

настоящее и будущее

ЕСЛИ ОЧЕНЬ ЗАХОТЕТЬ, МОЖНО В КОСМОС ПОЛЕТЕТЬ!

Вчера, 12 апреля, в День авиации и космонавтики в Новороссийске торжественно открылась Аллея героев-космонавтов. Планетарий имени Юрия Гагарина всё больше становится центром молодежно-патриотического притяжения

*** Если вы не в курсе, первая Аллея космонавтов, или Аллея героев космоса была открыта в Москве в 1967 году в честь десятилетия запуска первого искусственного спутника. Это мемориальная пешеходная улица, расположенная между южным и северным входами станции метро «ВДНХ». Теперь своя неповторимая Аллея героев-космонавтов есть и в городе-герое Новороссийске. И, конечно же, она появилась рядом с Новороссийским планетарием – единственным в России, носящим имя Юрия Гагарина. Торжественное открытие прошло 12 апреля 2018 года и стало настоящим праздником, а после завершения всех мероприятий корреспондент «Новороссийских известий» побеседовала с директором МАУ «Новороссийский планетарий им. Ю.А. Гагарина» Татьяной Малаховой.

Мечты сбываются

*** - Открытие аллеи - это наша давняя мечта, - рассказала Татьяна Ивановна. - Каждое высаженное деревце — именованное. Посадили их накануне, 11 апреля ребята из Юного отряда космонавтов им. А.Н. Березового. Это второй на Кубани такой отряд, первый – в Темрюке. В наш входят ученики с пятого по девятый классы

= настоящее и будущее= ЕСЛИ ОЧЕНЬ ЗАХОТЕТЬ, МОЖНО В КОСМОС ПОЛЕТЕТЬ! Вчера в Новорос

Автор: Текст: Марина Даркина с использованием материалов с сайта Новороссийского планетария (история), фото: Марина Даркина (отмечены *) и предоставленные планетарием
13.04.2018 08:26

школы № 40. Он стал носить имя Березового после посещения отряда Анатолием Николаевичем и знакомства с мальчишками и девочками.



На фото: Татьяна Малахова рассказывает о планах и задумках для планетария, как всегда, увлеченно

***** - Пока что аллея небольшая, но ей есть, куда развиваться.**



***** - Да, есть возможность и дальше сажать, и напротив, - продолжила Татьяна Малахова. - Пока что аллея состоит из пяти именных деревьев, которые высажены**

= настоящее и будущее= ЕСЛИ ОЧЕНЬ ЗАХОТЕТЬ, МОЖНО В КОСМОС ПОЛЕТЕТЬ! Вчера в Новороссийске

Автор: Текст: Марина Даркина с использованием материалов с сайта Новороссийского планетария (история), фото: Марина Даркина (отмечены *) и предоставленные планетарием
13.04.2018 08:26

в честь покорителей космоса, в разное время побывавших в Новороссийске в качестве почетных гостей. Все они – родились или выросли на Кубани, не считая Светланы Савицкой, которую мы все равно считаем нашей, новороссийской, ведь здесь родился ее прославленный отец. У нас в гостях была и Светлана Евгеньевна – в 2010 году, и четверо из пяти космонавтов-кубанцев:

- Анатолий Березовой (1942-2014), почетный гость Новороссийска в 2013 году,
- Виктор Горбатко (1934-2017), был у нас в 2014 году,
- Сергей Трещев (род. в 1958), приезжал в 2016 году,
- Виталий Севастьянов (1935-2010), был почетным гостем города-героя в 2008 году.



*****- А в дальнейшем, надеюсь, те космонавты, что будут приезжать в Новороссийск, уже сами посадят саженцы на нашей аллее. Рассчитываю, что среди них будет и пятый кубанский космонавт, он родом из Краснодара – Геннадий Падалка.**

*****- А какие вы выбрали деревья для аллеи?**

*****- О, это отдельная история. Тут целый «консилиум» был, со специалистами советовались, что больше подойдет для нашего климата, ветров. В конце концов, выбрали боярышник, цветущий розовым цветом. Привезли из Калининского района. В дальнейшем сделаем тут подсветку. От солнца боярышник будет набираться света, а вечером на аллее будет зеленая подсветка.**

= настоящее и будущее= ЕСЛИ ОЧЕНЬ ЗАХОТЕТЬ, МОЖНО В КОСМОС ПОЛЕТЕТЬ! Вчера в Новорос

Автор: Текст: Марина Даркина с использованием материалов с сайта Новороссийского планетария (история), фото: Марина Даркина (отмечены *) и предоставленные планетарием
13.04.2018 08:26



~~и Гидроэлектростанции~~



~~маршрут~~



~~воулыг~~



~~М~~ цветы были возложены на могилу Юрия Гагарина, а в небо запустили



~~Да, он уникальный!~~

Автор: Текст: Марина Даркина с использованием материалов с сайта Новороссийского планетария (история), фото: Марина Даркина (отмечены *) и предоставленные планетарием
13.04.2018 08:26

