

# ГОРОДСКОЙ РИТМ ТРОИЦК

Информационно-аналитическая газета района Троицк в городе Москве

33 учителя физики съехались в Троицк со всей России, чтобы послушать академиков и профессоров

→ стр. 6

**ПОЧЕМУ БАЯН И ГАРМОНЬ – ИНСТРУМЕНТЫ УНИКАЛЬНЫЕ,** а от их звучания так и хочется пуститься в пляс?

→ стр. 7



**ИТОГИ ЯРКОГО ФЕСТИВАЛЯ**

по чир спорту  
Neo Dance Fest

→ стр. 8

| День отца



«

В числе гостей, приглашённых на праздник: участники СВО, волонтеры и папы, воспитывающие детей в одиночку

Андрей Борисенков был мобилизован и участвовал в СВО. На фото с детьми

| Колонка главы

**С праздником!**



**Д**ень народного единства – один из самых значимых государственных праздников. Он напоминает о нашей общей истории, о том, как важно быть сплочёнными и едиными перед лицом любых вызовов.

На протяжении многих лет единство является опорой, источником силы и вдохновения для нашего народа. Чувство общности, осознание того, что мы – часть большого и великого целого, позволяют нам преодолевать трудности, добиваться выдающихся результатов и двигаться вперёд.

В нашем районе мы тоже часто видим примеры того, как проявляется единство. Это и совместный труд по благоустройству дворов и улиц, помощь соседям, активное участие в жизни района и, конечно же, реализация таких масштабных проектов, как строительство новых социальных объектов. Каждый из вас своим трудом, своей активной позицией и неравнодушием вносит вклад в развитие любимого района.

Пусть этот праздник напомнит о том, что вместе мы – сила, способная достичь любых поставленных целей.

Глава управы Алексей ЗОТОВ

## Папы разные **НУЖНЫ**

Торжественный вечер, посвящённый Дню отца, прошёл в зале Совета депутатов Троицка. Глава городского округа Троицк Владимир Дудочкин и глава управы района Троицк Алексей Зотов вручили многодетным папам благодарственные письма и медали. Для гостей подготовили угощение, а известная троицкая певица Татьяна Комарова исполнила немало песен про пап.

**Э**тот день есть во многих странах мира. Впервые его отметили в США в 1909 году. Инициатором выступила Сонора Додд, желая выразить признательность отцу, который воспитал её, её братьев и сестёр. И всем отцам, которые заботятся о своих детях. Сонора обратилась к местным властям, и её инициативу

поддержали. В России праздник получил официальный статус 4 октября 2021 года. День отца отмечается в третье воскресенье октября – в 2025 году он выпал на 19-е число.

Все гости, пришедшие на праздник, рассказали о своих семьях. Так, у Алексея Зотова четверо детей, старшая дочь получила профессию врача,

средний сын стал служащим. «Отец – это огромная ответственность, – говорит Зотов. – Надо быть примером, заботиться о своей семье. И быть для неё защитником». Владимир Дудочкин – многодетный дедушка, у него двое внушек и один внук. «Папа в жизни каждого человека имеет огромное значение, – подчёркивает Дудочкин. – Любимый ребёнок хочет гордиться папой. Понимать, что он – самый лучший, самый добрый. И хочется, чтобы стало модным быть отцом, ходить с ребёнком на спорт, на концерт, в поход, просто гулять, проводить вместе время, рассказывать что-нибудь интересное».

Продолжение на стр. 5 ▶▶

Папам вручали благодарственные письма и медали



| Музыка

Праздник для первоклассников прошёл в Троицкой ДШИ им. М.И. Глинки. В свою большую семью школа приняла юных художников, танцоров и музыкантов.

**К**акие ноты можно найти в огороде, как называется ключ, который не сможет открыть дверь, и на чём играл кот Матроскин из Простоква-



## Посвящение в первоклассники

шино? Весёлая викторина встретила первоклассников в холле школы. Пока дети громко и дружно отвечают на вопросы педагога по сольфеджио Людмилы Кобелевой, родители учеников ждут начала концерта.

Троицкой ДШИ им. Глинки больше 50 лет. Сейчас на трёх отделениях – художественном, музыкальном и хореографическом – учатся больше семисот детей, 170 из которых – первоклассники. «Мы решили, что это пра-



вильно – организовать в начале учебного года праздник для первоклассников, – говорит директор ДШИ им. Глинки Ольга Антонова. – Как правило, в сентябре-октябре дети делают выбор. И надо их поддержать, показать всю красоту мира творчества – музыки, танца, живописи. В обычных школах 1 сентября проходят торжественные линейки. Есть посвящение в лицеисты, гимназисты. И мы подумали: такое начало, красивый старт, как первый звонок в школе, – всё это должно быть! На сцене – музыканты и танцоры, а работы юных художников вы можете увидеть на слайдах во время концерта».

Продолжение на стр. 7 ▶▶

## « Городской праздник

науки отметили  
в ТЦКТ

## « 9 ноября в парковой зоне реки Цыганки в Коммунарке

состоится фестиваль спортивного ориентирования «Воскресенская осень»

До 26 ноября в Доме учёных проходит художественная выставка «От осени до осени»

## « В Троицке обновят стратегию

развития наукограда и завершат устаревшие проекты

## | Мэр

## Старт дан!

Мэр Москвы Сергей Собянин объявил о начале строительства второго этапа Троицкой линии метро.

Строители начали прокладку тоннеля от действующей станции «Новомосковская» до будущей станции «Сосенки».

«На Троицкой линии метро уже проложено достаточно много новых линий. Построено 11 станций от «ЗИЛа» до «Коммунарки», и сегодня мы приступаем к завершающему этапу строительства Троицкой линии метро – от Коммунарки, собственно, до самого Троицка. Предстоит проложить десятки километров тоннелей, построить шесть станций, обустроить транспортно-пересадочные узлы и всё это вместе ввести в 2029 году. Новая Москва получит центральную ось транспортного каркаса, который будет обеспечивать его надёжное развитие на десятки лет вперед», – отметил мэр. – В 2029 году Коммунарку и Троицк соединит новый южный участок Троицкой линии метро протяжённостью около 17 километров. Ветка станет крупнейшим радиусом за МКАД и основой транспортного каркаса ТиНАО».

## | Благоустройство

## Завершено переустройство

## ТЕПЛОВОЙ СЕТИ



Окончены работы на тепломагистрали и в подземном коллекторе на Октябрьском проспекте. Это позволит беспрепятственно строить выезд из Троицка на 38-м км Калужского шоссе.

