

Издается с 14 февраля 2004 года



ШАГ К УСПЕХУ

12 апреля 2016 года мы отмечали 55 лет со дня выхода человека в открытый космос. Юрий Гагарин сделал свой шаг к звёздам. А юные таланты нашего города делают шаг к успеху. Поэтому неслучайно именно в этот день - 12 апреля - в Центре творческого развития проходил праздник-награждение «Шаг к успеху».

В зале собрались школьники Кингисеппского района – победители и призеры различных конкурсов муниципальных этапов, фестивалей, игр и первенств, в которых ребята участвовали с января этого года. Это муниципальные этапы таких конкурсов, как «Театральные подмостки», «Живая классика», «Дорога и мы» (по безопасности дорожно-

го движения), «Неопалимая купина» (по пожарной безопасности), «Природа – дом твой. Береги его» (конкурс экологического рисунка и плаката), районный фестиваль «Мода и мы», первенство района «Интеллектуальный марафон», цикл развивающих игр по естествознанию «Экобио» и «Геосерпантин». Победители и призеры получи-

ли заслуженные дипломы, грамоты, сертификаты.

С творческими номерами выступили воспитанники Центра творческого развития. Ребята ДТО «Созвучие» (рук. - Жоголева В.П.) исполнили несколько песен. Юные актеры ДТО «Театрель» (рук. - Кондратенок М.И.) представили спектакль «История из жизни снежинок и людей»,

В ЭТОМ ВЫПУСКЕ:

удивили всех! Яркие и необычные модели фестиваля «Мода и мы» - с. 2

ГДЕ ЖИВЁТ ПРЕМУДРАЯ СОВА? Первенство среди школьников «Интеллектуальный марафон» - С. 3

журналистская кухня. Как подать новость и подготовить репортаж - обсуждали юные журналисты Кингисеппа - с. 4

О СПОРТЕ И КУЛЬТУРЕ В НАШЕМ ГОРОДЕ.

На вопросы отвечает Соснин Александр Владимирович - **с.** 5

ПРОЕКТЫ БЫВАЮТ РАЗНЫМИ. Подростки представляют своё творчество - **с. 6**

БУДУЩЕЕ В РУКАХ ДЕТЕЙ. Юные изобретатели меняют мир - с. 7

ГОД КИНО И ГРЕЦИИ В РОССИИ.

Интересные факты - с. 8

с которым они стали победителями муниципального этапа конкурса «Театральные подмостки».





Модный показ «Весна-лето 2016»



Новинки в мире моды представляли юные модельеры на V районном фестивале «Мода и мы», который проходил 6 апреля в Центре творческого развития.



Фестиваль стал ярким показом творческих идей более 40 юных модельеров. Костюмы, платья, аксессуары и одежда из нетрадиционных материалов были представлены в трех номинациях: «Я сама», «Важный штрих» и «Удивись».

В номинации «Я - сама» жюри и зрители увидели костюм для учебы и прогулок (Александра Грузинова, КСОШ № 6), и школьную одежду для благородных девиц (Варвара Воробьева, КСОШ № 3), и летний сарафан «Прямо в точку!» (Алина Данилова, ЦТР). Ещё были «Нарядная весна» (Алексия Грузинова, КСОШ № 6), «Лесная (Алина Сибилефея» ва, КСОШ № 1), коллекция «Космос» (Полина и Юлия Ивановы, КДШИ).

Разнообразные украшения, брошки, заколки, бусы, браслеты - всё это было в номинации «Важный штрих».

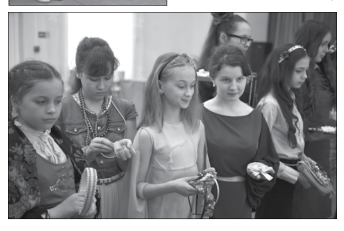
Мода - дама капризная. Сегодня ей одно подавай, завтра другое. Но в одном она постоянна - любит всё необычное. А что может быть необычнее одежды из нетрадиционных материалов? Конкурсанты удивляли всех в номинации «Удивись»: «Дама с собачкой» (Арина Коновалова, Котельская СОШ), «Космическая Дива» (Алена Шестакова, Котельская СОШ), «Волшебная паутинка» (Елена Пригнец, КСОШ № 5) и многие другие.

Самые яркие и оригинальные модели были отмечены дипломами лауреатов, а призы от спонсоров получили все участники фестиваля.













