

ПОЛОЖЕНИЕ

об олимпиаде по химии среди обучающихся 10 классов

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение об олимпиаде по химии среди обучающихся 10 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 10 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 13 октября 2023 года

3.2. Олимпиада будет проводиться в очной форме.

3.3. Срок проведения очной Олимпиады: 16 октября 2023 года. Время проведения: 15:30 – 17:00 в аудитории № 1 БИТИ НИЯУ МИФИ.

3.4. Сроки рассмотрения работ: с 17 по 19 октября 2023 года. Результаты Олимпиады будут размещены на сайте Института (<https://biti.mephi.ru/>) 19 октября

2023 года.

3.5. Награждение победителей будет организовано по согласованию с руководством учебных заведений 28 октября 2023 года.

4. Организация и условия проведения

4.1. Очная олимпиада будет проходить в письменной форме при непосредственной выдаче заданий олимпиады участникам за 5 минут до начала. Каждый участник должен иметь при себе калькулятор. Пользование смартфонами во время олимпиады строго запрещено!

4.2. По окончании времени работа сдается организаторам олимпиады.

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 10 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 10 класса.

7. Критерии оценки работ

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

7.2. Задания очной 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, набравшие более 10 баллов, отмечаются сертификатами.