На Садовой улице продолжают работы по сооружению аналогичной конструкции. Параллельно рабочие выполняют монтаж систем канализации, прокладывают водопровод и тепловые магистрали на территориях, прилегающих к улицам Садовой и Академика Харитона.

На данном участке также уложили новый асфальт, чтобы обеспечить автомобильное движение по временной схеме.

«Дорога будет четырёхполосной – по две полосы в каждом направлении, а её протяжённость составит полтора километра. Дорогу оснастят тротуарами, автобусными остановками и светофорами. Реализация этого этапа на Октябрьском проспекте и активные работы на других улицах приближают нас к созданию современной и комфортной среды для каждого жителя», – прокомментировал глава управы района Троицк Алексей Зотов.

Работы ведутся в соответствии с графиком. Завершить их планируют в 4 квартале 2026 года.



## НОВЫЙ УЧАСТОК ТРОИЦКОЙ ВЕТКИ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ ШЕСТЬ СТАНЦИЙ:

«Сосенки» – вблизи одноимённой деревни, на пересечении Калужского шоссе и Проектируемого проезда №7032;

Станция «Ракитки» появится в районе пересечения Летовской улицы с улицей Летовского ополчения, недалеко от школы «Летово»;

Станция «Десна» расположится вблизи одноимённой деревни, на пересечении Центральной улицы и шоссе Ракитки;

«Кедровая» – рядом с жилым комплексом «Новые Ватутинки», на пересечении Калужского шоссе и 1-й Нововатутинской улицы;

«Ватутинки» – вблизи деревни Ватутинки, рядом с жилым комплексом «Ватутинки Парк», что на пересечении Калужского шоссе и проспекта Славского;

Конечной станцией линии станет «Троицк». Согласно проекту, станция появится прямо на территории Троицкого института инновационных и термоядерных исследований.

После завершения строительства Троицкая линия будет насыщать 17 станций, а ключевым пересадочным пунктом станет станция «ЗИЛ», где пассажиры смогут пересесть на МЦК и новую Бирюлевскую линию метро. Также пересесть на другие ветки можно на «Академической», «Новомосковской» и «Новаторской».

Сергей Собянин лично запустил процесс работ

## «

«Предстоит проложить десятки километров тоннелей, построить шесть станций, обустроить транспортно-пересадочные узлы и все это вместе ввести в 2029 году»

## В Троицке реконструировали водозаборный узел

Специалисты заменили технологическое оборудование и обновили фасад здания насосной станции.

На прилегающем участке организовали круговой асфальтированный проезд с площадкой для спецтранспорта.

«Канализационно-насосная станция, построенная в 80-е годы, обслуживает более 50 многоквартирных



домов и социальных учреждений района. Модернизация обеспечит ей долгосрочную и эффективную работу на долгие годы», – прокомментировал муниципальный депутат Павел Козлов.

В настоящее время специалисты ведут регулировку и тестирование систем. Новая станция будет работать в автоматическом режиме, что повысит надёжность системы и сократит необходимость постоянного присутствия персонала.

## | Ремонт

## В многоквартирных домах закончили капремонт

Работы проводились специалистами Фонда капитального ремонта. В домах обновили основные инженерные системы.

Два современных лифта появились в доме 1 на Школьной улице, а в доме 34 микрорайона «В» смонтировали новый пожарный водопровод.

«До конца нынешнего года отремонтируют ещё шесть жилых домов: Центральная улица, дома 2/5 и 8, Октябрьский проспект, 15 и 19, Школьная улица, 4 и микрорайон «В», 9. Фонд ка-

питального ремонта контролирует выполнение намеченных программ», – отметил заместитель председателя Совета депутатов Александр Коломыцев.

За консультацией по вопросам, связанным с ремонтом в многоквартирных домах, следует обращаться в единую дежурно-диспетчерскую службу управляющих организаций района Троицк.



## | Строительство

## Строительство поликлиники вышло на финишную прямую

Новая поликлиника на 750 посещений в смену на Октябрьском проспекте станет главным филиалом поликлиники «Троицкая».

Специалисты завершили устройство тепловых сетей и приступили к пусконаладочным работам.

«Подключение к теплосетям – это событие, которое знаменует переход от «коробки» к настоящему медицинскому центру. В настоящее время работы занимают внутреннюю от-

делкой помещений», – прокомментировал депутат Мосгордумы Валерий Головченко.

Здание будет оснащено по последнему слову техники: аппаратами МРТ и КТ, оборудованием для ультразвуковой диагностики, маммографом, системой функциональной диагностики и многим другим.



« Состоялась экскурсия «Научная тропа», на которой жители и гости Троицка узнали об истории города

Большой этнографический диктант пройдёт в районе 1 ноября по адресу: ул. Спортивная, д. 13. Начало в 10:00

« Кадеты Гимназии г. Троицка приняли участие в межрайонном этапе Спартакиады

« На Промышленной улице модернизировали локальные очистные сооружения

Общество

День рождения – хороший повод рассказать о том, что удалось сделать за прошедший период. Троицкий гуманитарный центр официально был зарегистрирован 19 октября 2022 года, общественную организацию возглавил Алексей Титов. «Сначала мы размещались на цокольном этаже Дворца спорта «Квант», – рассказывает Алексей. – Год назад троицкая администрация выделила нам это помещение, волонтеры сделали ремонт». У истоков создания ТГЦ стоял и старший брат Алексея Титова Александр. «Как-то мы собрались дома компанией, сидели, смотрели телевизор, – вспоминает Александр. – И увидели в новостях сюжет про беженцев из Запорожской области. Захотелось по-человечески помочь. С этого всё и началось».

Сейчас в Центре работает 5 групп. «Точка добра» – это отдел приёма граждан. Принесённые ими продукты, вещи, оборудование сортируют, раскладывают по полочкам. Потом из этого всего формируют сами грузы – согласно спискам, которые при-



ци и часто выезжают по запросу – для ремонта на месте.

Под руководством Марии Зябко работает «Боевая кухня». Здесь 40 волонтеров, самой старшей из которых, Александре Андреевне Хныковой, 90 лет! Добровольцы готовят сухие супы, каши и другие блюда, которые объединяет название «Домашняя еда в полевых условиях». Всё, что в пакете, нужно выложить на тарелку, залить кипятком и подождать несколько минут. Волонтеры придумывают все новые блюда: одних супов уже 10 наименований: от куриного супа до харчо. Из вторых блюд – плов, гречка по-купечески, пюре с мясом и др. Общий вес одних только сухарей превысил тонну, а количество заготовленных порций перевалило за сто тысяч.

