

# **ПОЛОЖЕНИЕ**

## **III открытой олимпиады по геометрии ГАОУ ТО “ФМШ” среди обучающихся 7-11 классов школ Тюменской области**

### **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения открытой олимпиады по геометрии ГАОУ ТО “ФМШ” среди обучающихся 7-11 классов (далее – Олимпиада), её организационно-методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей.

1.2. Организаторами Олимпиады являются: МО учителей математики ГАОУ ТО “ФМШ”.

1.3. Олимпиада проводится на основе общеобразовательных программ основного общего и среднего общего образования.

### **2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОЛИМПИАДЫ**

2.1. Мотивирование обучающихся к углублённому изучению предметов технического цикла и систематизация знаний по геометрии.

2.2. Развитие творческой активности обучающихся и логического мышления.

2.3. Выявление одарённых и талантливых обучающихся.

2.4. Помощь обучающимся старших классов в их профессиональном самоопределении.

2.5. Формирование у обучающихся здорового духа конкуренции, умения находить оптимальные и верные решения в сложных условиях нестандартных задач.

2.6. Привлечение общественного внимания к проблемам геометрической подготовки учащихся.

2.7. Вовлечение в олимпиадное движение школьников, представителей системы высшего образования и науки.

### **3. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ ОЛИМПИАДЫ**

3.1. Ответственность за организацию и проведение Олимпиады, безопасность и комфортное пребывание её участников возлагается на администрацию ГАОУ ТО «ФМШ».

3.2. Учебно-методическое сопровождение Олимпиады осуществляет МО учителей математики ГАОУ ТО “ФМШ”.

3.3. Общее организационно-методическое обеспечение проведения Олимпиады осуществляет организационный комитет (далее – Оргкомитет).

3.4. Основными задачами Оргкомитета являются:

- непосредственное руководство подготовкой и проведением Олимпиады;
- формирование всех рабочих органов Олимпиады и создание необходимых условий для их функционирования;
- разработка порядка и программы проведения олимпиады;
- информирование потенциальных участников о порядке и программе проведения Олимпиады;
- проверка готовности помещений для приёма участников Олимпиады;
- учёт и контроль финансовых средств, поступающих на проведение Олимпиады;
- обеспечение приёма и регистрации всех участников Олимпиады;
- обеспечение организаторов и участников всем необходимым для проведения Олимпиады (аудиторные помещения, канцелярские и расходные материалы и пр.);

- организация питания и медицинского обслуживания участников Олимпиады во время её проведения;
- награждение призами победителей и призёров Олимпиады;
- организация размещения информации на сайте ГАОУ ТО «ФМШ» о ходе проведения Олимпиады и её результатах;
- анализ и обобщение итогов Олимпиады, подготовка необходимых отчётных материалов о проведении Олимпиады.

#### 4. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ

4.1. Для организационно-методического обеспечения олимпиады создаются следующие рабочие органы олимпиады:

- жюри Олимпиады;
- методическая комиссия Олимпиады.

4.1.1. Жюри Олимпиады формируется Оргкомитетом с учётом предложений методической комиссии и утверждается в приказе на проведение Олимпиады.

Жюри Олимпиады решает следующие задачи:

- рассматривает вопросы о допуске заявленных участников к участию в Олимпиаде;
- проверяет и оценивает работы участников Олимпиады;
- знакомит участников Олимпиады с результатами проверки работ;
- рассматривает апелляции участников Олимпиады;
- проводит анализ выполненных заданий с участниками Олимпиады;
- определяет кандидатуры победителей и призёров Олимпиады;
- отчитывается перед Оргкомитетом по итогам Олимпиады;
- представляет в Оргкомитет предложения по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения Олимпиады.

4.1.2. Методическая комиссия решает следующие задачи:

- разрабатывает и утверждает правила проведения Олимпиады;
- разрабатывает материалы заданий для участников Олимпиады;
- разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий всех туров Олимпиады;
- представляет в Оргкомитет предложения по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения Олимпиады;
- публикует решения олимпиадных заданий и других видов испытаний.

