



# ВОЗМОЖНОСТИ УЧАСТИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В МЕРОПРИЯТИЯХ ДЕСЯТИЛЕТИЯ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ

# ОНЛАЙН-ЛЕКТОРИЙ «НАУКА РЯДОМ»



## Дата и время:

8 февраля 2023 года с 02:00 до 18:00 (по мск)

## Формат:

онлайн-лекторий с выступлениями ведущих российских ученых, уникальными мастер-классами и научными экспериментами от молодых ученых в режиме реального времени. Все активности разделены на временные рамки по 30 минут и направлены на различные научные интересы и возраст аудитории.

Трансляции пройдут в официальных группах Десятилетия науки и технологий и МГУ имени М.В. Ломоносова в VK.

Программа акции «Наука рядом» будет опубликована 4 февраля на странице: <https://наука.рф/ScienceDay>.

Организаторы акции:



МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В.ЛОМОНОСОВА



# МЕРОПРИЯТИЯ, ПРИУРОЧЕННЫЕ КО ДНЮ РОССИЙСКОЙ НАУКИ



8 февраля - День российской науки

Наименование мероприятия	Описание мероприятия	Материалы для проведения
Научный час, посвященный Дню российской науки	Проведение классных часов, посвященных развитию и достижениям отечественной науки. по ранее подготовленным сценариям и методическим рекомендациям.	
Конкурс «Знаешь? Научи!»	Участие в конкурсе: запись научно-популярного видео школьниками и загрузка его на платформу «Номo science».	
Экскурсии и лекции «Наука рядом», посвященные Дню российской науки / Акция «Ученые в школы»	Научно-популярные лекции от ученых и визиты ученых в школы. Мероприятие проходит через приглашение ученого в школы для прочтения научно-популярной лекции	
Показы научного кино	Показы современных научных и научно-популярных фильмов и видеороликов. Мероприятия проводится через совместный просмотр фильма отдельно в каждом классе или совместно в актовом зале школы.	

# ОТКРЫТЫЕ ТЕМАТИЧЕСКИЕ УРОКИ



**Дата:** в течение года

**Формат:**

В 2023 году запланировано проведение серии тематических открытых уроков для детей школьного возраста по тематикам национальных проектов и будут направлены на вовлечение детей в науку, популяризацию ИТ-специальностей, продвижение здорового образа жизни, экологических привычек и прочее.

Уроки пройдут в 10 городах (Тула, Сочи, Саранск, Москва, Курск, Казань, Екатеринбург, Вологда, Владивосток, Архангельск) и будут транслироваться в сообществах «Национальные проекты», «Российское общество «Знание» в VK.

**Организаторы акции:**



**3 февраля**  
национальный проект «Наука и университеты»



**Спикер:**

Мажуга Александр, доктор химических наук, профессор РАН, научный руководитель РХТУ им. Д.И. Менделеева.

**8 февраля**  
марафон ко Дню российской науки



**Спикер:**

Чернов Тимур, научный сотрудник лаборатории молекулярно-биологических и нейробиологических проблем и биоскрининга МФТИ

# ИНИЦИАТИВЫ, В КОТОРЫХ МОГУТ УЧАСТВОВАТЬ ШКОЛЬНИКИ



## «Наука рядом»

Вовлечение школьников в исследовательскую деятельность через знакомство с учеными и изобретениями

## «Научное волонтерство»

Вовлечение граждан в масштабные исследовательские проекты, в том числе по сбору и анализу научных данных

## «Наука побеждать»

Создание новых и совершенствование имеющихся механизмов выявления талантливой молодежи

## «Школьники в научно-технической деятельности»

Систематизация имеющихся форматов и создание новых форматов детской проектной деятельности и научно-технического творчества

## «Инфраструктура для популяризации науки, создание контента»

Создание условий и стимулирующих экосистем для производства и массового распространения произведений, посвященных науке и деятельности ученых

## «Наука как искусство»

Популяризация современного научного знания и технологических достижений через художественные формы и средства креативных индустрий

