

Достижения Кольцово представлены на «Технопроме»



Четыре компании из наукограда вышли в финал VIII Сибирской венчурной ярмарки, проходившей в рамках второго форума «Технопром».

страница 3

Связующая нить культуры

Церемония вручения ежегодной премии «Связующая нить» за 2014 год состоялась в Доме культуры Кольцово 1 июня.

страница 10

«Вектор» награжден почетным знаком Роспатента

Три патента кольцовского научного центра вошли в список «100 лучших изобретений России–2013».

страница 4

Строители путепровода готовятся к бурению тоннеля

На строительстве автодороги Кольцово-Орловка-Барышево идет закрепление грунтов.

страница 6

Итоги конкурса социальных проектов

Из двенадцати претендующих на победу заявок одобрено финансирование из муниципального бюджета семи самых актуальных для наукограда.

страница 8

Дарья Родионова стала чемпионкой страны по блицу

Кольцовская спортсменка победила на Первенстве России по шахматам среди девушек до семнадцати лет.

Пятнадцатилетняя кольцовская шахматистка, мастер ФИДЕ среди взрослых Дарья Родионова добавила к своим регалиям титул чемпионки России по блицу. Его она завоевала на недавнем Первенстве России по классическим, быстрым шахматам и блицу среди юниоров в Сочи. Напомним, что на прошлогоднем Первенстве Дарья заняла третье место также среди девушек до 17 лет с результатом 7 очков из 9 возможных. Сейчас Дарья Родионова тренируется у преподавателя Юрия Маркова.

Как сообщили в ЦДТ «Факел», побороться с сильнейшими шахматистами России из Кольцова выезжала целая делегация юных спортсменов. В высшей лиге, кроме Дарьи Родионовой, наукоград представлял Даниил Плясунов. Он достойно выступил среди мальчиков до 11 лет.

Там же во всероссийских соревнованиях 2014 года «Первая лига» по классическим шахматам среди мальчиков и девочек до 11 лет принимали участие Дамир Тращенко, Илья Хмель, Светлана Шумакова и Тамара Щеголева. Среди девочек до 13 лет бесценный опыт получили Мария Кузнецова и Софья Плаксина, а среди юных шахматистов до 15 лет за честь Кольцова боролись Андрей Велигжанин и Екатерина Борисова.

Для школьников наукограда провели викторину «Моя Родина – Россия»

Территориальная избирательная комиссия Кольцово приурочила познавательную игру к приближающемуся Дню России.

Участниками игры-викторины стали ученики третьих и четвертых классов, которые сейчас отдыхают на детских оздоровительных площадках кольцовских школ. Тридцать пять будущих избирателей активно отвечали на вопросы тематической викторины, которую подготовила председатель территориальной избирательной комиссии Кольцово Олеся Познякова.

— Надо отметить, что ребята неплохо разбираются в символике Российской Федерации, Новосибирской области и наукограда Кольцово, — рассказала Олеся Познякова. — Большинство младшеклассников знакомы с азами избирательного права, имеют представление о функциях и полномочиях президента РФ, знают кто и когда создавал российский гимн.

Увлекательной частью игры стали загадки и ребусы от молодежной избирательной комиссии во главе с Полиной Ачигечевой. Уже не в первый раз главные помощники ТИК Кольцово участвуют в совместных мероприятиях и четко выполняют свою основную задачу — работают с будущими избирателями и знакомят их с основами правовой и электоральной культуры в адаптированной к возрасту игровой форме.

По итогам викторины все участники получили брошюры «Азбука избирателя», блокноты избирательной комиссии

Новосибирской области. Также ребятам были вручены сладкие призы, которые предоставил депутат Совета депутатов Кольцово, директор стадиона Кольцово Вадим Ильющенко.

Маленькие, творческие, из Кольцово



29 мая состоялось награждение победителей детского творческого конкурса, инициатором которого выступил депутат Законодательного собрания Олег Подойма.

Участниками конкурса на лучшую поделку по мотивам русской народной сказки «Курочка Ряба» стали 112 детей из 17-го округа Новосибирской области. Подарок от депутата получил каждый маленький участник. Особенно отмечены на награждении были работы воспитанников детских садов «Егорка» и «Левушка» из Кольцово.

— Приятно, что откликнулось так много детей и родителей, — отметил Олег Подойма. — За каждым юным дарованием чувствуется направляющая рука родителей: мам, пап, бабушек и дедушек. Это важно, ведь будущее заключается в наших детях и внуках. От того, как мы их воспитаем, какое дадим образование, зависит, насколько они будут уверены во взрослой жизни.

Начат прием заявок на участие в фестивале семейных театров.

Все желающие поставить своей семьей спектакль и поучаствовать с ним в фестивале могут до 30 августа отправлять заявки на адрес электронной почты tkalarisa@gmail.com

Организаторы также объявляют конкурс на лучшее название и логотип фестиваля.

Информационно-рекламная газета «Научград-ВЕСТИ», №11 (224) от 16.06.2014. Зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Сибирскому федеральному округу. Свидетельство о регистрации ПИ № ТУ54-00562 от 5 апреля 2013 года. Учредители: Администрация р.п. Кольцово, Совет депутатов р.п. Кольцово, ООО «РИЦ МедиаКольцо». Издатель: ООО «РИЦ МедиаКольцо».

12+

Адрес издателя и редакции: 630559 Новосибирская обл., р.п. Кольцово, а/я 80. Телефон: (+7 383) 3365110. E-mail: media@kolcovo.ru.
Главный редактор: Валерия Одаренко.
Художественный редактор: Святослав Одаренко.
Корректор: Нина Подопригора.
Отпечатано в Издательстве СО РАН (г. Новосибирск, Морской пр-т, д. 2). Заказ №144. Тираж 3000 экз.
Подписано в печать 11.06.2014, по графику — в 12:00, фактически — в 12:00.

Распространяется бесплатно.
При перепечатке материалов ссылка на «Научград-ВЕСТИ» обязательна.
Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов.
За достоверность содержания рекламных статей ответственность несет рекламодатель.

Достижения Кольцово представлены на «Технопроме»

Четыре компании из наукограда вышли в финал VIII Сибирской венчурной ярмарки, проходившей в рамках второго форума «Технопром».

