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор» Роспотребнадзора и всё Кольцово.

В преддверии 75-летия специальной пожарной охраны МЧС России мэр Николай Красников наградил Константина Куруса за высокие достижения в профессиональной деятельности, добросовестное выполнение задач по обеспечению пожарной безопасности на территории

наукограда Почетной грамотой р. п. Кольцово.

Пресс-служба наукограда Кольцово поздравляет Константина Куруса, личный состав СПСЧ № 3 и ветеранов с профессиональным праздником! Желаем вам здоровья и благополучия!

Читайте нас также на сайте: [kolcovo.ru](http://kolcovo.ru)

## Двойной юбилей бессменного директора КДШИ

5 октября — юбилейный день рождения и 50-летие педагогической деятельности у разностороннего и удивительного человека, Педагога с большой буквы, талантливого руководителя и управленца, милой и обаятельной женщины — Натальи Петровны Быковой.



Сообщить новость: [pr@sink.info](mailto:pr@sink.info)

Наталья Петровна — бессменный директор Кольцовской детской школы искусств. За 40 лет работы она сумела создать и сохранить стабильный, профессиональный, творческий педагогический коллектив единомышленников, понимающих задачи современного дня. Деятельность Натальи Петровны направлена на создание оптимальных условий для развития личности сотрудников, педагогов и обучающихся КДШИ. Она всегда открыта для новых идей и создает атмосферу, в которой свободное высказывание идей становится нормой. Управлять школой Наталье Петровне помогают исконно женские качества: терпение, здравый смысл, ответственность, интуиция, внимание к сотрудникам, преподавателям, обучающимся и их родителям.

Как руководитель Наталья Петровна видит перспективы развития учреждения, четко и верно определяет стратегию, цели и задачи, стоящие перед коллективом: с 2018 года в школе действует системный межведомственный проект «Классическая музыка — детям», предназначенный для воспитанников всех детских садов наукограда, культурно-образовательный медиапроект «Чудо живого искусства». С 2021–2022 учебного года в школе внедрены шесть дополнительных предпрофессиональных образовательных программ и открыт класс флейты.

Благодаря высокому профессионализму Натальи Петровны, Кольцовская детская школа искусств является одним из наиболее динамично развивающихся учреждений дополнительного образования детей в области. Достижения школы отмечены наградами областного и федерального уровня.

Активная жизненная позиция Натальи Петровны, неиссякаемая энергия и трудолюбие нацеливают весь коллектив на достижение высоких результатов, заряжают оптимизмом, стремлением двигаться вперед. Показателями этой работы можно считать ежегодные успехи педагогов и обучающихся в областных, всероссийских и международных конкурсах, выставках и фестивалях. Ребята удостоены муниципальных, областных и федеральных стипендий, трем присуждены премии Президента Российской Федерации. Заслуги педагогов отмечены на муниципальном и областном уровнях.

Кольцовская детская школа искусств под руководством Натальи Петров-



ны — не только место, где обучаются изобразительному, музыкальному, хореографическому искусству, но и сосредоточие культуры для всего населения наукограда. Ежегодно более 30 выставок и концертов проводятся силами преподавателей и обучающихся. В школе созданы четыре самостоятельных коллектива: два детских творческих коллектива, имеющие звание «Образцовый», и два творческих коллектива из выпускников и преподавателей школы, получившие звание «Народный». Коллективы демонстрируют высокие исполнительский и художественный уровни.

Многие выпускники школы связали свою жизнь с культурой и искусством. Шестеро вернулись и работают в родной школе. Наталья Петровна умеет ценить людей, с особым трепетом относится к детям, верит в то, что каждый ребенок может стать хорошим человеком. Отклик на любые просьбы, решение проблем от начала и до конца в кратчайшие сроки — это принятый за основу формат отношений Натальи Петровны с коллегами.

Сегодня коллектив Кольцовской детской школы искусств считает своей обязанностью сохранить и приумножить все, что было сформировано и продолжает создаваться в учреждении под руководством Натальи Петровны. Постоянный поиск нового, желание помочь окружающим, стремление к лучшему — вот жизненное кредо Натальи Петровны.

Все сотрудники и преподаватели КДШИ желают своему руководителю, Наталье Петровне, крепчайшего здоро-

вья, больших удач, счастья, новых везений и рассветов! Пусть всё намеченное сбудется, задуманные планы реализуются и мечты воплотятся в реальность!

5 октября в Кольцовской детской школе искусств состоялся торжественный концерт, посвященный Дню учителя и юбилею директора КДШИ Натальи Петровны Быковой. Почетными гостями мероприятия стали начальник отдела профессионального искусства, культурного наследия и образования Министерства культуры Новосибирской области Ольга Игоревна Иванова, мэр наукограда Николай Григорьевич Красников.

— Мы сегодня поздравляем замечательного, очень серьезного государственного человека. Когда-то Наталья Петровна носилась в наших бараках в кирзовых сапогах, условно говоря, со своим скрипичным ключом, с идеей — чтобы музыка, как и наука, поселилась в поселочке Кольцово (он до сих пор поселочек, хотя и наукоград, и мы этим гордимся). И поселилась надолго. Вы большая молодец, и спасибо Вам за всё, что делали все эти годы! Не зря Вы обаятельно смотрите с аллеи почетных жителей Кольцово на все времена! — подчеркнул глава р. п. Кольцово.

За многолетний и добросовестный труд, высокие достижения в профессиональной деятельности, большой вклад в развитие системы дополнительного образования детей в области культуры и искусства Николай Григорьевич вручил Наталье Петровне Почетную грамоту р. п. Кольцово и памятный подарок — скрипку.

Читайте нас также на сайте: [kolcovo.ru](http://kolcovo.ru)

Теплые слова, поздравления с личным и профессиональным юбилеем в адрес Натальи Петровны Быковой получены от главы региона, членов правительства, руководителей учреждений культуры и образования, творческих коллективов, друзей.

\*\*\*

«Уважаемая Наталья Петровна!

