

**Фонд поддержки научной и научно-технической деятельности
молодых учёных «Время Науки»**

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по образованию



Государственное бюджетное учреждение
дополнительного профессионального образования
**Санкт-Петербургская академия
постдипломного педагогического образования**

УТВЕРЖДАЮ

Президент Фонда «Время Науки»,
Председатель Орг. комитета Олимпиады
И.А. Чистяков



УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора СПб АППО
Петрова С.И.



«03» 06 2022 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
об Открытой городской олимпиаде
«Математика НОН-СТОП»**

Санкт-Петербург,
2022 год

1. Общие положения

1.1. Открытая городская олимпиада «Математика НОН-СТОП» (далее – Олимпиада) проводится Фондом поддержки научной и научно-технической деятельности молодых учёных «Время Науки» и Государственным бюджетным учреждением дополнительного профессионального образования Санкт-Петербургской академией постдипломного педагогического образования (далее - СПб АППО), кафедрой естественно-научного, математического образования и информатики. Партнером Олимпиады выступает Частное образовательное учреждение общего и дополнительного образования «Лаборатория непрерывного математического образования».

1.2. Олимпиада проводится в соответствии с настоящим Положением об Открытой олимпиаде «Математика НОН-СТОП» (далее – Положение).

1.3. Олимпиада организуется с целью подготовки и привлечения российских школьников к исследовательской работе и регулярным занятиям в области математики. Олимпиада является важным звеном в формировании у учащихся элементов научного мышления.

1.4. Задачи Олимпиады:

- создание оптимальных условий для выявления одарённых и талантливых учащихся;
- привлечение научно-педагогической общественности Санкт-Петербурга и России к работе с одаренной молодежью;
- создание комплекса научно-методических материалов для организации исследовательской деятельности школьников в области математики;
- построение концепции непрерывного образования в сфере проектной и исследовательской деятельности учащихся;
- повышение мотивации учащихся к занятиям математикой.

1.5. Язык Олимпиады – русский.

1.6. Взимание платы за участие в Олимпиаде не осуществляется. Участие в Олимпиаде добровольное.

2. Организация и проведение Олимпиады

2.1. Для проведения Олимпиады формируется: Организационный комитет Олимпиады (Оргкомитет), Методическая комиссия Олимпиады, Жюри Олимпиады (далее – Жюри), Апелляционная комиссия Олимпиады.

2.2. Оргкомитет создается в составе согласно Приложению № 1 к настоящему Положению. Жюри создается в составе согласно Приложению № 1 к настоящему

Положению. Состав Методической комиссии Олимпиады и Апелляционной комиссии Олимпиады определяется Оргкомитетом.

2.3. Организационный комитет:

- включает в себя руководителей площадок;
- осуществляет общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады; отвечает за подготовку площадки к проведению Олимпиады, навигацию по площадке, процесс проведения Олимпиады, размещение участников и их родителей, заполнение регистрационных листов, распределение материалов и справочных брошюр, формирование пакетов документов, соответствующих аудиториям
- принимает необходимые документы для проведения Олимпиады, анализирует и обобщает итоги Олимпиады;
- утверждает состав Методической комиссии Олимпиады и организует ее работу;
- утверждает состав Апелляционной комиссии Олимпиады и организует ее работу;
- принимает апелляции от участников Олимпиады и передает их на рассмотрение Апелляционной комиссии Олимпиады;
- информирует Участника Олимпиады и Жюри Олимпиады о принятом решении по результатам рассмотрения апелляций участников Олимпиады;
- организует работу Жюри;
- обеспечивает информационную поддержку Олимпиады;
- при выявлении нарушений настоящего Положения имеет право отстранить участника от участия во втором (городском) этапе Олимпиады;
- утверждает список победителей и призеров Олимпиады;
- награждает победителей и призеров Олимпиады.

2.4. Методическая комиссия Олимпиады:

- утверждает задания Олимпиады;
- утверждает критерии и методики оценки выполняемых заданий Олимпиады;
- проводит разборы задач для участников.

2.5. Жюри Олимпиады:

- проверяет и оценивает результаты выполнения участниками олимпиадных заданий второго (городского) этапа Олимпиады;
- заполняет оценочные ведомости по результатам выполнения участниками олимпиадных заданий второго этапа Олимпиады;
- определяет кандидатуры победителей Олимпиады;
- подготавливает проект решения Оргкомитета об утверждении победителей и призеров Олимпиады.

2.1. Апелляционная комиссия:

- рассматривает апелляции участников Олимпиады о несогласии с выставленными баллами;
- в течение 2-х (двух) рабочих дней от даты получения апелляции принимает решение по результатам рассмотрения апелляций участников Олимпиады;
- информирует Оргкомитет о принятом решении по результатам рассмотрения апелляций участников Олимпиады.