6 июня золотой диплом ярмарки завоевал проект компании «Микопро» — эффективные и безопасные биологические препараты на основе хищных грибов для повышения плодородности почв и борьбы с паразитическими нематодами растений и животных. Компания награждена в номинации «Перспективный бизнес».

Пять кольцовских проектов на ярмарке сопровождал Инновационный центр Кольцово. Четыре из них вышли в финал венчурной ярмарки. Это — проекты компаний «Микопро», «Диаген», «Вертикаль-М» и проект ГНЦ ВБ «Вектор» по диагностике онкологических заболеваний.

Линейку эффективных и безопасных биологических препаратов на основе хищных грибов для повышения плодородности почв и борьбы с паразитическими нематодами растений и животных представила компания «Микопро», созданная для коммерциализации разработки «Вектора» и комплексно сопровождаемая ИЦК. Препараты безопасны для людей, животных, насекомых. Штамм гриба снижает зараженность более чем на 86% — лучше, чем зарубежные аналоги. Малые дозы препаратов дают сильный эффект, стимулируют рост растений и обеспечивают высокую урожайность.

«Вертикаль-М» представляла хирургический композитный пористый эксплантодренаж для лечения пациентов с глаукомой. Компания, созданная в конце прошлого года, разработала перспективный импортозамещающий продукт. При относительно низкой себестоимости производства по своей клинической эффективности он не уступает зарубежным аналогам.

На ярмарке специалистами ИЦК и «Вектора» был продемонстрирован натуральный противогриппозный препарат «Ридостин-Про», обладающий пролонгированным действием. «Ридостин-Про» — уникальный биологический индуктор интерферона, предназначенный для лечения различных вирусных инфекций. Он



фото: Юлия Линюшина

не является продуктом химического синтеза, работает с инфекциями различных типов, не вызывает побочных эффектов и обладает рядом других конкурентных преимуществ. Так, курс лечения «Ридостин-Про» в несколько раз меньше, чем курс лечения аналогичными лекарствами. Благодаря этому стоимость лечения снижается на 25 процентов. В настоящее время проводится вторая фаза клинических испытаний препарата.

«Вектор» представил также диагностические наборы для ранней диагностики рака. Это наборы на рак молочной железы, толстого кишечника и легких. Проект находится на этапе набора статистики и улучшения показателей тест-системы. Наборы позволят поставить диагноз на самом раннем этапе заболевания, когда опухоль еще отсутствует, но включены механизмы ее образования. Существующие на рынке методики анализа с помощью онкомаркеров могут выявить только следы распада опухоли, попавшие в кровь. Простота предлагаемого метода позволяет использовать его в обычной медицинской лаборатории, а не в специализированных научных центрах. Для анализа достаточно получить кровь из вены. Цена теста ниже мировых аналогов в три-четыре раза.

Кроме того, с проектом «Разработка тест-системы для диагностики онкологических заболеваний на ранней стадии развития» выступала на ярмарке еще одна кольцовская компания — «Диаген». Тест-система, разработанная командой проекта, универсальна и позволяет за один анализ выявить наличие любого

вида онкопатологии. С ее помощью также можно обнаружить заболевание на сверхранней стадии, недоступной для других методов исследования. Предлагаемой методикой определения наличия онкозаболеваний жители Кольцово могут воспользоваться уже сегодня, сдав кровь в поликлинике на АБК.

На втором международном форуме «Технопром» была представлена организованная специалистами ИЦК и Биотехнопарка коллективная экспозиция биофармацевтического кластера Новосибирской области, ядром которого является Кольцово. На выставочном пространстве площадью более 200 кв.м. разместились «Вектор», кольцовский биотехнопарк, ИЦК, бизнес-инкубатор, НГУ (включая магистратуру биотехнологического профиля, организуемую на базе Кольцово), НП «БиоФарм», а также компании «Абис», «Био-Веста», «Биоойл», «Вектор-Биальгам», «Вектор-Медика», «Диа-Веста», «ИмДи», «Сибитек», «Сибэнзайм», «СФМ-Фарм» и «Центр вихревых технологий».

Со стендом биофармкластера ознакомились вице-премьер РФ Дмитрий Rogozin и врио губернатора Новосибирской области Владимир Городецкий. Особый интерес у Дмитрия Rogozina вызвала продукция компании «Вектор-Биальгам».

На круглых столах «Технопрома» выступили генеральный директор «Вектора» Валерий Михеев, председатель Совета депутатов Кольцово Сергей Нетесов и исполнительный директор НП «БиоФарм» Андрей Линюшин.

Летом начнется строительство новых корпусов биотехнопарка

Резиденты кольцовского биотехнопарка планируют приступить к работам на первой площадке в ближайшее время.

Как рассказал исполнительный директор «Био-Весты» Евгений Добыш, строительство нового завода компании в Кольцово начнется в конце июня — начале июля. Завод будет выпускать около пяти тонн продукции в день, в первую очередь производится там будет детское питание. Обсуждается участие европейских партнеров в производстве.

Здание завода с подведенными инженерными сетями планируют возвести уже в следующем году. Оно будет окончательно укомплектовано новым оборудованием в 2016 году. На строительство будет потрачено около 160 млн рублей.

Летом планирует начать строительство на первой площадке биотехнопарка и компания «Катрен» — крупный российский дистрибьютор фармацевтических препаратов и товаров для улучшения качества жизни. Как сообщил директор новосибирского филиала «Катрена» Павел Потапов, к возведению логистического распределительного центра приступят уже в июле.

Предполагается, что строительство будет завершено летом 2016 года. По предварительным оценкам, стоимость этого проекта составит более 500 млн рублей. На предприятии, в зависимости от нагрузки, создадут от 150 до 250 рабочих мест.

Сейчас распределительный центр «Катрена», расположенный в Новосибирске, обслуживает Новосибирскую, Томскую, Кемеровскую область и Алтайский край.

Его производительность — 120 тысяч позиций в сутки.

Производительность нового центра превысит 350 тысяч позиций в сутки. Для увеличения производительности собираются использовать современные зарубежные технологии: кольцовский распределительный центр «Катрена» будет практически полностью автоматизированным. Повышение производительности позволит компании снизить затраты и в конечном счете снизить стоимость распространяемой продукции.