Примите мои искренние поздравления с юбилеем! В этот прекрасный день желаю Вам крепкого здоровья, счастья, мира, добра и благополучия. Пусть Ваша жизнь будет насыщена радостными и незабываемыми событиями, а ее новые страницы заполнятся яркими встречами, приятными хлопотами и плодотворными делами! Пусть в доме царит гармония и взаимопонимание, а жизненная закалка, оптимизм, вдохновение и поддержка родных помогают Вам жить, любить, творить и побеждать!

*Губернатор*

*Новосибирской области*

*Андрей Александрович Травников»*

\*\*\*

«Уважаемая Наталья Петровна!

Поздравляю Вас с юбилеем! Желаю Вам крепкого здоровья, благополучия, творческого вдохновения и достижения всех намеченных целей! Пусть делам сопутствует успех, сбываются мечты! И пусть Ваша жизнь будет наполнена яркими событиями, теплом и любовью близких и друзей!

*Заместитель губернатора*

*Новосибирской области*

*Ирина Викторовна Мануйлова»*

«Уважаемая Наталья Петровна!

Примите наилучшие пожелания в день Вашего рождения! Желаю крепкого здоровья, неиссякаемой энергии, успехов во всех начинаниях и воплощения самых смелых планов. Пусть радость, оптимизм и удача никогда Вас не покидают. Счастья, благополучия и процветания!

*Министр образования*

*Новосибирской области*

*Сергей Владимирович Федорчук»*

\*\*\*

«Уважаемая Наталья Петровна!

Сердечно благодарю Вас за большой вклад в сохранение и развитие системы дополнительного образования детей в сфере культуры Новосибирской области, многолетний добросовестный труд и профессиональные достижения!

Несомненно, Вы принадлежите к «золотому фонду» директоров детских школ искусств, основателей системы творческого образования региона, вписавших немало славных страниц в летопись культурной жизни Новосибирской области. Вы по праву можете гордиться созданным Вами педагогическим коллективом, творческими достижениями обучающихся и выпускников Кольцовской детской школы искусств.

Примите мои самые искренние пожелания здоровья, счастья и благополучия Вам и Вашим близким! Пусть успех сопутствует всем Вашим делам и начинаниям!

*Исполняющий обязанности*

*министра культуры Новосибирской*

*области Юрий Васильевич Зимняков»*

«Уважаемая Наталья Петровна! Сердечно поздравляю Вас с юбилеем и 50-летием педагогической деятельности!

Две эти даты связаны крепко между собой делом всей Вашей жизни, горячей и искренней приверженностью лучшим традициям школы искусств. Ваш вклад в развитие культуры весом и значителен. Вам удалось вписать яркую страницу в историю наукограда Кольцово и Новосибирской области.

Огромный опыт, талант и профессиональное мастерство в полной мере оказались востребованы здесь, в стенах Детской школы искусств, в которой Вы являетесь бессменным руководителем вот уже 40 лет. За это время школа стала одним из лучших учреждений области, победителем и лауреатом многих профессиональных конкурсов!

Кроме того, отмечу Ваш организаторский талант и умение подбирать кадры. Вы сформировали высокопрофессиональный коллектив единомышленников. Благодаря Вашему опытному руководству, Детская школа искусств стала центром культуры наукограда.

*С уважением,*

*начальник управления образования,*

*культуры и спорта*

*администрации р. п. Кольцово*

*Оксана Васильевна Грегул»*

\*\*\*

«Уважаемая Наталья Петровна!

От коллектива культурно-досугового центра «Импульс» примите самые теплые поздравления с юбилеем! Пусть Вас всегда окружает любовь, и в песне Вашей жизни звучат только мажорные ноты!»

\*\*\*

«От души поздравляем Наталью Петровну с юбилеем!

Не зря года богатством называют — Бесценны мудрость и душевный свет, Что даже в семьдесят жить ярко позволяют.

Они дороже золотых монет.

*С уважением, Виолетта*

*Анатолевна Бондарь, директор*

*МБУК «Кольцовская городская*

*библиотека»*

\*\*\*

«Уважаемая Наталья Петровна!

С юбилейным днем рождения! Здоровья Вам, долгих активных лет! И по возможности не обрывайте свою Золотую нить и профессиональную любовь к творческому воспитанию детей.

*С уважением,*

*Сергей Петрович Кочев,*

*директор МБУК ДК «Кольцово»»*



«Уважаемая Наталья Петровна!

С днем рождения! Здоровья, благополучия и счастья. Отличного настроения, интересных событий, радостных минут и солнечных дней!

*Коллектив МБОУ*

*«Биотехнологический лицей № 21»»*

\*\*\*

«Уважаемая Наталья Петровна!

От себя лично, от имени педагогов лицея «Технополис», обучающихся и их родителей искренне поздравляю Вас с юбилейным днем рождения! Весь Ваш творческий путь, Ваша плодотворная деятельность являются ярким примером служения отечественной культуре и образованию. Благодаря высокому профессионализму и активной жизненной позиции, Вы по праву снискали авторитет среди коллег и руководителей наукограда Кольцово. Уверен, Ваши талант, любовь к искусству и преданность любимому делу будут и в дальнейшем развивать духовный и культурный потенциал великой России, способствовать развитию эстетического, нравственного и патриотического воспитания подрастающего поколения. В этот знаменательный день я от всей души желаю Вам доброго здоровья, бодрости духа, неиссякаемой жизненной энергии и успехов во всех Ваших делах! Благополучия Вам и Вашим близким!

*С глубоким уважением, директор*

*МБОУ «Лицей «Технополис»»*

*Константин Борисович Бацулин»*

\*\*\*

«Уважаемая Наталья Петровна! От всей души поздравляем Вас с днем рождения!

Добротой и творческой заботой Вы кольцовских озаряете детей. И приходят к Вам всегда с охотой

В дом гармонии и творческих идей.

Вдохновляйте нас и восхищайте!

(Юбилей? Поверить не могли!)

Вы, как в юности, по-прежнему мечтайте,

В жизнь мечтанья смело воплощайте! Чтобы мы Вам в этом помогли!

От всей души желаем жить счастливо, радостно! Творите, любите и, конечно, будьте здоровы!

*Коллектив МБОУ «Кольцовская школа № 5 с углубленным изучением*

*английского языка»»*

\*\*\*

«Уважаемая Наталья Петровна!