Всего в ТГЦ трудится больше 70 волонтеров, есть и благотворители, которые постоянно оказывают помощь Центру. На празднике постарались отметить каждого. 120 благодарственных писем от ТГЦ и 30 медалей «Волонтер России» и «За содействие СВО» вручили руководитель Троицкого гуманитарного центра Алексей Титов и глава управы района Троицк Алексей Зотов. Кстати, Зотов был одним из первых, кто в 2022 году доставлял на фронт гуманитарный груз. «Мы поехали с Борисом Герасимовичем Березовым в город Шебекино, – рассказывает Зотов. – Тогда были прилеты, бомбили рынок. Мы подумали: надо одеть бронжилеты. А потом

# На службе МИЛОСЕРДИЯ

Три года исполнилось с момента основания Троицкого гуманитарного центра. Сообщество создано в первые месяцы специальной военной операции, работа началась с небольших сборов помощи. Сегодня ТГЦ – это отлаженный механизм, откуда отправляются на передовую тонны грузов.

ходят в ТГЦ. Откуда? Уже давно работает сарафанное радио: на фронте знают, что здесь помогут. Актуальные списки постоянно обновляются – по мере того, как грузы отправляют по месту назначения.

Самая многочисленная группа – «Мангора». Волонтеры плетут ма-

скировочные сети, шьют носилки и стропы для эвакуации, тактические под сумки, пятиточечники. «Потребность в маскировочных сетях на фронте очень высока, – рассказывает волонтер ТГЦ Татьяна Шмакова. – Помимо того, что они являются расходным материалом, в зависимости от времени года цвет сетей должен быть разным». За время существования «Мангоры» волонтеры изготовили 22,5 кв. км сетей.

Группа «Белошвейки» работает с госпиталями. Мастерицы шьют постельное и нижнее бельё, пелёнки, адаптивную одежду разных видов и размеров, сидухи, чехлы на руки и на ноги. Самым большим спросом пользуются противоположные подушки – их уже изготовили свыше полутора тысяч.

Группу «Мастер Z», которая отвечает за ремонт технических средств для восстановления бойцов СВО, основал волонтер Роман Вдовин. ТГЦ отправил в госпитали 120 инвалидных колясок, 150 пар костылей, 35 ходунков и 56 тростей. Добровольцы работают в тесном контакте с госпиталями и центрами реабилита-



Сергей Самсонов много раз отвозил гуманитарный груз

доехали до центра и увидели, что дети идут в школу без всяких бронжилетов. И поняли, что нас не поймут. В тот приезд мы встретились с главой Шебекино, многое обсудили. Помню, когда передавали нашим гуманитарный груз, меня поразило, что буквально в 200 метрах стояли военнослужащие украинской армии». Поздравить ТГЦ пришёл глава Троицка Владимир Дудочкин. «Три года – это история о том, как обычные люди делают необыкновенные вещи, – отметил Дудочкин. – В самое трудное время милосердие и взаимовыручка не просто живут, а становятся крепче».

Наталья ИВАНОВА  
фото Кирилла ШАШКОВА



## «Мафия» в Троицке

В «Байтике» состоялась командная психологическая игра «Мафия». Мероприятие организовали активисты Молодёжной палаты района для жителей старше 14 лет.

В игре приняли участие 16 человек. Так как все игроки уже были знакомы с правилами, молодёжь и взрослые с радостью погрузились в атмосферу тайн и интриг.

«Игра прошла в увлекательной и интересной для всех участников атмос-

фере. «Мафия» – это зеркало, в котором честность борется с хитростью. Это не просто игра. Это отдельный мир: есть те, кто строит, и те, кто разрушает; где правда рождается в споре, а не в тишине. Эта игра всегда пользовалась популярностью среди молодё-

жи, и наша Молодёжная палата планирует регулярно проводить подобные встречи», – отметил заместитель председателя Молодёжной палаты района Троицк Артём Медведев.

Полина ХАНДИНА  
Фото Александра КОРНЕЕВА

Молодёжная палата собрала любителей настольных игр



## | Наука и жизнь

Про этот институт говорят мало. Но именно здесь была создана лазерная установка, благодаря которой стали возможны операции по коррекции зрения. А магнитометры, разработанные в стенах этого НИИ, установлены на спутниках и уже много лет собирают информацию о магнитном поле Земли.

Точкой отсчёта для Центра физического приборостроения считается 7 июля 1964 года. Новое подразделение разместилось в корпусе на территории института. «СКБ было задумано для того, чтобы разрабатывать приборы для нужд ИЗМИРАНа, – рассказывает Коренский. – Всё, что связано с магнитометрией, с солнцем, с атмосферой». Здесь же была создана аппаратура по исследованию верхних слоёв ионосферы: магнитометры наземного и космического базирования. В 1972 году СКБ отсоединяется от ИЗМИРАНа и становится отдельной структурой, СКБ Физического приборостроения Управления приборостроения АН СССР. В 1982 году СКБ вошло в состав института общей физики Академии наук, а в 1990 году поменяло название на Центр физического приборостроения ИОФАН.

Работа по лазерной тематике ведётся с 80-х годов. В нулевых был создан первый лазерный комплекс

# В ГОСТИ К ЛАЗЕРАМ

Жители Троицка посетили Центр физического приборостроения Института общей физики РАН им. А. М. Прохорова. Экскурсию по лабораториям провёл руководитель ЦФП ИОФ РАН Михаил Коренский.



Участникам экскурсии рассказали про изобретения и предложили их рассмотреть

для рефракционной хирургии. Выйти на рынок удалось благодаря Святославу Фёдорову (МНТК «Микрохирургия глаза»).

## ЭТО ПРОСТО КОСМОС

Сейчас в ЦФП четыре основные темы для исследования. Здесь создают магнитометры, которые устанавливают на научных спутниках – чтобы измерять магнитное поле Земли. Сейчас работают над магнитометром по заказу института космиче-

ских исследований. Приборы, созданные в ЦФП, пользуются авторитетом у научного сообщества: в 2016 году были запущены спутники «Электро-1» и «Электро-2», на каждом из них стоит магнитометр, созданный в Троицке.

Новое космическое направление – оптический волоконный блок для резервной системы стыковки будущего пилотируемого корабля «Орёл». «Если корабль находится на расстоянии до 300 км от МКС, – говорит Коренский, – нужно чётко отследить его

скорость приближения и местоположение. Для этого нужны короткие импульсы, довольно мощные и очень стабильные. При этом массогабаритные характеристики должны быть минимальными, а температурный режим – от минус 60 до плюс 60».