Компания «Вектор-Бест» подала необходимые документы на получение статуса резидента биотехнопарка Кольцово. На первой площадке компания собирается разместить новый производственный корпус.

Иван ЯКШИН

Уважаемые коллеги!



Поздравляю вас с профессиональным праздником — Днем медицинского работника!

Вдвойне приятно, что вместе с вами его отмечают и тысячи людей, которым вы помогли в трудные минуты, а многих вернули к жизни.

Гиппократ относил медицину к разряду искусств, считая ее самым благородным из всех. У человека нет ничего дороже

жизни и здоровья.

Вы, уважаемые медики, принимаете на себя огромную ответственность за здоровье каждого пациента. Ваше милосердие дарит надежду, помогает легче переносить боль и страдание, избавляет от тяжких недугов. Примите искреннюю благодарность за ваш труд, открытость души, добрые руки и чуткие сердца!

От всей души желаю вам новых успехов, воплощения в жизнь задуманных проектов, оптимизма, поддержки коллег и единомышленников, счастья, здоровья и благополучия!

*И.о. генерального директора
ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» В. Н. Михеев*

Поздравляем с Днем медицинского работника!

В Кольцово работает слаженный, дружный коллектив НРБ № 1. Более семисот медицинских работников приходят на помощь жителям наукограда, обеспечивают кольцовцев высокопрофессиональной медицинской помощью. Они готовы спасать жизни людей в любое время суток. Здоровье жителей наукограда — предмет ежедневной заботы специалистов, выполняющих большой объем профилактической работы.

Кольцовская больница продолжает активно развиваться. В прошлом году в НРБ № 1 открылось реконструированное отделение анестезиологии и реанимации, оснащенное современным медицинским оборудованием. На базе детского отделения НРБ № 1 создан уникальный центр реабилитации детей с диагнозом ДЦП, куда приезжают лечиться больные из всех районов Новосибирской области. Открылась аптека готовых лекарственных форм по льготному обеспечению. Хирургическое отделение с 2014 года оказывает экстренную и неотложную помощь жителям Первомайского района Новосибирска. Терапевтическое отделение принимает жителей Советского района по заболеваниям внутренних органов. В планах у больницы — открытие сосудистого центра с компьютерным томографом и реабилитационного отделения для взрослых по сердечно-сосудистому направлению.

О нашем здоровье заботятся хорошо подготовленные профессионалы, верные своему призванию. Благодарим их за самоотверженный кропотливый труд. Желаем оптимизма, благополучия и счастья!

«Вектор» награжден почетным знаком Роспатента

Три патента кольцовского научного центра вошли в список «100 лучших изобретений России-2013».

За большой вклад в развитие и совершенствование теории и практики правовой охраны объектов интеллектуальной собственности «Вектор» был награжден почетным знаком Роспатента — Федеральной службы по интеллектуальной собственности. В этом году патенты «Вектора» вновь вошли в список «100 лучших изобретений России», составляемый специалистами Роспатента.

В список вошли три патента «Вектора». Авторами патентов являются сотрудники «Вектора» Наталья Гашникова, Павел Софронов, Евгений Букин, Наталья Унагаева, Юлия Никонорова, Вячеслав Богачев, Алексей Тотменин, Валерий Гурторов, Андрей Нестеров и Илья Дроздов.

В каждом из патентов зарегистрирован штамм ВИЧ-1 рекомбинантного варианта 02_AG.

При попадании в клетку человека разные варианты вируса могут обмениваться генетическим материалом — так происходит процесс рекомбинации. Появляются рекомбинантные формы вируса, каждая из которых получает порядковый номер. Вариант 02_AG, например, появилась в результате соединения генетического материала субтипов А и G ВИЧ-1.

В развитии эпидемического процесса по распространению ВИЧ в Российской Федерации основную роль играет субтип А ВИЧ-1. Однако в 2008 году зарегистрировано резкое увеличение доли рекомбинантного варианта 02_AG среди циркулирующих генетических



вариантов ВИЧ-1. Стремительный рост распространения нового генетического варианта ВИЧ-1 на территории России придает повышенную актуальность для получения и изучения штаммов этого субтипа, поскольку отечественные штаммы субтипа 02_AG в научной литературе практически не описаны.

Запатентованные «Вектором» штаммы могут быть использованы для разработки и усовершенствования методов диагностики ВИЧ-инфекции, изучения эффективности лечебных и профилактических химиотерапевтических и вакцинных препаратов, а также для создания национальной панели штаммов ВИЧ-1. При разработке различных вакцин необходимо учитывать множество существующих вариантов ВИЧ. Поэтому необходимо проводить работы по созданию коллекции ВИЧ-1, которая будет использоваться для исследования

свойств новых вакцинных и терапевтических препаратов. Такая коллекция должна включать эпидемиологически значимые варианты вируса, наиболее характерные для отдельных регионов или групп риска.

С 2007 года Роспатент и Федеральный институт промышленной собственности осуществляют работу по ежегодному отбору 100 лучших изобретений года. Список лучших изобретений утверждает комиссия, состоящая из заведующих отраслевыми экспертными отделами института. Награждение патентообладателей проходит на различных мероприятиях, проводимых в рамках Международного дня интеллектуальной собственности. Патенты «Вектора» уже несколько лет подряд входят в сотню лучших изобретений года.

Иван ЯКШИН

Микроскописты «Вектора» подтвердили квалификацию

В мае специалисты кольцовского научного центра получили сертификат федерального института Германии.

В сертификате берлинского института по изучению инфекционных заболеваний подтверждена высокая квалификация ученых наукограда. Сотрудники отдела микроскопических исследований «Вектора» Борис Зайцев, Денис Корнеев

и Олег Таранов профессионально расшифровали вирусологическую панель за 2013 год, присланную институтом. Были получены снимки всех шести образцов вирусов, в пяти пробах из шести вирусы были верно идентифицированы.

Берлинский институт Роберта Коха ежегодно рассылает тестовые образцы вирусных суспензий по ведущим вирусологическим центрам мира. Входит

в список рассылки и ГНЦ ВБ «Вектор». Получив посылку, специалисты центра исследуют образцы методом электронной микроскопии, делают снимки вирусных частиц и по ним определяют, какой именно вирус содержится в каждой пробе. После отправки результатов в институт Роберта Коха, через какое-то время оттуда присылают сертификат, подтверждающий квалификацию микроскопистов.

