

Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«Московский физико-технический институт
(национальный исследовательский университет)»
(МФТИ, Физтех)

ПОЛОЖЕНИЕ

Долгопрудный

О проведении олимпиады школьников «Физтех»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение об Олимпиаде разработано в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 22 июня 2022 года № 566 «Об утверждении Порядка проведения олимпиад школьников», а также в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ.

1.2. Положение определяет порядок организации и проведения олимпиады, ее методическое обеспечение и порядок определения победителей и призёров.

1.3. Полное наименование олимпиады – олимпиада школьников «Физтех», краткое наименование – олимпиада «Физтех».

1.4. Олимпиада проводится в соответствии с федеральными законами, иными нормативно-правовыми актами, содержащими нормы, регулирующие отношения по проведению олимпиад школьников, локальными нормативными документами.

1.5. Основными целями проведения олимпиады является повышение интереса школьников к углубленному изучению физики и математики, выявление их творческих способностей, пропаганда научных знаний, содействие профессиональной ориентации школьников и поиск молодых талантов.

1.6. Олимпиаду организует федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)» (далее – МФТИ, организатор) совместно с другими организаторами (далее – соорганизаторы), в качестве которых могут выступать федеральные органы государственной власти, осуществляющие государственное управление в сфере образования, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие государственное управление в сфере образования, организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования. К организации и проведению олимпиады также могут привлекаться организации, осуществляющие образовательную деятельность, учебно-методические объединения, центры по работе с талантливой молодежью, федеральное агентство по делам Содружества Независимых Государств, соотечественников, проживающих за рубежом, и по международному гуманитарному сотрудничеству (Россотрудничество) и его представительства (далее – партнеры). Перечень соорганизаторов и партнеров олимпиады утверждается ежегодно председателем организационного комитета олимпиады (далее – оргкомитет).

1.7. Официальным сайтом олимпиады является <https://olymp-online.mipt.ru/> (далее – сайт олимпиады).

1.8. Официальной почтой олимпиады является olymp@phystech.edu (далее – почта оргкомитета олимпиады).

2. ОРГАНИЗАЦИОННО – МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ

2.1. Для организационно-методического обеспечения олимпиады создается оргкомитет олимпиады, а также по каждому предмету – методическая комиссия, жюри и апелляционная комиссия.

2.2. Председателем оргкомитета является ректор МФТИ.

Подлинник электронного документа, подписанный
электронно-цифровой подписью (ЭЦП)
Сертификат: 2E8C46BFCDCAA55F066C38B785ED5139
МФТИ
Государственное автономное
образовательное учреждение высшего
образования Московский физико-технический
институт (национальный исследовательский
университет), ректор
Действителен: с 03.03.2022 по 27.05.2023

2.3. Оргкомитет, методическая комиссия, жюри и апелляционная комиссия олимпиады формируются из профессорско-преподавательского состава (кафедры высшей математики, кафедры общей физики, департамента иностранных языков МФТИ) и иных категорий работников организатора, соорганизаторов олимпиады и иных организаций.

2.4. Составы Оргкомитета, методической комиссии, жюри и апелляционной комиссии утверждаются ежегодно председателем оргкомитета олимпиады.

2.5. Оргкомитет олимпиады:

- разрабатывает и утверждает регламент олимпиады (далее – регламент);
- определяет форму, сроки и места проведения всех мероприятий олимпиады;
- обеспечивает непосредственное проведение олимпиады;
- производит обезличивание работ и передает их на проверку жюри олимпиады;
- совместно с жюри принимает решение об аннулировании работ в случае нарушения ими регламента олимпиады;
- совместно с апелляционными комиссиями вносит изменения в результаты проверки по итогам рассмотрения апелляции;
- производит расшифрование работ после окончания проверки и апелляции;
- совместно с жюри определяет и утверждает списки победителей и призеров олимпиады;
- обеспечивает сбор и хранение согласий совершеннолетних лиц, заявивших о своём участии в олимпиаде, родителей (законных представителей) несовершеннолетних лиц, заявивших о своем участии в олимпиаде, на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей, а также их олимпиадных работ, в том числе в сети «Интернет»;
- представляет в Российский совет олимпиад школьников отчет по итогам олимпиады;
- разрабатывает положение об олимпиаде на следующий учебный год;
- представляет в Российский совет олимпиад школьников документы, необходимые для включения олимпиады в Перечень олимпиад школьников, утверждаемый Министерством науки и высшего образования Российской Федерации;
- осуществляет иные функции, необходимые для организации и проведения олимпиады.