Многоволновый рамановский лидар – прибор для диагностики атмосферы. «Мы запускаем импульсное лазерное излучение в атмосферу и принимаем на телескоп рассеянное излучение, – рассказывает Михаил Юрьевич. – Можем проводить анализ аэрозолей: вычислять микрофизические параметры и типы». Научная аппаратура способна отличить городскую пыль и сажу от лесных пожаров и показать её распределение до 15 км в атмосфере. Работы ведутся при поддержке гранта Российского научного фонда и в кооперации с научными группами по всему миру.

Участникам экскурсии не только рассказали про изобретения, но и предложили внимательно их рассмотреть, а что-то даже взять в руки. Так, неразличимый глазом луч лазера прекрасно виден в тепловизор, внутри лидара расположено несметное количество линз и зеркал, а магнитометр, который в скором времени будет установлен на спутник, весит меньше одного килограмма.

Наталья МАЙ

фото Кирилла ШАШКОВА

## | Общество

## Вековой юбилей

Глава управы Алексей Зотов поздравил жительницу Троицка со 100-летием.

Труженице тыла Великой Отечественной войны, жительнице Троицка Татьяне Семеновне Гориной 22 октября исполнилось 100 лет. С юбилеем её поздравили глава управы Алексей Зотов, руководитель соцслужбы ГБУ «Мой социальный помощник» Андрей Рассказчиков и заместитель председателя Совета Депутатов Александр Коломыцев.

«Желаем Вам крепкого здоровья, душевного тепла и благополучия. Пусть Ваши близкие всегда окружают Вас заботой и вниманием», – сказал Алексей Зотов.

Татьяна Семеновна родилась в 1925 году в Рязанской области. Во время войны, вместе с другими жителями деревни, она копала окопы. В 1953 году переехала в Москву и устроилась на шелкопрядильную фабрику «Пролетарский труд», где отработала более 50 лет. В Троицк вместе с семьёй Татьяна Семеновна переехала в 2015 году.

Иван СЛАВИНСКИЙ



Ордена Татьяны Семеновны Гориной

«

Во время Великой Отечественной войны Татьяна Семеновна была труженицей тыла. Вместе с другими жителями деревни она копала окопы

## | Конкурс

## Россыпь наград ансамбля «Гранд Па»

Участники ансамбля выступили на двух престижных конкурсах в столице и заняли призовые места.



В московском театре «Русская песня» 24 октября состоялся конкурс на соискание национальной премии детского и юношеского танца «Весна Священная». Событие прошло при поддержке Департамента культуры Москвы, а также фонда Илзе Лиепы.

На конкурс было прислано несколько сотен заявок, для выявления лучших, которые выступили на третьем этапе на сцене театра «Русская песня», жюри провело два этапа отбора кандидатов.

Ансамбль классического танца «Гранд Па» из Троицкой ДШИ им. М. И. Глинки подготовил к данному конкурсу три номера. Девочки выступили с композицией «Барокко», а также дуэтом и с ансамблевой композицией. Ни один из номеров не остался незамеченным как зрителями, так и членами жюри. За номер

«Барокко» участниц ансамбля наградили золотым дипломом и главным призом конкурса, а другие выступления были отмечены бронзовыми дипломами.

«Конкурс очень серьёзный, председателем жюри была лично Илзе Лиэпа. На очном этапе представили 47 номеров. Были как современные постановки, так и классические танцевальные композиции, – рассказала художественный руководитель ансамбля «Гранд Па» Диана Жагрина. – Возраст участников тоже очень разный – от 8 лет и до 17-18-летних танцоров. День получился сложный, долгий, но удачные выступления подарили много положительных эмоций. Прекрасный зал, огромная сцена, детей поздравляла сама Лиэпа – очень много эмоций осталось».

Всего через три дня, 27 октября, участники ансамбля «Гранд Па» вы-

ступили на Шестом конкурсе хореографического искусства «Антре». Региональный конкурс проводился сначала в заочном формате, а на гала-концерте в зале «ЗИЛ» в Москве выступили 40 лучших коллективов и артистов. Всего же на конкурс было подано 267 заявок!

«Мы получили два звания лауреата 1-й степени. Давыдова Мария взяла в соло звание лауреата 2-й степени, ещё один номер трио стал лауреатом 3-й степени. Мы выступали на этой сцене не впервые, но в этот раз получилось очень атмосферно. Свет был потрясающий, тёплый зрительный зал, несмотря на конкуренцию. Отдельное спасибо родителям, которые поддерживают коллектив, детей и каждый раз переживают с нами все эти эмоции», – рассказала Диана Жагрина.

По словам педагога, сейчас у воспитанников ДШИ очень активная пора выступлений. Уже 1 ноября артистов школы ждёт новый конкурс.

«Конкурсы – очень важная составляющая для развития артистов. Дети вдохновляются, получают колоссальный опыт, видя, как выступают другие, как растут конкуренты, как они ошибаются. Дети видят, как развиваются другие, сравнивают себя с конкурентами. Это очень хорошо для роста, потому что артисты не только выкладываются на сцене, но и получают эмоции из зала, это не сравнимо ни с чем. Заряд эмоций, энергообмен, дети это очень любят», – отметила Жагрина.

Иван СЛАВИНСКИЙ

Фото из архива ансамбля



«Продолжение, начало на стр. 1

У этих пап самые разные профессии и судьбы. Но всех объединяет одно: любовь к своим детям.

### «НАДО ВЕРНУТЬСЯ!»

Андрей Борисенков вместе с супругой воспитывает троих детей: 11-летнюю Кристину, семилетнюю Аню и шестилетнего Семена. «Я всегда хотел детей, минимум троих, а можно было и побольше, – говорит Андрей. – Я сам из многодетной семьи, нас трое, я самый старший. У меня с сестрой разница 20 лет, конечно, я с ней нянчился. Я люблю детей, хотя свои появились поздно. Но когда я приходил к друзьям, их дети всегда ко мне липли. Все вокруг говорят: надо тебе в няньки идти».

Андрей родом из Челябинской области, по профессии токарь, работал на заводе по изготовлению металлических изделий. В сентябре 2022 года был призван на военную службу в рамках частичной мобилизации. Прослужив 1 год и 9 месяцев, получил тяжёлое ранение, после чего был уволен из армии по состоянию здоровья. «Страшно было оставлять жену одну с тремя детьми, – признаётся Андрей. – Я получил ранение год назад, в июне. Потерял сознание. Как я потом понял, меня ребята в кусты спрятали, да ещё и землёй присыпали, потому что вытащить не мо-



День отца

# Папы разные НУЖНЫ



Благодарность Андрею Борисенкову вручил Владимир Дудочкин

гут: «птички» в небе висят. Я прихожу в себя, а перед глазами – жена и дети. Не родители, нет, а именно моя семья. И мысль – надо выжить. И опять сознание потерял. Несколько месяцев лежал в госпитале Бурденко, восстанавливался. Теперь дома, с семьёй. Быть отцом непросто. Это очень большая ответственность. Детей же надо не только одеть, обути и накормить, но и научить чему-то. В моей семье отец – это человек, с которым лучше не спорить. Я совсем другой!»