Строители путепровода готовятся к бурению тоннеля



На строительстве автодороги Кольцово-Орловка-Барышево идет закрепление грунтов.

Как сообщила ведущий эксперт отдела капитального строительства Территориального управления автомобильных дорог Новосибирской области Галина

Харланова, сейчас строители заняты закреплением грунтов перед бурением тоннеля. Делается это для того, чтобы при разработке грунта не было осыпания.

Продавливание труб защитного экрана завершено, еще не все трубы заполнены бетоном. Работа над закреплением грунтового массива должна завершить-

ся через полтора месяца, после этого начнутся проходческие работы под защитой труб экрана.

Через месяц будут подписаны соглашения между областным правительством и владельцами участков, на месте которых будет построена кольцевая развязка. Для строительства дороги Кольцово-Орловка-Барышево правительство собирается выкупить четыре участка общей площадью более 57 соток, расположенных в селе Барышево на улице Ленина. Оценка домов закончена и передана в правительство на утверждение.

Сложности возникли с участком, находящимся в Орловке. По этому участку должен пройти откос дороги. Владельцам предложили выкупить часть участка. Мнения собственников разделились: один просит выкупить весь участок под снос, второй против этого. Эта проблема будет решена в ближайшее время с учетом требований всех собственников.

Проблемы с горячей водой придется решать самостоятельно

О ситуации с горячим водоснабжением в Кольцово рассказал директор МКП «Фасад» Михаил ШУТОВ.

Жители наукограда часто жалуются на то, что после завершения отопительного сезона из крана с горячей водой начинает бежать холодная. С мая по сентябрь для получения горячей воды приходится сбрасывать холодную воду в ожидании горячей. За эти литры холодной воды потом надо будет расплатиться по счетчикам. Более того, горячая вода часто оказывается ржавой.

Как сообщил Михаил Шутков, самое выгодное решение этой проблемы для жильцов — установка в своих квартирах бойлеров для получения горячей воды. В Кольцово для подачи горячей воды используется прямой водоразбор, изменить эту систему не представляется возможным в обозримом будущем.

Прямой водоразбор — дешевый способ подачи воды, применявшийся при строительстве домов в Советском Союзе. На сегодняшний день запрещено

вводить новые дома с прямым водоразбором. В четвертом микрорайоне уже таких домов нет. Для нужд горячего водоснабжения при прямом водоразборе используется вода, которая забирается прямо из труб теплосети. Из-за этого ухудшается качество горячей воды — в ней появляется больше щелочи.

Здания с прямым водоразбором в Кольцово строил «Сибкадемстрой». Во время строительства было принято решение использовать более дешевый способ подачи горячей воды. Из-за этого после завершения отопительного сезона, когда проходят гидравлические испытания, начинаются проблемы с горячей водой. После подачи воды во время испытаний обнаруживаются прорывы, приходится переходить на обратный трубопровод и давать по нему горячую воду. В результате жители могут получить горячую воду нужной температуры только при хорошем водоразборе. Поэтому сильнее всего в Кольцово страдают жители Новоборска. В небольших домах живут не так много людей, поэтому для

получения горячей воды им приходится сливать большое количество холодной.

В советское время, когда учета потребления горячей воды не было, можно было включить горячую воду, погулять несколько минут, а потом заниматься утренним туалетом. Сейчас ведется учет водопотребления, мы не можем позволить себе сливать воду, так как при этом мы «сливаем» деньги.

Получить воду хорошего качества за разумные деньги можно только после установления водонагревателя в вашей квартире. Опыт показывает, что даже зимой при нагревании воды в бойлере жильцы потребляют в несколько раз меньше воды, чем без бойлера.

На реконструкцию существующей системы водоснабжения денег не выделяют. Сами жители суммы, необходимую для реконструкции, также собрать не в состоянии. Но, возможно, в будущем удастся создать второй контур для подачи горячей воды.

Иван ЯКШИН

«Вектор» и Кольцово: вехи строительства

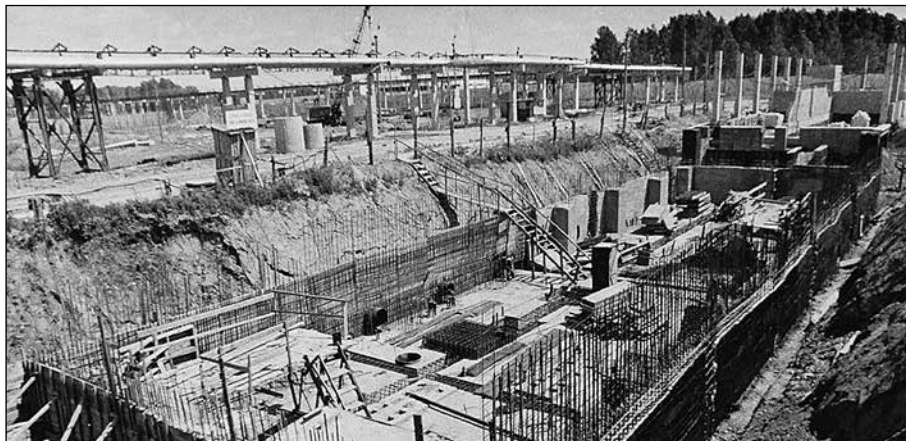
Продолжение. Начало в № 10 (223) от 30 мая 2014 года. В предыдущей публикации нашли отражение события, произошедшие до 1981 года.

Накануне 40-летия ГНЦ ВБ «Вектор» и 35-летия Кольцово мы продолжаем публикацию воспоминаний заслуженного строителя РСФСР Аркадия ЛОСЕВА:

— В последующие годы шла обычная, рутинная, хорошо отлаженная и расписанная на годы вперед работа по завершению строительства ВНИИ МБ. В 1983–1985 годах были введены в эксплуатацию корпуса № № 6, 6а, 15, 36, гараж, объекты питомника, ряд других объектов обслуживающего назначения. Одновременно с производственным строительством продолжалось строительство жилья и объектов соцкультбыта. В 1985 году был сдан в эксплуатацию последний из предусмотренных проектом жилой дом, в 1986 году введен детсад на 160 мест, а в 1989 году — поликлиника на 600 посещений в год.

