



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

Детский космический центр им. В.П. Савиных

Март - апрель 2022 года

Приглашаем посетить экспозиции, выставки и сеансы в планетарии

Детский космический  
центр им. В.П.  
Савиных (ул.  
Преображенская, 14)

Режим работы:  
Среда, пятница -  
воскресенье  
с 10:00 до 18:00  
Четверг с 12.00 до 20.00  
Тел. 8 (8332) 48-50-17,  
48-50-15

С 9.04. по 12.04. Фестиваль «ПЕРВЫЙ», посвященный Дню космонавтики 6+  
Научное шоу «Лаборатория космических наук» - по субботам с 12.00 6+  
Занимательная программа «Есть у Солнышка семья» - по воскресеньям с 12.00  
Программа «Космическое путешествие» - выходные 15.00, 16.00 6+  
Астрономические уроки, лекции, научные шоу, занимательные программы, занятия в зале «Виртуальная космонавтика» (по предварительным заявкам)  
Занятия в Клубах Космоцентра (Ракетостроение, Виртуальная космонавтика, Космическое макетирование, Робототехника, Изостудия «Рисуем Космос», «Молодежная Космическая Студия»)  
Занятия в онлайн-клубах космоцентра до 10.04 <https://club.dkc43.ru/>

**Выставки:**

**Фотовыставка «Главный конструктор» до 10.04 (2 этаж)**  
Выставка посвящена 115-летию со дня рождения С.П. Королёва, основоположника практической космонавтики и показывает творческий путь и этапы реализации главных идей выдающегося советского учёного. 6+

**Выставка «Энциклопедия космической техники в миниатюре» до 10.04 (фойе 2 эт.)** Выставка марок на космическую тематику из коллекции В.А. Балагурова. 6+

**Фотовыставка «Космический взлёт «Чайки» с 02.02 (3 этаж)**  
К 85-летию со дня рождения Валентины Владимировны Терешковой – первой женщины, покорившей космическое пространство. 6+

**Фотовыставка «Земля - колыбель человечества» до 04.04 (холл 4 этаж)**  
Выставка работ победителей фотоконкурса, посвященного дню рождения К.Э. Циолковского 6+

**Выставка «Космос – это МЫ!».** По итогам городского конкурса творческих работ. С 06.04. 6+

**Фотовыставка «Байконур как он есть» с 12.04 6+**  
Выставка «Легенды Байконура». К 100-летию А.А. Курушина с 12.04 6+  
Фотовыставка «Грёзы о Земле и небе». К 165-летию К.Э. Циолковского (уличная)

**Постоянная экспозиция:**

**Зал «Виртуальная космонавтика» (1 этаж, каб. 104а)** Среди взрослых посетителей нашего Космоцентра есть те, кто в детстве мечтал стать космонавтом. И, наверняка, вам и сейчас интересно, что значит эта профессия, как устроена орбитальная станция, как управлять космическим кораблём, как происходит обучение и подготовка к полёту. В нашем зале виртуальной космонавтики можно узнать и попробовать! 12+

**Интерактивный зал астрофизических явлений (1 этаж, каб. 104б)** Это великолепная возможность попробовать себя в роли исследователей. Экспонаты в игровой форме наглядно демонстрируют различные физические законы и явления природы. Здесь можно создавать искусственные облака и торнадо, генерировать электрическую энергию, посмотреть принципы работы экспонатов «Черная дыра» и «Экваториальная дуга», с помощью экспоната «Теллурий» произвести смену дня, ночи и времен года. 6+

**Экспозиция «Пилотируемая космонавтика» (2 этаж, каб. 201)** 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. 6+

**Выставка «Вятский космонавт Виктор Савиных» (2 этаж, каб. 209)** Выставка посвящена В. П. Савиных, лётчику-космонавту СССР, дважды Герою Советского Союза, Почётному 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. 6+

	<p><b>Экспозиция «Исследование космического пространства» (3 этаж, каб. 318)</b>  Посетители познакомятся с глобусами Луны и Марса, образцами минералов, которые могут встречаться на других планетах, составными частями космических аппаратов, макетами ракет-носителей и действующими российских спутников. В зале демонстрируется уникальный медиа-контент, включающий в себя видеоролики об изучении планет Солнечной системы и др. 6+</p> <p><b>Интерактивная зона «Космопорт» (4 этаж)</b> Здесь можно проверить свой вес на разных планетах, поработать в перчатках космонавта, сфотографироваться с «черной дырой» или посмотреть познавательные ролики Роскосмоса. 6+</p>
<p><b>Планетарий Детского космического центра им. В.П. Савиных (ул. Преображенская, 14)</b></p> <p>Расписание сеансов: Среда, пятница – воскресенье: 10:00, 11:00, 12:00, 13:00, 14:00, 15:00, 16:00, 17:00 <b>Четверг:</b> 12.00, 13.00, 14.00, 15.00, 16.00, 17.00, 18.00, 19.00 <b>Тел. 8 (8332) 48-50-17, 48-50-15</b> <b>Сеансы могут быть изменены из-за записи групп</b></p>	<p><b>Фильмы в планетарии:</b></p> <p>«Времена года» Во время просмотра фильма зрители увидят созвездия, которые можно наблюдать в это время года, узнают об особо заметных астрономических явлениях, характерных для этого времени. 6+</p> <p>«Мышата и Луна» Полнокупольный мультфильм про мышат, которые задаются вопросом: кто есть сияющий на небе Лунный Сыр? Ни сова, ни летучие мыши не могут им помочь, и тогда герои обращаются за помощью к роботам-астронавтам. 6+</p> <p>«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+</p> <p>«Легенды звездного неба» Фильм о вознесенных на небо героях древних сказаний, давших названия звездам и созвездиям. 6+</p> <p>«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+</p> <p>«Путешествие по Солнечной системе» Фильм рассказывает о планетах и объектах Солнечной системы. 6+</p> <p>«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+</p> <p><b>Полнокупольная программа «Созвездия зимнего/весеннего неба»</b> Программ-лекция рассказывает об основных созвездиях и небесных телах звездного неба. 12+</p> <p><b>Полнокупольная программа «Южное небо: созвездия, которые мы не видим»</b> С помощью лектора вы перенесетесь в южное полушарие нашей планеты и посмотрите на небо глазами жителей Австралии, Африки и Южной Америки. 12+</p> <p><b>Полнокупольная программа «Курс на Марс»</b> 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+</p>
<p><b>Музей К.Э. Циолковского авиации и космонавтики (историческое здание, ул. Преображенская, 16)</b></p> <p>Режим работы: Среда, пятница - воскресенье с 10:00 до 18:00 <b>Четверг с 12.00 до 20.00</b> <b>Тел. 8 (8332) 48-50-17, 48-50-15</b></p>	<p><b>Экспозиция «Жизнь и деятельность великого российского ученого, основоположника космонавтики К.Э. Циолковского»</b></p> <p>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 ученого, макет дирижабля и аэродинамической трубы К.Э. Циолковского.</p> <p>Также в здании представлены экспонаты космической тематики. 6+</p> <p><b>Фотовыставка «Первый: Гагарин и Куба»</b></p> <p>Выставка предоставлена Российской обществом дружбы с Кубой и рассказывает о визитах Гагарина на Кубу, истории российско-кубинских отношений. 6+</p> <p><b>Выставка рисунков «Первый полёт»</b></p> <p>Работы воспитанников изостудии ДКЦ «Рисуем космос». 6+</p>

Официальный сайт музея: <https://dkc43.ru/>

Официальная группа в VK: <https://vk.com/cosmomuseum43>