### СЕКРЕТ – В ПОНИМАНИИ

Дамир Насрутдинов тоже воевал, ещё в Афганистане. Он – папа троих сыновей. «В Троицк мои родители переехали в 1976 году, – рассказывает Дамир. – Папа работал в институте ядерных исследований... Я счастлив быть отцом, – говорит он. – Честно сказать, когда общаюсь со своими детьми, то отдыхаю. Старший сын Марат у меня взрослый, ему 33 года, живёт и работает в Климовске. Среднему сыну 19 лет, он инвалид, в коляске. Младшему – 16, он учится в училище на автомеханика. Когда мы собираемся все вместе, у меня такое чувство счастья возникает, спокойствие: они все рядом, мы вместе. В чём секрет счастливой семьи? Наверное, в понимании. Не надо стро-

ить из себя взрослого, надо стараться понять детей, больше разговаривать с ними, объяснять, стараться проводить с ними время».

### ВОЛШЕБНЫЙ ДАР

Евгений Шелягин воспитывает троих детей – девятилетнюю Ульяну, шестилетнего Савелия и четырёхлетнего Леонида – один. Евгений – коренной москвич, выпускник педагогического университета. Сейчас работает в Управе района Троицк, в отделе ЖКХ. «В жизни всё развива-

ется по спирали, – рассуждает Евгений. – Моя бабушка, ветеран Великой Отечественной войны, вырастила двоих сыновей-близнецов. Одна, без отца – дедушка умер, когда детям было по два-три года. И вот она поднимала сыновей одна. Ей пришлось во время Великой Отечественной дойти пешком до Варшавы. У меня получается примерно такая же ситуация: я воспитываю детей один. Быть отцом – это волшебный дар. И надо просто любить своих детей, всё делать для них. У меня не было братьев или сестёр, я у родителей один, а тут их трое, есть с кем общаться, с кем играть, дружить».

### БЫТЬ МНОГОЗАДАЧНЫМ

Алексей Титов – папа четырёх сыновей, младшему всего пять месяцев, а старшему – 9 лет. Алексей – внук участника Великой Отечественной войны, героя РФ Анатолия Александровича Титова. В октябре 2022 года Алексей начал активную волонтерскую деятельность: вместе с единомышленниками стал помогать беженцам и участникам СВО. 26 апреля 2023 года Титов официально зарегистрировал АНО «Троицкий гуманитарный центр», став его учредителем и директором. Титов отмечен благодарностями и грамотами, награждён медалями «Волонтер России» и «За содействие специальной военной операции».



Алексей Титов вместе с супругой воспитывает четырёх сыновей



Праздник посетили Алексей Зотов и Владимир Дудочкин

«Какова роль мужчины в семье? – рассуждает Алексей Титов. – Прежде всего, это забота, ответственность. Да, наш отец много времени проводил на работе, но для него всегда было важно, как мы учимся, всё ли успеваем, всё ли у нас есть. Я сам из многодетной семьи, у меня два брата, я самый младший. Мои папа и мама тоже росли в многодетных семьях. У бабушки в семье было восемь детей, она была самой младшей, восьмой. Мы с супругой сошлись на том, что правильное воспитание – в многодетной семье. Один ребёнок – это эгоист, два – это постоянная делёжка, противостояние. Три – дети уже начинают друг друга воспитывать, играть и так далее. И поэтому больше даже из этих соображений, чтобы они правильно формировались, социализировались. Я помню, что когда родился первый сын, мы сразу решили: хотим ещё, для нас семья – это когда не меньше трёх детей. Потом и четвёртого решили родить. Быть многодетным отцом значит быть многозадачным.



Евгений Шелягин воспитывает троих детей один

Потому что в течение дня надо многое успеть. Мы стараемся развивать наших детей, водить в кружки, помогать делать домашнее задание. Чтобы в жизни были и музыка, и спорт, и многое другое. Конечно, мне хочется, чтобы дети чувствовали мою заботу. Они мальчишки, и хочется быть для них и другом, и наставником. Наверное, это и есть самая главная задача, которую я перед собой ставлю».

День отца отметили в Троицке впервые. Но этот праздник наверняка станет хорошей традицией.

Наталья ИВАНОВА  
фото Кирилла ШАШКОВА

Дамир Насрутдинов всегда хотел иметь большую семью



Учителям представили новые учебники физики



Этот проект появился в Троицке в 2017 году. Саму идею задолго до этого озвучил на Лебедевском клубе – неформальной встрече учёных и неравнодушных жителей – Николай Кучер, в те годы директор Лицея Троицка, а сейчас – преподаватель физики в этой же школе. Он рассказал, что подобный проект есть в ЦЕРНе, но там учителям читают только один раздел физики. И отметил, что в Троицке находятся научные институты, которые по своей тематике охватывают практически весь курс школьной физики. Николай Кучер предложил привлечь учёных для лекций, а научные институты – для экскурсий. «Наш наукоград – уникальное место, – подчёркивает глава Троицка Владимир Дудочкин. – Здесь можно найти специалиста очень высокого уровня практически из любого раздела физики. За восемь лет Школа стала брендом Троицка: благодаря ей наш наукоград теперь знают во многих городах России».

ТШПФ появилась благодаря взаимодействию многих сообществ. Среди организаторов – аппарат Совета депутатов Троицка, Президиум РАН, Отделение физических наук РАН, ТНЦ РАН, МПГУ, Министерство просвещения и Министерство науки и высшего образования РФ, корпус профессоров РАН, а также НИИ Троицка. Традиционно проект поддерживает издательство «Просвещение» – у педагогов есть возможность познакомиться с новинками – учебниками и методическими пособиями.

