

Регламент проведения Московской олимпиады школьников по физике

1. Общие положения

1.1. Московская олимпиада школьников по физике (далее - Олимпиада) проводится Департаментом образования города Москвы (далее - Департамент образования) совместно с Московским государственным университетом им. М.В. Ломоносова (далее - организаторы Олимпиады).

1.2. Координацию организационного, финансового и методического обеспечения проведения Олимпиады, обработку персональных данных участников Олимпиады осуществляет государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования города Москвы Центр педагогического мастерства (далее - ЦПМ). ЦПМ обеспечивает заказ, оформление и выдачу дипломов победителей и призёров Олимпиады.

1.3. Олимпиада проводится согласно положению о Московской олимпиаде школьников (приказ Департамента образования города Москвы от 16.05.2014 г. № 394).

1.4. Олимпиада проводится для учащихся 7-11 классов.

1.5. Информация об Олимпиаде публикуется в сети Интернет на ее официальном сайте: <http://mosphys.olimpiada.ru/>

1.6. Олимпиада проводится в два этапа:

первый этап – отборочный, проводится в очной и заочной форме;

второй этап – заключительный, проводится в очной форме в соответствии с утвержденным графиком проведения Московской олимпиады школьников. Начало и окончание всех мероприятий Олимпиады указываются в графике проведения по московскому времени.

1.7. На заключительный этап приглашаются только победители и призёры отборочного этапа, а также победители и призёры заключительного этапа предыдущего года.

2. Отборочный этап

2.1. Отборочный этап для 7-10 классов включает в себя очное задание нулевого тура, декабрьское заочное задание нулевого тура, очное задание 1 тура.

2.2. Отборочный этап для 11 классов включает в себя очное задание нулевого тура, декабрьское заочное задание нулевого тура, январское заочное задание нулевого тура.

2.3. Для прохода на заключительный этап необходимо успешно справиться с заданиями одного (любого) из туров отборочного этапа. В случае неудачи в выполнении одного из трех отборочных туров разрешается повторное участие с последующих мероприятиях отборочного этапа.

2.4. Участники отборочного этапа проходят предварительную онлайн – регистрацию. Информация об открытии регистрации публикуется на официальном сайте олимпиады не позднее, чем за 5 дней до тура.

2.5. Участники работают по заданиям, составленным предметно-методической комиссией Олимпиады. Предметно-методическая комиссия ответственна за сохранение в секрете заданий до момента начала этапа. После проведения Олимпиады все задания публикуются на сайте Олимпиады в свободном доступе.

2.6. Жюри Олимпиады обеспечивает проверку работ участников отборочного этапа. Предварительные результаты доступны участникам через информационную систему

Оргкомитета после окончания проверки работ. В случае несогласия с выставленными баллами участник имеет право подать апелляцию.

2.7. Результаты отборочного этапа публикуются на официальном сайте Олимпиады отдельно для каждого тура.

3. Заключительный этап

3.1. Заключительный этап для 7-10 классов проходит в очной форме 3 марта 2019 года.

3.2. Заключительный этап для 11 классов включает в себя очное задание 1 тура (10 февраля 2019 года) и очное задание 2 тура (3 марта 2019 года). Баллы, полученные участниками за два тура, суммируются.

3.3. Расписание и список мест проведения заключительного этапа составляется Оргкомитетом Олимпиады и после согласования с Городским оргкомитетом МОШ публикуется на сайте Олимпиады не позднее, чем за неделю до даты проведения.

3.4. Списки приглашенных на заключительный этап публикуются на сайте Олимпиады не позднее, чем за неделю до даты проведения заключительного этапа.

3.5. Участники заключительного этапа проходят предварительную онлайн-регистрацию (с выбором места проведения). Распечатанные после регистрации листы участника используются для идентификации работы.

3.6. Участники работают по заданиям, составленным предметно-методической комиссией Олимпиады. Предметно-методическая комиссия ответственна за сохранение в секрете заданий до момента начала этапа. После проведения Олимпиады все задания публикуются на сайте Олимпиады в свободном доступе.

3.7. Жюри заключительного этапа Олимпиады обеспечивает проверку работ участников. Предварительные результаты доступны участникам через информационную систему Оргкомитета после окончания проверки работ. В случае несогласия с выставленными баллами участник имеет право подать апелляцию.

3.8. Итоговые результаты публикуются на официальном сайте Олимпиады.