



Российская Федерация
Управление культуры Белгородской области
Государственное бюджетное учреждение культуры
«БЕЛГОРОДСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
УНИВЕРСАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА»

ул. Попова, 39а, г. Белгород, 308000

тел. (4722) 31-01-62

факс (4722) 26-48-54

E-mail: bgunb@bgunb.ru

23 марта 2021г № 01-16/48

Руководителям
муниципальных библиотечных
организаций

**О проведении
Недели книги для молодежи**

Уважаемые коллеги!

Белгородская государственная универсальная научная библиотека информирует о том, что Неделя книги для молодежи в общедоступных библиотеках области в 2021 году пройдет с 20 по 25 апреля.

В этом году Неделя книги для молодежи посвящена 60-летию первого полета человека в космос, Году науки и технологий и носит название «Молодежная Космическая Сага».

Мероприятия Недели книги для молодежи направлены на популяризацию чтения и научной мысли в молодежной среде, привлечение новых пользователей, повышение авторитета библиотек.

Прошу вас организовать проведение Недели книги для молодежи во всех библиотеках вашей территории.

Приложение: Методические рекомендации для библиотек по организации и проведению Недели книги для молодежи на 6 листах в 1 экз.

С уважением,

Директор библиотеки

Н.П. Рожкова

Набеева Оксана Анатольевна
(4722) 26-44-65

Методические рекомендации для библиотек по организации и проведению Недели книги для молодежи в 2021 году

Белгородская государственная универсальная научная библиотека объявляет о проведении ежегодной областной акции «Неделя книги для молодежи», которая пройдет под названием «Молодежная Космическая Сага» с 20 по 25 апреля 2021 года.

В 2021 году отмечается 60-летие первого полета человека в космос. Также указом Президента Российской Федерации 2021 год объявлен Годом науки и технологий <https://xn--80afdriqf7b.xn--plai/>. Предлагаем библиотекам определить эти темы основными для мероприятий Недели книги для молодежи (далее – Неделя).

Всегда в центре внимания Недели были и остаются книга и читатель. Задача библиотек состоит в том, чтобы популяризировать научное знание, помочь молодым читателям расширить кругозор, сформировать художественный вкус, сделать более доступными книжные новинки, открыть для себя новые имена в литературе и науке.

Традиционно Неделя включает встречи как с молодыми, так и опытными писателями и поэтами, конкурсы, викторины, квесты, флешмобы и т. д. В 2021 году рекомендуем организовать дискуссии, интервью, выступления с участием не только писателей, деятелей культуры, но и представителей научного сообщества.

Особое внимание следует уделить просмотрам и обсуждениям документальных фильмов, посвященных истории освоения космоса, научным открытиям, развитию технологий.

Частично программа Недели может быть реализована библиотеками в режиме онлайн, на площадках социальных сетей, что позволит расширить аудиторию за счет виртуальных пользователей (викторины, квизы, опросы, обзоры, встречи, челленджи и др.). Библиотеки могут проводить прямые трансляции наиболее ярких и зрелищных мероприятий Недели в социальных сетях с использованием хештегов *#МолодежнаяКосмическаяСага*, *#НеделяКнигидляМолодежи2021*, *#МКС2021*.

Предлагаем библиотекам в начале Недели запустить сетевую акцию под названием «Герои Молодежной Космической Саги». Участникам необходимо разместить на своей странице в социальной сети фото с книгами писателей-фантастов и произведениями о космосе в формате селфи и

поставить следующие хештеги: #ГероиМолодежнойКосмическойСаги, #НеделяКнигидляМолодежи2021, #МолодежнаяКосмическаяСага, #МКС2021. В последний день Недели лучшие фото следует опубликовать в группах библиотек в социальных сетях и наградить победителей дипломами.

В течение Недели пользователям социальных сетей также предлагается принять участие в онлайн-акции «Есть контакт!». На своих страницах они могут публиковать отзывы, впечатления, рекомендации научно-популярных книг, произведений жанра «научная фантастика», цитаты писателей-фантастов и ученых, сопровождая эти публикации хештегами #ЕстьКонтакт, #НеделяКнигидляМолодежи2021, #МолодежнаяКосмическаяСага, #МКС2021.

Необходимо помнить и о выставочной деятельности. Возможно, тема Недели будет отражена одной общей выставкой, действующей в течение всего периода, или ежедневными тематическими экспозициями.