Вскоре после ввода в эксплуатацию и освоения корпуса № 1, когда еще полным ходом велось строительство объектов первой очереди, началась работа по подготовке предложений по дальнейшему расширению института. 19 января 1984 года вышло постановление ЦК КПСС и СМ СССР, поддержавшее эти предложения. Началась спешная работа по реализации принятого решения. Уже 22 февраля 1984 года научно-технический совет ВПО «Биопрепарат» утвердил обосновывающие материалы расширения ВНИИ МБ на 1986–1993 годы.

Исходные данные для проектирования отдельных корпусов и сооружений второй очереди строительства были утверждены начальником ВПО «Биопрепарат» 29 апреля 1984 года, задание на разработку проекта — 4 мая 1984 года, а сам проект второй очереди строительства был разработан за год с небольшим. Уже в конце декабря 1985 года после прохождения процесса согласований с очень длинным рядом организаций в Центре и в Новосибирске он был одобрен



научно-техническим советом Минмедбиопрома СССР и утвержден 21 января 1986 года приказом Минмедбиопрома СССР № 1—АК. Общая стоимость проекта была 170,3 млн рублей. Из них 90,5 млн рублей направлялось на производственное строительство, 72,8 млн — на строительство жилья, соцкультбыта и больнично-поликлинического комплекса и 7,0 млн — на развитие строительной базы «Сибкакадемстрой».

Проектом было предусмотрено строительство корпусов № 205 (лабораторный), № 207, № 208 (медицинский профилакторий), № 209 (мусоросжигательная печь, № 30 (инженерно-лабораторный корпус), № 71 (корпус музея культур клеток), № 18 (корпус питательных сред), № 70 (изотопный), № 72 (инженерных служб), № 74 (инсектарий) и другие, а также подстанции, насосные, стоянки автотранспорта и другие обслуживающие объекты. Общая площадь корпусов составляла 98,2 тысяч квадратных метров. Ввод объектов предполагалось осуществить тремя пусковыми комплексами, в каждый из которых входили объекты, технологически связанные между собой.

Предусмотренные проектом средства на строительство жилья и соцкультбыта позволили, с учетом уже построенного жилья, обеспечить 11700 человек и 4700 работающих — при общей расчетной численности населения по проектам I и II очереди строительства 15400 человек и 6200 работающих. Для сглаживания этого разрыва при осуществлении проекта

было решено вместо части жилых домов построить пять девятиэтажных общежитий для молодежи.

Реализация проекта II очереди строительства началась параллельно со строительством объектов очереди I. Были срочно развернуты работы на объектах 1-го пускового комплекса (корпуса № № 205, 207, 208, 209), а также на корпусах № 30 и № 31. Полным ходом началась достройка II микрорайона и застройка I микрорайона. Уже в 1986 году были введены в эксплуатацию два жилых дома из второй очереди строительства, а в 1986–1998 гг. все жилые дома, предусмотренные проектом, были построены. В 1988 году сдан детсад-ясли № 3 на 320 мест, в 1989 г. — школа № 21, в 1990 году — детский сад № 4. Велось строительство общежитий гостиничного типа № № 14, 15 и блока обслуживания № 14а.

В целом, строительство нашего объекта шло успешно: осваивались выделяемые средства, объекты вводились в установленные сроки, качество работ соответствовало требованиям. Это стало возможным благодаря слаженной работе строителей, проектировщиков, служб заказчика — отделов капитального строительства, комплектации, нестандартизированного оборудования и активному участию в процессе создания объектов их будущих хозяев и эксплуатационников.

Подготовила Валерия ОДАРЕНКО

Продолжение в следующем номере.

Подведены итоги конкурса социальных проектов



Из двенадцати претендующих на победу заявок одобрено финансирование из муниципального бюджета семи самых актуальных для наукограда.

Завершился грантовый конкурс, организованный администрацией Кольцово в рамках реализации муниципальной программы «О молодежной политике в рабочем поселке Кольцово на 2013–2017 годы». Главной целью определена поддержка перспективных социально-ориентированных проектов на территории наукограда. На днях эксперты досконально оценили практическую ценность предложений соискателей, выбрали лучшие на их взгляд проекты и утвердили смету необходимого финансирования. На этот раз от общественных организаций и отдельных граждан поступило двенадцать заявок на поддержку



привлекательных для Кольцово проектов в сфере культуры, физкультурно-массовой работы, научно-технического и художественного творчества.

Руководитель театральной студии «Несерьезный возраст» и театра «Между нами» при Доме культуры Лариса Ткаченко предложила провести в октябре фестиваль семейных театров. Комиссия единодушно решила поддержать этот проект известного кольцовского режиссера на сумму 10 тысяч рублей и добавить 20 тысяч за счет субсидии «Поддержка молодых семей, пропаганда семейных ценностей среди молодежи», предоставляемой в текущем году Дому культуры Кольцово.

В полном объеме получили поддержку два проекта Ларисы Корженевской, руководителя литературного объединения «Лира». Во-первых, чуть более шести тысяч объединение запросило на издание третьего выпуска альманаха «Лики Кольцово»: по итогам конкурса «Фантазеры» в него войдут лучшие прозаические произведения кольцовских авторов. Во-вторых, теперь, благодаря инициативе Ларисы Александровны, в Кольцово появятся гигантские уличные шахматы — на изготовление одного комплекта, пригодного для использования на открытом воздухе, понадобится немногим более восьми тысяч.

Приятно, что, как всегда, среди победителей немало молодежи. Сразу четыре проекта, вынесенных на рассмотрение молодежными активистами, показали комиссии значимыми.

25 тысяч рублей решено выделить проекту «Молодежная карта Кольцово», который защищал председатель Молодежного парламента Кольцово Василий Сосновский. Василий считает, что есть необходимость установить в одном из самых проходимых мест стенд-карту наукограда с обозначением мест досуга и образования.

— В Кольцово отсутствует координация информирования молодежи о том, как и где можно реализовать свои таланты. У нас есть все условия для того, чтобы физически, культурно и духовно развиваться: стадион, парковые зоны, танцевальные секции и так далее, но не всегда мы о них знаем. В связи с этим мы и придумали такую карту, — рассказал Василий о целях проекта. — Мы бы хотели обеспечить молодежь актуальной информацией, постоянно обновляемой, о предстоящих событиях, о секциях, о том, куда можно прийти и себя проявить. Мы также хотим сделать эту карту не только в виде информационного металлического стенда размером 2х3 метра, с подсветкой, с защитой от дождя, но и на интернет-ресурсах, то есть интерактивной.

