

ВЕСТИ НАУКОГРАДА

для всех, кто любит Кольцо!

№ 33 ИЮНЬ 2023



Кольцово посетил министр науки и высшего образования РФ

▶ 8



**Никто не забыт,
ничто не забыто!**

4



**Самые красивые
живут в Кольцово**

6



**Областной летний
фестиваль ГТО**

10



Николай Красников: «Надо по-настоящему любить свою территорию»

Мэр наукограда Кольцово принял участие в научной дискуссии, посвященной субъектности Академгородка и возможным путям развития его потенциала.

В субботу, 17 июня, в Доме ученых Академгородка состоялось заседание Клуба межнаучных контактов СО РАН. Участниками мероприятия на тему «Субъектность Академгородка. Очевидные преимущества или неочевидные проблемы» стали ученые, бизнесмены, политики, в том числе председатель СО РАН Валентин Пармон, первый зампрединститута СО РАН, директор Института теплофизики им. С. Кутателадзе, академик РАН Дмитрий Маркович, директор Международного математического центра ИМ СО РАН, член-корреспондент РАН Сергей Кабанихин, президент ассоциации «СибАкадемСофт» Ирина Травина, депутат Заксобрания НСО, ректор НГУ, академик РАН Михаил Федорук, мэр Кольцово Николай Красников.

Ключевыми вопросами состоявшейся дискуссии стали: что такое Академгородок сегодня; должен ли он появиться на карте в качестве наукограда, отдельного муниципального образования или федеральной территории; в чем

заключается алгоритм успешных действий для развития?

Во всех представленных докладах шла речь о великом прошлом Академгородка и принципиальных проблемах настоящего: в частности, указывалось, что юридически Академгородок — это часть большого Советского района, которая не обладает никакими особыми преференциями для развития и существует на общих основаниях с другими районами Новосибирска. В том числе Академгородок подчиняется единым правилам застройки, что негативно сказывается на его идентичности. Фотографии «шокирующей действительности», свидетельствующие о плохом состоянии дорог и в целом о проблемах благоустройства территории современного Академгородка, не побоялся включить в свой доклад ректор НГУ.

Несмотря на очевидные трудности, о будущем Академгородка спикеры высказывались весьма масштабно. В частности, автор одного из ключевых докладов — директор Института тепло-

физики СО РАН **Дмитрий Маркович** — назвал реперной точкой развития территории к 2070 году «создание центра науки для нового технологического уклада».

— В ближайшие десять лет нужно сформировать такую стратегию, чтобы Академгородок стал де-факто научной столицей России, — подчеркнул он.

О спасительной роли Академгородка для всей России высказалась президент ассоциации «СибАкадемСофт» **Ирина Травина**. При этом первым шагом на пути к реализации глобальной задачи эксперт назвала выделение в отдельное муниципальное образование, укрупненное в том числе за счет наукограда Кольцово и Барышевского сельсовета:

— Субъектность достижима и привязана к границам. Отдельный муниципальный статус Академгородка — хороший шаг. Возможно предложить Барышево и Кольцово объединиться в территорию большого наукограда, который имеет существенные перспективы. Если мы

будем бурно развиваться, то мы вытянем и город, и область, и страну. Именно Академгородок может давать то качество человеческого капитала, которое поднимает всё остальное.

В свою очередь мэр наукограда Кольцово и вице-президент Союза развития наукоградов **Николай Красников**, отмечая изначальную уникальность Академгородка, подчеркнул принципиальную самостоятельность наукограда Кольцово:

— Всегда, когда мы на подобные темы — «куда пойти» — ведем командный мозговой штурм, неудобно с позиции младшего брата учить старшего, подсказывать или спорить, но тем не менее сегодня придется. Безусловно, Академгородок, даже с размытыми границами этого понятия, является по сути большим наукоградом. Так получилось, что ему повезло на первых порах вхождения без всяких документов и всяких законов активно начать строиться, и даже быть частью СО РАН. Это определило во многом те замечательные годы становления Академгородка, в который и мы школьниками сюда приехали. Это действительно было удивительное место. Тогда казалось, невозможно прожить без этого демократизма, без этих белок, без этой тишины... Но оказалось, для меня можно. Потребовалось всего лишь отъехать недалеко в сторону вместе с менее масштабным отрядом десантников под руководством Льва Сандахчиева и строить свой городок.

Коротко познакомив собравшихся с основными вехами истории инновационного развития наукограда Кольцово,



Николай Красников акцентировал необходимость рассмотреть субъектность Академгородка иначе, чем в контексте великого будущего предназначения, сосредоточившись на решении насущных проблем:

— Мне кажется, субъектность Академгородка сейчас нужно рассматривать, прежде всего, для того, чтобы вернуть ему изначальный смысл. «Академ» — это про науку, которая должна формировать некие вызовы, а городская власть их очень энергично и по-современному обслуживать... Может быть, лучше придержаться тональности стать центром спасения мира или мировым центром, а вот начать с того, что нужно Академгородку: поправить здоровье. Просто заняться благоустройством, ре-

шением социальных задач... Например, меня как спортивного человека удивляет состояние стадионов... И даже если не университетского стадиона в лесу, одного из лучших по расположению, но стадиона «Юность»... Ведь еще мы бегали по этой гальке. И вот 40 лет прошло... Мы в Кольцово уже два раза поменяли искусственную поляну по федеральной программе... Я к чему говорю: коллеги, не обижайтесь, но субъектность начинается с относительно последовательных действий по вниманию к своей территории... Сейчас, говорят, программа «Академгородок 2.0» какая-то нежизнеспособная... Не знаю, наши проекты в эту программу попали и активно реализуются — и дорожные, и социальные, не говоря уже о флагманском проекте ЦКП «СКИФ». То есть это нормальный механизм, и он нас может серьезно подружить домами, и его надо наполнять просто... Я к тому, что, коллеги, тут просто надо по-настоящему любить территорию и настраивать механизмы, которые позволят суперпроекты Академгородка лелеять и поддерживать. И последнее, в чем мы точно едины, — я не могу точно навязывать какую-то модель.

В заключение своего выступления Николай Красников прокомментировал прозвучавшее предложение включить Кольцово в состав Академгородка:

— Единственное, что могу сказать: острее, чем предложениями о том, чтобы Кольцово вошел в какой-то академический район Новосибирска или в Большой Академгородок не программным образом, а административно. Нам это неинтересно, потому что объединяться надо подо что-то. И когда кто-то входит куда-то, он должен своим жителям ответственно сказать, почему это делается.

