

Инструкция для регистрации наставника (педагога) на платформе Braim

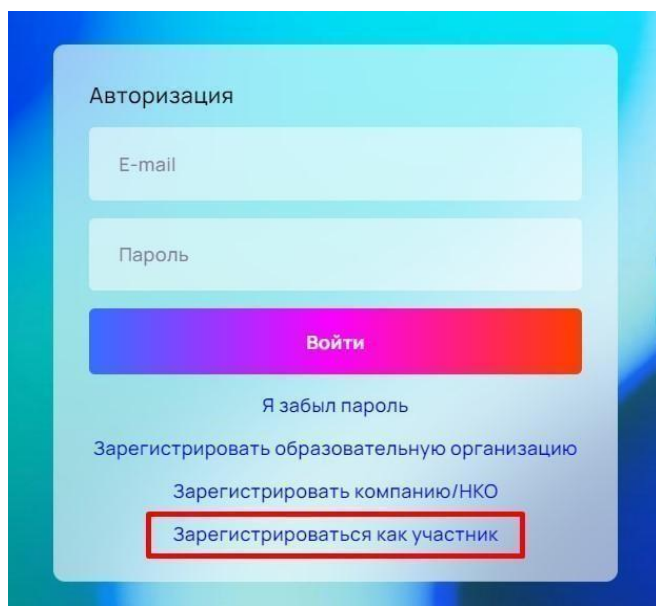
Данная инструкция предназначена для педагогов ОО ВО и СПО, которые организуют участие студентов в инициативах ИТ-Планеты на платформе Braim и хотят получать данные о результатах своих студентов.

Важно! Каждый наставник регистрируется на платформе Braim самостоятельно в роли «Участник». Если ранее вы регистрировали аккаунт образовательной организации, то при регистрации наставника необходимо заново пройти регистрацию, используя другой e-mail.

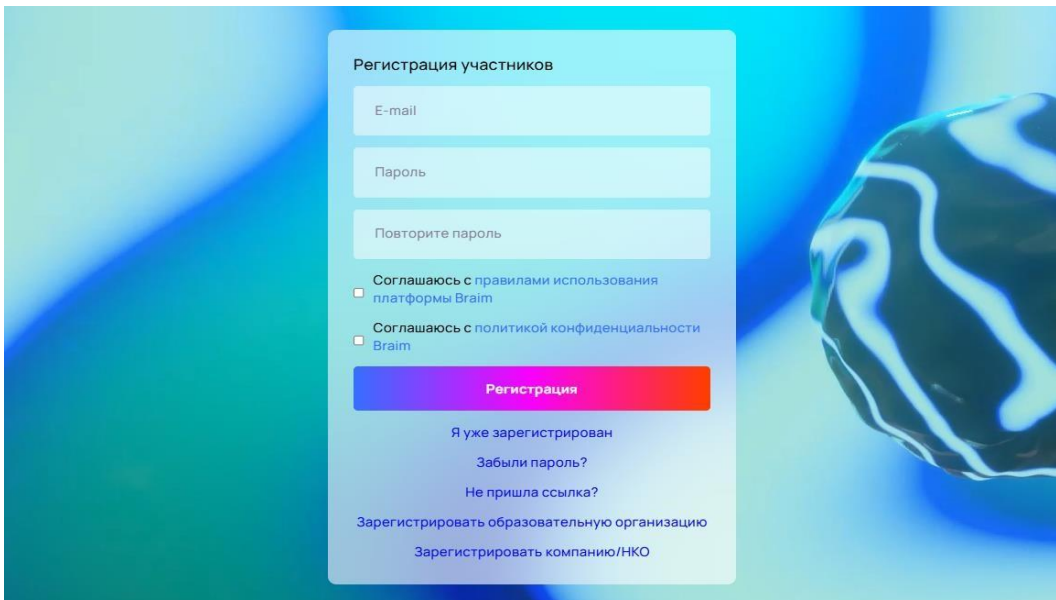
Шаг 1. Регистрация наставника

1.1. Перейдите на форму авторизации на платформе Braim по ссылке <https://challenge.braim.org/signin>.

1.2. Нажмите на пункт «Зарегистрироваться как участник».



1.3. Введите вашу электронную почту, придумайте и введите пароль, ознакомьтесь с правилами и политикой конфиденциальности и нажмите на кнопку «Регистрация».



1.4. На указанную вами электронную почту придет письмо-подтверждение. Перейдя по ссылке из письма, вы попадёте в личный кабинет участника. Если этого не произойдёт автоматически, вам необходимо авторизоваться, введя свой регистрационный e-mail в форму авторизации - <https://challenge.braim.org/signin>.

