**Методические рекомендации по организации и проведению цикла Всероссийских мероприятий, посвящённых Дню российской науки**

Наша страна дала миру множество уникальных имен и научных открытий, которые сыграли большую роль в развитии человеческой цивилизации. Михаил Васильевич Ломоносов, Константин Эдуардович Циолковский, Иван Петрович Павлов, Дмитрий Иванович Менделеев и многие выдающиеся ученые, перевернувшие мир своими достижениями.

С 06 по 11 февраля Российским движением детей и молодежи планируется масштабное празднование Дня российской науки по всей территории Российской Федерации как очно, так и в онлайн формате.

Мероприятия нацелены на повышение престижа российской науки и популяризацию научной деятельности среди обучающихся.

**Контактное лицо:**

Яблоков Олег Викторович, начальник отдела проектов в сфере популяризации науки Российского движения детей и молодёжи «Движение первых», nauka.rddm@yandex.ru, https://t.me/YablokovOleg

*Форматы Акции:*

1. **Экскурсии, лекции и мастер-классы, которые пройдут   
   в регионах Российской Федерации**

В период с **06 по 11 февраля 2023 года** в регионах Российской Федерации пройдут экскурсии, лекции, мастер-классы и встречи с учеными для школьников, приуроченные ко Дню российской науки. Мероприятия пройдут в университетах, научных центрах и на технологичных производствах при поддержке проекта «Наука рядом», Десятилетия науки и технологий и Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

*Механика работы:* не позднее 27 января 2023 года по ссылке <https://disk.yandex.ru/d/4b8KNIqUd5nppQ> будет опубликована таблица с перечнем доступных для экскурсий площадок и контактными данными их представителей. Просьба ответственным в регионах связаться с представителями площадок, привлечь школьников и организовать экскурсию в назначенный день. Ссылка строго для служебного пользования, не для широкого распространения.

Необходимо сформировать фото и видео отчет о мероприятии в горизонтальном формате (материалы пойдут в общий ролик, который будет показан по федеральным телеканалам). Требования к видеоматериалам дополнительно описаны в Приложении.

Готовые фото и видео материалы необходимо загрузить по ссылке <https://drive.google.com/drive/folders/1f25l72D4o8dv_nJkEAWd9H07HpNfTOvO?usp=sharing> в папку с названием «*Экскурсии, лекции и другие мероприятия*» с обязательной подписью файла, которая должна содержать регион, мероприятие, дату (Пример: *Ростовская\_область\_экскурсия\_08.02.23*). Если файлов несколько, можно создать папку и загрузить видео материалы в нее.

Если в Вашем регионе проходили мероприятия помимо указанных в таблице, необходимо также загрузить отчетные фото и видео материалы о мероприятии по ссылке, указанной выше.

Также просим ответственных от регионов осветить событие в местных средствах массовой информации.

1. **Квиз, посвященный российским ученым и их изобретениям,   
   а также новейшим технологиям (далее – Квиз)**

Квиз, разработанный при содействии Всероссийского общественного движения «Волонтёры Победы», будет доступен не позднее 27 января 2023 года по ссылке <https://disk.yandex.ru/d/mtTaAIwww5NDmw>. Квиз нужно распространить среди педагогов для проведения в школах, библиотеках и других образовательных учреждениях.

Необходимо сформировать фото и видео отчет о мероприятии в горизонтальном формате (материалы пойдут в общий ролик, который будет показан по федеральным телеканалам). Требования к видеоматериалам дополнительно описаны в Приложении.

Готовые фото и видео материалы необходимо загрузить по ссылке <https://drive.google.com/drive/folders/1f25l72D4o8dv_nJkEAWd9H07HpNfTOvO?usp=sharing> в папку с названием «*Квиз*» с обязательной подписью, которая должна содержать регион, мероприятие, дату (Пример: *Ростовская\_область\_квиз\_08.02.23*). Если файлов несколько, можно создать папку и загрузить фото и видео материалы в нее.

Также просим ответственных от регионов осветить событие в средствах массовой информации.

1. **Акция «День науки», которая пройдет в социальной сети ВКонтакте**

Участникам предлагается снять видеоролик до 3 минут или выложить пост с фото и рассказом о научном явлении, изобретении или учёном как своего города, так и страны в целом, также можно рассказать о своих собственных исследованиях. Пост необходимо выложить с хэштегами #РДДМДеньнауки #РДДМ #РДДМНаука.

Приложение

**Технические требования к материалам постов:**

Фото- и видеоматериалы выкладываются в социальные сети с обязательными хештегами:

**#ДеньРоссийскойНауки** [**#РДДМ**](tg://search_hashtag?hashtag=%D0%A0%D0%94%D0%94%D0%9C) **(допускаются дополнительные акционные хэштеги)**

**Требования к видеоматериалам:**

* форматы: \*.MPEG, \*.MP4, \*.AVI не менее 1280x720 пикселей;
* съёмка производится в горизонтальном формате;
* звук чёткий, без посторонних шумов;
* не более 3 минут.

**Технические требования к фотоматериалам:**

* формат .jpg не менее 1795 x 1205 пикселей;
* не менее 3 шт.

**Обязательные кадры:**

* крупные, средние, общие планы площадки, где проводится мероприятие, имеющейся инфраструктуры (экскурсия, квиз, лекция и др.);
* крупные планы детей (эмоции, увлечённость рассказом);
* крупные, средние, общие планы детей, играющих в квиз;
* крупные планы ученых или научных сотрудников, увлеченно рассказывающих.

**Желательные кадры:**

* кадры, снятые коптером (в случае красивого места, где проходит экскурсия).