

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель Оргкомитета  
по проведению олимпиад, директор  
Пермского института (филиала) РЭУ имени  
Г.В.Плеханова



 \_\_\_\_\_ Е.В. Гордеева

« 5 » ноября 2018г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о проведении олимпиады школьников**  
**на базе Пермского института (филиала) РЭУ имени Г.В.Плеханова**  
**по математике в 2018-2019 году**

**Общие положения**

1. Настоящее Положение о проведении олимпиады школьников по математике на базе Пермского института (филиала) Российского экономического университета имени Г.В. Плеханова (далее - Олимпиада) определяет правила организации и проведения Олимпиады, ее организационно-методическое обеспечение, правила участия в Олимпиаде, порядок определения победителей и призеров.

2. Основными целями Олимпиады являются стимулирование интереса обучающихся к изучению математике; выявление и развитие у обучающихся творческих и познавательных способностей, интереса к научно исследовательской деятельности, создание необходимых условий для поддержки одарённых детей, распространение и популяризация научных знаний среди молодежи в эпоху глобальных процессов и проблем.

Главной задачей Олимпиады является выявление и поддержка подготовленных и талантливых учеников, обладающих развитыми предметными компетенциями в сфере математики, способных обобщать, сравнивать, выявлять причинно-следственные связи между явлениями, использовать ее в практической деятельности, а также мотивация молодых людей к дальнейшему самосовершенствованию, в том числе в рамках обучения в Пермском институте (филиале) Российского экономического университета имени Г.В. Плеханова.

3. Олимпиада проводится на базе Пермского института (филиала) Российского экономического университета имени Г.В. Плеханова.

4. Олимпиада проводится по заданиям, составленным на основе примерных основных общеобразовательных программ среднего (полного) общего образования.

Рабочим языком проведения олимпиады является русский.

**Порядок проведения Олимпиады**

5. Олимпиада проводится ежегодно в два этапа:

Первый (отборочный) этап Олимпиады проводится в очной форме 7 декабря 2018 года.

Второй (заключительный) этап Олимпиады проводится в очной форме 5 февраля 2019 года

6. В олимпиаде на добровольной основе принимают участие школьники 11 классов и учащиеся СПО.

7. Взимание платы за участие в олимпиаде не допускается.

8. При проведении олимпиады участникам выдаются варианты, содержащие задания различного уровня сложности: как элементарные, предполагающие однозначный ответ на поставленный вопрос, так и более сложные, требующие способности применять полученные умения и навыки, строить логические цепочки, выявлять причинно-следственные связи.

На решение варианта отводится 2 часа (120 минут).

9. Результаты выполнения заданий олимпиады оцениваются по 100-балльной шкале на основе критериев оценки олимпиадных заданий по предмету "математика" в 2018-2019 учебном году, разработанных Методической комиссией.

10. После объявления результатов и показа работ участники соответствующего этапа Олимпиады могут подать апелляцию.

11. Во время проведения Олимпиады участники должны соблюдать следующие

правила поведения:

- работать самостоятельно;
- не использовать какие-либо справочные материалы (учебные пособия, справочники, словари), а также любого вида шпаргалки;
- не разговаривать с другими участниками;
- не пользоваться средствами оперативной связи;
- использовать для выполнения заданий только бланки института установленного образца;
- запрещается приносить свои листы бумаги и делать на них какие-либо пометки, забирать с собой или уносить из аудитории бланки института и варианты олимпиадных заданий.

### **Организационно-методическое обеспечение Олимпиады**

12. Для проведения олимпиады и подведения ее итогов создаются Оргкомитет, и Жюри олимпиады на срок не более одного года.

13. Оргкомитет олимпиады:

- устанавливает регламент проведения олимпиады;
- обеспечивает непосредственное проведение олимпиады;
- формирует состав Жюри олимпиады.
- рассматривает совместно с Жюри олимпиады апелляции участников олимпиады и принимает окончательные решения по результатам их рассмотрения;
- утверждает список победителей и призеров олимпиады;
- награждает победителей и призеров олимпиады;

14. Жюри олимпиады:

- проверяет и оценивает результаты выполнения заданий участниками олимпиады;
- определяет кандидатуры победителей и призеров олимпиады;
- рассматривает совместно с Оргкомитетом олимпиады апелляции ее участников.

### **Организация и проведение Олимпиады**

15. Не позднее, чем за 25 календарных дней до проведения первого этапа олимпиады, Оргкомитет публикует объявление с расписанием проведения этапов олимпиады.

16. Для проведения первого этапа олимпиады не менее чем за 20 календарных дней до ее проведения, начинается регистрация участников.

17. После проведения первого этапа Олимпиады проводится подведение его итогов. При определении победителей и призеров учитывается общее количество правильно выполненных заданий с учетом их сложности. Правильно выполненным считается задание с правильным ответом и всеми необходимыми промежуточными выводами.

18. На основе результатов первого этапа, полученных участниками, Жюри формирует проект списка победителей и призеров на основании Критериев определения победителей и призеров первого этапа олимпиад школьников на базе Пермского института (филиала) РЭУ имени Г.В.Плеханова.

19. Оргкомитет Олимпиады школьников публикует список победителей и призеров первого этапа Олимпиады на сайте Пермского института (филиала) РЭУ имени Г.В. Плеханова [www.rea.perm.ru](http://www.rea.perm.ru) в разделе олимпиады школьников.

20. Победители и призеры первого этапа получают возможность участия во втором этапе Олимпиады.

### **Подведение итогов Олимпиады**

21. На основе результатов второго этапа, Жюри олимпиады формирует проект списка победителей и призеров в соответствии с Критериями определения победителей и призеров Олимпиады в 2018-2019 учебном году.

22. Оргкомитет Олимпиады школьников утверждает список победителей и призеров Олимпиады.

23. Победителями олимпиады считаются участники олимпиады, награжденные дипломами 1-й степени. Призерами олимпиады считаются участники олимпиады, награжденные дипломами 2-й и 3-й степени.

24. В случае отсутствия подходящих кандидатов дипломы победителей и призеров

Олимпиады не присуждаются.

25. Размещение информации о победителях и призерах Олимпиады осуществляется на сайте Пермского института (филиала) РЭУ имени Г.В. Плеханова [www.rea.perm.ru](http://www.rea.perm.ru) в разделе олимпиады школьников.

#### **Дипломы**

26. Победителям и призерам выдаются дипломы на бланках, изготавливаемых Оргкомитетом.

27. Дипломы победителей и призеров олимпиады подписываются председателем оргкомитета Олимпиады.

28. Дата, время и место вручения дипломов Олимпиады школьников публикуется на сайте Пермского института (филиала) РЭУ имени Г.В. Плеханова [www.rea.perm.ru](http://www.rea.perm.ru) в разделе олимпиады школьников.

29. Дипломы выдаются лично победителям и призерам.

30. Дипломы победителей и призеров Олимпиады школьников, не востребованные в срок до 01 сентября 2018 года, подлежат уничтожению по описи.

**Заместитель председателя Оргкомитета олимпиады,  
Ответственный секретарь приемной комиссии**



**И.М. Симанова**