

# «Моя страна- моя Россия»

XVI Всероссийский конкурс молодёжных авторских проектов и проектов в сфере образования, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий

2019

# ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ КОНКУРСА

**Цель конкурса** – привлечение молодёжи к участию в развитии российских регионов, город и сёл

**Участники конкурса:** от 14 до 35 лет (включительно)\*

Конкурсная работа должна представлять собой актуальный, ориентированный на практическую реализацию проект с описанием его ресурсного обеспечения, конкретных механизмов реализации, контроля достигнутого результата

**Приём заявок - до 10 апреля 2019 г. в 23:50 по московскому времени**

\*за исключением номинаций 2, 4, 5, 6, 19, которые не имеют возрастных ограничений

# НОМИНАЦИИ КОНКУРСА



# ПРОЦЕДУРА ПОДАЧИ ЗАЯВКИ



Зарегистрироваться на сайте проекта  
**«Моя страна – моя Россия»**  
по адресу  
<http://www.moyastrana.ru/>



**Выбрать Номинацию и  
Подготовить проект (программу)**

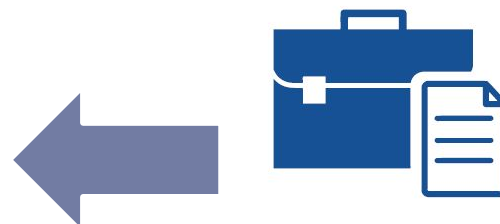
**Заполнить Заявку на  
участие в Конкурсе**



Желательно:  
**получить рекомендательное  
письмо от заинтересованных  
структур** (органы  
государственной власти,  
местного самоуправления,  
общественные объединения,  
бизнес-структуры)



Успеть **до 10 апреля 2019 года**  
**загрузить все материалы**  
через личный кабинет



# КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ПРОЕКТОВ

Актуальность проблемы, на решение которой направлен проект  
Социальная значимость и новизна проекта  
Наличие в работе результатов собственного  
Наличие организационных механизмов и возможность  
Ресурсное обеспечение проекта (в том числе бюджет проекта)  
Кадровое обеспечение  
Наличие публикаций от государственных и муниципальных органов  
Наличие у авторов публикаций на информационное сопровождение хода  
Возможность реализации проекта тиражирования проекта в других субъектах РФ или на международном уровне



Полная информация о конкурсе представлена на сайте <http://rscf.ru/ru/node/3331>

По вопросам, связанным с участием в конкурсе, обращаться в отдел инновационной деятельности (физ.-мат. корпус, каб.203а, (347)229-96-31)