2.2. Сроки проведения Олимпиады определяются Оргкомитетом, указываются в графике проведения Олимпиады и публикуются на сайте Олимпиады.

2.3. Участниками Олимпиады являются учащиеся 4-8 классов, осваивающие образовательные программы основного общего образования в государственных и негосударственных образовательных организациях Санкт-Петербурга, а также образовательных учреждений других регионов РФ и стран СНГ.

2.4. Олимпиада проводится в соответствии с настоящим Положением в два этапа.

2.4.1. Первый (отборочный) дистанционный этап Олимпиады организуется учителями математики общеобразовательных организаций посредством привлечения обучающихся к выполнению олимпиадной работы и проводится через электронный ресурс, размещенный на сайте Олимпиады. Проверка и оценка выполненной работы осуществляется в автоматическом режиме.

Квоты на участие учащихся в первом этапе Олимпиады не устанавливаются.

2.4.2. Второй (городской) очный этап Олимпиады проводится Оргкомитетом Олимпиады на «Площадках» - структурных единицах Олимпиады. Площадка – общеобразовательная организация, где проводится второй этап Олимпиады, действующая на основании стратегического соглашения с Фондом «Время Науки». Список актуальных площадок доступен на сайте Олимпиады <https://mathnonstop.ru/olympiad/>.

2.5. Во втором (городском) очном этапе Олимпиады могут принять участие участники, успешно прошедшие дистанционный этап.

Участникам, допущенным ко второму этапу, следует не позднее установленного срока зарегистрироваться на сайте Олимпиады <https://mathnonstop.ru/olympiad/>.

Участники, не прошедшие регистрацию, к Олимпиаде не допускаются.

В момент регистрации участник определяет площадку для участия в Олимпиаде.

В случае отсутствия мест на данной площадке регистрационная система рекомендует участнику выбрать другую площадку.

2.6. Содержание олимпиады, соответствует базовому и углубленному уровням.

К базовому уровню участия допускаются школьники 4–6 классов образовательных организация всех типов специализации и школьники 7–8 классов, которые занимаются в общеобразовательных учреждениях в классах, не имеющих математической специализации, и не занимающихся в математических кружках дополнительного образования.

Учащиеся математических школ и лицеев 7–8 классов, учащиеся математических кружков системы дополнительного образования 7–8 классов допускаются к участию в Олимпиаде только по профильному уровню.

Учащиеся 7–8 классов, которые занимаются в общеобразовательных учреждениях в классах, не имеющих математической специализации, и не занимающихся в математических кружках дополнительного образования, также допускаются к профильному варианту по собственному желанию.

При регистрации каждый из участников должен сообщить достоверную информацию о том, какой уровень он заявляет. При недостоверной заявке Оргкомитет вправе аннулировать результат участника.

2.7. Участник обязан принести на очный этап Олимпиады заполненное в соответствии с приложениями 2-3 настоящего Положения заявления родителей (законных представителей) участников второго (городского) этапа Олимпиады о согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих детей (Ф.И.О. участника Олимпиады, дата его рождения, полное название образовательной организации, в которой обучается участник) в целях сбора, анализа и распространения информации о проведении Олимпиады и результатах, показанных участниками Олимпиады.

2.8. Для участия во втором (городском) этапе Олимпиады участники Олимпиады сопровождаются представителем образовательной организации или родителями (законными представителями).

2.9. Продолжительность Олимпиады:

4 класс	2 часа 30 минут
5 класс	2 часа 30 минут
6 класс	2 часа 45 минут
7 класс	3 часа 00 минут
8 класс	3 часа 00 минут
Профильные варианты	3 часа 30 минут

2.10. Условия Олимпиады доступны только на русском языке. Для детей с особыми образовательными потребностями возможно создание специальных версий условий, например, с увеличенным шрифтом.

2.11. Участники Олимпиады (на всех этапах проведения Олимпиады):

- при выполнении олимпиадных заданий используют свои пишущие принадлежности (авторучку, карандаш);

- не вправе приносить в аудиторию, где проводится этап Олимпиады, и использовать при выполнении олимпиадных заданий справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации, за исключением специальных технических средств для участников Олимпиады с ограниченными возможностями здоровья;

- не вправе использовать при выполнении олимпиадных заданий мобильные телефоны, иные средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру;

- разговоры между участниками не допускаются;

- участники Олимпиады, мешающие работе других участников, удаляются из аудитории.

За нарушение запретов, содержащихся в настоящем пункте Положения, участник Олимпиады может быть дисквалифицирован.