Юные геологи соревнуются

Для воспитанников Центра творческого развития стало традицией участвовать в Открытом городском конкурсе школьников по геологии. Организатор - Клуб юных геологов имени академика В.А. Обручева Санкт-Петербургского городского Дворца творчества юных (Аничков дворец).

В 2016 году конкурс прошел в одиннадцатый раз. Учащиеся 5-7 классов показывали свою эрудицию в области таких предметов школьного курса, как география, биология, природоведение. При подготовке необходимо было познакомиться с основами специальных дисциплин, которые в школьном курсе не изучаются подробно: петрология - наука о горных породах; минералогия наука о минералах; палеонтология наука об ископаемых растениях и животных; горное дело - область науки о добыче полезных ископаемых; краеведение – наука о родном крае.

Геологический конкурс проходил в два тура: заочный (тестирование) и очный (игра по станциям). Заочный тур конкурса состоялся в декабре

2015 года. В нём приняли участие и прошли отбор воспитанники ДТО «Экотур» Мария Лапина, Никита Кузнецов и Аврора Фролова, которые второй год осваивают программу «Удивительный мир геологии» под руководством Кузнецовой Елены Николаевны.

21 февраля Малый зал Аничкова Дворца принял около 500 ребят из Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

Участников ждала работа на шести тематических станциях. На станции «Горные породы и минералы» надо было определить два минерала и одну горную породу, а также дать им характеристику. Правильное определение и рассказ об использовании человеком ресурсов

земной коры – это работа на станции «Полезные ископаемые». Узнать вымерших и современных животных по картинкам, описать их образ жизни ребятам предстояло на станции «Доисторическая жизнь». Дальше - «Геологические процессы» и «Собеседование». Интересно было на станции «Природный камень в убранстве Санкт-Петербурга»: вопросы касались архитектурных памятников Санкт-Петербурга, их авторов, места нахождения, времени постройки. Особое внимание уделялось природным камням, использованным в отделке. Одним из заданий было - собрать разрезанную открытку с изображением памятника, и ребята из Кингисеппа с этим успешно справились.

Участие в конкурсе по геологии — это всегда яркое и запоминающееся событие. В этом году юные геологи Центра творческого развития, кроме впечатлений, получили сертификаты участников, а в следующем году ребята настроены побороться за призовые места.

Премудрая Сова живёт в школе № 1

Как называется «паутина», в которой даже запутываться интересно? По роману какого писателя снят одноимённый фильм «Статский советник»? И что делал отец-спартанец, если сын жаловался, что его бьют сверстники? На эти и другие вопросы отвечали знатоки 8 и 9 классов школ Кингисеппского района.

В Центре творческого развития состоялось традиционное открытое первенство Кингисеппского района «Интеллектуальный марафон - 2016» 7 апреля среди 8-х классах и 14 апреля среди 9-х классов. В конкурсе приняли участие знатоки Кингисеппских школ № 1, 2, 3, 4, 5, 6, Александро-Горкской и Котельской школ.

Вопросы были распределены по трём темам: «В Греции есть всё» (год Греции в России), «Фильм, фильм, фильм» (год российского кино) и «Чему учат в школе». Особой популярностью пользовались вопросы о Греции. В ответах на них не было



равных знатокам 8 класса КСОШ № 1, особенно капитану, что позволило команде вырваться на первое место. Второе место заняла команда КСОШ № 3, третье - КСОШ № 2. Надо отметить, что знатоки КСОШ № 1 были победителями 2015 года. В этом году команда унесла к себе в школу Премудрую Сову.

Среди 9-х классов в этом году победителями стали знатоки КСОШ № 3. У них в школе на год поселился Мудрый Филин. Второе место у команды КСОШ № 4, третье - КСОШ № 1.

Фото из архива «СК»



Встречаемся, обучаемся,

Центр творческого развития и редколлегия газеты «Своя компания» для представителей школьных СМИ г. Кингисеппа проводят с января этого года встречи юных журналистов, в рамках которых - обучающие мастер-классы и общение с интересными людьми.