Самыми первыми слушателями Школы в 2017 году были троичские учителя, на второй сезон приехали столичные педагоги. В 2019-м проект получил статус всероссийского: участниками ТШПФ стали преподаватели базовых школ РАН. «За 8 лет курс ТШПФ окончили более 450 преподавателей со всей страны, – рассказывает сопредседатель оргкомитета ТШПФ, руководитель ТОП ФИАН, завотделом ИСАН, завкафедрой МПГУ Андрей Наумов. – Программа традиционная: обязательное присутствие всех троичских институтов, как с лекциями, так и с экскурсиями, также мы зовём специалистов из Академии образования, тех, кто отвечает за ЕГЭ по физике. Издательство «Просвещение» привозит новые учебники. При этом каждый сезон по-своему особенный. Этот год, 2025-й, объявлен ЮНЕСКО Международным годом квантовой науки и технологий. И одна из центральных идей на этот раз – квантовая наука. Важная особенность нашей Школы – это междисципли-

## ШКОЛА ДЛЯ УЧИТЕЛЕЙ

Образование

33 педагога из Новосибирска, Архангельска, Сочи, Уфы, Саранска, Гурзуфа и других городов России приехали в Троицк послушать профессоров, членкоров и академиков, а также посетить троичские НИИ. IX Троицкая школа повышения квалификации преподавателей физики «Актуальные проблемы физики и астрономии: интеграция науки в образовании» стартовала 27 октября.

нарность. Троицкие организации в каком-то смысле перекрывают все области современного естествознания, от фундаментальной математики до ядерной медицины. Среди новшеств в этом году: помимо педагогов базовых школ РАН, участниками стали преподаватель из школы «Артека», а также учитель из известной школы «Летово». Мы готовимся к большой перезагрузке проекта «Базовые школы РАН». В ближайшие годы мы рассчитываем расширяться на все 89 регионов нашей страны, включая новые территории».

Пятидневная программа полна событиями. В первой половине дня 5 лекций, после обеда – 2 экскурсии в НИИ и инновационные центры. Среди докладчиков – академики, член-корреспонденты, профессора: педагоги ведущих вузов и учёные с мировым именем. Тради-

ционно первый день Школы начался с лекции директора ИФВД РАН академика Вадима Бражкина. Он рассказал про углерод и пояснил, какую роль этот элемент играет в разных областях: космологии, медицине, материаловедении, химии, биологии и др. «В моей лекции есть классические факты, связанные с фазовыми переходами, а также совершенно новые данные, – рассказывает Бражкин. – Из совсем нового: оказывается, если алмаз находится в наносо-стоянии и его подвергнуть деформации, то алмаз перейдёт в металл или сверхпроводник. До последнего времени это было неизвестно». Директор ФИАН им. Лебедева академик Николай Колачевский посвятил свою лекцию квантовой науке. «Базовые принципы, которые используются в квантовых вычислениях, в большей степени остаются теми же самыми, –

говорит Колачевский. – Квантовые технологии были заложены сто лет назад – в этом году юбилей. Основной фокус моей лекции – что делается в России, почему Россия включилась в квантовую гонку и что мы имеем сегодня. Мне очень приятно поделиться своим опытом с учителями. Чтобы у коллег было понимание: физика не стоит на месте, развивается и приносит пользу государству и обществу». Квантовой науке посвящена и лекция доктора физмат наук, профессора Владимира Решетова «Почему нас так смущает Кот Шрёдингера, если существует жизнь?». Также педагоги прослушали выступления «Сверхпроводимость: история развития и перспективы» и «Беспилотные летательные аппараты». Во второй половине дня учителя посетили два троичских НИИ: ИФВД РАН и ТИСНУМ.

К вечеру первого дня педагоги уже были готовы рассказать о своих впечатлениях. Учитель физики Химкинского лицея Татьяна Соколова участвует в программе второй раз. «Очень подкупает, что выступающие, имея высокие научные звания, легко общаются с нами, учителями, – говорит Татьяна. – Делятся своими знаниями, открытиями, научными планами... Первый день пролетел быстро, было очень много новой информации, которой мы будем делиться со своими учениками». «Всё на самом высоком уровне, – говорит учитель физики Гимназии №19 Саранска, почётный работник РФ Елена Абанькина. – И лекции ведущих специалистов, и экскурсии в институты. Мы познакомились с интересными историческими фактами и новшествами современной науки. Мой педагогический стаж – 37 лет, на курсы в Троицк я приезжаю уже второй раз. И с большим уважением слушаю лекции передовых людей науки и общаюсь со своими коллегами из разных городов».

Лилия Прокопова преподаёт физику в Новосибирской гимназии №2, общий стаж работы педагога насчитывает 24 года. «Я первый раз приехала на эти курсы, – говорит Лидия. – Нахожусь под большим впечатлением от первых же лекций. Это очень нужная информация для учителя физики, мы действительно должны знать, в каком направлении развивается наш предмет, и не стоять на месте».

Есть среди участников и совсем молодые люди, которые только начинают свой путь учителя. Так, Андрей Фетисов недавно завершил обучение в МПГУ. «Пока что мой педагогический опыт небольшой, – говорит Андрей. – Именно поэтому очень хотелось попасть в ТШПФ-2025. Слышал очень много хороших отзывов о ней. И уже первый день оправдал ожидания: невероятно интересные лекции от лучших учёных России, экскурсии в научные институты и общение с единомышленниками – всё это здесь. ТШПФ даёт уникальную возможность посмотреть на уже знакомую тебе науку с совершенно другой высоты. Объективно, после такого опыта преподавать будешь на другом, более высоком уровне».

Закрытие Школы физики состоится 31 октября. По итогам пяти дней ТШПФ-2025 все участники получат удостоверения о повышении квалификации государственного образца по программам дополнительного профессионального образования.

Наталья МАЙ

фото Кирилла ШАШКОВА



Музыка

**Б**аян и гармонь – инструменты по-своему уникальные. Не случайно гармонистов частенько приглашали на свадьбы и другие праздники. Меха качают воздух, и это сродни человеческому дыханию. От звучания инструмента возникают мышечные иннервации – хочется пойти в пляс. Про всё это рассказал гостям вечера Юрий Кузнецов. Педагог закончил Московский институт культуры и получил диплом дирижёра оркестра народных инструментов и преподавателя по баяну. Работал в Домах культуры, с хорами и с хореографическими коллективами как концертмейстер. В Троицкой ДШИ Кузнецов преподаёт второй год. «В истории баяна много удивительных и неожиданных фактов, – поясняет Юрий. – Существуют и стереотипы, которые, к примеру, говорят о том, что баян – это чисто деревенская тема, народная. Это не совсем так».



Юрий Кузнецов принёс на встречу не только баян, но и гармонь, и аккордеон

# О баяне НА БАЯНЕ

Лекция-концерт «О баяне на баяне» из цикла «Теперь вы будете знать» состоялась в Троицком доме учёных. Про историю создания музыкального инструмента рассказал преподаватель Троицкой ДШИ по классу баяна Юрий Кузнецов.