2.6. Методические комиссии олимпиады:

- разрабатывают олимпиадные задания олимпиады;
- разрабатывают критерии оценивания выполненных заданий;
- отвечают на вопросы участников олимпиады по формулировкам в заданиях олимпиады, если таковые имеются, во время проведения олимпиады;
- готовят к публикации на сайте олимпиады материалы олимпиады (условия олимпиадных заданий, примеры решений и т.п.) в сроки, установленные оргкомитетом;
- проводят видеоразборы заданий олимпиады с последующей публикацией на сайте олимпиады в сроки, установленные оргкомитетом;
- представляют в оргкомитет предложения по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения олимпиады;
- осуществляют иные функции, необходимые для организации и проведения олимпиады.

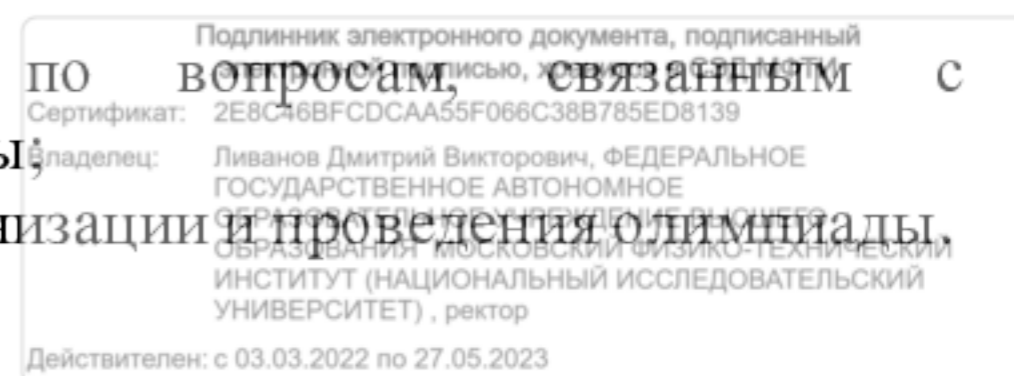
2.7. Жюри олимпиады:

- проверяют и оценивают результаты выполнения олимпиадных заданий по критериям оценивания и требованиям регламента;
- совместно с оргкомитетом принимают решение об аннулировании работ в случае нарушения ими регламента;
- представляют для утверждения в оргкомитет баллы, определяющие границы победителей и призеров олимпиады;

– представляют в оргкомитет предложения по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения олимпиады;

– осуществляют иные функции, необходимые для организации и проведения олимпиады.

2.8. Апелляционные комиссии олимпиады:



- рассматривают апелляции, поданные участниками олимпиады;
- выносят вердикт рассмотрения апелляции: баллы могут быть повышены, понижены или оставлены без изменения;
- совместно с оргкомитетом вносят изменения в результаты проверки заданий олимпиады.

2.9. Очные мероприятия олимпиады могут быть проведены на площадках организатора, соорганизаторов и партнеров олимпиады. Требования к местам проведения устанавливаются регламентом олимпиады. На площадках соорганизаторов и партнеров олимпиады могут находиться представители организатора. Полномочия представителей организатора определяются регламентом олимпиады.

3. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И УЧАСТИЯ В ОЛИМПИАДЕ

3.1. В олимпиаде на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся, независимо от возраста, по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, в том числе лица, осваивающие образовательные программы основного общего и среднего общего образования в форме семейного образования или самообразования, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы за рубежом (далее – участники).

3.2. Участники олимпиады вправе принять участие в олимпиаде не ниже своего класса обучения.

3.3. Олимпиада проводится по трем общеобразовательным предметам: математика, физика и русский язык. Итоги подводятся отдельно по каждому предмету. Участник на добровольной основе может принять участие как по всем предметам олимпиады, так и по каждому предмету в отдельности.

3.4. Язык проведения олимпиады – русский.

3.5. Олимпиада проводится в два этапа: первый (отборочный) и второй (заключительный).

3.6. Первый (отборочный) этап представляет собой онлайн-этап, в рамках которого участники выполняют олимпиадные задания с использованием сети «Интернет». Второй (заключительный) этап проводится в очной форме.