Первая встреча состоялась 14 января. Ребята представили свои издания: школа № 3 - газету «Перемена», школа № 5 - «5 ступенька», Кингисеппская гимназия - газету «Гимназия». Потом познакомились с правилами написания новости и репортажа и применили полученные знания на практике, поучаствовав в блиц-конкурсе на лучшую новость и в ролевой игре «Подготовь репортаж». По итогам встречи самые активные участники получили памятные призы (блокноты). Гостем встречи стал студент 4-го курса Государственного института экономики, финансов, права и технологий, выпускник Дома детского творчества и юнкор газеты



«Своя компания» Сергей Захаров. Он рассказал юным журналистам о возможных перспективах, которые может дать в будущем увлечение журналистикой и о конкурсе «Авангард-2016», в котором сам Сергей принимает непосредственное участие в качестве кандидата.

На вторую встречу 13 апреля пришли юнкоры, которые представляли КСОШ № 2 – газету «Школьный звонок», КСОШ № 3 – «Перемена», КСОШ № 5 – «Пятая ступенька», Кингисеппскую гимназию – «Яблонька».

На встрече присутствовал член жюри окружного фестиваля молодёжных СМИ «Талант Юниор 2016» - журналист газеты «Восточный берег» Дмитрий Трофимов. Он рассказал о достоинствах и недостатках материалов в детских газетах и об особенностях различных жанров журналистики.

Вторая часть встречи проходила в формате пресс-конференции. На вопросы юнкоров отвечал председатель комитета по управлению и развитию массового спорта,

культуры и молодежной политики Соснин Александр Владимирович. Юных журналистов интересовали новые спортивные и культурные проекты, вопросы о профессиональном спорте и мероприятиях, которые проводятся и планируется проводить для школьников города.

- Александр Владимирович, что для Вас спорт?

- Я занимался восточными единоборствами, тхэквон-до более 20 лет, мастер спорта России. Сейчас спорт для меня - это хобби и состояние души.

- Многие спорят: бальные танцы - это спорт или развлечение? А как считаете Вы?

- Всё, что связано с двигательной активностью, это как минимум физкультура. Зная не понаслышке (сам брал несколько уроков танцев), как после этого все болит, я могу четко сказать, что это вид спорта, в котором проводятся свои соревнования.
- Какие спортивные проекты реализует комитет по управлению и развитию массового спорта, культуры и молодежной политики?

«Своя компания» - одна из лучших

Газета «Своя компания» стала победителем X Открытого окружного фестиваля молодежных средств массовой информации Юго-Западного образовательного округа «Талант-Юниор 2016» в номинации «Печатные издания».

Фестиваль проходил с 25 декабря 2015 по 11 марта 2016 года. В этом году было 179 участников и 23 коллектива из 18 учреждений Кингсеппского, Всеволожского, Сланцевского, Бокситогорского районов Ленин-

градской области и Запорожской области Украины.

16 марта в Центре эстетического воспитания и образования детей состоялась торжественная церемония награждения победителей и призёров фестиваля в различных номинациях. В рамках фестиваля для участников конкурсов молодёжных СМИ прошли мастер-классы по фото-, видео-, операторскому мастерству и публицистике. Победителей и призёров ждали грамоты, призы и праздничный концерт.



интересуемся...

- Проектов немало. Недавно построили Ледовую арену, сейчас идет строительство бассейна в Ивангороде, запланировано строительство бассейна в Кингисеппе, строится ФОК в Вистино, школьные стадионы появились в Кингисеппской гимназии, школах № 2 и 5, появятся стадионы в школах № 3 и 4. Все эти объекты появляются благодаря работе не только руководства Кингисеппского района, но и всех жителей.

- В каких спортивных мероприятиях могут принять участие школьники города?

- Все учащиеся с 1 по 11 класса в своей школе могут пройти спортивные тесты, которые сейчас реализуются по всей стране — это выполнение нормативов ГТО - «Готов к труду и обороне». Для этого нужно записаться у учителя физкультуры, ознакомиться с предлагаемыми нормативами, попробовать свои силы. И в случае успешного выполнения - получить бронзовый, серебряный или золотой знак, в зависимости от спортивных способностей и результатов. Возможность получить эту высокую государственную награду есть у многих ребят.

- Когда в нашем городе будет бассейн?

- Начало строительство бассейна запланировано на 2016 или начало 2017 года. Так что совсем скоро мы ещё с вами нормативы ГТО по плаванию будем сдавать на соседних дорожках. Бассейн будет рядом с Ледовой ареной: там коммуникации и вся инфраструктура предусмотрена на два объекта. В проекте профессиональный 50-метровый бассейн, на базе которого будет открыт Центр спортивной подготовки сборных команд. Мы обсуждали это с президентом Всероссийской федерации плавания Владимиром Сальниковым. Я с ним встречался в Москве в Олимпийском комитете, и он поддержал реализацию данного проекта в Кингисеппе.