Наполнение карты и ее регулярное обновление раз в год Молодежный парламент готов взять на себя. На ней же предполагается размещать информацию о каких-либо молодежных событиях, социальной рекламе. Такой информации тоже не хватает, в том числе и гостям наукограда.

По заявке активиста Молодежного парламента Кольцово Александра Антонова было решено продолжить проект «Велопарковки», отчасти уже удачно реализованный в наукограде. Велосипедисты теперь смогут комфортно парковаться и возле лыжной базы лица № 21, и рядом с культурно-досуговым центром «Импульс». На две велопарковки выделят грант в размере 20 тысяч рублей.

Карина Даниелян представила комиссию презентацию проекта «Добавим красок»:

— В Кольцово есть аллея, в народе именуемая «Аллея влюбленных», где есть надписи-признания на домах, асфальте. Хотелось бы устроить небольшой конкурс для людей, которые умеют

рисовать — граффитистов. Граффити они могли бы нанести поверх уже существующих несанкционированных рисунков на многоквартирных домах или трансформаторных будках. Собралась целая группа желающих, готовы эскизы. Мы просим деньги только на самое необходимое: баллончики с краской.

Члены конкурсной комиссии при обсуждении проекта Карины резонно заметили, что скрыть разные некрасивые надписи нужно, но для того чтобы разукрасить дома, понадобилось бы разрешение собственников жилья, а доля муниципальной собственности очень маленькая. К тому же существует сложившийся «кольцовский облик, архитектурные решения в едином стиле». При этом эксперты вспомнили прошлогодний случай, когда на углу здания Дома связи появилась желтая краска, заканчивающаяся посередине мемориальной доски выдающемуся архитектору Александру Бондаренко. Тогда этот факт несанкционированной окраски фактически общественного центра Кольцово вызвал справедливое возмущение депутата Совета депутатов Павла Корчагина и жителей наукограда. В результате окрашенная стена была очищена.

Посоветовавшись, комиссия пришла к мнению, что проект получит поддержку в размере десяти тысяч рублей, а облагородить граффитисты смогут забор, ограждающий недостроенное сооружение между лицеем-интернатом и домом № 31. Что касается эскизов, то их рекомендовано предварительно согласовать с членами конкурсной комиссии или провести открытое интернет-голосование на электронных площадках наукограда.

Развитие интернет-портала «Молодежный Наукоград РФ» решено поддерживать двадцатитысячным грантом. На эту сумму руководитель «Школы юного журналиста» при кольцовской городской библиотеке Светлана Горскина рассчитывает приобрести диктофон и оплатить хостинг.

Как подытожила начальник отдела по делам молодежи, культуре и спорту администрации Кольцово Ульяна Шанова, суммарный размер финансовой поддержки социально значимых проектов из муниципального бюджета составил сто тысяч рублей. После того как победителям конкурса вручат сертификаты, им останется только идти вперед и успешно реализовывать свои планы.

Ирина МАРАХОВСКАЯ

Кольцовский школьник стал победителем Всесибирской олимпиады по биологии

Восьмиклассник Сергей Связов из биотехнологического лицея № 21 получил награду в СУНЦ НГУ.

Лицейст Сергей Связов стал победителем среди восьмиклассников со всей России на Всесибирской олимпиаде по биологии. В этом учебном году Новосибирский государственный университет в 52-й раз провел традиционную открытую олимпиаду по математике, физике, химии, биологии и информатике. В соревнованиях приняли участие школьники со всей России, а также стран СНГ.

Кольцовские школьники сначала выполняли задания очного и заочного отборочных туров. Победители и призеры получили приглашение на заключительный этап олимпиады на площадке НГУ. По результатам этого этапа Сергей Связов признан победителем. Диплом первой степени ему вручил ректор НГУ Михаил Федорук 26 мая.

Как рассказал после награждения Сергей Связов, он не испытывал больших трудностей на олимпиаде. Уверенно справиться с заданиями помогли глубокие знания по предмету:

— Сначала я просто старательно изучал биологию в лицее под руководством Татьяны Ивановны Трубенковой и Валентины Владимировны Ковалевич. Со временем мне стало очень интересно и уже года два я изучаю предмет не просто по школьным учебникам. Самое основное направление для меня — биотехнология, в частности, молекулярная биология. Я учусь в химико-биологическом классе и у нас есть специальные курсы, которые читают преподаватели из университета и специалисты «Вектора». Интересующий меня спецкурс по биотехнологии нам читает доктор биологических наук, профессор Валентина Белявская.

Папа победителя, Владимир Семенович, считает, что тот факт, что их семья сейчас живет в Кольцово, где располагается один из крупнейших научных биотехнологических центров в России, где есть множество наукоемких компаний в этой сфере и биотехнологический лицей, очень повлиял на выбор сына:

— Мы поддерживаем интерес Сергея. В нашей среде много друзей и знакомых — биологов. По их отзывам мы поняли, что биология и химия — это перспективное направление для молодого человека и просто посоветовали ему обратиться на них особое внимание.

Еще одним толчком к увлечению естественными науками, как признается Сергей, стали занятия в экологическом научном обществе учащихся «Биом» при Центре детского творчества «Созвездие» под руководством Дмитрия Рюкбейля. Сергей уже успел побывать в нескольких исследовательских экспедициях и планирует еще не одну поездку. В прошлом году Сергей Связов в составе новосибирской делегации принимал участие в международном форуме инновационного развития «InnoKids» в Москве, куда приглашали детей и талантливую учащуюся молодежь в сфере инноваций.

Кроме биологии, у Сергея есть достижения в других областях — он неоднократный победитель муниципальных и региональных предметных олимпиад. А справляться с большим объемом информации и учебными нагрузками целеустремленному Сергею помогает спорт. Восьмиклассник успевает серьезно заниматься настольным теннисом в школе Олимпийского резерва у тренера Юрия Корниса и сейчас входит в сборную юниоров Новосибирской области по этому виду спорта. У Сергея II взрослый разряд, в Кольцово он одерживал победы как среди школьников, так и занимал призовые места среди взрослых спортсменов.