жался, пока инструмент сдувался под собственным весом. Поставить мех вертикально догадался органный мастер из Австро-Венгрии Кирилл Демиан. Он же разделил корпус инструмента на две части, поместил на них клавиатуры для левой и правой руки. «Когда человек слушает вертикальный мех, у него, если гово-

рять по-научному, возникает мышечная, мускульная иннервация, – говорит Кузнецов. – Ему хочется подхлывать, подстучивать, подплясывать. Каждая из пяти клавиш воспроизводила аккорд, что и определило его название: аккордеон».

А что в России? «В 1830 году тульский оружейник Николай Сизов ку-

пил на ярмарке венскую гармонику, разобрал на элементы и создал производство музыкальных инструментов, – рассказывает Кузнецов. – А современный вид клавиатуры создал в 1870 году музыкант-гармонист Николай Белобородов. Первый баян смастерил в 1907 году российский мастер Петр Стерлигов, он же назвал его в честь древнерусского сказителя Баяна».

Рассказ об истории баяна прерывался, чтобы продемонстрировать возможности инструмента. Гости услышали в исполнении Юрия Кузнецова и его учеников музыкальные произведения, написанные в разное время и в разных странах.

Проект «Теперь вы будете знать» придумала ещё в прошлом учебном году педагог Троицкой ДШИ Нина Калинина. «Я преподаю музыкальную литературу, слушание музыки и общее фортепиано, – рассказывает она. – В нашей школе много играющих педагогов, народников, скрипачей, гитаристов, пианистов. И мы придумали творческие встречи, на которых и играют, и рассказывают, как всё устроено: преподавательская деятельность, концертная деятельность и само существование музыки».

Наталья МАЙ  
фото Кирилла ШАШКОВА

Музыкальные инструменты можно было взять в руки



«Продолжение. Начало на стр. 1

Чему можно научиться за полтора месяца? Оказалось, многому. Например, познакомиться с нотами, инструментами или разобрать пару-тройку простых песен. Правда, это касается не всех музыкальных инструментов. «У меня в этом году два первоклассника, они не выступают, а сидят в зале и слушают концерт, – рассказывает Лидия Хальзова, заведующая струнным отделением и педагог по классу скрипки с многолетним стажем. – Скрипка – инструмент хитрый. Есть такой приём: открытые струны. И если ребёнок ровно ведёт смычок, он может участвовать в ансамбле. Но ровное ведение – не так просто, полутора месяцев не всем хватает. Знаете, такой праздник даёт возможность первокласснику осмыслить своё состояние. Он пришёл, вокруг всё новое. И непонятно, какое значение для него это всё имеет. А тут он посмотрит, как играют другие дети, а может быть, и сам выйдет

## Посвящение в первоклассники



на сцену. Это всё даёт очень хорошую мотивацию».

Семилетний сын Татьяны Сидневой Артём Крячков в этом году пошёл в первый класс и начал учить-

ся играть на фортепиано. Сегодня – его дебют на сцене. Правда, пока не как у сольного исполнителя, а в составе хора. Но это не менее почётно и волнительно. «Нам очень повезло, что в школе появилась новая традиция, – говорит Татьяна. – Начать учебный год с такой яркой, акцентной ноты – отличная идея! Сын готовился, переживал, повторял песню, которую будет исполнять. Учтивая, что дети отучились всего полтора

За полтора месяца обучения дети познакомились с нотами и инструментами



А ещё, конечно, подружился

месяца, это уже очень большое достижение – выступить перед зрителями». У Натальи Максимовой дочь Вероника выбрала направление «Бальные танцы». «Сегодня она участвует вместе с другими первоклассниками в финальном номере, – улыбается Наталья. – Завершать концерт – это всегда ответственно. Очень все готовились, волновались. Вероника на сцене с четырёх лет, танцевала в разных коллективах, сейчас ей уже восемь. И сюда мы пришли, чтобы получить уже профессиональное хореографическое образование».

На празднике юные музыканты играли на фортепиано, гитаре, скрипке и других музыкальных инструментах, пели и танцевали, а фоном на большом экране зрители видели работы учеников художественного отделения. В полной мере ощутить себя частью большой творческой семьи помогли торжественные обещания, которые родители и дети дали друг другу и школе. Папы и мамы во всеуслышание сообщили, что будут всячески помогать и не ругать, а ребята – ходить в школу с хорошим настроением, работать над собой не покладая рук, радоваться своими успехами и любить искусство, будь то танец, музыка или изобразительное искусство. В завершении праздника всех первоклассников пригласили на сцену и вручили подарки.

Наталья МАЙ  
фото Кирилла ШАШКОВА



Юные музыканты играли на фортепиано, гитаре и скрипке

## | Спорт

# Чирлидеры ОТКРЫВАЮТ СЕЗОН

Фестиваль чир спорта Neo Dance Fest прошёл в Троицке 25 октября. На ковре дворца спорта «Квант» выступили 900 спортсменов из Москвы, Подмосковья, а также Владимирской и Архангельской областей. Организаторами выступили троицкий клуб «Нео Данс» и Федерация чир спорта Москвы.



Такого рода соревнования открывают в Троицке каждый спортивный сезон. «Чирлидинг делится на три направления, – рассказывает главный тренер клуба Neo Dance Наталия Мальцева. – Станты – это пирамиды, групповые элементы, то есть акробатическое направление нашего спорта. Перфоманс – хореографические композиции с помпонами, джаз и прочее. Батон-твирлинг – это танцевальные движения со специальными палками. Сегодня представлены все эти направления».

Чтобы провести фестиваль, понадобилось профессиональное чир-покрытие. Специально для соревнований его привезли из Малаховки: этого оборудования нет ни во Дворце спорта «Квант», ни в собственности клуба «Нео Данс». «Всё остальное, что требуется для организации спортивных событий такого уровня, в Троицке есть: подготовленные судьи и аккредитованное спортивное сооружение – «Квант» идеально для этого подходит».

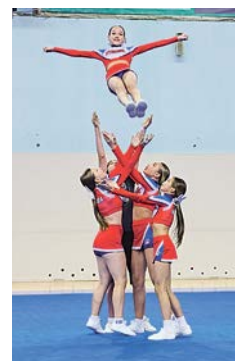


Сейчас самое начало сезона, и не все спортсмены ещё в форме. Так что больших побед и серьёзных прорывов от них никто не ждёт. Но этот фестиваль позволяет чирлидерам закрыть спортивные разряды. «К нам приезжают, прежде всего, те, кто только пришёл в этот спорт или перешёл из какой-то другой спортивной дисциплины, – поясняет Наталия Мальцева. – Спортсмены стремятся выступить на нашем фестивале, чтобы получить разряд и дальше иметь возможность участвовать в соревнованиях более высокого ранга». Маша Михеева из московской команды Starlight приехала в Троицк именно для этого: чтобы закрыть разряд, а также отработать новые элементы перед публикой и потренироваться справляться с волнением.

