**КОГБУК «Музей К.Э. Циолковского, авиации и космонавтики»**

**Детский космический центр им. В.П. Савиных**

**Февраль – март 2021 года**

**Приглашаем посетить экспозиции, выставки и сеансы в планетарии**

|  |  |
| --- | --- |
| **Детский космический центр им. В.П. Савиных (ул. Преображенская, 14)**Режим работы: среда-воскресенье с 10:00 до 18:00**Тел. 8 (8332) 48-50-17,** **48-50-15** | **Экспозиция «Пилотируемая космонавтика»***Познакомит посетителей с историей освоения космического пространства, жизнью космонавтов на Международной космической станции. На выставке представлены костюмы и личные вещи космонавтов, экспонаты с космических кораблей, приборы, использовавшиеся на космических станциях, макеты спутников и ракет и др.***Экспозиция «Исследование космического пространства»***Посетители познакомятся с глобусами Луны и Марса, образцами минералов, которые могут встречаться на других планетах, составными частями космических аппаратов, макетами ракет-носителей и действующих российских спутников. Будет продемонстрирован уникальный медиа-контент, включающий в себя видеоролики об изучении планет Солнечной системы и др.***Зал «Виртуальная космонавтика»***Среди взрослых посетителей нашего Космоцентра есть те, кто в детстве мечтал стать космонавтом. И, наверняка, им и сейчас интересно, что значит эта профессия, как устроена орбитальная станция, как управлять космическим кораблём, как происходит обучение и подготовка к полёту.Жителям Кирова повезло - в нашем Космоцентре есть интерактивный зал виртуальной космонавтики. Приглашаем всех в уникальное место даже в масштабах страны и мира!***Выставка «Вятский космонавт Виктор Савиных»***Выставка посвящена В. П. Савиных, лётчику-космонавту СССР, дважды Герою Советского Союза, Почетному гражданину г. Кирова и Кировской области. На выставке представлены личные вещи космонавта, которые он использовал во время полётов: космические костюмы, образцы космической техники, оборудование для проведения экспериментов с растениями в космосе и др.***Фотовыставка «Краски Земли»** *На выставке представлены фотографии, выполненные О.Г. Артемьевым с борта Международной космической станции. Пустыни, египетские пирамиды, острова, города в ночное время суток, облака, горы, моря и океаны - все кажется таким непривычным и удивительно красивым с высоты 400 километров! На выставке также представлена сувенирная и памятная продукция, связанная с первым и вторым полётами космонавта, бортовые инструкции Олега Артемьева, фотографии, выполненные с борта Международной космической станции и со встречи с космонавтом в Детском космическом центре в 2019 году.***Фотовыставка «Первая мягкая посадка на Луну» (с 03.02.2021)***3 февраля 1966 года АМС «Луна-9» впервые совершила мягкую посадку на Луну и передала на Землю снимки с её поверхности. На выставке зритель увидит этапы изучения Луны; снимки лунной поверхности, выполненные разными аппаратами.***Фотовыставка «Сотый космонавт планеты», посвященная 40-летию первого полета В.П. Савиных в космос (с 12.03.2021)***Выставка посвящена первому полёту Виктора Петровича Савиных, который состоялся с 12 марта по 26 мая 1981 г. На выставке будут представлены фотоматериалы из фондов музея К.Э. Циолковского, авиации и космонавтики и архивные материалы ЦГАКО (Центрального государственного архива Кировской области)***Выставка рисунков изостудии Детского космического центра «Рисуем космос»**  |
| **Планетарий Детского космического центра** **им. В.П. Савиных** **(ул. Преображенская, 14)**Расписание сеансов:среда-воскресенье10:00, 11:00, 12:00, 13:00, 14:00, 15:00, 16:00, 17:00**Тел. 8 (8332) 48-50-17,** **48-50-15** | **Полнокупольная программа «Созвездия зимнего неба» 12+ (до 28.02)****Полнокупольная программа «Созвездия весеннего неба» 12+ (с 03.03)****Полнокупольная программа «Курс на Марс»** *Об истории изучения «красной планеты» в новой программе планетария. Это и открытия астрономов XVI – XIX веков, и полёты к Марсу первых межпланетных станций США и СССР в XX веке, и работа современных орбитальных зондов и марсоходов.* **12+****Фильмы в планетарии:****«Времена года»** *Во время просмотра фильма зрители увидят созвездия, которые можно наблюдать в определенное время года, узнают об особо заметных астрономических явлениях, характерных для конкретного времени года, соприкоснутся с легендами, рассказывающими о появлении созвездий на небе.* **6+****«Мышата и Луна»** *Полнокупольный мультфильм про мышат, которые задаются вопросом: кто ест сияющий на небе Лунный Сыр? Ни сова, ни летучие мыши не могут им помочь, и тогда герои обращаются за помощью к роботам-астронавтам. Они рассказывают мышатам о морях без воды, лунных рыбах и кратерах.* **6+****«Полярис»** *Полнокупольный мультфильм о невероятно трогательной и захватывающей истории, о дружбе Белого медведя Владимира и пингвина Джеймса. Друзья строят обсерваторию, а затем — импровизированный космический корабль, на котором совершают межпланетное путешествие.* **6+****«Легенды звездного неба»** *Фильм о вознесенных на небо героях древних сказаний, давших названия звездам и созвездиям.*  **6+****«Розетта»** *Фильм посвящен уникальному космическому событию. «Розетта» — первый космический аппарат, который вышел на околокометную орбиту.* **12+****«От Земли во Вселенную»** *Этот фильм отправляет нас в путешествие во времени и пространстве для того, чтобы понять, какой огромный прогресс совершило человечество в исследовании Вселенной.* **12+****«Путешествие по Солнечной системе»** *Фильм рассказывает о планетах Солнечной системы.* **6+****«Призрак Вселенной»** *Фильм, погружающий зрителей в поиск секретов темной материи, самом большом ускорителе частиц, Большом взрыве и зарождении Вселенной.***12+****«Люсия. Тайна падающих звёзд»** *Белый медведь Владимир и пингвин Джеймс отправляются в космос для изучения полярного сияния. Столкнувшись с метеоритом, они терпят крушение. Спасает их колибри Люсия. Она рассказывает друзьям легенду о «камнях света» и вовлекает в новые исследования.* **6+** |
| **Музей К.Э. Циолковского авиации и космонавтики (ул. Преображенская, 16)**Режим работы:среда-воскресенье с 10:00 до 18:00**Тел. 8 (8332) 48-50-17,** **48-50-15** | **Экспозиция «Жизнь и деятельность великого российского ученого, основоположника космонавтики К.Э. Циолковского»***В экспозиции, посвященной Константину Эдуардовичу Циолковскому, представлен материал, раскрывающий детские и юношеские годы жизни будущего ученого, которые прошли в Вятке, его первые научные разработки и прижизненные издания. Среди экспонатов особое место занимают предметы быта конца XIX века, физические приборы периода деятельности Константина Эдуардовича, макет дирижабля и аэродинамической трубы К.Э. Циолковского.***Фотовыставка «К. А. Вершинин – Маршал Победы»** *Фотовыставка «Маршал Победы» открыта к юбилею нашего земляка, уроженца деревни Боркино Санчурского района, Главного Маршала авиации Константина Андреевича Вершинина. На ней можно увидеть уникальные фотографии, переданные для выставки его внуком Андреем Замковым.* |

**Официальный сайт музея:** [**https://dkc43.ru/**](https://dkc43.ru/)

**Официальная группа в VK:** [**https://vk.com/cosmomuseum43**](https://vk.com/cosmomuseum43)