В августе Сергею, как победителю олимпиады, предстоит интенсивное обучение в Летней школе Специализированного учебно-научного центра НГУ.

Кроме Сергея, на Всесибирской открытой олимпиаде отличились еще два кольцовских школьника. На той же олимпиаде по биологии третье место среди семиклассников занял ученик школы № 5 Сергей Гуляев. Лицейст Иван Пичиков занял второе место среди восьмых классов на олимпиаде по химии. Поздравляем победителя и призеров!

Ирина МАРАХОВСКАЯ

Связующая нить культуры



Церемония вручения ежегодной премии «Связующая нить» за 2014 год состоялась в Доме культуры Кольцово 1 июня.

Премия «Связующая нить» учреждена Культурно-досуговым центром «Импульс» и вручается за заслуги в области создания позитивного имиджа Кольцово. Впервые вручение премии было предварено веселой интерактивной программой. В ходе церемонии вручение премий перемежалось с концертными номерами коллективов Культурно-досугового центра «Импульс».

В номинации «Достижение» были отмечены творческие коллективы, принимающие активное участие в мероприятиях, проводимых в наукограде Кольцово. Номинантами стали ансамбль танца «Девчата», ансамбль бального танца «Алекс», студия современного танца «REGINA», студия художествен-

ного чтения «Арт» и ансамбль народной песни «ИваЛен». Все они добились успехов в творческой и концертной деятельности, получили высокие результаты на конкурсах от областного до международного уровней.

Лауреатов в этой номинации было три. Первый — «Девчата». Прошедший творческий сезон принес «Девчатам» победы в многочисленных конкурсах. Это международный конкурс «Сибирь зажигает звезды» и всероссийский конкурс танцевального искусства «Красная дорожка» (Курган). Всероссийский конкурс детского и молодежного творчества «Славься, Отечество!» и сибирский конкурс «Я люблю тебя, Россия» (Красноярск). Х Сибирский фестиваль-конкурс хореографического искусства «Калейдоскоп ритмов» и Областной фестиваль-конкурс «Салют Победы». В этом году ансамбль танца «Девчата» внесен в золотую книгу культуры Новосибирской области. Ру-

ководитель Ирина Гранкина удостоена звания «почетный работник культуры Новосибирской области».

Вторым лауреатом стала «REGINA». В прошлом сезоне коллектив стал победителем и призером международного фестиваля-конкурса «Планета музыки и танца», областного конкурса хореографического искусства «Терпсихора», областного фестиваля-конкурса «Салют Победы».

И наконец, третья премия досталась студии художественного чтения «Арт». В декабре прошлого года студия получила звание «образцового самодеятельного коллектива». В «копилке» чтецов победы на Международном фестивале детского и юношеского творчества «Браво, дети!» (Миасс), на Всероссийском конкурсе «Славься, Отечество!», на открытом региональном конкурсе исполнителей художественного слова. Также год принес студии победы на областном конкурсе «Кольцовская муза» и на региональном конкурсе чтецов «Вдохновение». Воспитанники студии Сергей Дрозд, Кристина Кантюкова и Даниил Першин удостоены стипендии Губернатора Новосибирской области в сфере искусства и культуры.

В номинации «Талант» были представлены лучшие исполнители.

Номинированы на премию были Полина Соболева из вокальной студии «Мьюзик-коктейль», Василий Червяков из ансамбля бального танца «Алекс», участник танцевальной группы «Z1» Александр Репников и одна из «Девчат» — Ксения Доценко.

Победителем в номинации стал Александр Репников. Помимо танцев, он серьезно занимается баскетболом, легкой атлетикой и не забывает хорошо учиться. На его счету 1 место в первенстве Новосибирской области по баскетболу среди юношей, посвященном 100-летию со дня рождения Героя Советского Союза, маршала авиации А.И. Покрышкина, 1 место в международном турнире по баскетболу на призы Горновской администрации, 1 место на IX фестивале Новосибирской области по баскетболу среди юношей в команде Кольцово и ряд других побед.

В номинации «Сотрудничество» премии были вручены наиболее активным родителям юных кольцовских звездочек. Номинировались на эту премию Евгений и Оксана Алифановы, Сергей и Ирина Плотниковы, Денис и Мария Першины,



Борис и Эльвира Соболевы, Олеся Кондеева, Нина Гавриш, Юлия Уварова, Олеся Тырышкина, Лилия Гирина, Юлия Афонина, Елена Горохова, Валентина Барышева и Евгения Ванда.

Первой победительницей стала Юлия Афонина — активная участница творческого процесса ансамбля народной песни «Ивален». Вторая премия была вручена Елене Гороховой за ее помощь студии современного танца «Regina».

Третий приз достался Валентине Барышевой — председателю родительского комитета ансамбля бального танца «Алекс» и, наконец, четвертый — Евгения Ванда. Она — «главный врач» ансамбля танца «Девчата». Ни одно выступление, поездка не проходит без ее присутствия.

В номинации «Меценатство» премию получил депутат Новосибирского областного Совета депутатов Игорь Гришунин. В номинации «Спонсорство» победителем стала вектор-компания ЗАО «Вектор-Бест».

В январе этого года студия художественного чтения «Арт» принимала участие в международном конкурсе «Браво, дети!» (Миасс). «Вектор-Бест» оказал финансовую поддержку участнице коллектива. Елена Золотухина стала победительницей этого конкурса.

Также несколько премий было вручено в номинации «Партнерство». Здесь победителями стали Торговая марка «Эстье», Сеть доставок японской кухни «Панда-суши», Дом культуры Кольцово и «Дом молодежи».

И наконец, в номинации «Медиа» был представлен целый ряд номинантов, оказавших информационную поддержку юным кольцовским талантам. Это газета «Наукоград — ВЕСТИ», журнал «Легко», Молодежное Интернет-радио «МОСТ» (проект ГБУ НСО «Дом молодежи»), Лента новостей наукограда Кольцово «Наукоград-Пресс», интернет-портал «Кольцовский.рф», портал «СибСоседи», портал «Молодежный наукоград.рф», Медиаканал столицы Сибири — Сибирское транспортное телевидение, Фонд развития предпринимательства и внедрения современных информационных технологий «ФИТ», Городской Молодежный Информационный Центр «Город Молодых», Новосибирский городской блог City54, Радио «Маяк-Новосибирск».

