

КОСМИЧЕСКИЕ ПРОГРАММЫ ПО ПУШКИНСКОЙ КАРТЕ

Как организованно купить билеты по Пушкинской карте?

Шаг 1

Выберите программу, которая вам понравилась

Шаг 2

Позвоните по номеру 8(4852) 72-82-00
или напишите в любом удобном мессенджере 8-930-111-80-41

Шаг 3

Получите ссылку на покупку билетов по Пушкинской карте
и перешлите ее ученикам.

Шаг 4

Приходите и проведите время на космическом уровне!

Сопровождающий группы проходит бесплатно.

Более подробная информация
по телефону 8(4852) 72-82-00



Программа «Россия-радуга природы»

ЛУЧШАЯ ПРОГРАММА по изучению природных зон России!

Вместе с забавными светлячками Тимой и Тони зритель совершил увлекательное путешествие по необъятным просторам нашей Родины с юга на север и обратно.

Незабываемые особенности различных природных зон России, знакомство с флорой и фауной, встреча с редкими и необычными животными страны.

Интерактивные задания позволяют легко запомнить самые важные факты и узнать, как появляются серебристые облака, какие горы самые высокие, где можно увидеть северное сияние.

Путешествие с любознательными светлячками поможет понять, как много всего интересного и удивительного есть в нашей прекрасной стране.

В программе:

- Интерактивный полнокупольный спектакль,
- Викторина в ходе программы.

Программа идеально подойдет для школьников, изучающих природные зоны.

Спектакль проводится для нескольких классов от 60 человек.

Продолжительность: 45 минут.



ЛУЧШИЕ ПРОГРАММЫ

в Ярославском планетарии

КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОГРАММЫ



1-4 классы

Программа «КОСМОлинейка»

Программа “КОСМОлинейка” - это интерактивная образовательная программа, которая познакомит юных гостей с удивительными и разнообразными ландшафтами Земли.

Вы узнаете много нового о нашей планете и ее уникальных свойствах.

В программе:

- Полнокупольный фильм [на ваш выбор](#)
- Интерактивный ролик в классе
Раскрываем темы легко и интересно.
- Занимательная викторина
Самые внимательные получат памятные дипломы.
- Создадим свою неповторимую «КОСМОлинейку»

*После мастер-класса все гости заберут поделки с собой
(Все материалы прилагаются)*

Программа рекомендована для детей с 3 класса

Продолжительность: 1:20 ч.



Программа «Космос детям»

Программа “Космос детям” - это одна из наиболее востребованных программ для учащихся начальных классов.

Вы научитесь создавать свою собственную Вселенную в маленькой пробирке и узнаете, как использовать различные материалы и инструменты для создания вселенной. Она будет выглядеть очень реалистично.

Мастер-класс подходит для людей всех возрастов.

В программе:

- Полнокупольный фильм [на ваш выбор](#)
- Интерактивный ролик в классе
Раскрываем темы легко и интересно.
- Занимательная викторина
Самые внимательные получат памятные дипломы.
- Создание своей Вселенной
*После мастер-класса все гости заберут поделки с собой
(Все материалы прилагаются)*

Продолжительность: 1:20 ч.



Программа «Создай свое Солнце»

Программа “Создай свое Солнце”, где юные гости узнают все о самой яркой звезде в нашей Солнечной системе - Солнце.

Узнают о его размере, массе, температуре. А также смогут создать свою собственную копию Солнца из различных материалов, таких как: картон, разноцветные ленты и магнит.

Это будет не только интересный, но и познавательный опыт для детей.

В программе:

- Полнокупольный фильм [на ваш выбор](#)

- Интерактивный ролик в классе

Раскрываем темы легко и интересно.

- Занимательная викторина

Самые внимательные получат памятные дипломы.

- Создание своего Солнца.

*После мастер-класса все гости смогут превратить его в магнит.
(Все материалы прилагаются)*

Продолжительность: 1:20 ч.



Программа «Найди свою звезду»

Познакомим не только со звездами, но и с созвездиями, поясом зодиака, а также рассказываем, как по нему можно ориентироваться.

По окончанию программы каждый гость сможет увидеть, какое звездное небо было в год и день его рождения.

