

## **РЕГЛАМЕНТ проведения**

### **Подмосковной олимпиады школьников по информатике**

#### **1. Общие положения**

1.1. Подмосковная олимпиада школьников по информатике (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 математических и аналитических способностей, поощрение интереса к учебно-исследовательской деятельности в области олимпиадного программирования, 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.

#### **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 том числе лица, осваивающие образовательную программу основного общего образования в форме семейного образования или самообразования образовательных организаций Московской области и других регионов Российской Федерации.

2.2. Олимпиада проводится в два тура. Первый тур является дистанционным, второй тур является очным. В случае если проведение очного тура окажется невозможным из-за неблагоприятной эпидемиологической обстановки, по решению Оператора возможно проведение второго тура в дистанционном формате.

2.3. Для участия в первом туре Олимпиады:

2.3.1. Обучающийся в образовательной организации Московской области получает с 8 по 11 декабря 2021 года логин и пароль для входа на платформу проведения Олимпиады (<https://olymp.informatics.ru>) (далее - Платформа) у

учителя информатики в своей школе, переходит на Платформу и регистрируется.

Родитель (законный представитель) при регистрации на Платформе обучающегося подтверждает ознакомление с Положением о Подмосковной олимпиаде школьников, настоящим регламентом проведения Олимпиады и даёт Оператору согласие на обработку и хранение персональных данных своего ребенка, после чего последний становится Участником.

Срок предоставления логинов и паролей учителям информатики для участников из Московской области – 10:00 7 декабря 2021 года.

2.3.2. Обучающийся в образовательной организации другого региона Российской Федерации проходит регистрацию на сайте <https://olympmo.ru> и создает личный кабинет участника Олимпиады. Родитель (законный представитель) обучающегося подтверждает ознакомление с Положением о Подмосковной олимпиаде школьников, настоящим регламентом проведения Олимпиады и даёт Оператору согласие на обработку и хранение персональных данных своего ребенка, после чего последний становится Участником.

Регистрация для участия в первом туре Олимпиады доступна с 10:00 04 ноября 2021 года до 10:00 01 декабря 2021 года (по Московскому времени).

Не ранее 7 декабря 2021 года Участник, используя логин и пароль от личного кабинета, авторизуется на платформе проведения олимпиады по информатике <https://olymp.informatics.ru>.

2.4. Первый тур Олимпиады проводится с 09:00 до 19:00 11 декабря 2021 года (по Московскому времени). Участник может начать своё участие в первом туре в любой момент вышеуказанного временного периода. С момента начала участия время для выполнения заданий Олимпиады будет ограничено продолжительностью первого тура и сроком проведения Олимпиады. Продолжительность дистанционного тура составляет 3 часа (180 минут).

2.5. Участие в олимпиаде индивидуальное и происходит только под своей учетной записью на платформе (<https://olymp.informatics.ru>). Олимпиадные задания выполняются Участником самостоятельно, без помощи посторонних лиц.

2.6. Ответы Участников проверяются автоматически.

2.7. Предварительные результаты первого тура Олимпиады (баллы, полученные за задания) становятся доступны Участникам в личном кабинете на платформе проведения дистанционного тура олимпиады после 10:00 12 декабря 2021 года (по Московскому времени).

2.8. Участник Олимпиады имеет право ознакомиться с предварительными результатами первого тура (баллами, полученными за задания) и в случае несогласия с предварительными результатами подать апелляцию не позднее 20:00 14 декабря 2021 года (по Московскому времени). Рассмотрение апелляции проходит в заочном режиме. Апелляция подается Участником посредством обращения на Платформе проведения Олимпиады и обоснования несогласия.

2.9. После рассмотрения апелляций формируется рейтинг Участников первого тура Олимпиады, который публикуется на сайтах <https://olympmo.ru>. <https://olymp.informatics.ru>.

2.10. На основании рейтинга Участников первого тура жюри Олимпиады определяет необходимое количество баллов для приглашения участников на

второй тур. Оператор публикует список участников на сайтах <https://olympmo.ru>, <https://olymp.informatics.ru> не позднее чем за 10 дней до его начала.

2.11. Второй тур Олимпиады проводится в марте 2022 года на площадках образовательных организаций Московской области.

2.12. Продолжительность второго тура Олимпиады составляет 3 часа (180 минут).

2.13. На площадке проведения второго тура 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 второго тура Олимпиады в соответствии с графиком, утверждённым Оргкомитетом.

2.15. Участник второго тура 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 второго тура 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, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации, за исключением 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 сайтах <https://olympmo.ru>, <https://olymp.informatics.ru>.

2.21. После окончания проведения Олимпиады задания и ответы (ключи)

публикуются на сайте <https://olymp.informatics.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 во втором туре Олимпиады среди обучающихся 7, 8 классов. Победители и призёры Олимпиады утверждаются Оргкомитетом на основании предложения жюри Олимпиады.

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

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

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

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