***** Новороссийский планетарий распахнул свои двери 4 июля 1961 года. Заметную роль в этом сыграл Владимир Дунец, лектор и первый директор планетария. До Великой отечественной войны Владимир Иванович жил в Новороссийске с 1924 года. После войны он был одним из инициаторов создания областного планетария в Оренбурге, участвовал в его оборудовании и наладке. Вернувшись в Новороссийск в 1959 году, он при активной поддержке местных властей сумел добиться начала строительства планетария.**



***** Руководство края считало, что первый в нашем регионе планетарий должен появиться в Краснодаре. На защиту идеи строительства планетария в Новороссийске встал тогдашний первый секретарь горкома партии Николай Шурыгин. Вопрос о финансировании и приобретении проекционного аппарата для планетария стоимостью 63 тысячи рублей (по тем временам – очень большие деньги!) был решен на заседании исполкома городского Совета депутатов трудящихся 9 июня 1960 года.**

**** Откуда финансы? В годы Великой Отечественной войны Новороссийск был разрушен на 99,6%, почти до основания. По решению советского правительства город был включен в число 10 городов СССР, подлежащих первоочередному восстановлению. К 15-летию Великой Победы в казну Новороссийска поступили денежные средства из контрибуции, уплаченной Германией за причиненный городам Советского Союза ущерб. Руководство города решило вложить эти деньги в строительство планетария. Планетарий был оснащен оптико-механическим проектором - аппаратом всемирно известной немецкой компании «Карл Цейсс». За первые месяцы работы планетария в июле и августе его посетило 17 тысяч человек!**

Автор: Текст: Марина Даркина с использованием материалов с сайта Новороссийского планетария (история), фото: Марина Даркина (отмечены *) и предоставленные планетарием
13.04.2018 08:26



***** Все прошедшие годы планетарий в Новороссийске ведет научную, образовательную и развлекательную деятельность, привлекая широкие слои населения, прежде всего - детей и подростков - к изучению естественно-научных знаний в области астрономии и космонавтики. И, конечно, с первых дней деятельности планетария как самостоятельного учреждения в нём активизировалась работа по военно-патриотическому воспитанию молодого поколения. Оно и понятно: успехи в космосе СССР и России – наше национальное величие и державная мощь!**



***** На протяжении всех этих почти 60 лет власти поддерживали и продолжают поддерживать многогранную деятельность планетария, творческие и созидательные начинания. В последние годы – особенно активно. Татьяна Малахова назвала в этой связи и нескольких депутатов городской Думы, и лично главу города Игоря Дяченко. Расскажем хотя бы о некоторых ярких достижениях и свершениях за прошедшие пять лет.**

= настоящее и будущее= ЕСЛИ ОЧЕНЬ ЗАХОТЕТЬ, МОЖНО В КОСМОС ПОЛЕТЕТЬ! Вчера в Новорос

Автор: Текст: Марина Даркина с использованием материалов с сайта Новороссийского планетария (история), фото: Марина Даркина (отмечены *) и предоставленные планетарием
13.04.2018 08:26

*****Коллектив МАУ «Планетарий имени Ю.А. Гагарина» принял участие в мероприятиях Международного значения «Всемирная неделя космоса-2013». На Международном форуме в Москве планетарию вручили благодарственное письмо почетного президента Ассоциации планетариев России, Дважды Героя СССР, летчика-космонавта Г.М. Гречко.
Новороссийск вошёл в историю как первый кубанский город, где молодёжь любит и изучает космос.**



*****В 2015 году 12 апреля состоялось торжественное открытие бюста Ю.А. Гагарина на площади у планетария его имени. Обратите внимание на художественные достоинства этого памятника, хорошо видные и на фотографии. Бюст сделан с любовью и талантом! Скульптуру высотой около 2,5 м создал мастер из Крпоткина Михаил Сердюков.**



Автор: Текст: Марина Даркина с использованием материалов с сайта Новороссийского планетария (история), фото: Марина Даркина (отмечены *) и предоставленные планетарием
13.04.2018 08:26

***** В 2016 году, объявленном «Годом Юрия Гагарина», планетарий с большим размахом провел ряд юбилейных мероприятий. Среди них - краевой конкурс художественно-прикладного творчества «Он был первым!» и всекубанские «Гагаринские чтения». Вблизи от бюста первого в мире космонавта появился макет ракеты «Восток», на которой он совершил свой полет, в масштабе 1:20.**



***** А с 11 по 16 сентября 2016 года здесь прошла Международная научно-практическая конференция Ассоциации планетариев России, посвященная 55-летию со дня первого полета человека в космос и 55-летию со дня открытия Новороссийского планетария и присвоения ему имени легендарного летчика-космонавта Юрия Алексеевича Гагарина. В ее работе приняли участие представители Ассоциации планетариев России, института космических исследований Российской Академии Наук,**

