

РЕГЛАМЕНТ проведения

Подмосковной олимпиады школьников имени П.Л. Капицы по экспериментальной физике

1. Общие положения

1.1. Подмосковная олимпиада школьников имени П.Л. Капицы по экспериментальной физике (далее – Олимпиада) относится к мероприятиям Подмосковной олимпиады школьников 2021-2022 учебного года.

1.2. Организатором Олимпиады является Министерство образования Московской области.

1.3. Оператором проведения Олимпиады определен региональный Центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Московской области в структуре автономной некоммерческой общеобразовательной организации «Областная гимназия им. Е.М. Примакова» (далее – Оператор).

1.4. Основными целями Олимпиады является выявление у обучающихся творческих способностей, поощрение интереса к исследовательской деятельности в области экспериментальной физики, поддержка одарённых детей, пропаганда научных знаний.

1.5. Организационно-методическую и техническую поддержку проведения Олимпиады осуществляет Оператор.

1.6. Олимпиада проводится в соответствии с Положением о Подмосковной олимпиаде школьников, утвержденным распоряжением Министерства образования Московской области от 23.07.2020 № Р-477.

1.7. Олимпиада проводится по заданиям, разработанным на основе программы всероссийской олимпиады школьников по физике с учетом сроков прохождения тем (информация опубликована на сайте <http://4ipho.ru/>).

2. Порядок проведения Олимпиады

2.1. В Олимпиаде на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 7 и 8 классов 2021-2022 учебного года, осваивающие образовательную программу основного общего образования в образовательных организациях Московской области, в том числе лица, осваивающие образовательную программу основного общего образования в форме семейного образования или самообразования, набравшие на муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по физике необходимое число баллов, установленное жюри Олимпиады. Информация об участниках олимпиады публикуется на сайтах <https://olympmo.ru/>.

2.2. На Олимпиаду вне конкурса принимаются:

2.2.1. победители и призеры Олимпиады 2020-2021 учебного года, продолжающие обучение в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего образования, а также в форме семейного образования или самообразования;

2.2.2. победители регионального этапа олимпиады Максвелла 2020-2021 учебного года, выступавшие за 7 класс. (Призеры регионального этапа олимпиады Максвелла 2020-2021 учебного года участвуют в общем конкурсном отборе).

2.3. Олимпиада проводится в один тур в очном формате и предполагает выполнение двух экспериментальных заданий.

2.4. Отбор для участия в Олимпиаде проходит по результатам муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике. Участие в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по физике не является необходимым или достаточным условием для участия в Олимпиаде.

2.5. После подведения итогов муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике, формируется рейтинг участников.

2.6. На основании рейтинга Участников жюри Олимпиады определяет необходимое количество баллов для приглашения участников на Олимпиаду. Оператор публикует список участников на сайте <https://olympmo.ru> не позднее чем за 10 дней до его начала.

2.7. Олимпиада проводится в декабре 2021 года в местах проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников.

2.8. Продолжительность Олимпиады составляет 4 часа (240 минут).

2.9. В месте проведения Олимпиады вправе присутствовать представители Организатора, Оператора и жюри Олимпиады, должностные лица Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, должностные лица органов, осуществляющих государственный контроль (надзор) в сфере образования, представители Российского совета олимпиад школьников, а также граждане, аккредитованные в качестве общественных наблюдателей в порядке, установленном Министерством просвещения Российской Федерации.

2.14. Участники прибывают в место проведения Олимпиады в соответствии с графиком, утверждённым Оргкомитетом.

2.15. Участник в обязательном порядке должен иметь при себе следующие документы:

- документ, удостоверяющий личность;
- справка из образовательной организации, подтверждающая обучение Участника в этой образовательной организации и класс его обучения;
- согласие родителей (законных представителей) на обработку персональных данных Участника по форме, установленной Организатором, размещенное на сайте <https://olympmo.ru>.

2.16. До начала Олимпиады представитель Оператора проводит инструктаж Участников и информирует их о продолжительности Олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с Олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами Олимпиады.

2.17. Во время проведения Олимпиады Участники соблюдают условия и

требования по проведению Олимпиады и следуют указаниям представителей Оператора. Во время проведения Олимпиады Участникам запрещается иметь при себе средства связи, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации, электронно-вычислительную технику, за исключением непрограммируемых калькуляторов и специальных технических средств для Участников с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

2.18. В случае нарушения Участником условий и требований по проведению Олимпиады представители Оператора вправе удалить такого Участника из аудитории. При этом его результаты аннулируются.

2.19. Участник Олимпиады имеет право ознакомиться со своей проверенной работой и в случае несогласия с выставленными баллами подать апелляцию. Рассмотрение апелляции может проходить в заочном режиме.

2.20. После рассмотрения апелляций формируется рейтинг Участников Олимпиады, который публикуется на сайте <https://olympmo.ru>.

2.21. После окончания проведения Олимпиады задания и ответы (ключи) публикуются на сайте <https://olympmo.ru/>.

3. Права и обязанности участников Олимпиады

3.1. Участник Олимпиады имеет право:

- получить информацию о результатах проверки своей работы;
- ознакомиться со своей проверенной работой;
- подать апелляцию в случае несогласия с выставленными баллами по результатам проверки своей работы.

3.2. Участник Олимпиады обязан:

- выполнять требования Положения о Подмосковной олимпиаде школьников;
- соблюдать регламент проведения Олимпиады.

В случае нарушения Участником Положения о Подмосковной олимпиаде школьников и/или регламента проведения Олимпиады, результат этого Участника может быть аннулирован, а сам Участник отстранён от дальнейшего участия в Олимпиаде.

4. Победители и призёры олимпиады

4.1. Подведение итогов Олимпиады производится по результатам личного (индивидуального) зачёта среди обучающихся 7, 8 классов. Победители и призёры Олимпиады утверждаются Оргкомитетом на основании предложения жюри Олимпиады.

4.2. Количество победителей Олимпиады составляет не более 8% (восьми процентов) от общего числа Участников Олимпиады.

4.3. Общее число победителей и призёров Олимпиады не должно превышать 25% (двадцать пять процентов) от общего числа Участников Олимпиады.

4.4. Результаты, утвержденные Оргкомитетом, Организатор публикует на сайте <https://olympmo.ru/> не позднее 5 рабочих дней с даты их утверждения.

4.5. Победители и призёры награждаются дипломами в электронном виде, участники Олимпиады награждаются сертификатами.