1.5. В разделе «Профиль» выберите раздел «Личные данные» и введите необходимую информацию о себе. При заполнении формы регистрации выберите «Выпускник».

В некоторых случаях, например, если вы переходите на форму регистрации с лэндинга (страницы) конкретного конкурса, при переходе по ссылке из письма вы можете сразу перейти на регистрационную анкету.

Важно!

- При заполнении анкеты в поле «Учебное заведение» укажите образовательную организацию, с которой вы хотите себя ассоциировать (где сейчас работаете или ранее закончили обучение). В поле «Место работы» укажите наименование организации, в которой вы работаете в данный момент времени. В случае, если организации совпадают, то введите в оба поля одинаковое наименование.
- Так как вы регистрируетесь в статусе «Участник», то после заполнения анкеты вы можете принимать участие в мероприятиях на Braim, если соответствуете их условиям. Ваши данные и результаты будут отображаться в кабинете образовательной организации, которую вы выберете в поле «Учебное заведение».

1.6. Всё, регистрация завершена. Теперь вы можете ознакомиться с мероприятиями в разделах «Соревнования» и «Обучение» и приступить к привлечению студентов для участия в различных инициативах. Вы также можете принять участие в инициативах, в которых разрешено участие выпускников (педагогов).

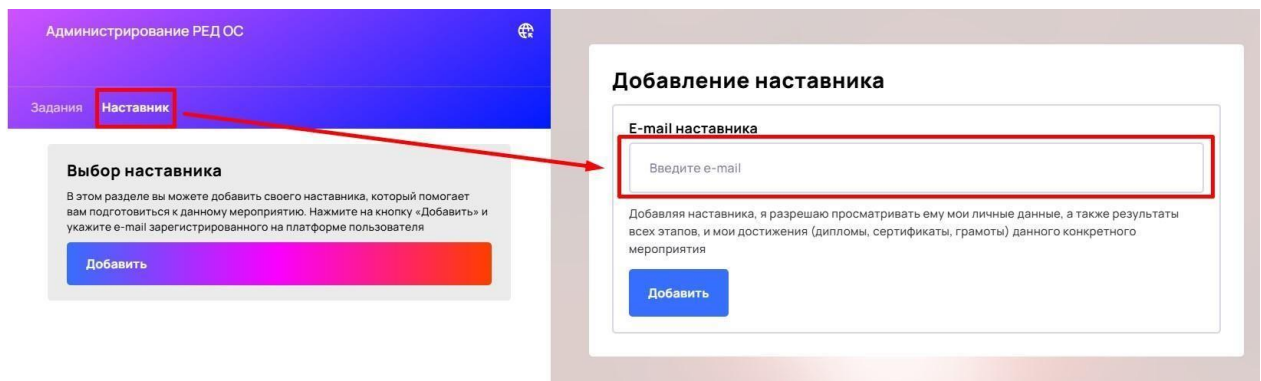
Шаг 2. Просмотр результатов ваших студентов

Для того, чтобы увидеть данные ваших студентов и их результаты, необходимо, чтобы студенты прошли регистрацию и указали ваш e-mail в разделе «Наставник». E-mail указывается в каждом конкретном мероприятии отдельно.

2.1. Студенты должны пройти регистрацию на Braim в роли «Участник».

Предоставьте студентам [инструкцию по регистрации](#) на инициативы ИТ-Планеты.

2.2. Проинформируйте своих студентов, участвующих в мероприятиях на Braim, чтобы после регистрации они добавили вас в качестве Наставника в каждом конкурсе, где принимают участие, и сообщите им свой e-mail, который вы использовали для регистрации на Braim. После этого каждому студенту, авторизованному под своей учётной записью на Braim, нужно зайти в пространство конкретного мероприятия (конкурса), выбрать раздел «Наставник» и там ввести ваш e-mail, после чего нажать кнопку «Добавить».



2.3. Перечень студентов, которые указали вас в качестве своего Наставника, доступны в разделе [«Мои ученики»](#), который появится в личном кабинете, когда хотя бы один студент укажет вас в качестве наставника в любом конкурсе на платформе Braim.

Для просмотра результатов студентов необходимо сделать выгрузку конкретного конкурса.

-  Профиль
-  Соревнования
-  Обучение
-  Достижения
-  **Мои ученики**
-  Выход

Мои ученики

По мероприятиям

Поиск

В этом разделе отображаются мероприятия, участник(и) которых выбрали вас своим наставником

Статистика

Всего учеников

1

 Инновации в фиджитал спорте – SportTechCup

Университет ИТМО и АНО ЦРИТ "ИТ-Планета"

Технологические решения, объединяющие физический и виртуальный спорт

[Просмотр](#)[Выгрузка](#)

1 человек