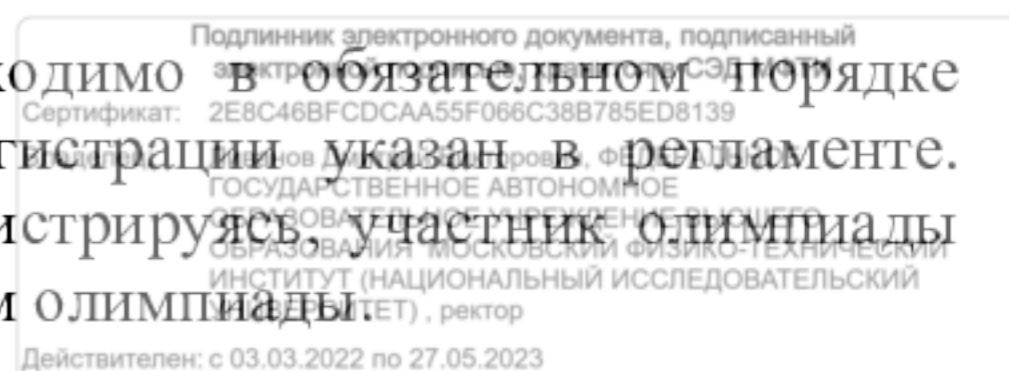
3.7. На второй (заключительный) этап олимпиады допускаются победители и призеры первого (отборочного) этапа олимпиады.

3.8. По решению оргкомитета в качестве результатов первого (отборочного) этапа могут быть зачтены итоги олимпиад организатора и/или соорганизаторов, проводимых по предметам олимпиады для той же категории учащихся.

3.9. Участники, выбравшие на первом (отборочном) этапе задания, разработанные для более старших классов, на втором (заключительном) этапе (в случае прохождения) выполняют задания, разработанные для класса, который они выбрали на первом (отборочном) этапе олимпиады.

3.10. Победители и призеры олимпиады предыдущего учебного года, продолжающие обучение в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, а также в форме семейного образования или самообразования, допускаются к участию во втором (заключительном) этапе олимпиады минуя первый (отборочный) этап. Победители и призеры олимпиады предыдущего учебного года допускаются без выполнения заданий первого (отборочного) этапа к выполнению заданий второго (заключительного) этапа, разработанным для следующего класса по отношению к классу, для которого они выполняли задания в год получения диплома.

3.11. Для участия в олимпиаде участникам необходимо в обязательном порядке зарегистрироваться на сайте олимпиады. Порядок регистрации указан в регламенте. Регистрация на каждый этап проводится отдельно. Регистрируясь, участник олимпиады подтверждает ознакомление с положением и регламентом олимпиады.



3.12. Участники олимпиады обязаны при регистрации представить в электронном виде на сайте олимпиады согласие на обработку персональных данных и публикацию работ с указанием их персональных данных.

3.13. Финансовое обеспечение проведения олимпиады осуществляется организаторами. Участие в олимпиаде бесплатное. Оплата транспортных расходов и расходов на проживание иногородних участников не проводится.

4. ПОРЯДОК ПОДВЕДЕНИЯ ИТОГОВ ОЛИМПИАДЫ

4.1. Подведение итогов олимпиады проводится по результатам личного (индивидуального) зачета.

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

4.3. Количество победителей олимпиады по предмету не должно превышать 8 процентов от общего фактического числа участников второго (заключительного) этапа Олимпиады по соответствующему предмету, а также не должно превышать отметку в 300 человек для участников 11-го класса по соответствующему предмету.

4.4. Общее количество победителей и призеров олимпиады по предмету не должно превышать 25 процентов от общего фактического числа участников второго (заключительного) этапа олимпиады по соответствующему предмету.

4.5. Победителям олимпиады вручаются дипломы победителей олимпиады (диплом I степени), призерам олимпиады - дипломы призёров олимпиады (дипломы II и III степени).

4.6. Все материалы по всем этапам олимпиады (анкеты, работы участников) хранятся оргкомитетом как минимум до подведения итогов олимпиады. Электронные копии работ победителей и призеров публикуются на сайте олимпиады в открытом доступе в течение 1 календарного года.

Подлинник электронного документа, подписанный электронной подписью, хранится в СЭД МФТИ
Сертификат: 2E8C46BFCDCAA55F066C38B785ED8139
Владелец: Ливанов Дмитрий Викторович, ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ), ректор
Действителен: с 03.03.2022 по 27.05.2023