

ПОЛОЖЕНИЕ

об олимпиаде по физике среди обучающихся 9, 10, 11 классов

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение об олимпиаде по физике среди обучающихся 9, 10, 11 классов, далее Олимпиада, определяет порядок организации и проведения Олимпиады, ее организационно-методического обеспечения, порядок участия и определения победителей.

1.2. Олимпиада проводится Балаковским инженерно-технологическим институтом – филиалом федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», далее Институт, в рамках Фестиваля науки.

2. Задачи Олимпиады

2.1. Развитие интереса обучающихся к изучению физики.

2.2. Выявление одаренных обучающихся 9, 10, 11 классов, ориентированных на инженерно-технические специальности.

2.3. Предоставление участникам возможности соревноваться в масштабе, выходящем за рамки класса, школы.

3. Сроки проведения

3.1. Заявки на участие в Олимпиаде принимаются до 9 октября 2019 года.

3.2. Срок проведения Олимпиады: 11 октября 2019 года.

3.3. Время начала олимпиады: 15 ч 30 мин.

3.4. Сроки рассмотрения работ: с 14 по 21 октября 2019 года. Результаты Олимпиады будут размещены на сайте Института (<https://biti.mephi.ru/>) 22 октября 2019 года.

3.5. Награждение победителей состоится 26 октября 2019 в 10.00 на торжественном открытии Фестиваля науки в Институте.

4. Организация и условия проведения

4.1. Олимпиада проводится в аудиториях №1, 2 и 3 административного

корпуса Института (г. Балаково, ул. Чапаева, д.140).

4.2. Общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляет организационный комитет олимпиады, далее Оргкомитет.

4.3. Оргкомитет Олимпиады:

- обеспечивает организационно-методическое, информационное сопровождение мероприятия;
- проводит консультирование по процедуре участия в Олимпиаде;
- размещает материалы об Олимпиаде в средствах массовой информации;
- формирует состав жюри для проверки и оценки работ;
- подводит итоги Олимпиады, обеспечивает оформление протоколов.

5. Порядок подачи заявки на участие в Олимпиаде

5.1. Участниками Олимпиады могут быть только обучающиеся 9, 10, 11 классов.

5.2. Заявки на участие в Олимпиаде необходимо присылать на электронный адрес NMChernova@mephi.ru с темой письма «Заявка на Олимпиаду по физике».

5.3. В заявке на участие в Олимпиаде необходимо указать:

- фамилию, имя, отчество (полностью) участника;
- полное наименование образовательной организации;
- номер класса с указанием профиля;
- фамилию, имя, отчество ответственного лица с указанием контактного телефона.

6. Ограничения

6.1. Заявки, присланные на Олимпиаду, могут быть отклонены в следующих случаях:

- участник не является учащимся 9, 10, 11 классов.

7. Критерии оценки работ

7.1. Каждому участнику Олимпиады необходимо решить 5 заданий.

7.2. Каждое задание олимпиады оценивается в 10 баллов. Максимальное количество – 50 баллов. Если задание решено не полностью,

то оно оценивается пропорционально выполненному объёму задания.

8. Итоги Олимпиады

8.1. По итогам Олимпиады определяются три призовых места.

8.2. Победители Олимпиады награждаются грамотами и подарками.

8.3. Все участники Олимпиады, набравшие более 20 баллов, отмечаются сертификатами.