В программе:

- Полнокупольный фильм **на ваш выбор**
 - Интерактивный ролик в классе
Раскрываем темы легко и интересно.
 - Занимательная викторина
Самые внимательные получат памятные дипломы.
 - Изучение и работа с интерактивной картой звездного неба.
(Все материалы прилагаются)



Продолжительность: 1:20 ч.

Программа «Вечный календарь»

Вы узнаете, как устроен астрономический календарь и какие необычные системы счета времени использовались разными народами мира.

Под руководством научного сотрудника вы создадите свой собственный вечный календарь, который сможете использовать в течение многих лет.

В программе:

- Полнокупольный фильм **на ваш выбор**

- Презентация

Раскроем темы легко и интересно.

- Занимательная викторина

Самые внимательные получат памятные дипломы.

- Создание вечного календаря

(Все материалы прилагаются)



Продолжительность: 1:20 ч.

Программа «СУПЕРзвезды»

Увлекательный и захватывающий квест.

Юные гости смогут хорошо провести время и в развлекательной форме узнать много нового о космосе.

Завершающей частью программы станет танцевальное состязание под самые популярные хиты и современные тренды Tik-Tok в «Медиа-кафе»

Эта программа точно не оставит никого равнодушным!

В программе:

- Полнокупольный фильм [на ваш выбор](#)
- Квест «СУПЕРзвезды» *

В ходе квеста участники побывают в музее, интерактивной галерее и в интерактивном классе. А в финале в Медиа-кафе состоится «перезагрузка» с танцами, баттлами и многим другим!

* Программа адаптируется под возрастную категорию группы.

Продолжительность: 2 ч.



Программа «Знакомство с космосом»

Чтобы помочь Маленькому Принцу вернуться на его родную планету, участникам квеста предстоит выполнять задания в различных локациях культурно-просветительского Центра, разгадывать головоломки и загадки, а также продемонстрировать свои знания и умения в области астрономии.

В программе:

- Полнокупольный фильм [на ваш выбор](#)
- Квест «Знакомство с космосом» *

В ходе квеста участники побывают в музее, интерактивной галерее и в интерактивном классе.

*Программа адаптируется под возрастную категорию группы.

Продолжительность: 2 ч.



Программа «Космический обзор»

Программа затрагивает вопросы освоения космического пространства с начала развития космонавтики до наших дней. Прослеживается эволюция космической техники и достижений человека. Ключевые моменты лекции: развитие космической науки, техники, быт космонавтов в невесомости.

В экскурсию включены основные экспонаты музея: «МКС», «стартовый комплекс Байконур», «космический корабль СОЮЗ-ТМА», «спасательная капсула космического корабля «Восток-6», космический скафандр, космическое питание.

Программа рассчитана на широкую аудиторию от младших школьников до любителей космонавтики любого возраста.

В программе:

- Полнокупольный фильм [на ваш выбор](#)
- Экскурсия в экспозиционно-выставочном зале Центра *

Продолжительность: 1:30 ч.



КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОГРАММЫ

5-11 классы

Программы адаптируются под возрастную категорию группы.

Программа «Один день из жизни космонавта»

Интерактивная программа, которая познакомит вас с жизнью космонавтов на Международной космической станции. Вы узнаете об их быте, работе и задачах, которые выполняют каждый день.

Программа включает в себя вопросы и задания, которые помогут лучше понять, что значит быть космонавтом.

В программе:

- Полнокупольный фильм [на ваш выбор](#)
- Экскурсия в экспозиционно-выставочном зале Центра *

* Программа адаптируется под возрастную категорию группы.

Продолжительность: 1:20 ч.



Программа «Я стану космонавтом»

Интерактивная программа, в которой каждый гость сможет почувствовать себя юным космонавтом. Во время прохождения квеста, они не только познакомятся с профессией «Космонавт», но и узнают, с какими трудностями им приходится сталкиваться в ходе подготовки.

Юные исследователи побывают в разных зонах планетария, а в завершение программы получат памятные дипломы.

В программе:

- Полнокупольный фильм [на ваш выбор](#)
- Квест «Я стану космонавтом» *

В ходе квеста юные гости побывают в музее, интерактивной галерее и в интерактивном классе.

*Программа адаптируется под возрастную категорию группы.

Продолжительность: 1:40 ч.