Коллектив МБДОУ «Радуга» сердечно поздравляет Вас с юбилеем! Вся Ваша жизнь и профессиональный путь неразрывно связаны с воспитанием подрастающего поколения. Невозможно переоценить Ваш личный вклад в образование и культурное развитие детей наукограда Кольцово. Тысячи ребят прошли через Ваши заботливые руки, и в каждом из них живет частичка Вашей души, Вашей любви к искусству! Желаем Вам неиссякаемой энергии, ярких побед и больших свершений, крепкого здоровья, счастья, благополучия, мира и добра!»

\*\*\*

«Коллектив МБДОУ «Золотой ключик» поздравляет Наталью Петровну с юбилеем! Желаем Вам, чтобы в Вашем сердце всегда струился источник вечной молодости. Будьте здоровы и счастливы на радость родных, близких, коллег и воспитанников! Благодарим за сотрудничество!»

\*\*\*

«Уважаемая Наталья Петровна!

На протяжении долгих лет Вы — уверенный и успешный руководитель.

Благодаря Вашим великим идеям, смелым решениям школа процветает, а обучающиеся добиваются невероятных успехов и громких побед! Желаем идти верным курсом, не уставать и всегда добиваться намеченных целей!

*Коллектив МБДОУ «Сказка»»*

\*\*\*

«Уважаемая Наталья Петровна!

Коллектив детского сада «Левушка» поздравляет Вас с юбилеем! Желаем Вам гармонии и счастья, добра и мира, внимания и любви, достатка и домашнего уюта. Пусть новый период в жизни откроет второе дыхание, прибавит внутренней энергии и здоровья, пусть каждый день приносит только позитивные переживания! С днем рождения!»

\*\*\*

«Уважаемая Наталья Петровна!

Поздравляем Вас с такими замечательными юбилейными датами и выражаем благодарность за Ваше профессиональное руководство, качественный подход к работе и чуткость, которую Вы проявляете на протяжении многих лет ко всем окружающим Вас людям. Большое спасибо за организацию педагогической и методической работы Ваших преподавателей по проведению мероприятий в рамках проекта «Классическая музыка — детям». Желаем Вам новых проектов, талантливых учеников, достигать небывалых высот, процветания и здоровья!

*С уважением, МБДОУ «Совенок»»*

\*\*\*

«Уважаемая Наталья Петровна!

Поздравляем с юбилеем — великолепной датой истинной зрелости и красоты! Жизнь принимает у Вас очередной, двойной экзамен на мудрость, верность собственным идеалам и мечтам! Пускай еще долго катится колесо жизни по ровной дорожке без препятствий и происшествий! Желаем железного здоровья, стальных нервов и стабильного хорошего настроения. Пусть улыбка никогда не покидает Вашего лица, глаза горят огнем молодости, а счастье переполняет душу!

*С уважением, Елизавета*

*Александровна Гордеева, МБДОУ*

*«Егорка»»*

Пресс-служба наукограда Кольцово присоединяется к теплым поздравлениям Натальи Петровны Быковой. Читайте интервью с бессменным директором Кольцовской детской школы искусств в следующем выпуске газеты «Вести наукограда».





## OpenBio-2022: форум общероссийского значения

В конце сентября 2022 года в наукограде Кольцово в девятый раз стартовал комплекс отраслевых мероприятий OpenBio.

Очное участие в торжественном открытии приняли замгубернатора Новосибирской области Ирина Мануйлова, мэр Кольцово Николай Красников, председатель Сибирского отделения РАН, научный руководитель ИХБФМ СО РАН академик РАН Валентин Власов, председатель Совета депутатов р. п. Кольцово академик РАН Сергей Нетёсов, руководитель OpenBio Юлия Линюшина.

Ирина Мануйлова подчеркнула, что год от года событийная площадка OpenBio становится все более содержательной и востребованной у научного сообщества:

— Здесь, на площадке OpenBio, очень много наших молодых, начинающих ученых. Это будущее не только России, но и всей мировой науки. Хочу подчеркнуть важность и актуальность проблематики. Речь идет не только о сугубо отраслевых, узкопрофессиональных вопросах, но также о поддержке молодых ученых и проблемах пути в

науку для юных школьников. OpenBio — площадка открытого, очень честного диалога между представителями науки и власти. Откровенно поднимая проблемы нормотворчества и тех барьеров, с которыми мы сталкиваемся, выработывая пути и механизмы решения, мы можем двигаться вперед... Хочу пожелать профессиональных успехов всем участникам и всем, кто причастен к организации этого знаменательного события. Хорошей работы, новых открытий и серьезного движения вперед!

В свою очередь, мэр наукограда Николай Красников отметил, что уже на протяжении девяти лет OpenBio собирает тех, кто хочет по-настоящему обсудить современные проблемы научного развития:

— Контакты, которые завязываются здесь, имеют серьезное плодотворное продолжение, и думаю, что таких связей дальше будет еще больше. Тем самым OpenBio — и наш ответ вызовам, которые посылают недруги России, за-

крываясь и пытаясь изолировать научное сообщество нашей страны. Давайте жить без границ в науке и руково­дствуясь здравым смыслом! От Кольцово и до Рио пусть слышат OpenBio! — подчеркнул мэр наукограда.

Посетил Биотехнопарк в день открытия OpenBio и губернатор Новосибирской области Андрей Травников. Глава региона побывал на отраслевой выставке, побеседовал с представителями ведущих компаний.

Помимо Андрея Травникова, отраслевую выставку также оценили эксперты мероприятия, мэр наукограда Кольцово, министр науки НСО.



В первый день OpenBio началась работа секции «Вирусология». Доктор биологических наук Сергей Альховский прочитал установочную лекцию «Истоки пандемии COVID-19: экология и генетика SARS-подобных коронавирусов летучих мышей». Слушатели узнали о совершенно новых исследованиях в вирусологии, познакомились со статистическими графиками и особенностями происхождения вирусов.

— Вирус не сконструирован человеком, ни в одной лаборатории вы не сможете провести такого эксперимента, который происходит в природном резервуаре. Однако то, что взятый из природы вирус мог «сбежать» из лаборатории, — вполне возможно, — подчеркнул в своем выступлении Сергей Альховский.

