

**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ**

Государственное бюджетное учреждение

дополнительного профессионального образования

Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования

ГБОУ «Санкт-Петербургский губернаторский физико-математический лицей № 30

ГБОУ физико-математический лицей №366

ГБОУ ДОД ЦДЮТТ Московского района СПб

Юношеская Математическая Школа при СПбГУ (ЮМШ)

Кружок олимпиадной математики «РАЗ-ДВА-ТРИ!»

Кружок олимпиадной математики «Фрактал»

НОУ СОО «Квадривиум»

Объединение «Формула единства»

«СОГЛАСОВАНО»

Ректор СПб АППО

 С.В. Жолован

« _____ 2016 г.



ПОЛОЖЕНИЕ
о Санкт-Петербургской открытой
математической Олимпиаде начальной школы
в 2015/2016 учебном году.

Санкт-Петербург

2016

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Общие положения	3
2. Организаторы и жюри олимпиады	3
3. Учредитель, участники Олимпиады	4
4. Порядок организации и проведения Олимпиады	4
5. Подведение итогов и награждение	5

- ГБОУ «Санкт-Петербургский губернаторский физико-математический лицей № 39»
- ГБОУ физико-математический лицей № 366
- ГБОУ ДОД ЦДОУТ Мех. службы района СПб
- Юношеская Математическая Школа при СПбГУ (ЮМШ)
- Кружок олимпиадной математики №13-ДВА ГРЦН
- Кружок олимпиадной математики «Фрактал»
- НОУ СОО «Квалитасум»
- Объединение «Форсум» единство»

2.3. Организаторами олимпиады разработано и согласовано с Учредителем данное положение.

2.4. В Оргкомитет Олимпиады входят представители от каждого организатора.

2.5. Оргкомитет определяет правила и сроки проведения Олимпиады, состав жюри, утверждает конкурсные задания, систему подведения итогов.

2.6. Организаторы обязаны предоставить для Олимпиады:

- Помещение для проведения и размещения;
- Преподавателей и администраторов для проведения Олимпиады;
- Преподавателей на протяжении и организацию работ;
- Организационное обеспечение (транспортировка, оздоровительные работы, работа с безоп. лицами).

ПОЛОЖЕНИЕ

1. Общие положения.

1.1. Открытый математический конкурс «Санкт-Петербургская открытая математическая Олимпиада начальной школы» (в дальнейшем — Олимпиада) — мероприятие для учащихся начальных классов учебных заведений Санкт-Петербурга, Ленинградской области и других регионов Российской Федерации. В Олимпиаде могут участвовать учащиеся соответствующего возраста из зарубежных стран.

1.2. Целями Олимпиады являются:

- Популяризация математики и повышение интереса школьников начальных классов к занятиям математикой;
- Выявление математически одарённых учащихся с целью формирования математических кружков

2. Учредитель, организаторы и жюри олимпиады.

2.1. Учредителем Олимпиады является Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования (СПб АППО).

2.2. Организаторами являются государственные и частные организации, заинтересованные в проведении Олимпиады:

- ГБОУ «Санкт-Петербургский губернаторский физико-математический лицей № 30
- ГБОУ физико-математический лицей №366
- ГБОУ ДОД ЦДЮТТ Московского района СПб
- Юношеская Математическая Школа при СПбГУ (ЮМШ)
- Кружок олимпиадной математики «РАЗ-ДВА-ТРИ!»
- Кружок олимпиадной математики «Фрактал»
- НОУ СОО «Квадривиум»
- Объединение «Формула единства»

2.3. Организаторами олимпиады разработано и согласовано с Учредителем данное положение.

2.4. В Оргкомитет Олимпиады входят представители от каждого организатора.

2.5. Оргкомитет определяет площадки и сроки проведения Олимпиады, состав жюри, утверждает конкурсные задания, систему подведения итогов.

2.6. Организаторы обязуются предоставить для Олимпиады:

- Помещения для проведения и награждения
- Преподавателей и администраторов для проведения Олимпиады
- Преподавателей на проверку и апелляцию работ
- Организационное обеспечение (канцелярия, сканирование работ, работа с базой данных)

2.6. Учредитель и организаторы имеют право использовать итоги Олимпиады в своих целях:

- Получать доступ к банку данных участников, их работам и рейтингу
- Распространять информацию о своей организации среди участников Олимпиады

2.7. Организаторы обязуются:

- Не передавать информацию об участниках и их результатах прочим организациям и лицам
- Не использовать персональные данные участников для приглашения победителей и призеров Олимпиады на свои мероприятия в индивидуальном порядке.

2.8. Организаторы передают статистику об участниках Олимпиады и ее результатах Учредителю для обработки и анализа этих данных.

3. Участники Олимпиады.

3.1. В Олимпиаде могут принимать индивидуальное участие обучающиеся, проживающие в Санкт-Петербурге, Ленинградской области и других регионах Российской Федерации, учащиеся из зарубежных стран.

3.2. В Олимпиаде могут на добровольной основе принимать индивидуальное участие обучающиеся 1-4 классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего образования, не зависимо от организационно-правовой формы, по предварительной заявке родителей или законных представителей.

Плата за участие в Олимпиаде не взимается.

3.3. Каждый участник проходит регистрацию на участие в Олимпиаде. На интернет-ресурсе Олимпиады https://vk.com/mo_spb можно проверить прохождение регистрации, результаты участника.

3.4. Иногородние участники самостоятельно оплачивают проезд и проживание.

4. Порядок организации и проведения Олимпиады.

4.1. Олимпиада проводится в один этап - очный в течение одного дня.

Очный этап состоится 14 февраля 2016г. в ФГБОУ ВПО БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова.

4.2. Очный этап проводится одновременно для учащихся каждой параллели (1, 2, 3 и 4 классов) на площадке предоставленной организаторами Олимпиады.

- 1 класс 10.00 – 11.30
- 2 класс 12.00 – 13.30

- 3 класс 14.00 – 16.00
- 4 класс 16.30 – 19.00

4.3. Проверка и оценка работ учащихся проводится по единым критериям в каждой параллели, утверждённым Оргкомитетом Олимпиады. Олимпиада является личным первенством, результаты определяются по каждому участнику отдельно.

4.4. Победители и призёры очного этапа Олимпиады определяются в едином зачёте по каждой параллели. Победители награждаются дипломами и призами Оргкомитета Олимпиады. Призёры награждаются похвальными грамотами и призами Оргкомитета Олимпиады

4.5. Дипломы и похвальные грамоты Олимпиады могут быть учтены при поступлении в математические школы.

4.6. Олимпиада проводится на русском языке.

4.7. Педагоги и образовательные организации, подготовившие победителей Олимпиады, получают благодарственные грамоты Оргкомитета Олимпиады.

5. Подведение итогов и награждение.

5.1. Победителями (первое, второе, третье место) считаются участника, набравшие наибольшее количество баллов по итогам очного этапа.

5.2. Максимальный балл и критерии оценки решения каждой задачи олимпиадного задания определяются Оргкомитетом Олимпиады.

5.3. Каждый участник может ознакомиться с результатами проверки своей работы по запросу родителей или законных представителей участника.

5.4. После опубликования результатов в трехдневный срок проводится заочная апелляция работ.

5.5. По итогам проверки работ и апелляции публикуются списки победителей, утвержденные Оргкомитетом.

5.6. Победители Олимпиады награждаются дипломами I, II, III степени, призёры – похвальными грамотами I, II степени.