Отвечая на вопрос, заданный из зала о том, какую роль сыграл статус наукограда в истории успешного становления Кольцово, Николай Красников повторил фразу, в шутку сказанную еще много лет назад: «Дайте нам статус и один рубль, а остальное мы сами, конечно, при поддержке области!»

Обсуждение будущего Академгородка планомерно ведется с 2018 года, в том числе в рамках программы «Академгородок 2.0». В настоящее время создана рабочая группа — совещательный орган по разработке стратегии при президиуме РАН.





Никто не забыт, ничто не забыто!

22 июня наукоград вместе со всей Россией вспоминал всех, кто принял на себя удар врага, кто приближал ценой жизни светлый День Победы, верил в него, принимая неравный бой с фашистами.

В четыре часа утра 22 июня ветераны, пенсионеры и молодежь собрались в «Парке-Кольцово», чтобы опустить венки с зажженными свечами на водную гладь озера. Этот печальный ритуал, дата и время которого символичны — на рассвете 22 июня 1941 года фашистская Германия нанесла первые массивные удары по территории Советского Союза — проводится жителями Кольцово на протяжении уже 10 лет.

Перед собравшимися выступили председатели общественных организации р. п. Кольцово Жанна Якушина (Совет ветеранов) и Михаил Бастрыкин (Союз пенсионеров), офицеры запаса Олег Басакевич и Николай Попенко. Память погибших почтили минутой молчания, после чего на воду опустили гирлянды из живых цветов с зажженными свечами.

В 11:00 жители наукограда собрались у монумента «Древо жизни». В знак уважения к защитникам Родины, отдавшим свои жизни за Великую Победу, были возложены цветы. Участие в церемонии

приняли мэр наукограда Николай Красников, председатель Совета депутатов р. п. Кольцово, академик РАН Сергей Нетёсов, председатель Совета ветеранов Жанна Якушина. Вахту памяти несли юнармейцы и жители наукограда.

— Сегодня нас объединяет особый день, который выводит на разные площади, скверы нашей необъятной страны своих земляков, тех людей, кто, живя рядом, каждый день, конечно же, помнит дни войны. Мы — молодой наукоград, но тоже имеем свой список потерь, свой список героев той страшной войны. И поэтому сегодня мы думаем о том, чтобы этот страшный день никогда не повторился. Давайте будем здесь, у Древа жизни, которое торжествует над смертью и символизирует наше стремление мирно развиваться, верить, что именно так мир будет устроен в ближайшее время. Отшумят эти споры и противостояния. И мы будем уверены, что наше небо будет голубым надолго, — обратился к собравшимся **Николай Красников**.

Великая Отечественная война — самая разрушительная, жестокая и кровопролитная из всех войн, когда-либо прошедших на нашей планете. В одночасье она разрушила надежды миллионов семей, искалечила судьбы целых поколений. О цене мира напомнил председатель Совета депутатов р. п. Кольцово, академик РАН **Сергей Нетёсов**:

— Эту дату мы не случайно называем Днем памяти и скорби. Я бы еще его назвал Днем, приведшим в конце концов нашу страну к миру, который потом продолжался еще очень долго. Чтобы добиться мира, требуются очень большие усилия. Но они необходимы! Во что бы то ни стало нужно, чтобы был мир! В этот День памяти и скорби давайте думать о мире вместе!

Просветительскую встречу в День памяти и скорби организовал и провел Молодежный центр Кольцово. Участниками стали дети из летнего лагеря МБУДО «Центр детского творчества «Факел», юнармейский отряд «Соколя-



та» из Биотехнологического лицея № 21, а также представители Совета ветеранов Кольцово. Для них состоялась встреча с гвардии подполковником запаса Александром Каменецким.

— Наше мероприятие проводится в рамках Всероссийской военно-патриотической акции «Знание. Герои». Надеемся, что встреча с Александром Павловичем Каменецким, за плечами которого 32 года выслуги в вооруженных силах, позволит и молодому поколению, и жителям старшего возраста узнать больше о выдающихся деятелях в истории нашей страны, о подвигах героев, — поделилась с пресс-службой наукограда Кольцово и. о. директора Молодежного центра Кольцово **Ольга Русакова**.

Поздним вечером 22 июня жители наукограда вновь встретились у Древа жизни, чтобы стать участниками международной акции «Огненные картины войны».

Инициатива проводится в Кольцово второй год подряд. Участники складывают из свечей рисунок, отображающий скорбь, память и демонстрирующий вклад региона в Великую Победу.

— Более четырех лет наша страна мужественно боролась с фашизмом. Великая Победа оплачена немыслимым числом жизней наших соотечественников. Сегодня, в День памяти и скорби, мы вместе собираемся на нашем святом месте — перед Древом жизни, которое символизирует торжество жизни над смертью. Мы выкладываем эти огненные карты войны в знак того, что помним и чтим уроки истории и не допустим повторения 22 июня 1941 года. Для этого мы должны быть

едины и вместе со всей Россией продолжать поддерживать наших ребят до тех пор, пока по-настоящему не будет той самой Победы и мир не вернется к нормальному пониманию событий, — обратился к собравшимся мэр Кольцово Николай Красников.

Слова главы наукограда собравшиеся встретили аплодисментами. Отметим, что принять участие в мемориальной акции пришли как взрослые, так и дети. Организатором международной акции «Огненные картины войны» в наукограде выступает местная общественная организация по развитию волонтерского движения «Волонтерский корпус Кольцово».

— Сегодня с нами ребята-волонтеры, юнармейцы, члены местных общественных организаций — Совета ветеранов и Союза пенсионеров. Также мы пригласили представителей партии «Единая Россия», потому что проекты «Волонтеров Победы» проходят у нас под их эгидой и поддержке. Ну и, конечно, просто жители, которые пришли, чтобы отдать дань памяти всем, кто пал в борьбе за мир, за право строить сегодняшнее настоящее и думать о будущем, — поделилась с пресс-службой наукограда Кольцово **Анастасия Невеличко**, директор местной общественной организации по развитию волонтерского движения «Волонтерский корпус Кольцово».

По словам представителей старшего поколения, инициативы, подобные «Огненным картинам войны», имеют важное воспитательное значение.

— Сегодня, в День памяти и скорби, мы вместе со всеми здесь зажигаем

свечи, делимся воспоминаниями, потому что связь поколений должна присутствовать всегда. И очень важно, чтобы молодежь знала нашу историю, помнила наших ветеранов. Пока жива память, живы наши герои, и мы не допустим повторения тех ужасных событий, — рассказала пресс-службе наукограда Кольцово член Совета ветеранов **Алла Буркина**.