Основными выводами стали утверждение, что SARS-подобные коронавирусы постоянно изменяются, а их формирование возможно практически на любой территории. В дальнейших планах ученых — изучение генетического разнообразия вирусов и поиск эффективных способов защиты от них.

По традиции важное место в программе отраслевого комплекса мероприятий OpenBio занимала конференция молодых ученых, в рамках которой подающие надежды исследователи-вирусологи представили свои доклады аудитории и экспертному жюри.

В этом году участников конференции первым приветствовал доктор биологических наук, профессор, заведующий отделом молекулярной вирусологии

флавивирусов и вирусных гепатитов ГНЦ ВБ «Вектор» Валерий Локтев. Он отметил, что задача ученых сложна и требует упорной и кропотливой работы, которая не должна прекращаться ни на минуту.

Всего на OpenBio-2022 в рамках научной конференции молодые ученые представляли результаты исследований в пяти областях: биотехнологии, вирусологии, молекулярной биологии, биофизики, биоинформатики. Секция «Биоинформатика» проводилась впервые. Ее возглавлял Михаил Гельфанд, профессор, член Европейской академии наук.

Среди работ, которые привлекли особое внимание, — достижения и местных, и иногородних ученых. Так, исследователи Академгородка из Института цитологии и генетики СО РАН поделились данными о связи между развитием болезни Альцгеймера и недоношенностью.

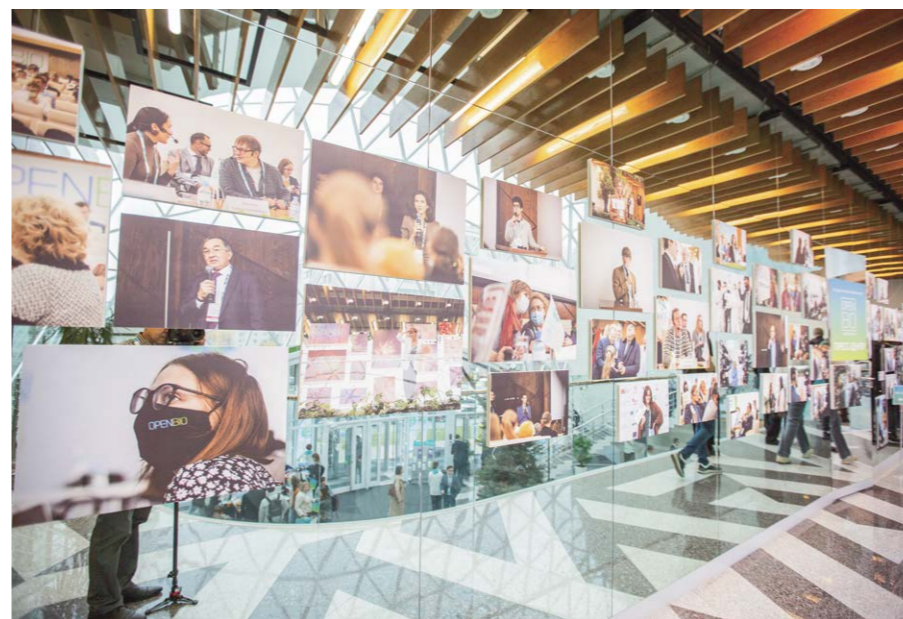
Ученые из Института фундаментальной медицины и биологии Казанского федерального университета обнародовали данные, доказывающие, что аналоги яда скорпиона могут быть эффективными обезболивающими при мигрени.

Замдиректора по научной работе Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии им. Н. Ф. Гамалеи Денис Логунов сообщил, что вакцина «Спутник V» Центра им. Н. Ф. Гамалеи против штаммов «дельта» и «омикрон» передана на производство и в ближайшее время стартуют клинические исследования.

Также на форуме OpenBio-2022 прозвучала информация о том, что в научных организациях и университетах страны будут открыты лаборатории по направлению «Новая медицина». Об этом сообщила замдиректора Департамента координации деятельности научных организаций Минобрнауки РФ Анна Тевяшова. Первые лаборатории в рамках «Новой медицины» появятся уже к концу этой осени. Их будут открывать в рамках нацпроекта «Наука и университеты».

По итогам трех дней работы конференции молодых ученых экспертное жюри назвало авторов лучших докладов:

— Дмитрий Бабоско (ФГБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора) — место в секции «Вирусология» с исследованием генетического разнообразия вируса лейкоза крупного рогатого скота, выделенного в разных районах Новосибирской области;



– Рамиля Власенкова (КФУ) — I место в секции «Биоинформатика» с анализом взаимодействия аминокислот натрий-зависимого транспортера человека NAPI2B с лигандами;

– Евгения Буслаева (ЗАО «Фарм-Холдинг») — I место в секции «Биотехнология» за работу по разработке и культивированию штамма грибка *Saccharomyces cerevisiae*;

– Юрий Ефремов (Первый МГМУ им. И. М. Сеченова) — I место в секции «Биофизика» за доклад, посвященный биомеханике трехмерных клеточных структур для регенеративной медицины;

– Никита Бизаев (Институт молекулярной биологии РАН) — I место в секции «Молекулярная биология» за исследование функционального значения метилирования эукариотического фактора терминации трансляции ERF1.

Центром увлекательных дискуссий и бесед, направленных на поиск решения глобальных проблем, на OpenBio-2022 стали круглые столы. Эти форматы общения позволяют обсудить актуальные проблемы современной науки, поделиться опытом, представить проекты, выслушать замечания и предложения опытных коллег.

В зале «Зеленый мох» молодые и опытные ученые стали участниками круглого стола «Трансляционная медицина в онкологии». Здесь поднимались сложные вопросы современного лечения раковых заболеваний, в том числе речь шла о том, как удлинить период ремиссии для онкобольных и подобрать противоопухолевые препараты в контекстных случаях. Специалисты обсудили новые мишени в онкологии для таргетных препаратов и Ngs-тестирования в практике от клинических рекомендаций до реального опыта, рассмотрели онколитические вирусы и молекулярно-прицельные препараты. Современные подходы к терапии рака позволяют бороться с тяжелыми стадиями данного заболевания, а также улучшат качество жизни пациентов.