- Осенью мы были на открытии ДОТа, и нам очень понравилось. Будут ли ещё такие мероприятия?

- Восстановление и открытие па-

мятника Великой Отечественной войны - ДОТа № 18 Кингисеппского укрепрайона - организовали члены местного отделения ДОСА-АФ. Они этот ДОТ своими силами восстанавливали, привлекали волонтеров, спонсоров, заручались информационной поддержкой. И если такие мероприятия будут проводиться, члены МО ДОСААФ пригласят школьников города. Не нужно оставаться в стороне. Одно дело - ты прочитал об этом в газете или увидел по телевизору, другое - ты сам это прочувствовал и принял непосредственное участие.



- Какое содействие оказывает комитет юным спортсменам города, например, для участия в региональных, всероссийских соревнованиях?

- За последние пять лет в 10 раз выросло финансирование данных направлений. У нас создано 8 федераций по различным видам спорта. Они получают целевое финансирование для поездок на соревнования и на проведение соревнований в Кингисеппе. Каждый вид спорта имеет возможность финансироваться из бюджета Кингисеппского района, заручившись поддержкой Главы администрации Виктора Эвальдовича Гешеле.

Мы – за спорт! И мы идём в ногу со временем, чтобы наши дети и молодёжь были здоровыми.

Цветёт ли папоротник?

17 марта 2016 года Центр творческого развития широко распахнул свои двери для жителей города. официального Еще до начала торжественного открытия в выставочном зале здания ЦТР уже не было свободных мест: желающих посетить ежегодной крытие выставки «Зимний было много.

В этом году выставка была посвящена праздникам, традициям и обычаям русского народа. Участники выставки эту тематику отобразили в своих композициях. Ведущая рассказала собравшимся о праздниках, которые и раньше отмечали на Руси: Рождество, Масленица, Пасха, Сороки (встреча птиц), Ивана Купала, августовские Спасы и другие. Так, например, ребята узнали, что папоротник все-таки не цветет и это не более, чем выдумка. Воспитанники ЦТР читали стихи, костюмированные показывали миниатюры, танцевали русские народные танцы.

По мотивам русских праздников и обычаев были оформлены экспозиции, представленные на выставке «Зимний букет». Тут и русская красавица, сидящая перед зеркалом, в ожидании изображения суженого, фрукты и овощи, символизирующие праздник урожая и многое другое. Следует отметить, что почти весь материал, из которого сделаны эти композиции, является натуральным и вырашивается на опытном участке самими ребятами. Здесь можно было увидеть и выращенные тыквы, и яблоки, и травы, и сухоцветы, из которых изготовлены красивые картины.

Александра Санина





Конкурс проходил в двух номинациях («Изобразительное искусство» и «Декоративно-прикладное творчество») и двух возрастных группах (12-13 лет и 14-18 лет). На суд жюри свои работы представили 10 девушек из трёх учреждений дополнительного образования: МБУДО «Кингисеппская детская школа искусств», МБУДО «Центр эстетического воспитания и образования детей» и МБУДО «Центр творческого развития».



Конкурс состоял их трёх заданий. Первое - защита творческих проектов. Участники показывали результаты своего творчества и рассказывали о технике, в которой выполнена работа, об этапах создания картины или поделки, отвечали на вопросы членов жюри.

Какие же темы интересны современным подросткам? Это и «Анималистический жанр в печатной графике» (Лидия Абдулхалимова), и «Жанр пейзажа в живописи» (Анастасия Гришакова), и «Природа как источник вдохновения» (Мария Гончар), и «Возможности пластилиновой пластики» (Эрика Арсенич, Елизавета Денисова).

Вторым заданием было - представить персональную выставку работ. Жюри оценивало выставки, пока участники выполняли третье задание: юные художники работали над натюрмортом, а остальные демонстрировали свои умения в декоративно-прикладном творчестве в технике, представленной на защите проекта.