## «Наука для всей семьи»

Мероприятия для проведения семейного досуга

## «Научно-популярный туризм»

Создание по всей стране маршрутов для научно-популярного туризма

## «Юбилейные мероприятия»

Организация мероприятий, приуроченных к памятным датам отечественной науки

## «Научные детские площадки»

Создание инфраструктуры развивающего досуга для детей и их родителей

# ЭКСКУРСИИ «НАУКА РЯДОМ»



Тематические экскурсии для школьников на научные и инновационные площадки проходят ежемесячно по всей стране

## Календарь экскурсий акции

### ФЕВРАЛЬ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28					

День российской науки

### МАРТ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

День водных ресурсов

### АПРЕЛЬ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

День радиолюбителя

### МАЙ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

180-летие  
К.А. Тимирязева

### ИЮНЬ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

День изобретателя  
и рационализатора

### ИЮЛЬ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

День ВМФ



# ЗНАЕШЬ? НАУЧИ!



«Знаешь? Научи!» - конкурс научно-популярного видео, в котором каждый может попробовать себя в качестве научного блогера, стать ближе к науке и начать свой путь через тернии к звездам! Участников ждет множество увлекательных активностей, подарки от партнеров и возможность побороться за уникальные призы для себя, своих учителей и школ.

## МЕХАНИКА РЕГИОНАЛЬНОГО МАРАФОНА

Марафон регионов "Знаешь? Научи!" - формат, в котором регионы соревнуются в % участников и видеороликов, отправленных на конкурс, от общего числа обучающихся в регионе.



## ПРИЗЫ ДЛЯ РЕГИОНОВ-ПОБЕДИТЕЛЕЙ

ПРИГЛАШЕНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ РЕГИОНОВ - ПОБЕДИТЕЛЕЙ В СОСТАВ ЖЮРИ КОНКУРСА

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТАТЬИ ПРО ДОСТИЖЕНИЯ РЕГИОНА В ОБЛАСТИ ПРОСВЕЩЕНИЯ НА САЙТЕ НАУКА.РФ

БЛАГОДАРСТВЕННЫЕ ПИСЬМА ОТ ОПЕРАТОРА ДЕСЯТИЛЕТИЯ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ КОМАНДЕ ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ СОПРОВОЖДЕНИЮ МАРАФОНА В РЕГИОНЕ, А ТАКЖЕ ОРГАНАМ РЕГИОНАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЕМ

ПРИГЛАШЕНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ РЕГИОНОВ - ПОБЕДИТЕЛЕЙ НА ЦЕРЕМОНИЮ НАГРАЖДЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА В МОСКВЕ В АПРЕЛЕ 2023 г. (2 человека от региона-победителя, с оплатой проживания и трансфера)

ПРИГЛАШЕНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ РЕГИОНОВ НА КОНГРЕСС МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ В 2023 г. (с оплатой проживания и трансфера)

## СРОК РЕАЛИЗАЦИИ



## ТРИ НОМИНАЦИИ / КРИТЕРИЯ ОЦЕНКИ

НАИБОЛЬШИЙ ПРОЦЕНТ УЧАСТНИКОВ КОНКУРСА



критерий:

Наибольший процент зарегистрированных участников от общего числа школьников в регионе.

НАИБОЛЬШИЙ ПРОЦЕНТ ОТПРАВЛЕННЫХ ВИДЕОРОЛИКОВ



критерий:

Наибольший процент отправленных на конкурс видео от общего числа школьников в регионе.

ЛУЧШЕЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ



критерий:

Наибольшее число информационных материалов в СМИ и социальных сетях региона.

# КОНТАКТЫ



Официальные ресурсы Десятилетия



Намжилов Жаргал,  
менеджер по работе с регионами проектного офиса Десятилетия науки и технологий  
Дирекции продюсирования АНО «Национальные приоритеты», телефон: +7(913)376-57-42,  
почта: [j.namzhilov@nationalpriority.ru](mailto:j.namzhilov@nationalpriority.ru)