Программа «Космический обзор»

Программа затрагивает вопросы освоения космического пространства с начала развития космонавтики до наших дней. Прослеживается эволюция космической техники и достижений человека. Ключевые моменты лекции: развитие космической науки, техники, быт космонавтов в невесомости.

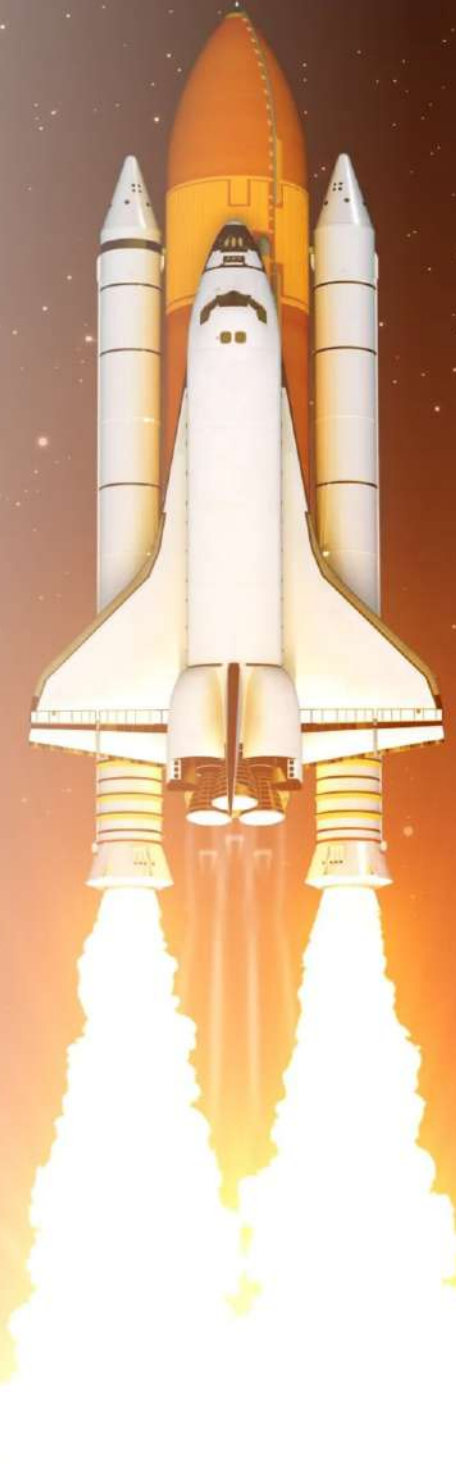
В экскурсию включены основные экспонаты музея: «МКС», «стартовый комплекс Байконур», «космический корабль СОЮЗ-ТМА», «спасательная капсула космического корабля «Восток-6», космический скафандр, космическое питание.

Программа рассчитана на широкую аудиторию от младших школьников до любителей космонавтики любого возраста.

В программе:

- Полнокупольный фильм [на ваш выбор](#)
- Экскурсия в экспозиционно-выставочном зале Центра

Продолжительность: 1:30 ч.



Программа «Лунный ловец»

В ходе интерактивной программы, гости, при помощи ловких рук, создадут космический ловец снов, который поможет поймать самые красочные сны о звездах и Вселенной.

В программе:

- Полнокупольный фильм [на ваш выбор](#)

- Интерактивный ролик в классе

Ролик посвящен Луне и её загадкам.

- Занимательная викторина

Самые внимательные получат памятные дипломы.

- Мастер-класс по созданию «Лунного ловца»

Для создания данной поделки понадобятся бумага, нитки, бусины и яркие картинки. (Все материалы прилагаются).

*Программа адаптируется под возрастную категорию группы.

Продолжительность: 1:30 ч.



Программа «Макет системы»

Планеты Солнечной системы — ключевые элементы в познании нашей Вселенной. В процессе данной программы, гости смогут создать свою “космическую модель карусели планет”.

Все изготовленные модели остаются в качестве сувениров.

В программе:

- Полнокупольный фильм на ваш выбор

- Интерактивный ролик в классе

Ролик посвящен изучению планет Солнечной системы и тому, что скрывается за их пределами.

Занимательная викторина

Самые внимательные получат памятные дипломы.

- Мастер-класс по созданию «Макета системы»

Для создания данной поделки понадобятся бумага, нитки и «планеты». (Все материалы прилагаются).

*Программа адаптируется под возрастную категорию группы.

