

Учреждение образования

«Могилевский государственный
университет имени А. А. Кулешова»

УТВЕРЖДАЮ

Ректор учреждения образования
«Могилевский государственный
университет имени А.А. Кулешова»

Д. В. Дук

2018 г.



Положение

О физической олимпиаде среди
учащихся 7-11 классов
учреждений общего среднего образования

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение о физической олимпиаде среди учащихся 7-11 классов учреждений общего среднего образования (далее – Олимпиада) в учреждении образования «Могилевский государственный университет имени А. А. Кулешова» (далее – Университет) определяет порядок организации и проведения Олимпиады, ее организационно-методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде, а также определение победителей и призеров.

1.2. Основной целью Олимпиады является выявление и развитие у учащихся учреждений общего среднего и базового образования (далее – учащиеся) творческих способностей, интереса к учебной и научно-исследовательской деятельности, создание необходимых условий для поддержки и развития одаренных детей, распространение и популяризация научных знаний.

1.3. Основными задачами Олимпиады являются:

– выявление и поддержка одаренных школьников;

- создание необходимых условий для раскрытия творческого потенциала учащихся;
- распространение и популяризация физических знаний;
- проверка, углубление и систематизация физических знаний учащихся;
- привлечение талантливой молодежи к обучению на факультете математики и естествознания;
- профессиональная ориентация школьников.

1.4. Олимпиада ежегодно проводится кафедрой общей физики факультета математики и естествознания Университета.

1.5. Олимпиада проводится по учебному предмету «Физика» по заданиям, составленным на основе образовательного стандарта по предмету и содержащим нестандартные задачи и вопросы соревновательного характера.

1.6. Олимпиада проводится в сроки, устанавливаемые Организационным комитетом Олимпиады и включает два обязательных этапа:

- отборочный этап, который проводится в заочной форме с применением дистанционных образовательных технологий (участники Олимпиады выполняют задания, опубликованные в сети интернет; высылают решения в электронном виде по электронной почте, либо же высылают обычной почтой);
- заключительный этап, который проводится в очной форме на базе Университета (участники Олимпиады выполняют письменную олимпиадную работу).

1.7. Олимпиада проводится в трех возрастных категориях, соответствующих классам с 7-го по 11-й учреждений общего среднего и базового образования Республики Беларусь.

1.8. К проверке принимаются работы, выполненные на русском или белорусском языке.

1.9. Участие в Олимпиаде осуществляется на добровольной основе. Взимание платы за участие в Олимпиаде не допускается.

2. Организационное и методическое обеспечение Олимпиады

2.1. Для подготовки и проведения Олимпиады ректором Университета (или уполномоченным им должностным лицом) создается Организационный комитет Олимпиады (далее – Оргкомитет) на срок не более одного года.

Председатель Оргкомитета назначается ректором Университета (или уполномоченным им должностным лицом).

2.2. Оргкомитет формируется из числа сотрудников и студентов Университета.

2.3. Оргкомитет осуществляет следующие функции и полномочия:

- разрабатывает Положение об Олимпиаде и вносит в него необходимые изменения;
- формирует состав Жюри Олимпиады (далее – Жюри);
- утверждает регламент проведения Олимпиады; – разрабатывает материалы заданий Олимпиады для каждого из ее этапов;
- обеспечивает конфиденциальность материалов заданий Олимпиады и неразглашение содержания материалов заданий Олимпиады;
- разрабатывает и утверждает критерии и методику оценивания выполненных заданий Олимпиады;
- разрабатывает и размещает в сети интернет эталонные варианты решений заданий Олимпиады;
- на основании представления Жюри определяет состав участников заключительного этапа;
- Жюри определяет состав участников заключительного этапа;
- рассылает индивидуальные приглашения к участию в заключительном этапе Олимпиады;
- утверждает результаты Олимпиады, в том числе список победителей и призеров Олимпиады на основании представления председателя Жюри и проводит награждение победителей и призеров Олимпиады;
- осуществляет иные функции и полномочия, необходимые для организации и проведения Олимпиады.

2.4. Состав Жюри формируется из числа преподавателей кафедры общей физики факультета математики и естествознания.

2.5. Жюри осуществляет следующие функции и полномочия:

- проверяет и оценивает результаты выполнения заданий Олимпиады участниками Олимпиады;

- проводит анализ выполненных заданий Олимпиады;

- подводит итоги отборочного этапа Олимпиады;

- на основе проверки и оценки выполнения заданий участниками Олимпиады заключительного этапа представляет для утверждения Оргкомитетом результаты, в том числе ранжированный список участников Олимпиады для утверждения списка победителей и призеров Олимпиады;

- рассматривает апелляции участников Олимпиады;

- осуществляет иные функции и полномочия в соответствии с Положением об Олимпиаде.

3. Порядок организации и проведения Олимпиады

3.1. Сроки проведения Олимпиады на текущий учебный год утверждаются председателем Оргкомитета на основании решения Оргкомитета.

3.2. Отборочный этап Олимпиады проводится в заочной форме.

3.3. Для участия в отборочном этапе учащийся должен пройти процедуру регистрации на сайте Университета по адресу <http://olimp.msu.by>. Регистрация участников открыта в течение всего периода проведения отборочного этапа.

3.4. После прохождения регистрации участнику высылаются условия задач отборочного этапа.

3.5. Участник переводит свои решения задач отборочного этапа Олимпиады в электронный вид в одном из форматов txt, doc, pdf, jpg (допускается упаковка файлов архиваторами ZIP или RAR) и направляет их на рассмотрение Жюри по адресу tsoftd@mail.ru, либо же бумажном виде направляет

письмом по адресу: Республика Беларусь, 212022, г. Могилев, ул. Космонавтов, 1, МГУ имени А.А. Кулешова, кафедра общей физики, к. 321.

3.6. Каждый участник представляет только один материал. Работы отборочного этапа с признаками плагиата и (или) коллективного выполнения аннулируются.

3.7. К участию в заключительном этапе Олимпиады допускаются победители и призеры отборочного этапа.

3.8. Количество и персональный состав участников заключительного этапа Олимпиады определяются решением Оргкомитета на основании представления Жюри.

3.9. Приглашения для участия в заключительном этапе Олимпиады направляются победителям и призерам отборочного этапа не позднее, чем за 15 дней до даты проведения заключительного этапа. Дата проведения заключительного этапа Олимпиады определяется Оргкомитетом.

3.10. В рамках заключительного однодневного очного этапа Олимпиады его участники выполняют письменную олимпиадную работу (если Оргкомитетом не будет установлено иное).

4. Подведение итогов и награждение

4.1. Подведение итогов Олимпиады проводится по индивидуальным результатам участников заключительного этапа. Победители определяются по количеству набранных баллов за выполнение заданий заключительного этапа Олимпиады.

4.2. Победители Олимпиады награждаются дипломами первой степени, призеры – дипломами второй и третьей степеней. Участники дополнительно могут награждаться похвальными грамотами, поощрительными призами.

4.3. Всем участникам заключительного этапа Олимпиады, не вошедшим в число победителей и призеров Олимпиады, вручается Сертификат участника.

