

ПОЛОЖЕНИЕ

об олимпиаде по химии среди обучающихся 11 классов

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение об олимпиаде по химии среди обучающихся 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 химии;

2.2. Выявление одаренных обучающихся 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 19 ноября 2021 года.

3.2. Олимпиада будет проводиться в заочной форме.

3.3. Срок проведения заочной Олимпиады: 23 ноября 2021 года. Время проведения: 16:00 – 17:00.

3.4. Сроки рассмотрения работ: с 24 по 25 ноября 2021 года. Результаты Олимпиады будут размещены на сайте Института (<https://biti.mephi.ru/>) 26 ноября 2021 года.

3.5. Награждение победителей будет организовано по согласованию с руководством учебных заведений после 2 декабря 2021 года.

4. Организация и условия проведения

4.1. Заочная олимпиада будет проходить в виде рассылки заданий олимпиады на электронную почту зарегистрированных участников, указанную в заявке, за 5 минут до начала.

4.2. По окончании времени работу необходимо сфотографировать и отправить ответным письмом организаторам олимпиады. На выполнение данной процедуры и отправку письма дается 15 минут. Работы, отправленные позже 17 часов 15 минут, рассматриваться не будут.

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

4.5. 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 11 классов.

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

5.3. В заявке на участие в Олимпиаде необходимо указать:

- фамилию, имя, отчество (полностью) участника;
- полное наименование образовательной организации;
- номер класса с указанием профиля;
- электронную почту и телефон участника;
- 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 11 класса.

7. Критерии оценки работ

7.1. Каждому участнику заочного тура Олимпиады необходимо решить 3 задания.

7.2. Задания заочной Олимпиады оцениваются следующим образом:

1, 2 задания – по 10 баллов;

3 задание – 20 баллов.

Максимальное количество – 40 баллов. Если задание решено частично, то оно оценивается прямо пропорционально объему выполненного задания.

8. Итоги Олимпиады

8.1. По итогам Олимпиады определяются три призовых места.

8.2. Победители Олимпиады награждаются грамотами.

8.3. Все участники очного тура Олимпиады отмечаются сертификатами.