Круглый стол «Фармразработка: “нулевая” фаза» собрал исследователей и производителей лекарственных средств. Речь шла о трудностях, с которыми приходится сталкиваться при ранней разработке лекарственных препаратов.

Также в рамках OpenBio обсуждались российские разработки для медицины, генетических исследований и биобезопасности.



Обсуждение «Возрастозависимые заболевания. Альцгеймер. Последствия COVID-19» объединило всех, кто интересуется феноменами мозга и памяти, а также решает медико-социальные проблемы когнитивных нарушений.

Большой резонанс получил дискурс, посвященный ВИЧ-инфекции в России, фармдобротворению и качеству жизни.

Важным событием стал круглый стол «Реактивы для LIFESCIENCE: заменить нельзя масштабировать», затронувший самые острые для сегодняшнего дня вопросы: как обеспечить устойчивое производство собственных реагентов, как адаптировать новые бренды под российские научные задачи и решить проблему импортозамещения.

Лейтмотивом всех круглых столов OpenBio-2022 стала проблема выживания отрасли в условиях санкций и будущего российской науки при ограничениях международного сотрудничества. В частности, обсуждались тренды развития генетических технологий, потребности лабораторий в сфере «LifeScience», нехватка важных реактивов и факторы, которые влияют на их доступность. Также были показаны кейсы компаний, которые уже нашли выход из сложных ситуаций.

— Всё, что связано с санкциями и другими ограничениями, — вызов только для одних участников, а для других — это шанс. Сегодня мы увидели, что он есть у целого ряда производителей. Всё можно разрешить разными путями: это и параллельный импорт западной продукции, и более ускоренная разработка,

и введение в производство необходимых реагентов. Наиболее актуально сейчас широкое использование личных и специальных связей, которые все мы накопили за время общей дружбы, жизни до всех этих событий, — прокомментировал комплекс затронутых проблем участник OpenBio, кандидат биологических наук, заведующий лабораторией биотехнологии ИХБФМ СО РАН Владимир Рихтер.

Помимо ученых, сотрудников научных лабораторий, производителей реагентов и дистрибьюторов, своим видением ситуации, сложившейся в сфере биотехнологии, поделились представители инвестиционных фондов. Они обсудили актуальные для современных условий вопросы финансирования проектов и компаний. В частности, отметили, что сейчас инвесторы предпочитают вкладываться в более развитые проекты, чем в стартапы.

В последний день работы отраслевого комплекса мероприятий, 30 сентября, прошли сразу три собрания, приоткрывающие дверь в новую эпоху российской науки: «Реалии российского инвестора: эпоха новых возможностей», «Патенты на изобретения: актив или балласт?» и «Генетика патентования: возможности защиты биоинноваций». Они затронули вопросы интеллектуальной собственности.

— Бурное развитие биотехнологий привело к появлению новых биологических объектов, которые сложно вписать в существующую систему патентования. Они очень важны и ценны для бизнеса,



коммерческого использования. Важно объяснять людям, занимающимся научными разработками, исследованиями, как работает патентование и на какие объекты им необходимо зарегистрировать права, — пояснила актуальность затронутой проблемы на OpenBio Мария Урусова, специалист по интеллектуальной собственности АНО ВО «Университет “Сириус”».

По словам эксперта, важно переломить сложившуюся практику регистрации прав на результаты интеллектуальной деятельности для отчетности по грантам. Иначе в будущем это приведет к потере прав на собственные разработки.

Отметим, что, кроме круглых столов, во все дни форума также проходили открытые дискуссии и семинары, на которых каждый ученый мог поднять интересующий его вопрос и обсудить его со специалистами.

В рамках большого OpenBio вновь смогли принять участие ученики 5–8 классов лицеев и школ. Межрегиональный форум юных исследователей OpenBio по традиции был организован Биотехнологическим лицеем № 21 при поддержке Областного центра развития творчества детей и юношества, Кольцовского отделения Общероссийской детской общественной организации «Интеллект будущего» и Ассоциации по развитию инновационного территориального кластера Новосибирской области в сфере биофармацевтических технологий «Биофарм». В этом году он собрал более 200 участников из



Сибирского и Уральского федеральных округов России.

Форум юных исследователей дал школьникам уникальную возможность погрузиться в серьезную науку, выбрать профессию по душе и узнать много нового и интересного. В программу детского OpenBio-2022 вошли: биологический турнир, тест-рейтинговая биологическая олимпиада МАН «Интеллект будущего», круглые столы с молодыми учеными, научно-практическая конференция юных исследователей, конкурс идей научных проектов, научный лекторий и биологический практикум.

Важной задачей форума являлось не только знакомство ребят с биотехнологическим потенциалом наукограда, но и обмен опытом проектной и

исследовательской деятельностью. В рамках детского OpenBio-2022 юные исследователи защищали свои труды в секциях: ботаника и биотехнология, экология, агробиология, зоология, микробиология, валеология. 20 лучших работ были удостоены наград.

Помимо участия в конференции, в рамках детского OpenBio будущие ученые посетили выставки, ходили на экскурсии, слушали лекции спикеров. Так, в этом году была организована экскурсия по Кольцово. Под руководством сотрудника Кольцовской городской библиотеки — профессионального гида Натальи Глок — состоялась пешая обзорная экскурсия по достопримечательностям наукограда. Дети познакомились с историей становления поселка микробиологов, узнали о тех людях, благодаря которым развивался наукоград.

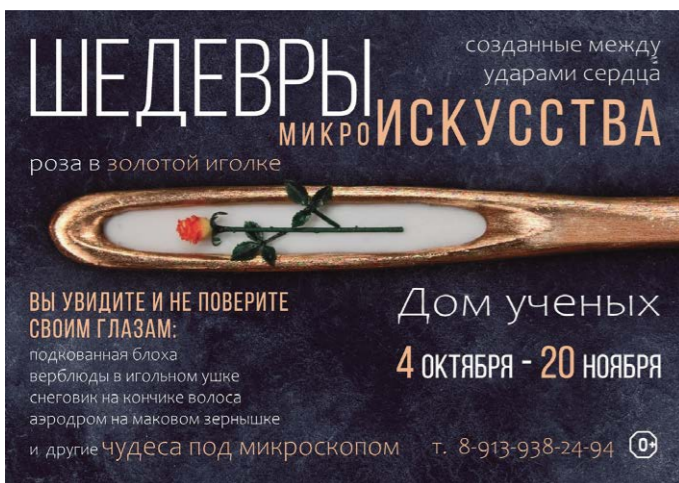
Кроме того, ребята побывали в музее ГНЦ ВБ «Вектор», осмотрели выставку современного оборудования для биологических исследований внутри Биотехнопарка и пообщались с участниками взрослого форума.

