

# Российское движение школьников

## Научное направление



РОССИЙСКОЕ  
ДВИЖЕНИЕ ШКОЛЬНИКОВ

# План мероприятий на 2021 год

Академический конкурс работ  
старшеклассников

8 февраля 2021



День космонавтики

06-12 апреля 2021



Фестиваль научных достижений  
РДШ

Август 2021



Проект **ЛЕДОКОЛ**,  
проект **Номо Science**

Август 2021  
(выход ледокола)



Запуск нового  
совместного проекта

2021



# День российской науки 8 февраля 2021

Предлагаем школьникам в возрасте от 8 лет, специалистам в области воспитания и педагогам участие в следующих акциях в формате онлайн в официальной группе научного направления в «Вконтакте» «РДШ | Наука» ([vk.com/naukardsh](https://vk.com/naukardsh))

## Квиз «Научное погружение»

Квиз пройдет 8 февраля 2021 года  
с 15.00 до 16.00.

Участие в командах 2-10 человек,  
регистрация команд начинается 1 февраля.

## Онлайн-дискуссия «Человек и профессии будущего»

Дмитрий Судаков, руководитель проекта «Атлас новых профессий» АСИ, расскажет в прямом эфире про основные факторы, которые влияют на мир работы завтрашнего дня, и как с ними работать. Эфир состоится 8 февраля с 11.00 до 12.00. Можно задавать вопросы спикеру в чате.



# День российской науки 8 февраля 2021

Предлагаем школьникам в возрасте от 8 лет, специалистам в области воспитания и педагогам участие в следующих акциях в формате онлайн в официальной группе научного направления в «Вконтакте» «РДШ | Наука» ([vk.com/naukardsh](https://vk.com/naukardsh))

## Флешмоб

### «Академия несуществующих наук»

Придумайте и разместите на своей странице «Вконтакте» и/или «Instagram» "несуществующую науку" на свой вкус (например: наука, изучающая цветные маркеры или виды настольных глобусов).

## Флешмоб

### «Я люблю науку»

Сделайте и разместите на своей странице «Вконтакте» и/или «Instagram» креативное фото "Я ❤️ науку" . В ❤️ поместить предмет (ы), символизирующие любимую науку (например, математика – транспортир или циркуль, география – глобус, литература – книга и т.д.).



# Научное ориентирование: ОТКРЫТЫЙ КОСМОС



Онлайн-занятия с ведущими специалистами в космической отрасли каждую среду в 16:00 в группе «РДШ | Наука»

01.11.2020 – 30.05.2021

Конкурс на самую инновационную идею для запуска спутника формата Cubesat 3U в космос



Все участники получают сертификаты!


- Победители будут награждены путевками в «Орленок» или «Артек», конструкторами для сборки настоящих спутников или специальным призом – одной из трех игровых приставок PLAYSTATION 5
- Педагоги получат сертификатами и удостоверениями о повышении квалификации по воспитательной работе

Как выполнить задание?

Представьте, что у вас есть возможность запустить на орбиту спутник 3U-кубсат (или даже целую группировку таких спутников). Какую миссию он бы мог выполнять?

- Подписывайтесь на группу «РДШ | Наука»
- Подавайте заявку на участие на [рдш.рф](http://рдш.рф)
- Оформляйте свою идею в виде презентации или видеоролика!
- Регистрируйтесь на сайте [рдш.рф](http://рдш.рф)
- Прикрепляйте файл с идеей к своей заявке!

## НАУЧНОЕ ОРИЕНТИРОВАНИЕ: ОТКРЫТЫЙ КОСМОС



ВСЕРОССИЙСКИЙ ПРОЕКТ  
НАУЧНОЕ ОРИЕНТИРОВАНИЕ:  
ОТКРЫТЫЙ КОСМОС

Описание    Контакты    [Подать заявку](#)

# Контакты:

Степанов Павел

e-mail: [pstepanov@myrdsh.ru](mailto:pstepanov@myrdsh.ru)

8-916-587-9914

Яблоков Олег

e-mail: [oyablokov@myrdsh.ru](mailto:oyablokov@myrdsh.ru)

8-903-132-1517

Семенова Александра

e-mail: [asemenova@myrdsh.ru](mailto:asemenova@myrdsh.ru)

Официальная группа РДШ | Наука

[vk.com/naukardsh](https://vk.com/naukardsh)