



# «ФИЗТЕХ.ИНЖЕНЕР»

## ОЛИМПИАДА «ФИЗТЕХ» ПО ПРОФИЛЮ «ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО»

для школьников 8-11 классов

Передовая инженерная школа радиолокации, радионавигации и программной инженерии МФТИ объявляет о регистрации на Олимпиаду школьников «Физтех.Инженер» для учащихся 8–11 классов.

**Олимпиада входит в перечень РСОШ и даёт право на поступление в МФТИ без вступительных испытаний**

Олимпиада проводится в два этапа:

### 1 ЭТАП

**Онлайн с 1 по 24 декабря на платформе [abitunet.net](https://abitunet.net).**

Участникам потребуются знания по физике, математике, умение нестандартно мыслить, читать и анализировать тексты, чертежи и схемы.

### 2 ЭТАП

**Очно, март 2024.**

Точки проведения финала будут определены после подведения итогов отборочного тура, но не позднее, чем за 7 дней до проведения финала.

### Как принять участие:

1. Зарегистрироваться на сайте [abitunet.net](https://abitunet.net) или войти под уже существующим аккаунтом.
2. Нажать на кнопку «Вступить в событие» на странице отбора.
3. Перейти во вкладку Олимпиады «Физтех.Инженер»
4. Открыть вкладку, соответствующую своему классу.
5. Нажать кнопку «Начать олимпиаду»
6. Для удобства нажать на кнопку «Отобразить задачи по одной»

Участник выбирает удобное для себя время для выполнения заданий в период с 09:00 часов 1 ноября 2023 года по московскому времени. Приём ответов завершается в 23:50 часов 24 декабря 2023 года по московскому времени.

Регистрация открыта вплоть до окончания онлайн-этапа Олимпиады 24 декабря 2023 г.

Ограничения по времени выполнения задач нет.

Победители и призёры получают право на поступление без вступительных испытаний в МФТИ на образовательные программы ПИШ РПИ: «Беспилотные авиационные системы», «Авиационные технологии», «Радиолокационные технологии», «Программная инженерия»

Сайт олимпиады  
[olymp.mipt-rse.ru](https://olymp.mipt-rse.ru)



Регистрация  
[abitunet.net/event/4752](https://abitunet.net/event/4752)