Продолжительность: 1:20 ч.



Программа «Как устроен телескоп»

Захватывающая программа по созданию модели телескопа своими руками.

Участники узнают все об устройстве телескопа, а также какие астрономические объекты можно наблюдать с его помощью, и даже попробуют провести свои первые наблюдения.

В программе:

- Полнокупольный фильм [на ваш выбор](#)

- Изучение строения телескопов

Знакомство с астрономией и первооткрывателями телескопов.

- Создание модели собственного телескопа.

Вся программа проходит под наблюдением научных сотрудников.

(Все материалы прилагаются)

ДОСТУПНО ПО ПУШКИНСКОЙ КАРТЕ

Продолжительность: 1:20 ч.



Программа «Земля - планета Солнечной системы»

Познавательная программа в интерактивном классе.

Участники не только познакомятся с планетами Солнечной системы, но и смогут проверить свои знания в интерактивной форме.

В программе:

- Полнокупольный фильм [на ваш выбор](#)
- Интерактивный урок

В ходе урока каждые 15 минут проходит викторина.

ДОСТУПНО ПО ПУШКИНСКОЙ КАРТЕ

Продолжительность: 1:30 ч.



Программа «Помоги Безумному ученому»

Квест-игра приглашает всех любителей тайн и загадок присоединиться к команде помощников безумного ученого.

Вместе мы пройдем через захватывающий лабиринт головоломок и тайн, где каждый поворот открывает новые возможности для поиска секретных кодов и ключей.

В ходе игры нам предстоит решить разные задачи и преодолеть препятствия, чтобы раскрыть главную тайну безумного ученого и спасти мир от надвигающейся угрозы.

Присоединяйтесь к нам и окунитесь в мир приключений и интеллектуальных испытаний!

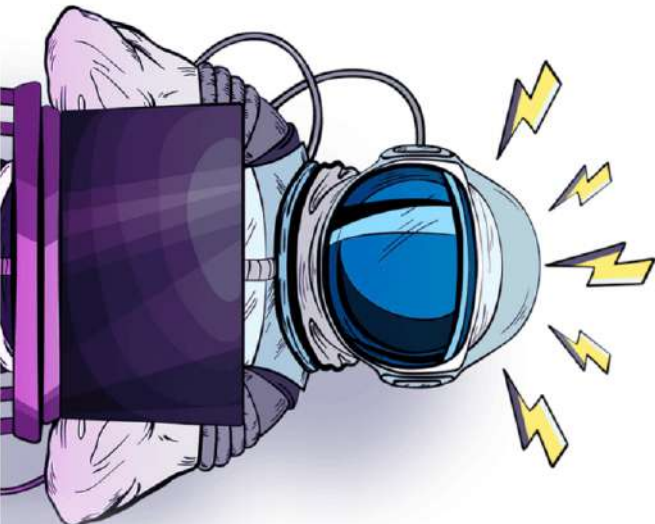
В программе:

- Полнокупольный фильм [на ваш выбор](#)
- Квест «Помоги безумному ученому»
В ходе квеста группа побывает в музее и на интерактивной галерее.

ДОСТУПНО ПО ПУШКИНСКОЙ КАРТЕ

Продолжительность: 2 ч.





Абонементы по астрономии

Абонемент по астрономии № 1

Абонемент по астрономии включает комплекс программ планетария: лекции, полнокупольные программы, практические занятия с использованием методических пособий и астрономических приборов по всем разделам школьного курса астрономии:

- Астрономия, ее значение и связь с другими науками
- Практические основы астрономии
- Строение Солнечной системы
- Природа тел Солнечной системы
- Солнце и звезды
- Строение и эволюция Вселенной
- Жизнь и разум во Вселенной
- Практикум (Дневные/вечерние наблюдения)