По итогам конкурса победителями стали: Сладкова Анастасия, МБУДО «КДШИ» (рук. - Аникина Л.В.) в номинации «Проектная деятельность детского изобразительного творчества» (12-13 лет),

Гришакова Анастасия, МБУДО «ЦЭ-ВиОД (рук. - Ухин В.А.) в номинации «Проектная деятельность детского изобразительного творчества» (14-18 лет),

Топчий Анастасия, МБУДО «КДШИ» (рук. - Ильина А.Н.) в номинации «Проектная деятельность детского декоративно-прикладного творчества» (12-13 пет)



Проекты о водных ресурсах

Региональный этап конкурса научно-исследовательских и прикладных проектов учащихся старших классов Ленинградской области по теме охраны и восстановления водных ресурсов проходил 19 февраля 2016 года в Санкт-Петербурге в Информационном центре по атомной энергетике.

зования г. Кингисеппа собрались 17 февраля в выставочном зале Центра творческого развития, чтобы не только показать свои работы, но и представить их как проекты для участия в муниципальном этапе

областного конкурса проектной деятельности.

Российский национальный юниорский водный конкурс проводится с 2003 года. В этом году на региональном этапе участвовало 20 учащихся, представляющих разные районы Ленинградской области.

Кингисеппский район представляла команда из 4 человек: **Мухина Арина** и **Чухмарева Анастасия** (11 класс, КСОШ № 4), **Ануфриев Алексей** (8 класс, КСОШ № 6» (рук. - Чернова Т.В., педагог дополнительного образования ЦТР), **Колнацкий Даниил** (9 класс, Кингисеппская гимназия» (рук. - Кузнецова Е.Н., педагог дополнительного образования ЦТР).

Экологические проекты, представленные ребя-

тами, проводились не один год и основывались на результатах химического, гидрологического и гидробиологического обследования водоемов и водотоков.

Для участников областного конкурса была проведена интерактивная игра о ядерной энергетике и безопасном захоронении отходов.

II место в конкурсе заняла Мухина Арина (рук. - Чернова Т.В.). **Поощрительный приз** от Сосново-Борской АЭС **получил Колнацкий Даниил** (рук. - Кузнецова Е.Н.).

Поздравляем победителей конкурса и руководителей!



Оказывается, не все вещи, которые могут сделать нашу жизнь проще и интереснее, были изобретены серьезными дядями в халатах и очках.

Юные изобретатели

17 января в мире отмечают довольно необычный праздник - День детей-изобретателей. Именно эта дата для праздника выбрана не случайно. В этот день в 1706 году родился Бенджамин Франклин, известный политический деятель, который в отрочестве прославился на всю округу своими изобретениями. Например, он изобрел ласты для плавания, когда ему было 12 лет, позже он получил патент на кресло-качалку и предложил обозначения «+» и «-» для электрически заряженных состояний.

Какие же изобретения придумали дети?

Ещё в 1824 году 15-летний Луи Брайль изобрел шрифт, который

сделал чтение доступным для незрячих людей. В его основе шрифт» «ночной артиллерии капитана Шарля Барбье, который использовался военными того времени для чтения донесений в темноте. Шрифт Брайля до сих пор используется по всему миру.

13-летняя девочка из Израиля Рони Орон разработала СПУТНИковую систему для получения кислорода в

космосе и стала лауреатом премии Satellite Is Born, учрежденной Израильским космическим агентством. Девочка разработала BioSat, чтобы



помочь астронавтам доказать, что жизнь на Марсе возможна. Орон объяснила, как устроено ее изобретение. «Спутник выглядит как большой пузырь, на одной стороне которого установлено зеркало, а другая его сторона прозрачная, что позволяет солнечным лучам попадать внутрь устройства. В середине находится капсула из мембранного материала, пропускающего воздух, но не воду. Внутри капсулы вода и водоросли, а снаружи углекислый газ. С помощью фотосинтеза спутник будет производить кислород, а дополнительные зеркала помогут рассеивать солнечный свет, чтобы не навредить водорослям».

Многочасовое ожидание заряд-



ки вашего телефона может уйти в историю благодаря изобретению 18-летней ученицы. В 2013 году Иша Каре из штата Калифорния получила приз в 50 000 долларов на международной научной выставке за создание аккумулятора, который может полностью зарядиться за время от 20 до 30 секунд. Быстро заряжающийся аккумулятор является так называемым конденсатором большой ёмкости, приспособлением, которое может содержать огромное количество энергии в очень небольшом пространстве, может быстро заряжаться и держать зарядку долгое время, а также



может выдержать 10 000 циклов перезарядки, по сравнению с 1000 циклов, которые выдерживают обычные перезарядные батареи.