На этом культурная программа не закончилась. Юные участники OpenBio посетили такие ведущие компании, как «Ангиолайн», «Сиббиотех» и «Катрен», побывали в зоомузее и лаборатории изучения поведения животных Института систематики и экологии, виварии и лаборатории экологического воспитания Института цитологии и генетики СО РАН, а также прогулялись по Академгородку.

Руководитель форума юных исследователей Дмитрий Рюкбейль подчеркнул, что главная задача выполнена — создана среда для общения и встреч увлеченных наукой школьников, контакт со старшими, опытными и именитыми коллегами, а также возможность поделиться свежими идеями.

В свою очередь, руководитель OpenBio Юлия Линюшина, подводя итоги девятого форума наук о жизни OpenBio, отметила, что, несмотря на сложную геополитическую обстановку, на мероприятии работали специалисты из 55 регионов России и 14 стран мира. В ближайшее время по итогам работы форума OpenBio-2022 будет подготовлена резолюция. Документ отразит запросы биотехнологической отрасли.

Организатор OpenBio-2022 — «Инновационный центр Кольцово» при поддержке администрации р. п. Кольцово и правительства НСО.



### Весь октябрь

Выставка новосибирского мастера микроминиатюры Владимира Анискина. Одного из 11 мастеров, которые занимаются микроминиатюрами во всем мире! В уникальной экспозиции представлены 53 работы, выполненных под микроскопом, среди которых — самая маленькая копия монеты, занесенная в Книгу рекордов Гиннесса. Все детали изготавливаются вручную, а особо мелкие создаются между ударами сердца. Где: арт-гостиная ДУ СО РАН, Морской проспект, 23. Возраст: 0+. Тел. для справок: +7 (383) 330-12-08.



### 20 октября, четверг

Кольцовская городская библиотека ждет юных любителей страшилок, мистики и тайн на показ мультфильма «Монстры на каникулах». Где: р. п. Кольцово, ба (цоколь). Начало: 16:00. Возраст: 6+. Вход свободный.

### По 22 октября (суббота)

Выставка творческого конкурса к 65-летию Новосибирской ГЭС — первой и единственной на Оби.

10 ноября 1957 года в 7:35 был запущен первый гидроагрегат мощностью 20 МВт. За 65 лет выработано 123 миллиарда киловатт-часов электроэнергии. Конкурс, организованный филиалом ПАО «РусГидро» — «Новосибирская ГЭС», рассказывает о том, какой видят станцию дети. В экспозиции: рисунки, эссе и рассказы, фотографии, в том числе из семейных архивов. Где: фойе малого зала ДУ СО РАН, Морской проспект, 23. Возраст: 6+. Вход свободный. Тел. для справок: +7 (383) 330-12-08.

### 25 октября, вторник

Всех юных любителей оригами ждет мастер-класс «Монстрик». Материалы предоставляются. Количество участников ограничено, необходима предварительная запись по тел.: +7 (383) 336-76-06. Где: р. п. Кольцово, ба (цоколь). Начало: 15:30. Возраст: 6+. Участие бесплатное.

### 28 октября, пятница

Мастер-класс для детей по лепке из слоеного теста. Под руководством взрослого дети смогут изготовить фигурку симпатичного дракончика. Материалы предоставляются. Количество

участников ограничено, необходима предварительная запись по тел.: +7 (383) 336-76-06. Где: р. п. Кольцово, ба (цоколь). Начало: 15:00. Возраст: 6+. Участие бесплатное.

### 29 октября, суббота

Спектакль Новосибирского областного театра кукол «Заюшкина избушка»\* по мотивам русской народной сказки. Где: ДК «Кольцово», р. п. Кольцово, ул. Центральная, 10а. Начало: 11:00. Возраст: 0+. Стоимость билета: 300 руб.

**В октябре в кинотеатре ДК «Кольцово»** (р. п. Кольцово, ул. Центральная, 10а):

— историческая драма «Сердце Пармы»\*, 16+, билеты от 300 руб.;

— боевик, ужасы «Безумная дорога», 16+, билеты от 300 руб.;

— семейное фэнтези, приключения «Красная шапочка»\*, 12+, билеты от 150 руб.

Режим работы кинотеатра: с 09:00 до 22:00.

Точное расписание фильмов по тел.: +7 (383) 293-73-67.

\* Участвует в программе «Пушкинская карта».

### СООБЩИТЬ О МЕРОПРИЯТИИ

Отправьте свою информацию в редакцию газеты, расскажите о событии, которое кажется вам интересным для публикации. Телефон: +7 (383) 336-50-15. E-mail: pr@sink.info

Сообщить новость: pr@sink.info

## Анатолий Красавцев: «Ремесло — это удовольствие»

Житель наукограда Анатолий Красавцев — мастер художественной работы на токарном станке. Ремесленник искусно создает из дерева арт-объекты, вазы, шкатулки, горшочки и другие предметы всевозможных размеров и форм.

Журналист пресс-службы наукограда Кольцово встретился с мастером, чтобы узнать секреты его ремесла.

— Как давно вы начали заниматься этим видом искусства?

— Работать с токарным станком я умею достаточно давно, но возможность полностью отдаться любимому занятию у меня появилась после выхода на пенсию три года назад. Я приобрел собственный токарный станок, и со временем прежнее хобби стало профессиональным ремеслом.

— Кем вы работали до пенсии?

— Научным сотрудником. По образованию я биолог, закончил НГУ.

— Расскажите о процессе создания произведения искусства.