Всеобщими усилиями участников акции из 3000 зажженных свечей на площади перед Древом жизни было сложено символическое изображение Неизвестного Солдата, отсылающего к знаменитому мемориальному архитектурному ансамблю, расположенному у Кремлевской стены в Александровском саду.

Отметим, что в 2023 году к международной акции «Огненные картины войны» в России и за рубежом присоединились более миллиона человек. Масштабную картину из 10 000 свечей зажгли в Москве у Музея Победы на Поклонной горе, изображение посвящалось периоду обороны города в годы Великой Отечественной войны. Огненные картины войны также зажгли в Запорожской области, Луганской Народной и Донецкой Народной Республиках, Херсонской области. Всего свечи памяти и огненные картины войны зажгли на более чем 1500 площадках.

Международная акция «Огненные картины войны» реализуется движением «Волонтеры Победы» и партией «Единая Россия» при поддержке Роспатриотцентра.



Самые красивые девушки Сибири живут в Кольцово!

Коренная жительница Кольцово, мама троих детей Татьяна Букреева стала участницей конкурса красоты в Сингапуре, вошла в Топ-10 на мировом конкурсе среди моделей из 37 стран, получила титул Mrs Tourism Global Universe — 2023 и подтвердила титул Mrs Siberia Global Universe — 2023. О том, как оставаться в тонусе, участвовать в конкурсах, работать и успевать заниматься домашними делами, девушка рассказала пресс-службе наукограда Кольцово.

Татьяна, когда и почему вы решили стать моделью?

— Мне было 15 лет, когда мои родители стали замечать, что мне нравится фотографироваться и менять разные наряды. И я решила пойти обучаться модельному бизнесу. Это было мое увлечение на какое-то время, пока я училась в школе, а потом в Юридическом институте. Поработав моделью до 22 лет, я поняла, что этим насытилась. И модельный бизнес меня совсем перестал интересовать.

Как получилось, что вы попали на мировой конкурс красоты?

— После рождения третьего ребенка я увидела в интернете конкурс красоты для мамочек. И внутри у меня всё забурлило. Во мне проснулось желание попробовать себя в нем. Тогда я решила, что как только появится время, а бабушки согласятся помочь с детками, то надо проверить свои силы. Тогда я стала просто за ним наблюдать, чтобы подробнее разузнать, что это за конкурс. Конкурс красоты называется Mrs Novosibirsk International и разделяется на две категории: «Мисс» — выступают незамужние бездетные девушки и «Миссис» — уже рожавшие замужние девушки. Там нет четких параметров 90–60–90 или рост от 170 см. И это очень хорошо, потому что очень много девушек и женщин может поучаствовать. Таким образом, в 2022 году я пошла на конкурс красоты Mrs Novosibirsk International и завоевала титул Mrs Siberia Global Universe — 2022. С этим титулом меня пригласили в Сингапур. Но так как границы были закрыты, то год мы не могли туда улететь. И только весной 2023 года это получилось сделать. При этом конкурс проходил не только в Сингапуре, но и в Малайзии.

Насколько сложным для вас был конкурс красоты?

— Такой конкурс — большая трансформация. Надо выходить из своих границ. Конкурс красоты начинается с большой подготовки. Приходится тратить много времени, сил, нервов и привлекать много людей для работы. Необходимо заранее продумать наряды, творческие номера и



много заниматься с педагогами: правильно говорить, дефилировать и подавать себя.

Что означает национальный костюм на конкурсах красоты?

— С помощью костюма красавицы со всех стран презентуют не только себя, но и свою страну. Чем ярче и самобытнее, тем лучше. И для зрителей это самая интересная часть конкурса. Мой национальный костюм был очень ярким. Один только кошоник мне разработывали дизайнеры из Оперного театра города Новосибирска. Перед этим костюмом подготавливали, исходя из моего характера и темперамента, а не просто взяли и надели какой есть. Нет, мой костюм ярко-красного цвета отображает мой характер. Вообще на всех конкурсах красоты, в которых я участвовала, мой костюм «Русская красавица» — самый запоминающийся. Потому что один только кошоник размером 55 см, украшенный цветами, привлекает очень много внимания.

В чем еще заключается участие в конкурсе?

— Девушкам нужно показать еще и творческие номера. Они могут быть разные: кто-то поет, другие танцуют, читают стихи, а кто-то показывает сценки. Мой номер был танцем-перевоплощением. Это был большой яркий номер, где я должна была станцевать сальсу и перевоплощаться из одного платья в другие платья.

Как вы успеваете заниматься семьей и завоевывать призовые места на конкурсах красоты?

— Секрет прост, мой заряд энергии — мои дети. Потому что для меня мои малыши — это моя энергия, счастье, искра в глазах и стремление только вперед. Деткам надо показывать, что ты можешь родить и одного ребенка, при этом кушать булочки дома, сидеть, ничего не делать и ничего из себя не представлять. А можешь быть хорошей и красивой мамой, иметь троих-четверых детей. Показывать, что если есть у тебя какая-то цель, то ее следует добиваться. Этому нужно учить детей с самого маленького возраста.

Какие у вас совместные занятия с семьей?

— Мы любим путешествовать. Особенно ездить на море. У нас семья очень активная. Мы не сидим дома на одном месте. Постоянно гуляем, куда-то ездим, спортом зани-

маемся. Муж играет в футбол. Я раньше танцевала латиноамериканские бальные танцы, а сейчас просто хожу в тренажерный зал. Дети ходят на акробатику.

Чем вам нравится жизнь в Кольцово?

— Я родилась и выросла в наукограде. Здесь живут мои родители. Мама работает на «Векторе», а папа работал в милиции, и сейчас он уже на пенсии. Любимая бабушка, 90-летняя, здесь тоже живет... А чем нравится? Посмотрите, как у нас тут зелено! Как красиво! Когда я с конкурса приехала в Новосибирск, по пути обратила внимание, как всё серо. А как только заехала в Кольцово, всё сразу красками заиграло! Даже с городом не сравнить! Все зеленое, цветочки, солнышко светит, птички поют, аж глаз радуется. И вообще Кольцово стал намного больше. Если сравнивать, что было 20 лет назад и сейчас, — это просто красота!



Расскажите, как проходил финал конкурса красоты?

