УТВЕРЖДЕНО:  
Протоколом Совета Фонда

от 08.09.2019 года за №3/19

**ПОЛОЖЕНИЕ**

о Санкт-Петербургской открытой городской олимпиаде

«Математика НОН-СТОП»

**ПОЛОЖЕНИЕ**

о Санкт-Петербургской открытой городской олимпиаде

«Математика НОН-СТОП»

1. **Общие положения**.
   1. Санкт-Петербургская открытая городская олимпиада «Математика НОН-СТОП» (далее – Олимпиада) – это индивидуальное соревнование школьников в умении решать математические задачи повышенной сложности.
   2. Цель Олимпиады заключается в подготовке и привлечению российских школьников к исследовательской работе и регулярным занятиям в области математики.
   3. Задачи Олимпиады:

- повышение интереса учащихся к математике, развитие творческих способностей, углубление их знаний и практических умений;

- стимулирование деятельности учителей по развитию интеллектуальных способностей одаренных учащихся

- поиск обучающихся, способных находить оригинальные решения математических задач;

- активизация внеклассной и внешкольной работы с учащимися по математике;

- формирование и поддержание лучших традиций математических конкурсов в Санкт-Петербурге.

1.4. Учредителем Олимпиады является Фонд поддержки научной и научно-технической деятельности молодых учёных «Время науки» (далее – Фонд «Время науки»;

* 1. Партнером Фонда «Время науки» выступает ЧОУ ОиДО «Лаборатория непрерывного математического образования» и другие.
  2. Общее руководство Олимпиадой осуществляет Фонд «Время науки».
  3. Для достижения целей и задач Фонд «Время науки» проводит Олимпиаду для обучающихся 4–8 классов средних общеобразовательных учреждений), зарегистрировавшихся для участия в Олимпиаде.
  4. Приказом Директора Фонда «Время науки» определяется очная или дистанционная форма проведения Олимпиады.
  5. Для подготовки и проведения Олимпиады Фондом «Время науки» создается организационный комитет (далее – Оргкомитет). В состав Оргкомитета могут включаться представители учредителей Олимпиады, образовательных учреждений среднего и высшего образования, а также иных организаций.
  6. Оргкомитет Олимпиады

- разрабатывает и утверждает порядок проведения и правила Олимпиады;

- принимает заявки на участие в Олимпиады и утверждает список участников;

- формирует состав жюри (далее – Жюри);

- формирует состав методической комиссии;

- освещает ход подготовки, проведения и результаты Олимпиады;

- награждает победителей;

- осуществляет анализ результатов Олимпиады.

* 1. Для подготовки и проведения Олимпиады Фондом «Время науки» создается методическая комиссия (далее – Методическая комиссия). В состав Методической комиссии могут включаться профессиональные математики, преподаватели математики образовательных учреждений среднего и высшего образования.

- разрабатывает задачи Олимпиады;

- определяет и утверждает критерии оценивания решений задач Олимпиады.

* 1. Для проведения Олимпиады Фондом «Время науки» создается Жюри соревнования.

1.13. В состав Жюри могут включаться профессиональные математики, преподаватели математики образовательных учреждений среднего и высшего образования. Кроме того, к работе Жюри в качестве консультантов привлекаются члены Методической Комиссии.

Жюри:

* оценивает решения задач Олимпиады участниками;
* рассматривает апелляции о несогласии участников с оценками решения задач Олимпиады;
* на основании итоговых оценок определяет обладателей основных и специальных премий математических боёв и математической регаты.

1.14. Сроки проведения Олимпиады определяются Фондом «Время науки» в календарном плане мероприятий, публикуемом на сайте [timeforscience.ru](https://timeforscience.ru). Олимпиада для учащихся 4–8 классов («младшая лига») традиционно проводится в последнюю субботу февраля или первую субботу марта.

1.15. Регламент Олимпиады публикуется на сайте [mathnonstop.ru](http://spbtym.ru) не позднее, чем за 2 месяца до её начала.

1.16. Для популяризации технологии проведения и привлечения к участию в Олимпиаде обучающихся из других регионов Российской Федерации Фонд «Время науки» может создавать площадки для проведения соревнования в регионах РФ.

1.17. Настоящее Положение публикуется организаторами на сайте Фонда «Время науки» [timeforscience.ru](https://timeforscience.ru), а также на сайте Олимпиады [mathnonstop.ru](http://spbtym.ru). Новая редакция Положения о проведении Олимпиады публикуется на указанных сайтах не позднее, чем за 2 месяца до начала Олимпиады.

1.18. Во время проведения Олимпиады внесение изменений в Положение и Регламент не допускается.

1. **Участники Олимпиады**

2.1. Олимпиада проводится для учащихся 4–8 классов средних образовательных учреждений Санкт-Петербурга, а также из образовательных учреждений других городов России и стран СНГ.

2.2. К участию в Олимпиаде допускаются как учащиеся государственных бюджетных образовательных учреждений, так и частных образовательных учреждений, а также обучающиеся, находящиеся на домашнем обучении.

2.3. Ограничения по количеству обучающихся, принимающих участие в Олимпиаде, определяются только возможностью принять всех желающих на площадках проведения Олимпиады.

2.4. Обучающимся, желающим принять участие в Олимпиаде, следуетне позднее установленного срока зарегистрироваться на сайте [rs.mathnonstop.ru](http://rs.mathnonstop.ru), подтвердив таким образом свое участие в Олимпиаде. В заявке должны быть заполнены следующие графы:

* ФИО участника;
* класс обучения и название образовательного учреждения;
* контактную информацию участника.

2.5. Заявки, поданные позже установленного в Регламенте срока, не принимаются и не рассматриваются.

2.6. Для связи с Оргкомитетом Олимпиады используется почта [mail@mathnonstop.ru](mailto:mail@mathnonstop.ru).

**3. Награждение победителей и призеров**

3.1. Победители и призёры Олимпиады награждаются дипломами I, II и III степеней и похвальными отзывами I и II степеней.

3.2. Итоги Олимпиады публикуются на сайтах Фонда [timeforscience.ru](https://timeforscience.ru) и Олимпиады <mathnonstop.ru>, на публичной странице Фонда <vk.com/timeforscience>

3.3. Дипломы и призы победителям и призерам Олимпиады вручаются на церемонии награждения или по отдельному запросу могут быть получены призёром в Фонде «Время науки» не позднее чем через 30 дней после награждения.

3.4. Победителям и призерам Олимпиады вручаются призы и подарки.