**РЕГЛАМЕНТ**

**Межрегионального олимпиадного марафона**

**по Физике для учащихся 10-11 классов.**

**1.** **Порядок проведения**

1.1. Олимпиада проводится в установленные сроки в соответствии с графиком.

1.2. Дата, время, место проведения Олимпиады – 05 апреля 2025г. в 10.00, г. Тольятти, ул. Белорусская, 14г.

1.3. Олимпиада проходит в несколько этапов:

с 28 февраля по 04 апреля 2025 г. – прием заявок;

5 апреля 2024 г. – проведение олимпиады;

с 7 апреля по 9 апреля 2025 г. – решение комиссии по определению победителей и призеров;

10 апреля 2024 г. - подведение итогов Олимпиады, вручение дипломов, сертификатов участников (по требованию).

1.4. Информационное обеспечение участников Олимпиады реализуется посредством публикации информации в сети «Интернет» на странице Олимпиады на корпоративном сайте (портале) ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет» по адресу: https://priem.tltsu.ru/contest/olimpiadnyy-marafon-tgu/ (далее - официальный сайт Олимпиады), а также на информационных платформах молодежного медиахолдинга «Есть talk!» (talk-on.ru), в новостной ленте корпоративного сайта tltsu.ru.

**2. Регистрация участников**

2.1. Регистрация проводится дистанционно через электронную почту организатора (martynova.s.g@mail.ru).

В электронной заявке каждый участник должен указывать фамилию, имя, отчество, номер школы, номер класса, контактную информацию (заявка на сайте ТГУ).

2.2. Заполненное согласие на обработку персональных данных необходимо принести с собой на Олимпиаду и отдать организатору.

2.3. Участник, заполняющий регистрационную форму участника Олимпиады, несет ответственность за достоверность регистрационных данных. Претензии, связанные с неверным заполнением регистрационной формы или возникшими при дистанционной регистрации техническими проблемами, после окончания регистрации Оргкомитетом не принимаются и не рассматриваются.

**3. Правила участия в олимпиадных состязаниях**

3.1. К участию в состязаниях Олимпиады допускаются учащиеся 10-11 классов общеобразовательных школ прошедшие регистрацию.

3.2. Олимпиада проводится по следующим возрастным группам:

первая группа – 10 классы;

вторая группа – 11 классы;

3.3. Возрастные группы участников определяются включительно на день проведения Олимпиады.

3.4. Олимпиада проводится в очном формате на базе ТГУ, по адресу ул. Белорусская, 14г. График размещается на официальном сайте Олимпиады.

3.5. Регламент проведения олимпиады:

9:30 – 10:00 – регистрация участников олимпиады

10:00 – 13:00 – работа первой группы участников в аудиториях кафедры «Общая и теоретическая физика»

11:00 – 13:00 – работа второго группы участников в аудиториях кафедры «Общая и теоретическая физика»

3.6. Размещение участников Олимпиады в аудиториях осуществляется по возрастным группам при сопровождении организаторов.

3.7. На этапе регистрации каждому участнику выдается анкета, в которую он заносит свои Ф.И.О. и руководителя, образовательного учреждения, которое он представляет.

3.8. Участник имеет право завершить выполнение конкурсного задания раньше установленного срока.

3.9. По окончании работы участник представляет конкурсную работу организаторам.

3.10. Организатор проверяет наличие анкеты участника, присваивает работе идентификационный номер.

3.11. Участники Олимпиады должны соблюдать дисциплину, осуществлять перемещение в аудитории и за её пределами, не создавая помех другим участникам.

3.12. Во время проведения Олимпиады участникам олимпиады запрещается использовать фото-, видеоаппаратуру, и иные средства хранения и передачи информации на промежуточных этапах работы. Фотосъемка разрешена на итоговом этапе работы при её передаче оргкомитету. При необходимости разрешается использовать калькулятор.

3.13. Не допускается присутствие руководителей и третьих лиц (кроме организаторов) в аудиториях с участниками Олимпиады, а также их консультирование в процессе выполнения конкурсного задания. Все контакты участников и сопровождающих их лиц осуществляются с разрешения организаторов.

3.14. Во время проведения Олимпиады участники соблюдают условия и требования по проведению Олимпиады и следуют указаниям представителей организатора Олимпиады.

3.15. В случае нарушения участником Олимпиады настоящего Положения и (или) условий и требований по проведению Олимпиады организатор олимпиады вправе удалить такого участника Олимпиады из аудитории, при этом он лишается права дальнейшего участия в олимпиаде текущего года, а его результаты аннулируются.

**4. Проверка олимпиадных работ**

4.1. Проверка работ участников Олимпиады осуществляется жюри Олимпиады.

4.2. Подведение итогов Олимпиады проводится по результатам личного (индивидуального) зачёта.

4.3. Информация о результатах Олимпиады доводится до участников посредством размещения на официальном сайте Олимпиады. Здесь же фиксируются сроки подачи апелляции, день, место и время заседания апелляционной комиссии.

4.4. Участник в течение трех календарных дней после публикации результатов имеет право подать апелляцию. Заявления, полученные по истечению указанных сроков, рассмотрению не подлежат.

4.5. По итогам проведения апелляции протоколом жюри оформляются окончательные результаты олимпиады и определяются победители и призеры Олимпиады.

4.6. Олимпиадные работы победителей и призеров хранятся в Оргкомитете Олимпиады в течение 2 месяцев с момента завершения проведения Олимпиады в текущем учебном году.

**5. Порядок определения победителей и призеров**

5.1. Победители и призеры определяются на совместном заседании Оргкомитета и жюри Олимпиады. Оргкомитет оформляет решение протоколом и размещает списки победителей и призеров на официальном сайте Олимпиады.

5.2. Победители и призёры этапов Олимпиады определяются путем оценивания зашифрованных (обезличенных) конкурсных работ участников на основании рейтинговой таблицы участников Олимпиады, сформированной жюри олимпиады на основании суммы баллов, полученной участником за выполнение олимпиадных заданий, с учётом результатов апелляции.

**6. Режим конфиденциальности и защиты информации от несанкционированного** **доступа**

6.1. Члены Оргкомитета, методической комиссии, жюри Олимпиады, имеющие в силу исполнения возложенных на них обязанностей, доступ к конфиденциальной информации, несут персональную ответственность за нарушение конфиденциальности информации и несоблюдение необходимых мер предосторожности и защиты информации от несанкционированного доступа.

**7. Контакты организатора**

7.1. Кафедра «Общая и теоретическая физика» Тольяттинского государственного университета, адрес: г. Тольятти, ул. Белорусская 14Г; тел. 8(8482) 44-92-10, 44-91-23; эл. адрес: martynova.s.g@mail.ru Мартынова Светлана Геннадьевна

Разработал:

Заведующий кафедрой ОиТФ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.П. Павлова

Согласовано:

Директор Центра маркетинга \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.И. Кутузов