— На конкурс приехало 37 девушек из разных стран. Основным условием стало знание английского языка. Это единственное условие, которое повлияло на то, что главная корона досталась не мне. Мне всего лишь не хватило немного знания английского языка, чтобы ответить на вопросы, которые задавались жюри в финале конкурса. Финальное шоу конкурса включало в себя танец с флагами стран, выход в национальных костюмах, вечерних платьях, интеллектуальный конкурс для тех, кто вошел в Топ-10. Я вошла в Топ-10. Жюри хотелось, чтобы я ответила более раскрыто и подробно, а не сжато. Каждый вопрос имел свою

изюминку и глубокий смысл. Например, как объяснить слепому ребенку любовь мамы? Или как девушка становится женщиной? Вообще это очень интересный конкурс. И, несмотря на то, что пять дней мы спали по 3,5–4 часа, когда у меня спрашивали: «Ты устала?», то я не понимала, устала я или нет, потому что всё делала на вдохновении. Часы даже не считались. Дни просто пролетели!

Планируете ли вы дальше участвовать в конкурсах?

— Такие конкурсы слишком много тратят как энергии, так и финансов. Надо хорошо восстановиться после такого. Хотя бы одну или две недели. Я стараюсь восстанавливаться, проводя больше времени с семьей, мужем и детьми. Лучше, если где-то на море, в тишине, чтобы эта энергия вернулась обратно. Ведь на подобном конкурсе



нужно сиять. Это не просто накрасить губы и глаза, а надо составить целый большой комплекс работ. И постоянно быть в хорошем настроении, не показывая свои переживания. Возможно, через год-полтора буду участвовать.

Дайте, пожалуйста, совет таким же девушкам, как и вы.

— Знаете, всё должно идти как-то от души. Либо есть такой человек, либо нет. Ты с тремя детьми вся цветешь и пахнешь, радуешь мужа, детей, семью, родственников. И восхищаешь своими результатами. Либо ты просто сидишь и ноешь, что всё плохо. Просто подойди к зеркалу и скажи: «Какой прекрасный день! Какая ты красивая и какая ты молодец!». И всё у тебя получится!

Кольцово посетил министр науки и высшего образования РФ

В ходе визита **Валерий Фальков** оценил темпы реализации проекта класса мегасайнс — Центра коллективного пользования «Сибирский кольцевой источник фотонов», который создается на территории Кольцово в рамках нацпроекта «Наука и университеты» для развития современной сети источников синхротронного излучения нового поколения в России.



Участниками рабочей встречи стали: курирующая территорию наукограда Кольцово заместитель губернатора Новосибирской области Ирина Мануйлова, мэр Кольцово Николай Красников, председатель СО РАН Валентин Пармон, заместитель директора «СКИФ» по научной работе Ян Зубавичус, управляющий проекта ЦКП «СКИФ» Иван Шмидт, директор филиала СУС АО «КОНЦЕРН ТИТАН-2» Дмитрий Волгин.

Принимая во внимание значимость возводимого на территории наукограда Кольцово объекта, главной темой обсуждения стало соблюдение сроков строительства.

— Нынешняя ситуация, которая происходит вокруг и внутри России, требует ускоренного развития науки. Нам нужно срочно восстанавливать технологический приоритет и лидерство по многим направлениям. Проект «Академгородок 2.0» направлен как раз на то, чтобы расширить возможности научной столицы России — ННЦ в области, прежде всего, научных исследований прикладного назначения. И, конечно, для нас важно, чтобы начинались крупные проекты. Самый крупный — строительство источника синхротронного излучения «СКИФ». Это проект для всей России! Потому что как только мы получим его готовым, у нас будет уникальное научное обо-

рудование, позволяющее проводить исследования на уровне нобелевских премий, — поделился с пресс-службой наукограда председатель СО РАН **Валентин Пармон**.

Отвечая на вопрос Валерия Фалькова о том, как сейчас ведутся работы, директор филиала СУС АО «КОНЦЕРН ТИТАН-2» **Дмитрий Волгин** отметил, что работы по всем объектам комплекса идут параллельно. Собственные силы АО «КОНЦЕРН ТИТАН-2» задействованы на конструктивах, требующих лицензии на возведение объектов с ионизирующими источниками излучения. На вспомогательных объектах задействованы подрядные организации, преимущественно Новосибирской области. Общее количество рабочих — около 350 человек с тенденцией к увеличению: — Работы ведутся в две смены по 12 часов. Мы продолжаем наращивать объемы строительства, в ближайшие месяц-два будут задействованы около 800–1000 специалистов. С июля подключатся студенческие отряды, которым поручат вспомогательные работы.

Буквально за день до приезда Валерия Фалькова в Кольцово на стройплощадке СКИФа в присутствии строителей, ученых и политиков началась заливка бетона в первую закладку инъекционного комплекса.

— На строительной площадке ЦКП «СКИФ» уже есть объекты с готовым фундаментом, но данная заливка — знаковый этап, это начало формирования фундаментов основных зданий, требующих соблюдения радиационной безопасности. Всего их четыре: инжектор, основное накопительное кольцо и два отдельных здания экспериментальных станций, — пояснил значимость этого этапа директор Института катализа СО РАН, академик РАН **Валерий Бухтияров**.

В настоящий момент суммарный объем выполненных строительно-монтажных работ по всем объектам ЦКП «СКИФ» специалисты оценивают на уровне 25 %.

— На сегодняшний день в полном объеме выполнен монтаж бетоноконструкций по корпусу инженерного обеспечения. С начала июля начнется обшивка сэндвич-панелей для создания теплового контура. Готовность металлоконструкции корпуса стендов испытаний — порядка 60 %. К 10 августа монтаж металлоконструкции будет завершен. Также выполнены работы по фундаменту лабораторного корпуса. Завершены работы по забивке свай и по фундаментным плитам вспомогательных зданий — АБК, столовой, — уточнил директор программы по строительству

ЦКП «СКИФ» АО «КОНЦЕРН ТИТАН-2»
Андрей Гончаров.

До конца осени строители рассчитывают завершить создание фундаментов всех технологически сложных зданий ЦКП «СКИФ» — инжектора, накопителя, здания экспериментальных станций,



закончить монтаж металлоконструкций и обшивку зданий, возвести стены и перекрытия по остальным объектам. Это позволит зимой перейти к инженерным и отделочным работам.

— Стройка отстает от работ физиков по изготовлению технологического оборудования. С определенным оптимизмом было сказано, что «догоночный» график потихоньку начинает выполняться, и по последним прикидкам и договоренностью со строителями — «КОНЦЕРНОМ ТИТАН-2» — возможность проведения монтажных работ по инжектору должна состояться в мае 2024 года, а основного накопителя — в июле – августе. Все графики выстраиваются под эти две даты.