Ярослав Швец, 11-классник из Украины, придумал оригинальный способ экономии топлива для котлов, которые работают на дровах и промышленных отходах.Во всем мире люди стремятся к тому, чтобы экономить на отоплении, и украинскому школьнику удалось придумать, как еще можно преуспеть в этом деле. Он усовершенствовал форсунку, которая поставляет воздух в камеры сгорания котла, благодаря чему можно сохранить 40% топлива. Его изобретение прошло испытания и уже запущено в производство.

10-летняя москвичка Анастасия Родимина стала самым юным обладателем патента в России, когда изобрела новый вид печатной графики. Открытие было сделано случайно: она забыла монотипию, с наложенным на нее кусочком бумаги, на окне. Через несколько дней краски выгорели, а те, что были спрятаны под листком бумаги, сохранили четкий контур и остались яркими. Патент ей помог оформить дедушка, который стал соавтором.

> Интернет-источник www.adme.ru



«Интеллектуальный марафон - 2016»

А вы знаете, что...

...2016 год объявлен Годом российского кино и Годом Греции в России.

...изобретение, авторами которого признаны братья Луи и Огюст Люмьеры, первоначально называлось синематограф.

...Открытый российский кинофестиваль, который проводится в Сочи с 1991 года, называется Кинотавр.

...советский художественный фильм «Москва слезам не верит» в 1981 году был удостоен Международной премии «Оскар» как лучший фильм на иностранном языке. ... у российских космонавтов есть традиция: накануне старта обязательно смотреть фильм режиссёра В. Мотыля «Белое солнце пустыни». ... «толпа» в переводе с древнегреческого - «охлос». Согласно одной

из версий, древние греки отдельно взятого представителя этой толпы называли «охломон».

...слово «трагедия» по-гречески значит «козлиная песнь». Такое странное название возникло, потому что участники представления были одеты в козлиные шкуры.

...в Древней Греции существовала путевая мера, которая называлась «стадия». Стадия измерялась гдето 140 шагами. Именно с этой единицей измерения связано современное слово «стадион».

...что делал отец-спартанец, если его сын жаловался, что его бьют сверстники? Он бил его сам.

...для участия в Олимпийских играх в древней Греции соблюдались два обязательных условия: участник должен быть мужского пола и свободным человеком.

Анекдоты

Ученики пишут диктант. Учительница диктует:

- «Я люблю наблюдать за полётом птиц...»

Вовочка спрашивает:

- А если я не люблю наблюдать за полётом птиц, мне тоже писать?

В школе:

- Сегодня у нас будет контрольная.
- А калькулятором пользоваться можно?
- Да, можно.
- А транспортиром?
- Транспортиром тоже можно. Итак, запишите тему контрольной работы: «История России, XVII век».

- Есть две вещи, которые я считаю самы-



считаю самыми важными, сказал учитель первому классу.

- Первое - это чистота. Вы все вытерли ноги о коврик перед дверью?

- Да, конечно! хором закричал весь класс.
- Хорошо. А второе это правдивость. Перед дверью нет никакого коврика!
- Вовочка, почему ты опоздал в школу? строго спрашивает учительница.
 - Поздно вышел из дома.
 - А раньше нельзя было выйти?
- Уже поздно было выходить раньше...

Школьный врач спрашивает у Вовочки:

- Вовочка, у тебя есть какие-нибудь жалобы на уши и нос?
- Есть. Они мне мешают надевать свитер.
- Вовочка, говорит учительница биологии, назови домашнего четвероногого друга! Кровать!

He nponycmume!

B MAE

12 мая Районный экологический слёт

17-20 мая Выставка детского творчества «Мир руками детей»

19 мая

Фестиваль детского творчества «Как прекрасен этот мир»

В ИЮНЕ

1 июня

Праздник «День защиты детей»

15 июня

Краеведческая игра «Наперегонки по Кингисеппу»

17 июня

Фестиваль песни «Волшебный мир кино»

5-25 июня

Районный конкурс рисунков «Краски лета» Районный конкурс «Волшебник изумрудного огорода»

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр творческого развития». Главный редактор - Ольга Максимова. Редколлегия - Ирина Гридасова, объединение юных журналистов. Адрес редакции: г. Кингисепп, ул. Железнодорожная, 8, тел/факс: 8(81375)2-57-21, 2-59-88. E-mail: ddt_sk@mail.ru. Сайт Центра творческого развития: www.ctr.kngcit.ru. Тираж 999 экземпляров. Распространяется бесплатно.