— Изготовление изделий из дерева похоже на написание картины — важна каждая линия, каждый штрих. Я использую древесину ценных пород, которая требует специальных техник и особенностей работы на токарном станке: терпения и внимательности, воображения и умения «чувствовать» дерево. Часто бывает так, что я не придумываю образ изделия заранее — он получается за станком. Поэтому просто берешь кусок дерева и пытаешься сделать из него что-то очень красивое.

Кроме арт-объектов, я также делаю и предметы быта: баночки, солонки, горшочки для меда, емкости для различных специй, пробую новые формы.

— С какими формами вы любите работать больше всего?

— Больше всего мне нравится делать вазы и шкатулки, но форма всегда зависит от породы дерева. Меня ведет рисунок дерева, и именно тогда становится понятным, какие очертания примет новое творение. Как видите, это очень интересный процесс, результат которого не всегда ожидаем.

— Какие породы дерева используются в работе и есть ли у вас любимый вид древесины?

— Карагач, он же вяз приземистый,



дуб, бук, тополь, рябина, кедр, яблоня. Все породы — особенные, к каждой из них нужен свой подход. Так, например, яблоня — такое дерево, которое хорошо смотрится только под лаком, а древесина рябины недолговечна без специальной обработки.

Мне очень нравятся твердые породы древесины. К ним относятся карагач, бук, дуб. Эти сорта хорошо обрабатываются, имеют красивую поверхность после полировки, и у них очень интересная структура. Самое любимое дерево — карагач.

— Вы хотели бы попробовать себя в каких-то других ремеслах?

— Нет, я нашел то дело, которое мне по душе. Этот процесс приносит мне удовольствие, даже когда что-то не получается с первого раза. Тонкости этого ремесла можно познавать бесконечно. Каждый раз находится что-то новое и увлекательное: раскрываются особенности породы и получаются необычные природные узоры. По своей природе дерево — благородный и изящный материал, который становится «отзывчивым» в правильных руках.

Самое раннее упоминание о токарном станке датируется примерно 1300 годом до нашей эры. Его называли «матерью станков», поскольку он был первым и привел к изобретению других станков. В Китае в 400-х годах до нашей эры древние воины использовали токарные станки для заточки инструментов и оружия, а первое известное изображение токарного станка было сделано в III веке до нашей эры в Древнем Египте.

В настоящее время созданы мощные токарные станки, они используются для массового производства на электростанциях, сталелитейных и бумажных фабриках, в текстильной, судостроительной и автомобильной промышленности, а также горном деле.

Читайте нас также на сайте: kolcovo.ru

## 300-голосый хор исполнил песни в наукограде Кольцово

Самодельные хоровые коллективы со всего Новосибирска и Новосибирской области продемонстрировали свои таланты 1 октября в Международный день музыки в наукограде Кольцово.



Участие в масштабном концерте приняли 18 академических, народных и эстрадных коллективов. Среди них: Народный самодеятельный коллектив вокальный ансамбль «Фантазия» и детский хор Кольцовской детской школы искусств под руководством хормейстеров Оксаны Ерохиной и Елены Гайваронской. На празднике выступили хореографические коллективы школы: Образцовый коллектив ансамбль танца «Задоринки», руководитель Кристина Пруцакова, и хореографический коллектив «Забава», преподаватель Мария Забава. Ведущей мероприятия стала методист КДШИ Любовь Карчевская.

Также в празднике участвовали 10 членов местной общественной организации «Союз пенсионеров наукограда Кольцово».

Первым приветствовал гостей и участников мероприятия мэр наукограда Николай Красников. Он отметил, что концерт приурочен к 85-летию Новосибирской области:

— Пусть это событие станет еще одной наукоградской традицией. Песня и радуется, и согревает в трудные времена. И наш праздник посвящен не только Дню музыки, но и юбилею нашей обла-

сти, который мы отмечаем буквально неделю назад. 85 лет — замечательный срок. Возраст не молодости, но зрелости и мудрости!

Николай Красников торжественно вручил юбилейные знаки «85 лет Новосибирской области» выдающимся жителям наукограда: участнику Великой Отечественной войны Михаилу Дубинину, председателю местной общественной организации «Союз пенсионеров наукограда Кольцово» Михаилу Бастрыкину, заслуженным работникам культуры, педагогам школ и детских садов, местным депутатам. Мэр добавил, что это не все награды, так как впереди нас ждут церемонии награждения ко Дню учителя и Дню пожилых людей.

«Праздник песни наукограда Кольцово» продолжает традицию хоровых певческих праздников, заложенную в 50-х годах и дополненную студенческими праздниками песни НЭТИ в 60–80-х годах прошедшего столетия. Проект представляет региональная общественная организация «Хоровое братство Прометей».

— Ровно год назад мы пришли к Николаю Красникову и предложили сделать

праздник песни в наукограде Кольцово как в былые времена. Мы очень благодарны администрации, что к нам тепло отнеслись и поддержали идею. И сегодня наши хоры продолжают расти и развиваться. Мы написали заявку на грант. После чего Президентский фонд культурных инициатив ее одобрил, в результате удалось организовать такой замечательный праздник, — поделился с пресс-службой наукограда Кольцово директор РОО «Хоровое братство Прометей» Юрий Караванов. Благодаря совместным усилиям всех сторон, заинтересованных в развитии хоровой певческой культуры, в Кольцово удалось создать атмосферу красочного народного действия и подарить много положительных эмоций зрителям.

— Это грандиозное мероприятие! Уровень артистов впечатляет. Очень понравилось! Мы сами из Кольцово, постоянно репетируем и выступаем. Выезжаем и в другие районы. Например, недавно были в рабочем поселке Краснообск и в Первомайском районе, — поделились эмоциями участницы коллектива «Рябинушка».

В рамках праздника выступали: академический хор «Brevis» Новосибирского аграрного университета; женский академический хор ДК «Академия»; женский хор «Matus Academus»; сводный хор «Академа-Капелла»; эстрадный хор НГУАДИ «Jam Sound»; хор «Viva Voce»; академический хор выпускников НГУ «АХ Академ»; академический хор НГУ; академический хор «АХ НЭТИ»; хор «Мелодия»; Академический хор им. Юрия Брагинского, НГТУ; «Просто хор»; народный хор русской песни «Тальменушка» МКУК «Тальменский досуговый центр «Берегиня»; хоровой ансамбль студентов профиля «музыкальная педагогика» Новосибирской государственной консерватории им. М. И. Глинки.

