

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПРОВЕДЕНИИ ОЛИМПИАДЫ ПО ФИЗИКЕ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ 11 КЛАССОВ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ**

1. Общие положения

Настоящее Положение определяет порядок проведения олимпиады по физике для учащихся 11 классов общеобразовательных учреждений (далее - «олимпиада») среди школьников образовательных учреждений города Братска и братского района.

Организатор олимпиады: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Братский государственный университет»

2. Цели и задачи

Цели:

- способствовать совершенствованию профориентационной работы с абитуриентами;
- содействовать повышению заинтересованности учащихся в изучении физики, развитию их творческих способностей, углублению теоретических знаний и практических навыков;
- выявление наиболее талантливых и перспективных школьников и числа выпускников;
- стимулирование активности обучающихся в сфере выбора технически специальностей.

Задачи Олимпиады:

- поощрение наиболее одаренных, способных обучающихся;
- пропаганда научных знаний и развитие у обучающихся общеобразовательных учреждений интереса к техническим специальностям;
- повышение уровня и престижности технического образования;
- создание необходимых условий для поддержки одаренных детей, в том числе оказание содействия в их интеллектуальном развитии, профессиональной ориентации и продолжении образования;
- повышение качества инженерного образования образовательных организаций общего образования.

3. Порядок организации и проведения олимпиады.

3.1. Олимпиада проводится **6 апреля 2019 года** на базе Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Братский государственный университет» по адресу: Иркутская область, г. Братск, Макаренко, д.40, учебный корпус №2, аудитория 2128а;

3.2. В олимпиаде принимают участие обучающиеся общеобразовательных школ в соответствии с поданными заявками организатору олимпиады;

3.3. Заявки на участие в олимпиаде подаются не позднее **5 апреля 2019 года** в оргкомитет олимпиады по тел. 8(964) 656-24-37 или по электронной почте **elk81@ya.ru** (приложение 1 в формате .doc или сканированном виде в формате .jpg или .pdf);

3.4. Организационный комитет не рассматривает заявки, поступившие позднее указанного срока или не отвечающие требованиям настоящего Положения;

3.5. Регистрация подавших заявку участников проводится **6 апреля 2019 года** с 9³⁰ до 10⁰⁰ часов. При регистрации участник должен при себе иметь документ, удостоверяющий личность;

3.6. Обучающийся принимает участие в олимпиаде на добровольной основе. Вопрос о предоставлении освобождения от занятий для участия в олимпиаде решает администрация учебного заведения.

4. Олимпиада проводится по направлениям:

- решение теоретических задач по физике.

5. Правила участия в Олимпиаде:

- 5.1. Участие в Олимпиаде является бесплатным, очным и с обязательной предварительной подачей Заявок;
- 5.2. Участники дают согласие на использование на безвозмездной основе фотографий полученных в процессе соревнования с целью пропаганды технического образования;
- 5.3. Соревнование ведётся в индивидуальном зачёте.

6. Рассмотрение Олимпиадных работ:

- для организационно-методического обеспечения проведения мероприятия создается оргкомитет. Оргкомитет устанавливает сроки, даты и место проведения мероприятия;
- оргкомитет определяет состав экспертной комиссии;
- решение экспертной комиссии является окончательным, апелляция результатов не предусмотрена.

7. Основными критериями оценки Олимпиадных работ являются:

- правильность полученных решений;
- методику решения задач;
- процент выполнения задания.

8. Подведение итогов Олимпиады:

- 8.1. Оргкомитет Олимпиады подводит итоги и объявляет победителей до **13 апреля 2019 г.**;
- 8.2. Победителям вручаются дипломы, все участники получают сертификат участника олимпиады.

