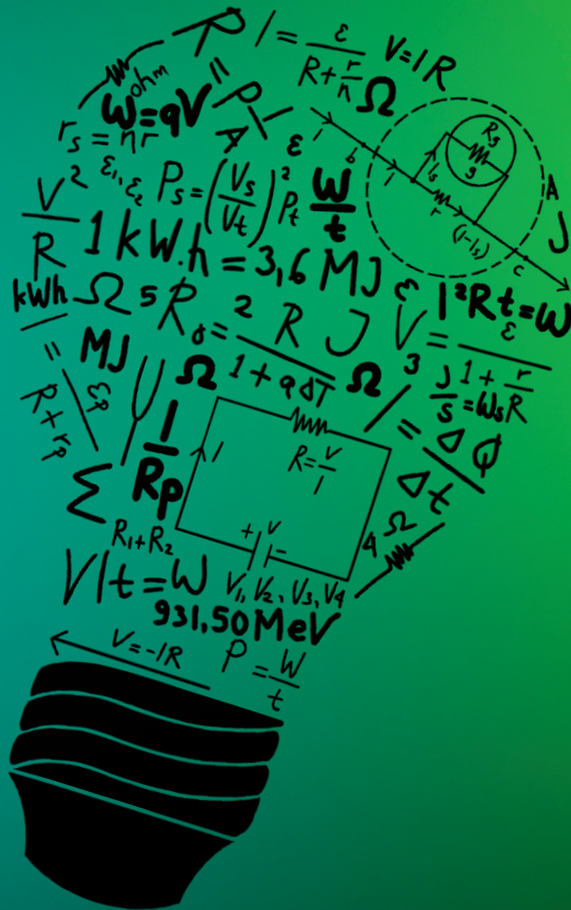




# ФИЗМАТ ПРОРЫВ



## Цели реализации проекта



Формирование знаний и прикладных умений у обучающихся по физике, математике, информатике для решения теоретических и практико-ориентированных задач, а также для успешного прохождения ГИА с наилучшими результатами



Стимулирование и поддержка учителей, участвующих в проекте «Физико-математический прорыв»



Повышение мотивации учащихся, увлеченных физикой, математикой и информатикой, поддержка их талантов и подготовка к поступлению в технические вузы

## Направления проекта



денежные вознаграждения обучающимся 5-11 классов



денежные поощрения учителям физики, математики, информатики, показывающим высокое качество образования в реализации общеобразовательных программ по предметам «физика», «математика», «информатика»



гранты государственным и муниципальным общеобразовательным организациям, расположенным на территории Республики Татарстан



популяризация математики и физики

## Денежные вознаграждения обучающимся 5-11 классов

Сумма вознаграждения: **50 000 рублей**

Количество: не более 200 получателей

### Условия получения

- Обучение в 5–11 классах общеобразовательных организаций, расположенных на территории Республики Татарстан
- Успеваемость по профильным предметам - не ниже 4,5 баллов
- Участие в кружках физико-математической направленности более 6 месяцев
- Наличие достижений (олимпиады, конкурсы, интеллектуальные результаты), кроме Всерос



## Денежные поощрения учителям физики, математики, информатики

### «Учитель физико-математического профиля»

Соискатели: педагоги, имеющие первую или высшую квалификационную категорию и стаж работы более пяти лет

Размер: **300 000 рублей**

Количество: не более 100 грантов

### «Молодой учитель физико-математического профиля»

Соискатели: педагоги, имеющие стаж работы до пяти лет

Размер: **240 000 рублей**

Количество: не более 150 грантов

### «Педагог-руководитель физико-математического кружка»

Соискатели: педагоги, обеспечивающие реализацию дополнительных учебных курсов по предметам «физика», «математика», «информатика» для обучающихся 5 - 7 классов

Размер: **90 000 рублей**

Количество: не более 200 грантов



## Гранты государственным и муниципальным общеобразовательным организациям

**«За реализацию программы основного общего образования и среднего общего образования в физико-математических классах в общеобразовательной организации»**

Размер: **600 000 рублей**

Количество: Не более 20 грантов

**«За достижение высоких результатов обучающихся общеобразовательных организаций по физике, математике, информатике»**

Размер: **1 000 000 рублей**

Количество: Не более 20 грантов



# Популяризация математики и физики

- ✓ Научно-популярные лекции
- ✓ Фестивали
- ✓ Мастер-классы
- ✓ Встречи с известными  
учеными-практиками

Узнать подробнее:

<https://fmp.innopolis.university/>

