

УТВЕРЖДЕНО:

Директор МАУ ДО ДЮЦ «Планетарий»  
Белоусова Т.А.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.



## ДИСТАНЦИОННЫЙ ОНЛАЙН-ПРОЕКТ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ «КОСМИЧЕСКАЯ СРЕДА»

Большой новосибирский планетарий объявляет старт дистанционного проекта «Космическая среда» в новом учебном году 2021/22 года. Проект представляет собой трансляцию через youtube-канал Большого новосибирского планетария научно-популярных лекций о космонавтике, читаемых специалистами учреждения и специально приглашенными спикерами проекта.

Цель проекта:

Создание информационной среды для расширения познания в области космонавтики среди школьников образовательных учреждений города.

Задачи проекта:

Развитие познавательной активности школьников в области космонавтики и астрономии; Развитие внимания и ориентирования в пространстве; Стимулирование развития интереса к отечественной космонавтике; Формирование базового уровня знаний о космонавтике.

Описание проекта:

Аудитория проекта разделена на три основных целевых группы: обучающиеся начальной школы, среднее звено и старшие классы. В зависимости от возрастных особенностей разных целевых групп, специалистами планетария подготовлен лекционный материал, содержащий базовый курс, знакомящий с основами космонавтики и астрономии. Курс рассчитан на срок до конца текущего 2021/22 учебного года.

Спикеры проекта – специалисты ДЮЦ «Планетарий», популяризаторы астрономии и космонавтики, научные сотрудники и космонавты Роскосмоса.

Этот учебный год богат на юбилейные даты деятелей астрономии и космонавтики, но самый главной темой проекта выступает 60-летие полета человека в открытый космос.

#### Темы лекций проекта «Космическая среда»:

№	1-4 классы	5-11 классы	месяц
1	«История Космонавтики: часть №2»	«История Космонавтики: часть №2»	ноябрь
3	«Наши соседи: кто живет в галактике»	«450 лет Иоганну Кеплеру»	декабрь
4	«Главный конструктор ракет»	«115 лет со ДР Сергея Королева»	январь
5	«Летающие тарелки: правда и вымысел»	«Редкие и мало изученные явления на Земле и в космосе»	февраль
6	«Космический дом «Солнечная система»	«Проект «Вояджер: путешествие в 45 лет»	март
7	«От мечты до первого полета человека в космос»	«От мечты до первого полета человека в космос»	апрель
8	«Что мы знаем о Луне»	«125 лет со ДР Ю.В. Кондратюка»	май

#### Ожидаемые результаты проекта:

По итогам реализации проекта школьники прослушают курс из восьми лекций. После ознакомления с лекционным курсом у обучающихся сформируется базовый уровень знаний о космонавтике, произойдет развитие ориентации школьников в космическом пространстве Солнечной системы и усиление интереса к космической отрасли нашей страны.

#### Сроки и условия участия:

С целью подтверждения участия в проекте вам необходимо выслать на почту [event@nebo-nsk.ru](mailto:event@nebo-nsk.ru) письмо – подтверждение с заполненной формой заявки (Приложение 1).

Заявки принимаются до 4 ноября 2021 года. Старт проекта «Космическая среда» назначен в ноябре 2021 года. По завершении проекта все участники получают сертификаты слушателей от ДЮОЦ «Планетарий».

Контактный телефон 347-77-05, Наталья Юльевна Иванова, Ульяна Федоровна Разницина

Заявка на участие в Дистанционном онлайн-проект  
«Космическая среда»

наименование учебного заведения	класс	ФИО руководителя	контакты (эл. почта, телефон)