2.12. На всех этапах проведения Олимпиады после выдачи участникам Олимпиады олимпиадных заданий члены Жюри записывают на доске время начала и окончания выполнения олимпиадных заданий в данной аудитории. Дежурный по аудитории напоминает участникам Олимпиады о времени, оставшемся до окончания выполнения олимпиадных заданий, за 30 минут, за 15 минут и за 5 минут.

2.13. На всех этапах проведения Олимпиады участник Олимпиады должен сдать свою работу с выполненными олимпиадными заданиями не позже установленного времени окончания выполнения олимпиадных заданий. Участник может сдать работу досрочно, после чего должен незамедлительно покинуть место проведения этапа Олимпиады.

2.14. Оценка выполнения участниками олимпиадных заданий второго (городского) этапа Олимпиады проводится Жюри. Участники Олимпиады при участии во втором (городском) этапе Олимпиады выполняют олимпиадные задания повышенной сложности, требующие от участника не только применение знаний по соответствующему учебному предмету, но и использования воображения, эрудиции, применения логики в рассуждении, применения умения производить сложные вычисления, делать нестандартные логические шаги.

2.15. Члены Жюри, оценивая результаты выполнения олимпиадных заданий, заполняют и подписывают оценочные ведомости, которые выдаются им перед началом

второго (городского) этапа Олимпиады.

2.16. Заполненные членами Жюри оценочные ведомости по окончании второго (городского) этапа Олимпиады передаются председателю Жюри.

2.17. Работы участников Олимпиады на всех этапах ее проведения (результаты выполнения ими олимпиадных заданий) не рецензируются и не возвращаются.

2.18. Предварительные результаты подводятся Жюри Олимпиады и публикуются на сайте Олимпиады. Одновременно с ними публикуется дата апелляции.

2.19. Апелляция проводится по предварительным результатам Олимпиады. Участник Олимпиады в течение одного рабочего дня с даты размещения на официальном сайте Олимпиады рейтинга участников Олимпиады вправе подать в Оргкомитет апелляцию о несогласии с выставленными баллами.

2.20. После апелляции Жюри и Оргкомитет утверждают окончательные результаты и распределяют награды. Окончательные результаты и дата церемонии награждения публикуются на сайте Олимпиады.

3. Подведение итогов Олимпиады

3.1. Индивидуальные результаты участников Олимпиады, показанные ими при выполнении олимпиадных заданий второго (городского) этапа Олимпиады, заносятся в итоговые таблицы результатов участников Олимпиады, представляющих собой ранжированные списки участников второго (городского) этапа Олимпиады (рейтинг), расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

3.2. Квоты победителей и призеров Олимпиады определяются в строгом соответствии с пп. 3.14 и 3.15. распоряжение Комитета по Образованию Правительства Санкт-Петербурга № 851-р от 15.03.2017г.

3.3. Победителем Олимпиады признается участник второго (городского) этапа Олимпиады, набравший наибольшее количество баллов, составляющее более половины от максимально возможных баллов.

3.4. Призерами Олимпиады (в пределах установленной квоты призеров Олимпиады) признаются участники второго (городского) этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице результатов участников второго (городского) этапа Олимпиады за победителем Олимпиады.

3.5. Участники второго (городского) этапа Олимпиады, показавшие высокие результаты при выполнении отдельных заданий, но не ставшие победителями и призерами Олимпиады, могут решением Оргкомитета (по ходатайству Жюри) награждаться дипломами призера Олимпиады.

3.6. Итоги Олимпиады публикуются на информационных ресурсах Олимпиады не позднее двух месяцев с момента ее проведения.

3.7. Сканы дипломов и похвальных отзывов выкладываются на сайте Олимпиады и доступны для скачивания.

3.8. Дипломы и призы могут быть получены на церемонии награждения, в Фонде «Время Науки» или по почте.

3.9. Символика Олимпиады и рекламная деятельность

- Оргкомитет разрабатывает символику Олимпиады. Символику Олимпиады утверждают Соучредители Олимпиады. Соучредители и партнеры Олимпиады могут использовать символику Олимпиады вместе с символикой своей организации. Во всех иных случаях использование символики Олимпиады допускается с письменного разрешения Оргкомитета.

- Размещение рекламы организаций, объединений во время проведения Олимпиады, в изданиях, брошюрах и иных печатных материалах Олимпиады, допустимы только при разрешении Оргкомитета Олимпиады, при наличии договора с Фондом «Время науки».