Каждый день Недели имеет свою тематическую направленность:

20 апреля (вторник) – **Открытие Недели книги для молодежи «Молодежная Космическая Сага».**

21 апреля (среда) – **«Сто восемь тех космических минут...», или Роман с небом.**

22 апреля (четверг) – **«Открылась бездна, звезд полна...», или Звездная энциклопедия.**

23 апреля (пятница) – **«Мечта ученого влечет», или Научная НЕфантастика.**

24 апреля (суббота) – **Культурная акция «Библионочь–2021» «Книга – путь к звездам».**

25 апреля (воскресенье) – **«Мы построим лестницу до звезд», или Космическая летопись.**

20 апреля (вторник) – Открытие Недели книги для молодежи «Молодежная Космическая Сага»

Открытие Недели книги для молодежи – это большое событие для библиотечного сообщества и читателей. Традиционно открытие проходит в праздничной обстановке с привлечением известных людей, представителей творческих профессий (поэтов, писателей, актеров, музыкантов, танцоров).

Торжественное открытие Недели дает старт циклу креативных, ярких мероприятий. Рекомендуем посвятить день писателям-фантастам и истории освоения космоса.

Этот день может включать следующие мероприятия:

- литературная орбита «Открывайтесь, звездные палаты» (обзор творчества писателей-фантастов);
- интеллектуальная игра «Навстречу звездам» (содержит вопросы о писателях-фантастах, истории освоения космоса);
- квесты по произведениям писателей-фантастов.

Предлагаем оформить в библиотеке фотозону в космической тематике. Снимки, сделанные здесь читателями и опубликованные в соцсетях, будут способствовать формированию положительного имиджа и посетителя, и самой библиотеки, а также популяризировать тему Недели.

21 апреля (среда) – «Сто восемь тех космических минут...», или Роман с небом

Первый полет человека в космос – одно из главных событий XX века не только для нашей страны, но и для всего мира. Важно рассказать о самом событии, о процессе подготовки полета. Поэтому мы рекомендуем этот день посвятить космическому полету 1961 года и первому космонавту Юрию Алексеевичу Гагарину.

Предлагаем использовать следующие формы работы:

- вечер-портрет «Земля проснется с именем его» (о жизненном пути Ю. А. Гагарина);
- репортаж «Рванулось к звездам сердце человека» (о первом полете в космос);
- интеллектуальные игры и викторины (о жизни первого космонавта Ю. А. Гагарина);
- просмотр документального фильма «Звезда по имени Гагарин» <https://www.1tv.ru/doc/pro-istoriyu/zvezda-po-imeni-gagarin-dokumentalnyy-film>.

22 апреля (четверг) – «Открылась бездна, звезд полна...», или Звездная энциклопедия

Третий день предлагаем посвятить жизни и творчеству известных писателей, которых можно смело назвать звездами на литературном небосклоне, а также отражению темы космоса в различных видах искусства.

В этот день возможны следующие мероприятия:

- литературное созвездие «Зовущие к звездам» (о писателях-фантастах);
- разговор по душам «Моя звезда на книжном небосклоне» (участники неформальной встречи могут рассказать о своих литературных

предпочтениях и любимых авторах, поделиться впечатлениями о прочитанных произведениях);

- вечер-путешествие «Машина времени Герберта Уэллса» (к 155-летию со дня рождения английского писателя, родоначальника научно-фантастической литературы XX века);

- кинопарад «Парад планет» (просмотр и обсуждение известных экранизаций научно-фантастических произведений);

- выставки работ «Я со звездами сдружился дальними» (рисунки, коллажи, фото; лучшие работы можно разместить в социальных сетях, о проведении мероприятия необходимо объявить заранее, чтобы были подготовлены работы);

- онлайн-площадка «Поэтический звездопад» (желающие смогут прочитать стихи о космосе под музыкальное сопровождение или под бит; можно использовать стихи Аркадия Хайта, Самуила Маршака, Владимира Высоцкого, Юрия Визбора, Федора Тютчева).

- онлайн-колонка «Литературный гороскоп» (на страницах соцсетей можно разместить информацию о писателях в соответствии с их знаком зодиака, кратко описать характер, уникальные черты).

23 апреля (пятница) – «Мечта ученого влечет», или Научная НЕфантастика

Этот день предлагаем посвятить объявленному в России Году науки и технологий. Президент России В. В. Путин подчеркнул, что ценность труда людей в этих сферах заслуживает особого общественного и государственного признания, они идут по непротоптанной дороге, добывают новые знания и передают их молодым поколениям. Поэтому важно рассказать об истории и развитии науки в нашей стране и мире, о профессионалах в этой сфере деятельности, о современных достижениях.