Если это будет выполнено, шанс прийти к концу 2024 года с оборудованием, смонтированным внутри построенных зданий, у нас есть, — рассказал **Дмитрий Гончаров**, директор филиала собственных сил программы ЦКП «СКИФ» АО «КОНЦЕРН ТИТАН-2».



Ирина Мануйлова заверила, что на уровне области делается всё, чтобы сроки строительства установки были соблюдены:

— Вопрос технологического суверенитета — это вопрос нашего будущего. Поэтому сегодня объект СКИФ — знаковый и для области, и для всей страны. Взгляд в завтра, новые возможности, новые технологии, новые инструменты в науке и в экономике — вот что такое СКИФ для страны. Для нас очень важно выдержать сроки, дать этот инструмент в руки нашим ученым, нашим промышленникам. Со своей стороны, правительство НСО и глава региона Андрей Александрович Травников делают всё, чтобы помочь,

поддержать, чтобы данный объект двигался в графике.

В свою очередь мэр Кольцово **Николай Красников** отметил, что мегасайнс-объекты, подобные СКИФ, принципиальным образом меняют жизнь в тех муниципалитетах, на территории которых они строятся, ставят масштабные задачи, открывают новые возможности.

— Заемление этого проекта в Кольцово стало вторым крылом нашего развития. Речь идет об интеграции сибирской науки с участием Кольцово и ННЦ через набор экспериментальных станций. Две станции, как вы знаете, предназначены для вирусологического центра «Вектор», с их помощью наши ученые планируют углубить свои исследования. Со своей стороны, Кольцово чем может помогает продвижению СКИФа — и техническими условиями, и обустройством прилегающей территории, и, конечно, совместно с областью развитием социальной сферы. Потому что настолько большой и прорывной объект, конечно, будет пригивать много людей.

Сдача в эксплуатацию комплекса ЦКП «СКИФ», состоящего из 34 зданий и сооружений, а также инженерного и технологического оборудования, намечена на конец 2024 года. Интерес к возводимой на территории Кольцово установке уже проявляют зарубежные ученые. Предварительное согласование о подключении к проекту «СКИФ» достигнуто с Национальной академией наук Беларуси — высшей государственной научной организацией Республики Беларусь. Уникальные характеристики нового синхротрона позволят проводить передовые исследования в области химии, физики, материаловедения, биологии, геологии, гуманитарных наук. Также СКИФ поможет решить актуальные задачи инновационных и промышленных предприятий.





В наукограде Кольцово прошел Областной летний фестиваль ГТО

В середине июня на стадионе Кольцово собрались юные физкультурники со всей Новосибирской области, чтобы проявить силу духа и продемонстрировать совершенство тела.

Участниками Областного летнего фестиваля Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» среди обучающихся образовательных организаций, посвященного 100-летию образования Министерства спорта РФ, стали команды города Бердска, Оби, Калининского, Ленинского, Первомайского, Центрального районов Новосибирска; Карасукского, Краснотарского, Куйбышевского, Новосибирского, Сузунского, Тогучинского, Черепановского районов НСО и команда хозяев — наукограда Кольцово. В общей сложности в составе 14 команд на стадионе Кольцово собрались 120 юных спортсменов в возрасте от 12 до 15 лет.

Собравшихся приветствовал 10-кратный чемпион России, многократный призер чемпионатов мира и Европы, чемпион всемирных и европейских игр среди мастеров по легкой атлетике, мэр наукограда Кольцово Николай Красников. Он пожелал всем показать отличные результаты и назвал ГТО особой системой поддержки здоровья нации, которая не потеряла своей актуальности.

— Возрождение ГТО чрезвычайно важно. Я сам вырос на этой системе. В разные годы в разных группах получал золотые значки. Тогда это вообще было первенство различных уровней, и я становился призером Иркутской области по ГТО. И сейчас я горжусь, что в молодежной группе большинство норм сдам на золотой значок. Точно могу сказать, что это хорошие показатели. Рад, что традиция наших дедов и отцов держать себя в форме набирает силу. Надеюсь, вновь с гордостью наши ровесники будут своим детям показывать золотые и серебряные значки. А сейчас мы рады в очередной раз принимать Областной фестиваль ГТО на своем стадионе. Всем желаю удачи, хороших показателей и роста спортивного мастерства, особенно сейчас в непростые времена, когда нужно быть солидарными, сильными и дружными. Именно этому учит нас значок ГТО, — поделился с пресс-службой наукограда Кольцово мэр **Николай Красников**.

Также с напутственными словами к участникам фестиваля ГТО обратились почетные гости спортивного

мероприятия: начальник управления образовательной политики в сфере общего образования министерства образования НСО Марина Соболевская, олимпийский чемпион по гимнастике, депутат Законодательного собрания НСО, посол ГТО в НСО Евгений Подгорный, президент Федерации тайского бокса НСО, депутат Совета депутатов р. п. Кольцово Михаил Брызгалов. Прозвучали традиционные пожелания быть сильными, ловкими и смелыми, готовыми к труду и обороне.

Перед началом испытаний Николай Красников и Евгений Подгорный вручили пять знаков отличия ГТО, среди которых — три золотых. Их удостоены: Екатерина Соколова, Борис Казанцев, Нинель Бочарникова.

— Я присутствую здесь в первую очередь как руководитель «Стадиона-Кольцово». Сегодня здесь проходит мероприятие высокого регионального уровня. Моя роль — следить за тем, чтобы объект был полностью готов к проведению соревнований. Считаю, что с задачей наш коллектив справился. Надеемся, что спортсмены покажут высокие результаты. Что касается значка ГТО, который мне сегодня вручили, — он у меня первый, однако получить его было достаточно легко. Я действующий спортсмен, выступаю в легкой атлетике, биатлоне, полиатлоне. Наличие значка для меня честь и пример для детей, — поделился с пресс-службой наукограда Кольцово руководитель структурного подразделения МБУ «ЦССК» **Борис Казанцев**.

Самой юной среди награжденных стала Дарья Попова. Девочке, только в этом году окончившей детский сад, вручен серебряный знак ГТО.