Около 200 участников – троичане. Среди них 9-летняя Милана Кабанова, она в чире уже почти пять лет: большую часть жизни посвятила этому виду спорта. Сейчас Милана выступает в команде Neo Dance Confetti. Тем, как всё прошло на этот раз, она довольна. «Всегда боишься сделать что-то не так и подвести свою команду, – признаётся юная спортсменка. – И всё же соревнования для меня – больше праздник, чем стресс. Тем более что нам почти всегда удаётся выигрывать. Во время выступления я обычно смотрю на судей: танцую так, как будто только для них. Можно считать, что это моя маленькая хитрость: я хочу, чтобы они видели, что я танцую только для них, и ставили мне хорошие оценки. Это помогает!»

Фестиваль завершился. Но спортсменам некогда расслабляться. В ближайших планах у них Кубок России, который пройдёт 2–6 ноября в Саранске, в декабре Кубок Москвы, который даст право участвовать в чемпионате России – самом престижном на сегодняшний день соревновании. И, конечно, спортсмены очень ждут, когда для них откроется мир и они смогут участвовать в международных чемпионатах. Разговоры об этом уже идут.

Дарья СУСЛИНА  
фото Кирилла ШАШКОВА



Перфоманс – не только танец, но и акробатика



Станты – это пирамиды и групповые элементы

«Осенние соревнования дают возможность спортсменам в начале сезона показать зрителям новую программу. Впереди – серьёзные старты»

## Троицкие теннисисты стали призёрами соревнований

Воспитанники троицкой академии настольного тенниса приняли участие в окружных соревнованиях в районе Щербинка.

Соперниками встретились как юноши, так и ветераны троицкого настольного тенниса. По итогам соревнований наши спортсмены увезли домой три золотых медали и два кубка.

Старшие спортсмены заняли второе место в соревнованиях «Московское долголетие». Они одержали пять побед в шести партиях. Теннисисты до 18 лет выиграли первенство

на Спартакиаде «Мой спортивный район» в командном зачёте. В личном зачёте чемпионами стали Захар Цыпляев в категории 14-15 лет и Давид Кунчевский в категории 10-11 лет. Кирилл Слепченко и Елизавета Лопатина взяли серебро в возрастной категории 12-13 лет. Все призёры соревнований являются воспитанниками мастера спорта, чемпиона России Виталия Цыпляева.

## Удар, ещё удар

Кикбоксеры Троицка проявили себя на соревнованиях, завоевав награды престижных стартов.

В Калининграде на прошедшем Кубке Балтики отличились ученики Гимназии им. Н. В. Пушкина Артем Крупин и Тимур Магомедов. Первый стал победителем Кубка, а второй завоевал бронзу в упорной борьбе.

Кроме того, с 15 по 18 октября Артем Крупин представлял Троицк и столицу на Всероссийских соревнованиях МГФСО. Соревнования прошли во Дворце спорта «Некрасовка», и наш спортсмен снова не уехал без награды.

В условиях очень высокой конкуренции (на старте выступили более 1500 спортсменов из 49 регионов России) Артем последовательно справился с тремя оппонентами и вновь завоевал первое место.

Иван СЛАВИНСКИЙ

## | Афиша

## Мероприятия с 1 по 21 ноября

## 1 НОЯБРЯ

18:00. Дом учёных Троицка. Открытый микрофон от вокальной команды «Кружалова и ко»

19:00. Троицкая ДШИ им. М. И. Глинки. Мозаика большого искусства. Фортепианный дуэт. Произведения Доменико Скарлатти, Петра Чайковского, и других композиторов. Платно

## 2 НОЯБРЯ

17:00. ТЦКТ. Комедия «Сон в летнюю ночь» театра-студии «Котёл»

## 4 НОЯБРЯ

14:00. Фонд «Байтик». «Не только для рыцарей. Геральдика в современном мире». Лекция и мастер-класс

## 5 НОЯБРЯ

10:00. Фонд «Байтик», антикафе. Лекция курса «Психосоматика»

## 7 НОЯБРЯ

17:00. Центр «МоСТ». Праздничный концерт коллективов ко Дню народного единства

## 8 НОЯБРЯ

17:00. ТЦКТ. Арт-кабачок «Котёл». Зрелище второе. Анна Варела-Фернандес (Назарова). Мария Щербакова (Баурина). В рамках цикла вечеров, посвящённых 45-летию театра. 12+

19:00. Дом учёных Троицка. Концерт группы «Rockin Dad»

## 9 НОЯБРЯ

17:00. Троицкая ДШИ (Нагорная, 2). Концерт «Русская вокальная музыка XX–XI веков». Сергей Сироткин (фортепиано), Анастасия Бибикина (сопрано)

18:00. Дом учёных Троицка. Наталья и Сергей Каштановы. Концерт ко Дню воинской славы «Отчего так в России берёзы шумят?»

## 14 НОЯБРЯ

18:00. ТЦКТ. «Осенний вернисаж». Открытие выставки Арт-студии А. К. Назарова

## 15 НОЯБРЯ

12:00. Фонд «Байтик». Шахматный турнир с обчётом рейтинга. Платно  
15:00. Дом учёных Троицка. Открытие выставки Гольшан Конопской и её учеников

17:00. Центр «МоСТ». Спектакль «Большая охота» от театральной студии «Подмостки»

18:00. ТЦКТ. Ретро-вечеринка в стиле 90-х. 12+. Платно

## 16 НОЯБРЯ

16:00. ТЦКТ. Детский музыкальный спектакль «Красная шапочка» театра-студии «Котёл». По пьесе Е. Шварца. 6+. Платно

18:00. Троицкая ДШИ (Нагорная, 2). Фортепианный концерт. Вход свободный

## 18 НОЯБРЯ

13:00. Фонд «Байтик». Санкт-Петербургская олимпиада по химии. Отборочный этап

## 19 НОЯБРЯ

19:00. Троицкая ДШИ им. М. И. Глинки. Мозаика большого искусства. Рапсодия любви. Солист театра La Scala Виктор Спорышев (бас) и лауреат международных конкурсов Елена Лаврова (фортепиано). Платно

## 20 НОЯБРЯ

18:00. Троицкая ДШИ им. М. И. Глинки. Общешкольный концерт ко Дню матери

18:00. Дом учёных Троицка. Проект Троицкой ДШИ «Теперь вы будете знать». Концерт-встреча «Домра & балалайка». Вход свободный