В этой обширной номинации победителями стали Лента новостей «Наукоград-Пресс» (учредитель ООО «РИЦ МедиаКольцо»), радио «МОСТ» и журнал «Легко».

6 июня кольцовцы отметили Пушкинский день России



Литературный вечер, посвященный памяти А. С. Пушкина и М. Ю. Лермонтова, был организован в лицее № 21.

«Пушкинские чтения» проходят в наукограде ежегодно с 2011 года, когда Президентом РФ Дмитрием Медведевым в стране был учрежден новый праздник — День русского языка. Традиция, возникшая в Кольцово — заслуга Литературного объединения «Лири», возглавляемого Ларисой Корженевской.

Нам всегда хотелось, чтобы Пушкинский день стал по-настоящему массовым в наукограде. Чтобы стихи читали семьями. И у нас так уже бывает: приходят бабушки с внуками, родители с детьми. В нынешнем году мы решили сделать совместный вечер творчества двух великих поэтов. Ведь в этом году исполняется 200 лет со дня рождения Михаила Юрьевича Лермонтова.

В литературном вечере приняли участие гости из Линево, Бердска, Барышева. В Кольцово приехали представители литературных объединений «Вдохновение», «Астрей», «Стихоград». Коллеги из Сузуна не смогли прибыть, но передали для «Лиры» свой небольшой подарок.

Творческий вечер был начат детским отделением. Со стихами Лермонтова выступила Маргарита Ткаченко, а затем Юлия Семенова порадовала слушателей виртуозным исполнением авторской песни. Это было не единственное музыкальное отступление: на протяжении вечера Анна Пахомова из

Линево исполнила несколько романсов на стихи Пушкина и Лермонтова.

Воспитанники детского сада «Егорка» — истинные денди в цилиндрах и белых шелковых шарфах — прочитали «Бородино». Длинное стихотворение было поделено на части, однако каждому из четырех малышей все равно достался изрядный кусок текста. Стихи читали Захар Власенко, Виталий Захаров, Игорь Зимин и Михаил Шадрин. И лишь изредка им помогал вспомнить строку воспитатель — Альбина Григорьевна Зимина.

Вслед за этим выступила группа из детского сада «Радуга» под руководством Светланы Шановой. Ребята прочли отрывки из сказок и болдинского цикла Пушкина. Небольшие сладкие призы всем выступавшим детям вручила от лица местного отделения политической партии «Единая Россия» Жанна Якушина.

В следующем отделении речь шла о вехах биографии и творчества великих русских поэтов в сравнении. Лариса Корженевская говорила о параллелях их творческого пути. Были выступления, посвященные взаимоотношениям двух поэтов с Кавказом, о героинях их лирики, об их представлениях о роли поэта и поэзии.

И наконец, учительница литературы лицея № 21 Инна Гринченко рассказала про стереотипы в восприятии поэзии. На этом вечер плавно перешел к свободной программе, где каждый желающий мог прочесть и проанализировать любимые ему произведения.

Валерия ОДАРЕНКО

День защиты детей Кольцово встретило праздником



Основная площадка празднования Дня защиты детей 1 июня была организована на площади «Продсиба».

Часть мероприятий прошла под эгидой Кольцовской городской библиотеки. Здесь и на стадионе, где были объявлены «Веселые старты», праздничные мероприятия начались раньше всего. А в 11 утра у Продсиба стартовало веселое представление с участием Кольцовичка и других забавных персонажей. Тогда же начался шахматный турнир под открытым небом.

Научные — биохимические — фокусы показала ребятишкам «Фабрика гениев», которую пригласил в Кольцово «Парк Аventura».

Для маленьких жителей Кольцово работали батуты. Велась по-праздничному оживленная торговля игрушками, попкорном и сахарной ватой. В центре площади была организована площадка для рисунка на асфальте. Желающие могли принять участие в мастер-классах, организованных Центром детского творчества «Факел».

Акцию, посвященную защите детей, на площади «Продсиба» провел поисково-спасательный отряд «Лиза Алерт». Малышам раздавали воздушные шары. Их родители одновременно получали листовки с напоминанием о том, как не допустить, чтобы ребенок потерялся, и что делать в случае, если это все-таки произошло.

С полудня началась инклюзивная праздничная программа в парке Кольцово. Эта часть праздника, подготовленная благотворительным фондом «Здравоохранение — детям», была великолепно организована. Спонсоры подготовили для детей многочисленные развлечения: участники рисовали, лепили фигурки из пластилина, пускали гигантские мыльные пузыри, катались на лошадях. Каждый мог нарисовать аква-грим. Вся без исключения программа была бесплатной, весело и интересно было всем. Все получили призы, попили чаю со сладостями. Работала и «полевая кухня», где можно было отведать гречневой каши с мясом.

1 июня состоялось также открытие расширенного контактного зоопарка «Теремок», который принимает юных посетителей уже третий год. Зимой он не работает, открытие проходит с наступлением лета. В прошлом году зоопарк изменил место дислокации. Если ранее «Теремок» размещался на территории парка Кольцово, то год назад ему была выделена новая постоянная площадка между парком и кафе «У парка». Кроме того, детишек радуют новые «постояльцы» зоопарка. Каждое животное можно погладить или покормить.

Открытие «Теремка» посетили мэр Кольцово Николай Красников, депутаты кольцовского совета Владимир Монагаров и Сергей Семенов, директор птицефабрики «Ново-Барышевская» Максим Подойма. Символическую ленточку в честь открытия перерезал Николай Красников с двумя маленькими помощниками из числа юных посетителей. Директор зоопарка Никита Ганус поблагодарил за помощь в организации администрацию Кольцово, сподвижников и спонсоров — строительную фирму «Перспект», птицефабрику «Октябрьская» и других.

Во время и после торжественного открытия ребятишки знакомились с жителями зоопарка. Это три поросенка, козочки, овечки, бычок — и многие другие животные. Зоопарк украшен большими куклами: фигуры бабы-яги, Кошца Бессмертного и других сказочных персонажей украшают территорию. Автор фигур — Галина Алексеевна Науменко, известный автор тряпичных кукол из Кольцово.



Валерия ОДАРЕНКО