

# **Положение об открытых российских математических интернет-олимпиадах и интернет-конкурсах школьников**

2014-2015 учебный год

## **I. Общие положения**

1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения открытых математических интернет-олимпиад, интернет-конкурсов по математическим играм школьников (далее — интернет-олимпиады и интернет-конкурсы), в том числе: организационное, методическое, финансовое и техническое обеспечение, сроки и порядок проведения, порядок определения победителей и призеров.
2. Основными целями и задачами интернет-олимпиад и интернет-конкурсов являются выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к математике, пропаганда математических знаний, привлечение педагогов и ученых к работе с одаренными и талантливыми детьми.
3. К участию в интернет-олимпиадах и интернет-конкурсах на добровольной основе приглашаются обучающиеся государственных, муниципальных и негосударственных образовательных организаций Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы основного общего и среднего общего образования, других регионов Российской Федерации, а так же образовательных организаций Российской Федерации, расположенных за пределами территории Российской Федерации (далее - образовательные организации).

## **II. Организационное и методическое обеспечение**

1. Организаторами интернет-олимпиад и интернет-конкурсов являются:
  - кафедра физико-математического образования Санкт-Петербургской академии постдипломного педагогического образования, <http://spbappo.ru/modules/div/foe/enp.php>;
  - компания «МетаШкола. Информационные технологии», <http://www.metaschool.ru/>.
2. Состав оргкомитета формируется из представителей организаторов интернет-олимпиад с привлечением известных педагогов и ученых Санкт-Петербурга.
3. Оргкомитет
  - руководит проведением интернет-олимпиад и интернет-конкурсов;
  - осуществляет методическое обеспечение проведения интернет-олимпиад и интернет-конкурсов;
  - утверждает образцы дипломов победителей и призеров, образцы сертификатов участников интернет-олимпиад и интернет-конкурсов, образцы Благодарности учителям;
  - готовит материалы для освещения организации и проведения интернет-олимпиад и интернет-конкурсов в средствах массовой информации;
  - разрабатывает тексты олимпиадных заданий, ведет отбор математических игр для интернет-конкурсов;
  - определяет победителей и призеров интернет-олимпиад и интернет-конкурсов;
  - рассматривает апелляции.
4. Интернет-олимпиады проводятся по заданиям, составленным на основе примерных основных общеобразовательных программ начального, основного общего и среднего общего образования (далее - олимпиадные задания).

5. Интернет-конкурсы проводятся по математическим играм и головоломкам.

### **III. Финансовое и техническое обеспечение интернет-олимпиад и интернет-конкурсов**

1. Финансовое и техническое обеспечение интернет-олимпиад и интернет-конкурсов осуществляет компания «МетаШкола. Информационные технологии». С этой целью в периоды проведения интернет-олимпиад и интернет-конкурсов выделяется необходимое количество веб-серверов, сервер базы данных, производится рассылка информационных писем зарегистрированным участникам интернет-олимпиад и интернет-конкурсов, обеспечивается доступ к веб-сайту <http://www.metaschool.ru>.

### **IV. Сроки и порядок проведения интернет-олимпиад**

1. В интернет-олимпиадах и интернет-конкурсах принимают участие обучающиеся 1 - 8 классов (далее - школьники) образовательных организаций Санкт-Петербурга. Приглашаются к участию школьники из других образовательных организаций.

2. За участие в интернет-олимпиадах и интернет-конкурсах плата не взимается.

3. Квоты на участие в интернет-олимпиадах и интернет-конкурсах не устанавливаются.

4. В учебном году проводится три интернет-олимпиады: осенняя, зимняя и весенняя, конкретные сроки и порядок проведения интернет-олимпиады публикуются на веб-сайте «МетаШколы», <http://www.metaschool.ru>.

5. Интернет-конкурсы проводятся каждый месяц в течение календарного года.

6. Технические особенности проведения интернет-олимпиад и интернет-конкурсов, в том числе правила регистрации участников, получения заданий и отправки ответов, подачи апелляций, определяются настоящим Положением и решениями оргкомитета, публикуются на веб-сайте «МетаШколы», <http://www.metaschool.ru>.

### **V. Порядок определения победителей и призеров интернет-олимпиад и интернет-конкурсов**

1. Победители и призеры интернет-олимпиад определяются на основании результатов участников, которые заносятся в итоговые таблицы отдельно для каждого класса. Итоговая таблица представляет собой список участников, расположенных по алфавиту, с указанием названия или номера образовательной организации, населенного пункта и количества набранных баллов.

2. Победители и призеры интернет-конкурсов определяются на основании результатов участников, которые заносятся в итоговые таблицы, общие для всех классов. Итоговая таблица представляет собой список участников, расположенных по алфавиту, с указанием названия или номера образовательной организации, населенного пункта и количества набранных баллов.

3. Участники, набравшие максимально возможное количество баллов (7 баллов), являются победителями интернет-олимпиады (интернет-конкурса).

4. Участники, набравшие 5 или 6 баллов, являются призерами интернет-олимпиады (интернет-конкурса).

5. Победители и призеры интернет-олимпиад и интернет-конкурсов награждаются дипломами. Списки победителей и призеров публикуются на веб-сайте «МетаШколы».

6. Участникам интернет-олимпиад и интернет-конкурсов, приславшим ответы и набравшим от одного до четырех баллов, выдаются сертификаты. Списки участников, не ставших победителями или призерами, не публикуются.

7. Учителя, подготовившие трех и более победителей и призеров интернет-олимпиады или интернет-конкурса, поощряются Благодарностью оргкомитета.

Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования

Ректор СПб АППО



С. В. Жолован

Заведующий кафедрой физико-математического образования СПб АППО

Е. Ю. Лукичева

«МетаШкола. Информационные технологии»

Руководитель проекта



Е. В. Смыкалова