

Инструкция по регистрации на конкурс

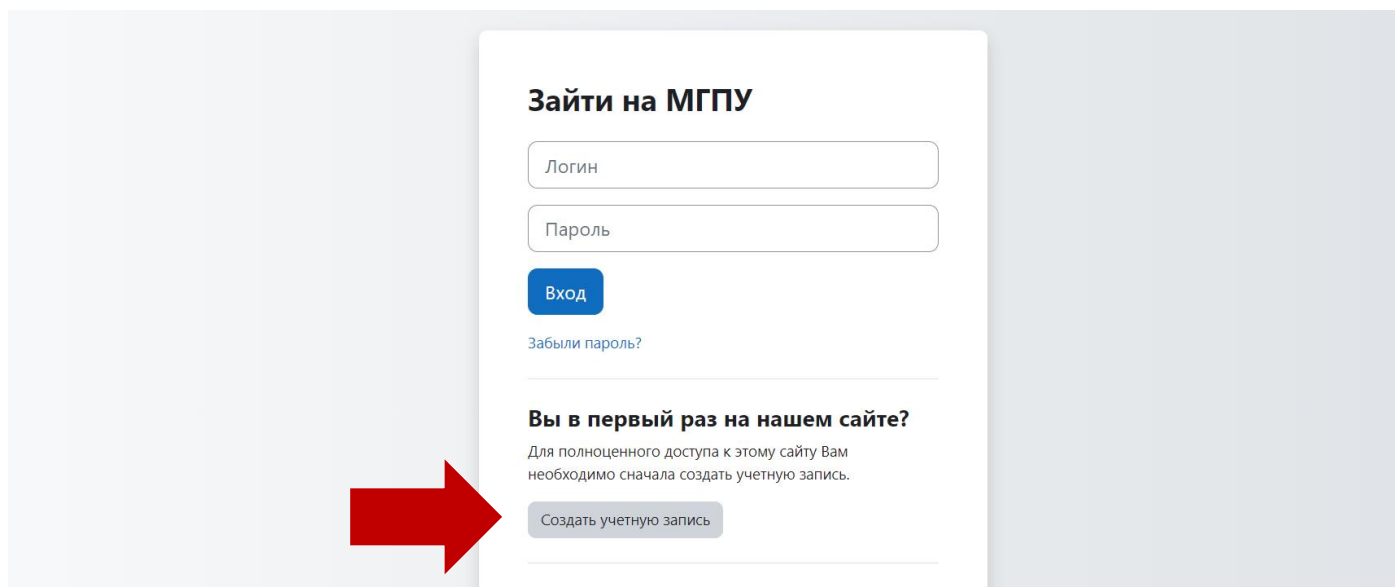
«Эдьютон «Мы знаем МЭШ»

1. Перейти на сайт: <https://skill.mgpu.ru/>



2. В правом верхнем углу нажать «Вход»

3. Студентам и преподавателям МГПУ необходимо ввести свою электронную почту в домене @mgpu.ru, пароль от личного кабинета и нажать «Вход»



4. Если Вы не студент и не преподаватель МГПУ, необходимо нажать «Создать учетную запись».

5. Далее необходимо заполнить регистрационные поля, отмеченные !

6. Необходимо выбрать курс «Конкурс «Эдьютон «Мы знаем МЭШ»

МГПУ

Доступные курсы

Конкурс "Эдьютон "Мы знаем МЭШ" ➔



Эдьютон (англ. eduthon, от education - образование и marathon — марафон) — разновидность образовательного командного конкурса, в рамках которого команды должны в течение ограниченного времени выполнить поставленную организаторами задачу, связанную с работой в **Московской электронной школе** и **представить полученное решение** жюри.

В конкурсе принимают участие **команды студентов старших курсов** очной формы обучения по направлению подготовки "Педагогическое образование".

Учитель: [Диана Рябикова](#)

Олимпиада по информатике и информационно-телекоммуникационным технологиям ➔



Олимпиада направлена на повышение интереса к информатике, углубление и расширение знаний обучающихся в различных областях информатики, профессиональную ориентацию обучающихся, выявление и поощрение талантливых обучающихся, их привлечение для обучения в Университете.

Принять участие в олимпиаде могут учащиеся **9 — 11 классов** общеобразовательных школ и **1 — 2 курсов колледжей**.

7. Нажать «Записаться на курс»

Конкурс "Эдьютон "Мы знаем МЭШ" Настройка зачисления на курс

Конкурс "Эдьютон "Мы знаем МЭШ" ➔



Эдьютон (англ. eduthon, от education - образование и marathon — марафон) — разновидность образовательного командного конкурса, в рамках которого команды должны в течение ограниченного времени выполнить поставленную организаторами задачу, связанную с работой в **Московской электронной школе** и **представить полученное решение** жюри.

В конкурсе принимают участие **команды студентов старших курсов** очной формы обучения по направлению подготовки "Педагогическое образование".

Учитель: [Диана Рябикова](#)

✓ Регистрация на конкурс

Кодовое слово не требуется.



Записаться на курс

8. Куратору команды необходимо перейти в раздел «Отборочный этап» конкурса, заполнить информацию о составе команды и прикрепить мотивационное письмо.

×

Общее

- О конкурсе
- Положение о конкурсе**
- Согласие на обработку пер...

Отборочный этап конкурса

- Отборочный этап

Московский городской университет (МГПУ) приглашает студентов бакалавриата и специалитета ВУЗов продемонстрировать мастерство владения инструментами Московской электронной школы.

Эдьютон (англ. eduthon, от education - образование и marathon — марафон) — разновидность образовательного командного конкурса, в рамках которого команды должны в течение ограниченного времени выполнить поставленную организаторами задачу, связанную с работой в Московской электронной школе и представить полученное решение жюри.

Участники конкурса - **команды из 3-х студентов** старших курсов бакалавриата и специалитета направления подготовки "**Педагогическое образование**".

[Страница конкурса.](#)

Положение о конкурсе PDF


Согласие на обработку персональных данных PDF

Отборочный этап конкурса

Отборочный этап ✓ Выполнено

Закрывается: суббота, 23 марта 2024, 00:01

Куратору команды необходимо **заполнить информацию о составе команды и прикрепить мотивационное письмо**, в котором команда обосновывает свое желание принять участие в конкурсе.



9. Нажать «Попытка теста»

Эдьютон "Мы знаем МЭШ" / Отборочный этап

Отборочный этап

Надо сделать: Сделать попытки: 1

Закрывается: суббота, 23 марта 2024, 00:01

Куратору команды необходимо **заполнить информацию о составе команды и прикрепить мотивационное письмо**, в котором команда обосновывает свое желание принять участие в конкурсе.

Попытка теста



Метод оценивания: Высшая оценка

10. Заполнить необходимые поля и загрузить файл мотивационного письма в соответствующее поле.

11. После заполнения нажать **«Закончить попытку»**, далее нажать **«Отправить всё и завершить тест»**.