= настоящее и будущее= ЕСЛИ ОЧЕНЬ ЗАХОТЕТЬ, МОЖНО В КОСМОС ПОЛЕТЕТЬ! Вчера в Новорос

Автор: Текст: Марина Даркина с использованием материалов с сайта Новороссийского планетария (история), фото: Марина Даркина (отмечены *) и предоставленные планетарием
13.04.2018 08:26

Ракетно-космической корпорации «Энергия» имени С.П. Королева, Федерации космонавтики Кубани, юные космонавты из Тулы. Также участниками стали руководители и специалисты планетариев России и ближнего зарубежья из Минска, (Беларусь), Актобе (Казахстан), Москвы, Курска, Барнаула, Санкт-Петербурга, Томска, Ярославля, Ростова-на-Дону, Волгограда, Кирова, Нижнего Новгорода, Самары, Астрахани и др.

Дороги космоса. Не пропустите гастролы Санкт-Петербургского планетария 24-29 апреля!

*****Когда мы уже уходили, Татьяна Малахова сделала очень приятный сюрприз, рассказав о предстоящих с 24 по 29 апреля 2018 года гастролях Санкт-Петербургского планетария. Такого раньше никогда не было!**



*****- Сейчас мы формируем коллективные заявки и согласовываем лекционную программу, - поведала Татьяна Ивановна, - но уверена, что и для пришедших**

= настоящее и будущее= **ЕСЛИ ОЧЕНЬ ЗАХОТЕТЬ, МОЖНО В КОСМОС ПОЛЕТЕТЬ!** Вчера в Новорос

Автор: Текст: Марина Даркина с использованием материалов с сайта Новороссийского планетария (история), фото: Марина Даркина (отмечены *) и предоставленные планетарием
13.04.2018 08:26

индивидуально найдем место в зале. Кинолекции проведут ведущие специалисты Санкт-Петербургского Общества «Знание», заслуженные работники культуры России Т. Витковская, А. Погорельская, М. Смирнова, М. Амосов, Н. Полянская. Вот список лекций, разрешаю его опубликовать. Начинаться они будут в 9 утра, а последняя – в 9 вечера. Но 29 апреля, в завершающий гастрол воскресный день, финальная лекция начнется в 13.00. За подробностями – милости просим к нам в планетарий.

***- А какова длительность лекций?

***- Рассчитывать надо на полтора часа. Петербуржцы приезжают со своим оснащением. Непосредственно сеанс будет длиться от 30 до 50 минут – в зависимости от возрастной категории слушателей, а затем каждый раз – наблюдения в привезенный телескоп, его установят рядом с планетарием. Днем – Солнце, вечером - звезды, конечно, при наличии подходящей погоды. А еще я попросила привезти гостей для показа опыты. Видела, когда ездила к ним в Санкт-Петербург, и получила просто сказочные впечатления!



*** Напоследок – список лекций:

- Редкие небесные явления (7+),
- Волшебный мир планет (7+),
- Дороги космоса (7+),
- Азбука звездного неба (7+),
- Путешествие по Солнечной системе (9+),
- Как рождаются и умирают звезды (10+),
- Космические пришельцы: миф или реальность (10+),

= настоящее и будущее= ЕСЛИ ОЧЕНЬ ЗАХОТЕТЬ, МОЖНО В КОСМОС ПОЛЕТЕТЬ! Вчера в Новорос

Автор: Текст: Марина Даркина с использованием материалов с сайта Новороссийского планетария (история), фото: Марина Даркина (отмечены *) и предоставленные планетарием
13.04.2018 08:26

- **Мосты повисли над водами (10+),**
- **Львы стерегут город (10+),**
- **Планеты во Вселенной (12+),**
- **Прогулка по звездному небу (7+),**
- **Наш звездный адрес (12+),**
- **Великаны и гномы звездного мира (6+),**
- **Моё солнышко (6+),**
- **Вместе дружная семья (6+).**



= настоящее и будущее= ЕСЛИ ОЧЕНЬ ЗАХОТЕТЬ, МОЖНО В КОСМОС ПОЛЕТЕТЬ! Вчера в Новор

Автор: Текст: Марина Даркина с использованием материалов с сайта Новороссийского планетария (история), фото: Марина Даркина (отмечены *) и предоставленные планетарием
13.04.2018 08:26



= настоящее и будущее= ЕСЛИ ОЧЕНЬ ЗАХОТЕТЬ, МОЖНО В КОСМОС ПОЛЕТЕТЬ! Вчера в Новор

Автор: Текст: Марина Даркина с использованием материалов с сайта Новороссийского планетария (история), фото: Марина Даркина (отмечены *) и предоставленные планетарием
13.04.2018 08:26