Данный день можно наполнить следующими мероприятиями:

- научная панорама «Отечества великие умы» (беседа о развитии науки в нашей стране, о праздновании Года науки и технологий);

- информ-релиз «Науки юношей питают» (к 310-летию со дня рождения М. В. Ломоносова);

- вечер-портрет «Творца величия пример» (о жизненном и творческом пути В. Г. Шухова – ученого, прославившего Белгородчину);

- библиоассамблея «От догадки до истины» (встреча с учеными, преподавателями, студентами, увлекающимися наукой);

- брейн-ринг «Ученье – свет»;

- библиолаборатория «Экспериментируй!» (молодые люди могут размещать в соцсетях видеоролики, в которых они проводят различные эксперименты, демонстрируют лайфхаки; публикации необходимо сопроводить хештегом #Экспериментируй. По возможности рекомендуем организовать подобную площадку в библиотеке, в офлайн-режиме).

- научный стендап «Эврика!» (молодые люди, увлеченные наукой, могут в рамках неформальной встречи рассказать о личных успехах в области различных наук, о собственных проектах).

Рекомендуем в библиотеках организовать цикл показов и обсуждений документальных фильмов, которые рассказывают о развитии науки и технологий, их влиянии на жизнь человека и экологическую обстановку, на место научных открытий в нашем мире. Каждый месяц Года науки и технологий имеет свою тематическую направленность. Вполне закономерно, что апрель посвящен космосу. Поэтому рекомендуем включить в план просмотры и обсуждения документальных фильмов соответствующей тематики:

- ✓ «Пластиковый мир» <https://www.1tv.ru/doc/pro-nauku/plastikovyy-mir-dokumentalnyy-film>;

- ✓ «Космодром Восточный. Поехали» <https://www.1tv.ru/doc/pro-nauku/kosmodrom-vostochnyy-poehali-dokumentalnyy-film>;

- ✓ «Земля в иллюминаторе» (космонавты на МКС полгода снимали свою жизнь на орбите: как встречают Новый год в невесомости, что едят и где спят, как моются и даже выращивают растения. Реальная жизнь за сотни километров от Земли <https://www.1tv.ru/doc/pro-nauku/zemlya-v-illyuminatore>).

24 апреля (суббота) – Культурная акция «Библионочь-2021» «Книга – путь к звездам»

Ежегодный фестиваль чтения «Библионочь» в 2021 году пройдет в России в десятый раз и будет посвящен науке, технологиям и 60-летию со дня первого полета человека в космос. Библиотеки представят специальную программу, которая включит тематические квесты, интеллектуальные игры, кинопоказы, творческие мастер-классы, экскурсии, лекции, встречи с писателями, поэтические чтения, книжные ярмарки. В поисках материала для организации мероприятий «Библионочи» предлагаем обращаться к официальному сайту акции <https://biblionight.culture.ru/>.

Чтобы стать официальным участником акции, нужно добавить мероприятие на платформу «PRO.Культура.РФ» (ранее – АИС ЕИПСК) и указать тег «Библионочь».

25 апреля (воскресенье) – «Мы построим лестницу до звезд», или Космическая летопись

Освоение космоса человеком коротко описать невозможно. За каждым небольшим достижением стоят масштабные научные, конструкторские идеи и колоссальная работа по подготовке летного состава. В этот день предлагаем провести мероприятия, которые будут посвящены людям, внесшим вклад в развитие космонавтики:

- экскурс в историю «От Икара и до...» (об истории развитии космонавтики);
- познавательный час «Звездный экипаж» (о зарубежных и отечественных космонавтах);
- квизы и другие интеллектуальные игры (об истории развития космонавтики);
- исторический репортаж «Открытый космос» (просмотр наиболее интересных фрагментов одноименного документального фильма. <https://www.1tv.ru/doc/pro-nauku/otkrytyy-kosmos-film-pervyy>).

Большинство из предложенных мероприятий Недели можно проводить как в офлайн-, так и в онлайн-режимах.

Информацию о всех событиях недельной акции рекомендуем размещать в социальных сетях под общими хештегами #НеделяКнигидляМолодежи2021, #МолодежнаяКосмическаяСага, #МКС2021 и хештегами конкретного мероприятия, например #Экспериментируй.