— В детском саду «Лёвушка», который Даша посещала, очень хорошие воспитатели, они прививают любовь к спорту. И наша семья любит спорт. Зимой мы ходим на лыжах, летом катаемся на велосипедах. Даша дополнительно занимается лыжами в Центре физической культуры и спорта «Кольцовские надежды». В этапах фестиваля ГТО участвовала несколько раз, зимних и летних. И вот показала хорошие результаты. Старшая дочь Настя у нас тоже со значком ГТО — бронзовым. Заниматься спортом — здорово и, конечно, важно для здоровья! — рассказала пресс-службе наукограда Кольцово мама Дарьи **Марина Попова**.

В программу Областного летнего фестиваля ВФСК «ГТО» вошли: бег на 60 м, подтягивание для юношей, отжимание для девушек, наклон, метание мяча, прыжок с места, плавание 50 м, стрельба из ПВ, бег на 1,5 и 2 км. Чтобы проявить себя в этих дисциплинах, участникам давались два дня. Золотой значок ГТО получают те, кто покажет высокие результаты в семи испытаниях.

— Я здесь, потому что занял первое место в ГТО по Кольцово. Моя самая сильная дисциплина — бег на 60 метров. На прошлых соревнованиях пробежал эту дистанцию за 8 секунд. Сейчас намерен улучшить результат. Также я неплохо стреляю. Спорт для меня, скорее, хобби. Я занимаюсь лыжными гонками. Мой главный тренер — Александр Максимов. Считаю, что спорт

очень важен. Каждый судья должен понимать свое направление — бег, метание, прыжок, силовую гимнастику и т. д. Именно поэтому наши судьи представляют несколько федераций. Также хочу отметить высокий уровень подготовки соревнований в наукограде Кольцово. Все участники знают, что делать. Их правильно инструктировали и хорошо готовили. Поэтому судьям легко работать, — объяснил пресс-службе наукограда Кольцово главный судья фестиваля, руководитель регионального центра ВФСК «ГТО» **Игорь Зузуля**.

У самого главного судьи на фестивале порядка 24 задач, среди которых — подвести окончательные итоги и назвать тех, кто попадет в сборную области и будет выступать на Всероссийском этапе фестиваля ГТО в «Артеке». По итогам



нужен каждому, потому что это полезно для здоровья, — поделился с пресс-службой наукограда Кольцово 14-летний ученик Кольцовской школы № 5, участник сборной команды Кольцово **Тихон Грищенко**.

Оценивать выступления участников фестиваля ГТО приглашены судейские бригады сразу из четырех спортивных федераций.

— Отличие многоборья от других видов в том, что одновременно проходят соревнования по нескольким видам. Везде своя специфика. Поэтому правильный подбор судейских бригад

двухдневных соревнований представлять НСО в финале летнего фестиваля ВФСК ГТО будут спортсмены из Новосибирского района, города Оби, Бердска и Центрального округа. Несмотря на то, что кольцовцы в этом году в число избранных не попали, их выход в финал говорит о многом. Они сумели отобраться из 14 000 школьников. Именно столько человек в 2023 году участвовали в первом и втором этапах фестиваля. А значит, наши ребята умеют всё — бежать, метать, плавать, стрелять. В этом и заключается главный смысл ГТО — быть подготовленным к любым испытаниям!

**1 июля, суббота**

День ветеранов боевых действий — массовое торжественное мероприятие.

Где: «Аллея Мира», р. п. Кольцово.

Начало: 11:00.

Возраст: 6+.

Вход свободный.

1 июля, суббота

Благотворительный концерт «Музыка у Воды» в помощь детям с редкими генетическими заболеваниями. В программе: фортепианная музыка, искренняя и солнечная поэзия, аукцион уникальной картины.

Где: пляж «Звезда» (возле кайт-школы «Ветру-Да!»), Новосибирск, ул. Бердский тупик, 9а.

Начало: 19:00.

Возраст: 6+.

Вход свободный.

Пожертвования добровольные.

5 июля, среда

В Библиотеке Кольцово стартует **летняя игротека**. В читальном зале малышам и подросткам доступны: домино, лото, баклуши (аналог «дженга»), логические карточки. Поклонников квестов ждут «Загадочный музей», «Зачарованный лес», «Убийство в Восточном экспрессе».

Любители классических «настолок» могут выбрать игру себе по силам: «Найди слово», «Времена года», «Кофе брейк»; «Колонизаторы», «Кто быстрее», «Битва стратегов»; «Словодел», «Морской бой»; «Ихний Ихниевич»; «Имаджинариум», «Манчкин», «Я не робот», «В чем логика?».

Где: р. п. Кольцово, 6а (цоколь).

Время: с 10:00 до 14:00, каждую среду и субботу.

Возраст: 6+.

Участие бесплатное.

12 июля, среда

Музыкальный вечер песен о любви. Программа авторских и популярных композиций «И рядом ты». Выступают Ольга Пугачева и Аркадий Лунев.

Где: летний дворик ДУ СО РАН, Академгородок, Морской проспект, 23.

Начало: 17:00.

Возраст: 12+.

Стоимость: от 300 руб.

Справки по тел.: +7 (383) 330-77-13.

По 25 июля, вторник

Проект «Акварели и стихи», в котором соединились акварели Татьяны

Токаревой и стихи Дмитрия Лейца.

Где: арт-гостиния ДУ СО РАН, Академгородок, Морской проспект, 23.

Время: с 10:00 до 20:00.

Возраст: 0+.

Стоимость: от 100 до 350 руб.

По 6 августа

Выставка текстильных картин «Палитра ткани» Ирины Лавровой — лауреата и участника выставок, фестивалей и конкурсов, проходивших в России и за рубежом. Работы находятся в частных коллекциях, а также в фондах Музейного центра «Гамаюн» (Екатеринбург), галереях Москвы, Санкт-Петербурга.

Где: зимний сад ДУ СО РАН, Академгородок, Морской проспект, 23.

Время: с 10:00 до 20:00.

Возраст: 6+.

Стоимость: 100 руб.

В кинотеатре ДК «Кольцово»:

- мультфильм «Зверогонщики» (6+);
- семейный фильм «Назад к динозаврам» (6+);
- драма «Дыхание» (16+);*
- приключения «Круиз по джунглям: Тайна Вальверде» (16+);
- комедия «(Не)идеальные роботы» (16+).

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

Точное расписание и стоимость билетов по тел.: +7 (383) 293-73-67.

* Мероприятие доступно по программе «Пушкинская карта».



Новосибирские «скандинавы» прошли дорогами Кольцово

Члены Совета ветеранов и сотрудники Кольцовской городской библиотекой провели бесплатную обзорную экскурсию по местным достопримечательностям для сообщества «Сибирские ходоки» из Новосибирска.