#### 5. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

5.1. Олимпиада проводится в очной форме.

Для обучающихся 7 классов – в один тур в форме устной олимпиады.

Для обучающихся 8-11 классов – в два тура: отборочный тур в письменной форме, финальный – в устной форме.

#### **5.2. Организация и проведение устного тура олимпиады для обучающихся 7-х классов.**

5.2.1. Устный тур Олимпиады проводится в очной форме и является открытым для всех желающих обучающихся 7 классов школ Тюменской области, а также других регионов РФ.

5.2.2. Устный тур Олимпиады проводится 16 февраля 2019 года:

- в Тюмени на базе ГАОУ ТО «ФМШ» по адресу: г. Тюмень, ул. 30 лет Победы, д.102 (с 11.00 до 15.00);
- в Тобольске на базе гимназии имени Н.Д.Лицмана по адресу: г. Тобольск, 7-й микрорайон, 54 (с 11.00 до 15.00);
- в Ишиме на базе МАОУ СОШ № 8 по адресу: г. Ишим, ул. Ражева,1 (с 11.00 до 15.00).

В январе на сайте ГАОУ ТО «ФМШ» размещаются положение и форма анкеты (<https://goo.gl/zHs7io>) участника.

5.2.3. В день проведения Олимпиады участники и сопровождающие прибывают к месту проведения Олимпиады не позднее, чем за полчаса до её начала для регистрации и предоставления следующих документов: удостоверение личности (паспорт или свидетельство о рождении, можно в копии) и справку с места учёбы.

5.2.4. Продолжительность устного тура Олимпиады – 4 часа. Жюри Олимпиады может продлить время тура в случае каких-либо непредвиденных обстоятельств.

5.2.5. Число задач, предлагаемых участникам Олимпиады на каждом туре, определяется жюри Олимпиады

5.2.6. Категорически запрещается во время тура пользоваться компьютерами, средствами связи, а также учебной литературой и заготовленными личными записями.

5.2.7. Результаты олимпиады и решения задач будут представлены на сайте ГАОУ ТО «ФМШ» не позднее 22 февраля 2019 года.

### **5.3. Организация и проведение отборочного тура для обучающихся 8 – 11 классов.**

5.3.1. Отборочный тур Олимпиады проводится в очном режиме и в письменной форме в один день и является открытым для всех желающих школьников 8-11 классов городов и районов Тюменской области, а также других регионов РФ.

5.3.2. Отборочный тур проводится в двух возрастных категориях: 8 – 9 классы и 10 – 11 классы. Отборочный тур Олимпиады проводится 16 февраля 2019 года:

- в Тюмени на базе ГАОУ ТО «ФМШ» по адресу: г. Тюмень, ул. 30 лет Победы, д.102 (с 11.00 до 15.00);
- в Тобольске на базе гимназии имени Н.Д.Лицмана по адресу: г. Тобольск, 7-й микрорайон, 54 (с 11.00 до 15.00);
- в Ишиме на базе МАОУ СОШ № 8 по адресу: г. Ишим, ул. Ражева,1 (с 11.00 до 15.00).

В январе 2019 года на сайте ГАОУ ТО «ФМШ» размещаются положение и форма анкеты (<https://goo.gl/zHs7io>) участника.

5.3.3. В день проведения Олимпиады участники и сопровождающие прибывают к месту проведения Олимпиады не позднее, чем за полчаса до её начала для регистрации и предоставления следующих документов: удостоверение личности (паспорт или свидетельство о рождении) и справку с места учёбы.

5.3.4. Длительность отборочного тура – до 4 часов.

5.3.5. В течение часа с момента получения текста задания каждый участник очного тура Олимпиады имеет право задать вопросы членам жюри по условию задачи.

5.3.6. Число задач, предлагаемых участникам Олимпиады на каждом туре, определяется жюри Олимпиады

5.3.7. Категорически запрещается во время тура пользоваться компьютерами, средствами связи, а также учебной литературой и заранее заготовленными личными записями.