КУРС: 11 занятий

ДОСТУПНО ПО ПУШКИНСКОЙ КАРТЕ



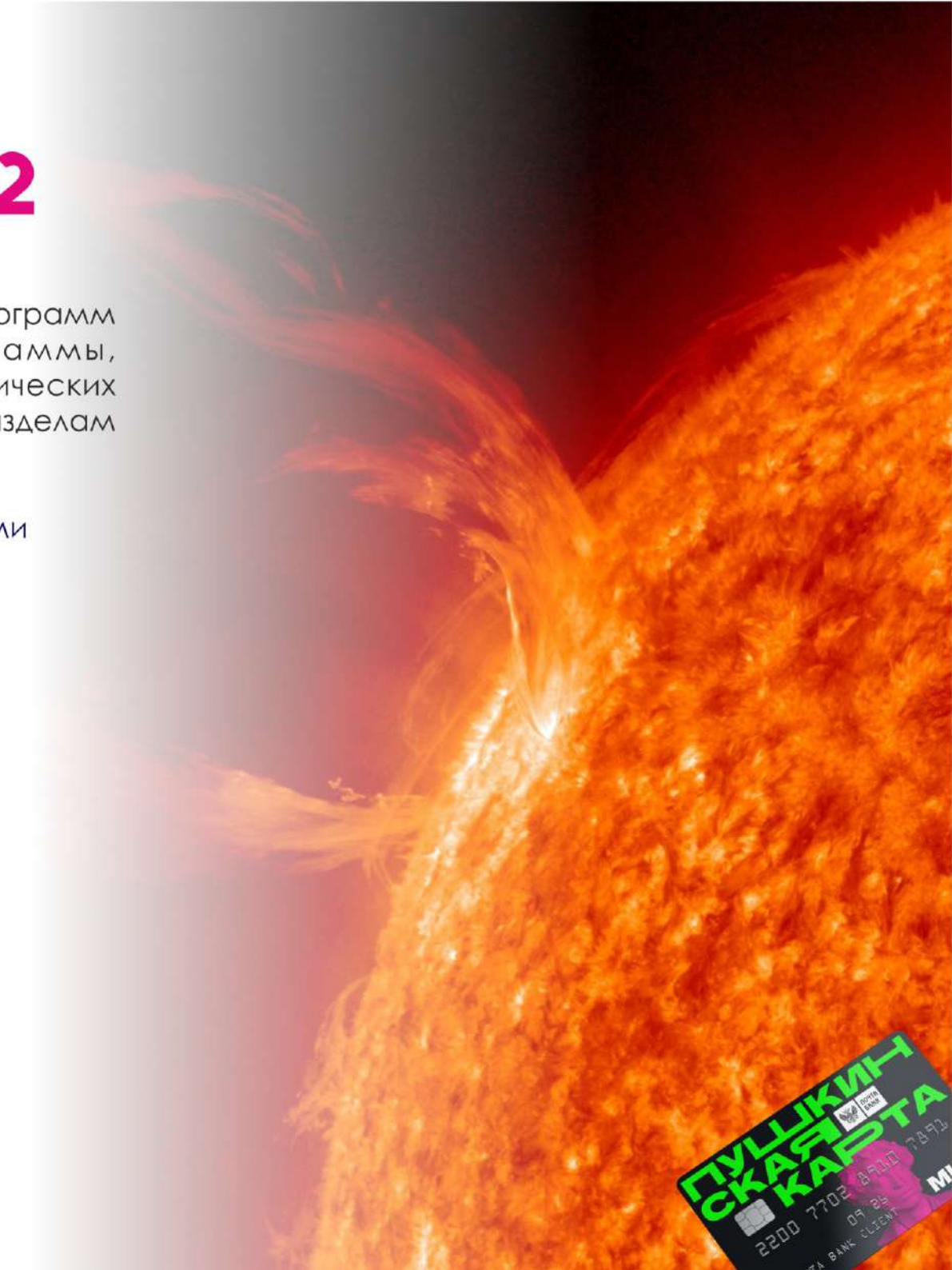
Абонемент по астрономии № 2

Абонемент по астрономии включает комплекс программ планетария: лекции, полнокупольные программы, практические занятия с использованием методических пособий и астрономических приборов по всем разделам школьного курса астрономии:

- Астрономия, ее значение и связь с другими науками
- Практические основы астрономии
- Строение Солнечной системы
- Природа тел Солнечной системы
- Солнце и звезды
- Строение и эволюция Вселенной
- Жизнь и разум во Вселенной
- Практикум (Дневные/вечерние наблюдения)

Курс: 5 занятий (любые из 11 на выбор)

ДОСТУПНО ПО ПУШКИНСКОЙ КАРТЕ



Запись групп:

8 (4852) 72-82-00

8 (930) 111-80-41

Напишите нам в любом удобном для Вас месседжере!