8 июня наукоград Кольцово посетила делегация adeptов северной ходьбы — дисциплины спортивного туризма, внесенной во Всероссийский реестр видов спорта весной 2019 года. Визит был организован и состоялся по инициативе общественной организации ветеранов наукограда Кольцово.

— Мы познакомились с «Сибирскими ходоками» в конце мая этого года во время Фестиваля скандинавской ходьбы, который проходил в Нарымском сквере. Узнав, что мы из Кольцово, они сразу же с интересом отнеслись к нашей группе, а впоследствии выразили желание приехать в гости, — поделилась с пресс-службой наукогра-

да Кольцово председатель местной общественной организации ветеранов **Жанна Якушина**.

Под руководством сотрудника Кольцовской городской библиотеки Евгении Лебедевой делегация новосибирских «скандинавов» погрузилась в атмосферу чистоты, красоты и волшебных ароматов цветущей зелени, увидела достопримечательности, познакомилась с историей становления поселка микробиологов, узнала о тех людях, благодаря которым развивался наукоград, а также о больших перспективах дальнейшего развития Кольцово.

— Несмотря на жару, экскурсия получилась очень динамичной. Благодаря

хорошей физической подготовке гостей за два часа мы в хорошем темпе прошли по самым знаковым местам Кольцово. Начали маршрут от Аллеи мира, затем посмотрели Крепость возле первого дома, монумент «Древо жизни», Введенский храм, стадион Кольцово, прошли по Аллее Лужкового и новой Аллее искусств, увидели скульптуру «Моя Сибирь», памятник академику Сандахчиеву, Аллею почетных жителей наукограда, парк Кольцово, из парка пошли по лесной тропинке к Биотехнологическому лицей и УФОКУ, — рассказала пресс-службе наукограда Кольцово экскурсовод **Евгения Лебедева**.

Гости с восторгом рассматривали достопримечательности, задавали вопросы.

— Очень сильно, конечно, впечатлил наш парк. Рыбы, утки, аллеи и скульптуры — все это вызвало неподдельный восторг. Многие даже признались, что всерьез задумались о переезде в Кольцово, — поделилась Евгения Лебедева.

После прогулки по Кольцово «Сибирских ходоков» тепло встретили в офисе общественной организации ветеранов Кольцово.

— Мы напоили наших гостей чаем, морсом, рассказали о работе нашей организации, показали фотографии и расстались как давно знакомые друзья. Точно знаю, что это встреча найдет свое продолжение! — поделилась с пресс-службой наукограда Кольцово Жанна Якушина, председатель общественной организации ветеранов наукограда Кольцово.

В завершение визита гости горячо благодарили за гостеприимство, интересную экскурсию и уникальную возможность увидеть город науки — «чудо, созданное руками людей, в котором есть всё для интересной и счастливой жизни!»



Подать заявку и записаться на обзорную пешую экскурсию по достопримечательностям Кольцово могут все желающие по тел.: + 7 (383) 336-76-06 (Евгения Лебедева). Мероприятие бесплатное, рекомендуемый возраст: 6+.



Закаливание дошкольников – путь к здоровью

Закаливание рекомендуют для общего укрепления организма, профилактики простуд и повышения иммунитета.

Есть специальные методики закаливания детей: воздушные ванны и водные процедуры (обливание ног, контрастное обливание, обтирание и купание в открытых водоемах).

Начинать повседневное закаливание детей раннего возраста надо с воздушных ванн. Во-первых, это гигиеническая процедура, а во-вторых — закаливание.

Для начала выберите комфортную для ребенка температуру, постепенно снижая ее до разумных пределов. Стоит учесть, что при температуре ниже +17 °С и выше +26 °С мероприятия по закаливанию проводить нельзя. Высокая температура может привести к перегреванию малыша, а низкая — к простуде.

Но ребенок не должен просто стоять в холодном помещении — это не закаливание, и так малыша легко простудить. Когда ребенок выполняет физические упражнения — тогда закаливание работает отлично.

Поэтому хорошо сочетать воздушные ванны с утренней зарядкой, которая совершенно необходима для всех детей. Проветрите помещение, а малыша лучше не одевайте и оставьте зани-

маться в трусиках, маечке и носочках. Когда ребенок привыкнет заниматься в прохладном помещении, носки можно не надевать и заниматься босиком.

После зарядки отправляйтесь в ванную, чтобы умыть ребенка сначала теплой водой, а когда он привыкнет, делать воду прохладнее. Хорошо для закаливания расширенное умывание — не только кисти и лицо, но и руки до локтей, шею и верхнюю часть груди и шеи.

Закаливание можно проводить и тогда, когда ребенок спит, днем или ночью. Подходящая для закаливания температура во время сна — на 2–3 градуса ниже, чем обычная температура, в которой ребенок бодрствует. Такая же температура подойдет и для принятия воздушных ванн.

Перед сном помещение проветрите или оставьте открытой форточку, если на улице не холодно. Но следите, чтобы не было сквозняков.

Для детей до 3 лет температуру во время сна держите в рамках +21...+23 °С, для ребят постарше — +20...+21 °С, с 5–7 лет — +19...+21 °С.

Специальные методики закаливания детей дошкольного возраста применять

можно — иммунитету ребенка это пойдет только на пользу. Однако требуются время, желание и систематичность.

Одна из самых эффективных специальных методик — контрастное обливание стоп и голеней. Ножки попеременно обливаются теплой и прохладной водой, и, если у ребенка нет хронических заболеваний, серия обливаний заканчивается прохладной водой. Если организм малыша ослаблен, то заканчивать процедуру надо теплой водой.

Обтирание прохладной водой тоже не потеряло своей актуальности.

Но вот с чем не стоит экспериментировать — это с интенсивным закаливанием. Нередко по телевидению показывают, как малышей обливают холодной водой на снегу и заставляют по снегу ходить босиком, но делать этого не надо. Нельзя устраивать и заплывы малышей в проруби.

Такое псевдозакаливание — огромный стресс для детского организма, и его последствия очень трудно предсказать. А постепенное и последовательное закаливание принесет только пользу и здоровью, и самочувствию малыша.

Анна Кикина: «Самое главное – любовь к человеку»

Первая и единственная в команде «Роскосмоса» женщина-космонавт ответила на вопросы земляков.