5.3.8. Результаты отборочного тура и решения задач будут представлены на сайте ГАОУ ТО «ФМШ» 21 февраля 2018 года в 10.00. Показ работ и апелляция по отборочному туру (для желающих) проводится 2 марта с 9.00 до 10.30.

5.3.9. Участники отборочного тура, наиболее успешно выполнившие работу, будут приглашены к участию в финальном туре.

#### **5.4. Организация и проведение финального устного тура для обучающихся 8 – 11 классов**

5.4.1. Число участников второго тура определяется в зависимости от результатов первого тура и окончательно устанавливается оргкомитетом Олимпиады.

5.4.2. Финальный тур Олимпиады, разбор заданий, апелляция и награждение проводятся в очной форме 2 марта 2019 года на базе ГАОУ ТО «ФМШ».

5.4.3. Длительность второго тура – 4 часа. Жюри Олимпиады может продлить время тура в случае каких-либо непредвиденных обстоятельств.

5.4.4. Категорически запрещается во время тура пользоваться компьютерами, средствами связи, а также учебной литературой и заранее заготовленными личными записями.

5.4.5. Число задач, предлагаемых участникам, определяется жюри Олимпиады.

#### **6. ПОРЯДОК ОЦЕНКИ РАБОТ**

6.1. Проверку работ участников Олимпиады осуществляет жюри.

6.2. За каждое выполненное задание выставляется оценка в баллах.

6.3. Результаты проверки работ оформляются протоколом заседания жюри, утверждаются председателем жюри.

#### **7. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ ОЛИМПИАДЫ**

7.1. По результатам проведения Олимпиады определяются победители в каждой возрастной категории. Победители Олимпиады – участники, набравшие наибольшее количество баллов. Они награждаются дипломами I степени.

7.2. Участники, занявшие два следующих за первым рейтинговых места, награждаются дипломами II и III степени. Другие обучающиеся награждаются сертификатами участника.

7.3. Численность победителей и призёров Олимпиады определяется жюри Олимпиады.

#### **8. ФИНАНСИРОВАНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ**

8.1. Финансовое обеспечение олимпиады осуществляется за счет средств, выделенных ГАОУ ТО «ФМШ» на обеспечение государственного задания.

8.2. Взимание платы за участие в Олимпиаде не допускается.

РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ ОТКРЫТОЙ ОЛИМПИАДЫ  
ПО ГЕОМЕТРИИ ГАОУ ТО «ФМШ» В 2019 ГОДУ

Время	Мероприятие
<b>16 февраля</b>	
10.00 – 11.00	Регистрация участников
11.00 – 15.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Проведение устного тура олимпиады для обучающихся 7 классов.</b> Результаты устной олимпиады объявляются в этот же день</li> <li>- <b>Проведение I тура письменной олимпиады для обучающихся 8 – 11 классов.</b></li> </ul>
15.00 – 15.30	Обед (по желанию обучающихся и сопровождающих. За счёт направляющей организации).
<b>2 марта</b>	
9.30 – 10.30	Показ работ, апелляция по результатам I тура олимпиады для обучающихся 8 – 11 классов (по желанию участников).
10.30 – 11.00	Регистрация участников II тура
11.00 – 15.00	<b>Проведение II тура олимпиады для обучающихся 8 – 11 классов</b> (для тех, кто был допущен по результатам I тура).
15.00 – 15.30	Обед участников и сопровождающих лиц (за счет принимающей стороны).
15.30 – 16.00	Разбор заданий II тура олимпиады.
16.00 – 17.00	<b>Объявление результатов, награждение</b> победителей и призеров по результатам письменной олимпиады 8 – 11 классов.
С 17.00	Отъезд участников.

В январе на сайте ГАОУ ТО «ФМШ» размещаются положение и форма анкеты (<https://goo.gl/zHs7io>) для регистрации участников в разделе «Открытая олимпиада по геометрии».