Солировали: Борис Назаров, Тамара Сохарева, Анастасия Сударева, Софья Карпова, Андрей Гладков, Дмитрий Ананенко.

Артисты исполняли не только классические произведения и русские народные песни, но и популярные эстрадные композиции.



— Было необычно и при этом очень интересно услышать на празднике современные хиты. Мне очень понравилось, как были исполнены песни «Включите свет» Леонида Агутина и «Миллион голосов» Полины Гагариной, — поделилась с пресс-службой наукограда Кольцово гость мероприятия Наталья Глок.

Завершающим аккордом праздника стал негласный гимн наукограда под названием «Кольцово» на стихи мэра Николая Красникова. Чести исполнить особую для каждого жителя наукограда песню вместе с мэром Кольцово удостоились участники старейшего в стране детского клуба самодеятельной песни «Свечи».

## Покоряя культурные вершины

Дети из наукограда выступили на одной сцене с артистами балета, работы кольцовского модельера украсили художественный музей.

На сцене ДК «Родина» в Бердске состоялась премьера балета «Спящая красавица» московской труппы «Русский классический балет им. Х. Усанова». В постановке приняли участие 38 обучающихся школы «Русский балет» из Кольцово в возрасте от 4 до 13 лет.

Ребятам повезло репетировать с настоящими артистами балета, побывать за кулисами в роли непосредственных участников спектакля и, конечно, выступить на одной сцене с известной московской труппой.

Школа балета открылась в Кольцово два года назад, но дети уже многому научились. Пожелаем им продолжать двигаться вперед и покорять новые вершины!

В Новосибирском государственном художественном музее открылась выставка «Лоскутный край. Сибирь».

На выставке представлены новые работы ведущих мастеров и квилт-объединений Новосибирска и других регионов страны.

— Выставка знакомит зрителя с подлинно народным творчеством, получившим свое развитие еще в деревнях, селах и маленьких городах России и продолжившимся в клубах и творческих объединениях. Наша задача — поддержать современных мастеров Новосибирска и Новосибирской области, сохраняющих традиции народного промысла, показать своеобразный творческий почерк, самобытную руко-



дельную технику, которая существует в Сибири вот уже 25 лет и продолжает совершенствоваться, — отметила директор Новосибирского государственного художественного музея Екатерина Болдырева.

Открытие выставки дополнило дефиле модельера из наукограда Кольцово, создателя и бессменного руководителя студии альтернативной моды «Озорной квилт» Татьяны Киселёвой. Она представила серию ярких костюмов в стиле «пэчворк».

Отметим, что в конце этого лета Татьяна Киселёва стала участницей сразу двух масштабных фестивалей: «Шили-были и носили» (г. Рязань) и «Русское поле» (г. Москва). Самой студии альтернативной моды «Озорной квилт» в 2022 году так же, как и лоскутному движению в Новосибирске, исполнилось 25 лет. Это символично, масштабно и здорово, а значит, можно надеяться, что будущее нам подарит череду юбилейных совпадений!



## В Кольцово поздравили жительниц блокадного Ленинграда

В рамках Декады пожилого человека сотрудники ГКУ НСО «Центр социальной поддержки населения рабочего поселка Кольцово» (ГКУ НСО ЦСПН р. п. Кольцово) совместно с участником соцконтракта по предпринимательской деятельности Эльвирой Слесаренко поздравили двух мужественных жительниц наукограда, на чью долю выпали тяжелейшие испытания в блокадном Ленинграде.

Сотрудники ГКУ НСО ЦСПН р. п. Кольцово поздравили Людмилу Ивановну и Людмилу Ильиничну с Днем пожилого человека, пожелали здоровья, долголетия и благополучия, каждой был вручен кондитерский набор, состоящий из имбирных пряников, подготовлен-

ный предпринимательницей Эльвирой Слесаренко.

Как уточнила пресс-службе наукограда Кольцово руководитель ГКУ НСО ЦСПН р. п. Кольцово Татьяна Юшкова, за истекшие два года центром соцподдержки наукограда в рамках господдержки заключены 70 социальных контрактов, в том числе 20 — по направлению предпринимательской деятельности.

**Цель социального контракта** — помочь человеку преодолеть сложную ситуацию. При социальном контракте человек, доход которого ниже прожиточного минимума, заключает соглашение с региональными органами социальной защиты. Нуждающийся

получает от соцзащиты деньги, чтобы улучшить свое финансовое положение: например, переобучиться или открыть свое дело. Соцзащита может помочь нуждающемуся не только деньгами. При необходимости семью отправят на медицинский осмотр, предоставят ребенку место в детском саду и организуют уход за нетрудоспособными членами семьи.

Узнать подробности и заключить социальный контракт жители Кольцово могут, обратившись в ГКУ НСО «Центр социальной поддержки населения рабочего поселка Кольцово» по адресу: р. п. Кольцово, Никольский проспект, 1, каб. 511 или в МФЦ по адресу: р. п. Кольцово, Никольский проспект, 1. Телефон: **306-18-04**.



В следующих выпусках ▶



Педагогов Кольцово поздравили с профессиональным праздником



«Богатырская силушка — 2022»



«Шаги здоровья» — путь к активному долголетию



Информационная газета «Вести наукограда», № 19 от 12.10.2022. Зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Сибирскому федеральному округу. Свидетельство о регистрации ПИ № ТУ 54 – 00932 от 18 февраля 2022 года. Учредитель: Муниципальное бюджетное учреждение «Центр информатизации наукограда Кольцово».

Адрес издателя и редакции: 630559, Новосибирская обл., р. п. Кольцово, д. 12, оф. 2. Телефон: +7 (383) 336-50-15. E-mail: pr@cink.info. Главный редактор: Сычёв В. Ю. Отпечатано в типографии АО «Советская Сибирь» (г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 104). Тираж: 4 000 экз. Подписано в печать 12.10.2022, по графику — в 20:00, фактически — в 19:00. Распространяется бесплатно. При перепечатке материалов ссылка на «Вести наукограда» обязательна.