23 июня в Новосибирском государственном университете все желающие могли принять участие в общении с Анной Кикиной. Наибольшую активность проявили самые юные участники встречи, которых интересовали разные вещи: как себя чувствует человек в первые минуты после возвращения из космоса на Землю, какая часть полета самая сложная, с какими психологическими проблемами сталкивается космонавт в полетах и при подготовке к ним, а также как физически меняются функции организма в состоянии невесомости и можно ли мыть голову в космосе.

По словам космонавта, самое волнительное космическое переживание у нее связано с метеоритом:

— Был отменен выход в открытый космос — из-за пробоины в системе охлаждения появилась угроза разгерметизации скафандров.

Отвечая на вопрос, не посещало ли ее отчаяние при мысли, что она не попадет в космос, Анна Кикина сказала, что на это просто не было времени:

— Когда выбираешь свое дело, цель, то понимаешь, что тебе потребуются и терпение, и усилия. И прилагаешь все силы, чтобы достичь своего.

Также космонавт рассказала о том, что, по ее мнению, необходимо для успешной командной работы. Оказалось, что прежде всего важны не профессиональные компетенции, а чувство любви:

— Для командной работы полезны разные качества, но самое главное — любовь к человеку. Если ты любишь

человека, то всегда будешь о нем заботиться, поддерживать, страховать, стремиться не навредить психологически.

Делясь планами, Анна Кикина призналась, что хочет продолжить работать в отряде космонавтов «Роскосмоса» и снова совершить полет, возможно, побывать на Луне:

— Думаю, это не в ближайшее время будет, но рассчитываю, что меня поставят в экипаж экспедиции. Вероятнее всего, на корабле «Союз».

Анна Кикина — первый российский космонавт, совершивший полет на корабле Crew Dragon в рамках программы перекрестных полетов между Россией и США. В 2012 году она стала участницей первого открытого конкурса по отбору в отряд космонавтов. Из 43 заявлений от жителей в центр подготовки космонавтов пригласили лишь шестерых.

С 2012 по 2014 год девушка прошла общекосмическую подготовку и блестяще справилась со всеми поставленными задачами. В составе отряда космонавтов «Роскосмоса» Анна Кикина работала космонавтом-испытателем отряда ЦКП. 5 октября 2022 года состоялся полет Анны Кикиной на корабле Crew Dragon в составе экипажа Crew-5 из Космического центра им. Кеннеди NASA во Флориде. Стыковка корабля к узловому модулю «Гармония» американского сегмента МКС произошла 6 октября 2022 года.

В общей сложности Анна Кикина проработала в космосе 157 суток, в том числе она проводила эксперименты в



области биологии, физики и физиологии, управляла манипулятором ERA изнутри станции, пока ее коллеги выполняли работы в открытом космосе, занималась обслуживанием МКС и даже находила время снимать жизнь и работу станции на видео.

Весной 2023 года Анна Кикина вернулась обратно на Землю. После реабилитации в США прилетела в Россию, где продолжает работу в Центре подготовки космонавтов.

22 июня 2023 года в знак признания заслуг отважной космонавтки ее имя присвоено Большому новосибирскому планетарию.



Международный проект Her World, Her Rules пришел в Кольцово

23 июня в легкоатлетическом манеже наукограда Кольцово состоялись уникальные мастер-классы для юных баскетболисток.



— Баскетбол любят во всем мире, в нашей стране также есть замечательные традиции этой игры, в том числе опыт олимпийских побед. Сегодня наш легкоатлетический манеж открывает двери для серьезной международной инициативы по продвижению женского баскетбола, и надеемся, что среди тех, кто сейчас пришел тренироваться на эту площадку, в будущем появятся новые олимпийские чемпионы, — поделился с пресс-службой наукограда Кольцово мэр **Николай Красников**.

Отметим, что Новосибирская область впервые вошла в число регионов, где

Международная федерация баскетбола (FIBA) Европы проводит мастер-классы по продвижению женского баскетбола в рамках проекта. В этом году было подано рекордное количество заявок на участие, в числе семи отобранных — Санкт-Петербург, Курск, Омск, Калининград, Тюмень, Томск и Новосибирская область.

Мастер-класс на площадке УФОКа провела тренер женской команды Суперлиги профессионального баскетбольного клуба «РУНА», тренер женских резервных сборных команд России по баскетболу Алина Ефременко. Под

ее руководством юные баскетболистки Кольцово провели разминку, отработали игровые упражнения, ведение и броски.

По словам самой спортсменки, основная цель подобных встреч — мотивировать на регулярные занятия:

— Международный проект Her World, Her Rules — «Её мир, её правила» — направлен на поддержку и развитие баскетбола у девочек от 6 до 15 лет. В партнерстве с национальными федерациями проводятся различные мероприятия, цель которых — привить начинающим спортсменкам желание заниматься баскетболом. Потому что для маленьких детей очень важна мотивация. Не факт, что все станут профессиональными игроками, но мы хотим, чтобы каждый из них любил эту игру и как можно больше проводил времени на игровом поле, — поделилась тренер женских баскетбольных команд России по баскетболу **Алина Ефременко**.

Во второй части мастер-класса для всех участников и зрителей состоялась увлекательная беседа в формате «Вопрос-ответ». Помимо Алины Ефременко участие в общении приняла приглашенный гость мероприятия, олимпийская чемпионка 1992 года, президент баскетбольного клуба «Динамо» Ирина Минх. В ходе беседы девочки узнали, как бороться с волнением и настраиваться на игру, а также подробности профессионального пути приглашенных звезд и многое другое. В конце встречи все девочки получили памятные подарки и сувениры, а также сделали общее фото на память с гостями проекта.



Проект Her World, Her Rules под эгидой FIBA реализуется в России третий сезон подряд. В 2021 году состоялись пять мастер-классов, в 2022 году — шесть, в 2023 году — семь: в Санкт-Петербурге, Курске, Омске, Калининграде, Тюмени, Томске и наукограде Кольцово. Тренерский штаб представили Наталья Меркулова, Алина Ефременко, Наталья Краснощек и Наталья Ремчукова.



Информационная газета «Вести наукограда», № 33 от 28.06.2023. 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@vink.info.

Главный редактор: Сычёв В. Ю.

Ответственный редактор: Федосенко А. К. Художественный редактор: Озеров А. С.

Журналист: Мальцева С. А. Корректор: Елисеева Ю. С. Верстальщик: Ехменни А. А.

Отпечатано в типографии АО «Советская Сибирь» (г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 104).

Тираж: 4 000 экз. Подписано в печать 28.06.2023, по графику — в 20:00, фактически — в 19:00.

Распространяется бесплатно. При перепечатке материалов ссылка на «Вести наукограда» обязательна.