**Состав Оргкомитета и Жюри
Открытой городской олимпиады
«Математика НОН-СТОП»**

Оргкомитет

Чистяков Илья Александрович, президент Фонда «Время Науки» — председатель оргкомитета

Лукичёва Елена Юрьевна, заведующий кафедрой математики и информатики СПБАИПО;

Карачевская Татьяна Ефимовна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе, ГБОУ гимназия №63, г. Санкт-Петербург;

Решетникова Екатерина Андреевна, учитель математики, ГБОУ лицей №144, г. Санкт-Петербург;

Алампиева Елена Владимировна, администратор, ГБОУ СОШ №225, г. Санкт-Петербург;

Шведова Ирина Владимировна, директор, ГБОУ СОШ №264, г. Санкт-Петербург;

Симакова Наталья Борисовна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе, ГБОУ СОШ №264, г. Санкт-Петербург;

Кореневская Оксана Валентиновна, директор, ГБОУ гимназия №330, г. Санкт-Петербург;

Герке Юлия Петровна, учитель математики, ГБОУ гимназия №330, г. Санкт-Петербург;

Смирнова Татьяна Александровна, директор, МАОУ лицей №7, г. Бердск;

Осинцева Наталья Николаевна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе, МАОУ лицей №7, г. Бердск;

Маточинская Олеся Валерьевна, учитель математики, МОУ лицей №3, г. Гатчина;

Аввакумова Марина Николаевна, директор, МАОУ СОШ №3, г. Новый Уренгой;

Джолумбетова Гульнара Ойратовна, учитель математики и информатики, МАОУ СОШ №3, г. Новый Уренгой;

Капустина Оксана Антоновна, директор, ГУО гимназия №56, г. Гомель, Республика Беларусь

Горский Сергей Михайлович, учитель математики, ГУО гимназия №56, г. Гомель, Республика Беларусь

Жюри

Штукенберг Дмитрий Григорьевич, преподаватель ИТМО — председатель жюри

Семенов Андрей Вячеславович, инженер-исследователь лаборатории им. П. Л. Чебышева СПбГУ

Золотов Борис Алексеевич, магистрант СПбГУ

Тодоров Евгений Игоревич, студент СПбПУ

Ноздрин Василий Ярославович, студент ЛЭТИ

Сенчук Никита Васильевич, студент СПбАУ

Фокин Иван Андреевич, студент ГУАП

к Положению
об Открытой городской олимпиаде
«Математика НОН-СТОП»

СОГЛАСИЕ
НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Я, _____,
(Ф.И.О.)
зарегистрированный(ная) по адресу _____,
паспорт серия _____ № _____, выдан _____,
(дата) (кем выдан)
являясь законным представителем несовершеннолетнего _____
(фамилия, имя, отчество ребенка полностью)

(документ, подтверждающий законность представительства: свидетельство о рождении и т.д.)
в соответствии с положениями Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных
данных» свободно и своей волей даю согласие Фонду «Время Науки» и Государственному
бюджетному учреждению дополнительного профессионального образования Санкт-
Петербургской академии постдипломного педагогического образования (ИНН 7825337449, ОГРН
1027809246079, расположенному по адресу: 191002, Санкт-Петербург, ул. Ломоносова, д. 11-13,
лит. А

на обработку (любое действие (операцию) или совокупность действий (операций),
совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с
персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение,
уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (за исключением
распространения неопределенному кругу лиц), обезличивание, блокирование, удаление,
уничтожение) моих персональных данных, указанных в настоящем согласии, а также следующих
персональных данных несовершеннолетнего

(фамилия, имя, отчество несовершеннолетнего полностью)

- фамилия, имя, отчество;
- дата рождения;
- полное название образовательной организации, в которой обучается несовершеннолетний;
- олимпиадная работа.

Я даю согласие на использование вышеуказанных персональных данных в рамках участия в
Открытой олимпиаде школьников «Математика НОН-СТОП».

С положением о проведении Олимпиады ознакомлен(а), согласен(на).

Я проинформирован(а), что Фонд «Время Науки» и СПб АППО гарантирует обработку
моих персональных данных в соответствии с действующим законодательством Российской
Федерации.

Данное согласие действует до достижения целей обработки персональных данных или в
течение срока хранения информации, но в любом случае не более чем в течение пяти лет с даты
составления настоящего согласия (если иное не предусмотрено действующим законодательством
Российской Федерации).

Согласие может быть отозвано мною на основании моего письменного заявления.

«__» _____ 202__ г.

_____/_____
подпись / расшифровка подписи

к Положению
об Открытой городской олимпиаде
«Математика НОН-СТОП»

СОГЛАСИЕ

НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ, РАЗРЕШЕННЫМ СУБЪЕКТОМ
ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ ДЛЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ

Я,

(Ф.И.О.)

зарегистрированный(ная) по адресу _____

паспорт серия _____ № _____, выдан _____

(дата) (кем выдан)

являясь законным представителем несовершеннолетнего _____

(фамилия, имя, отчество ребенка полностью)

(документ, подтверждающий законность представительства: свидетельство о рождении и т.д.)

(указать контактный телефон или адрес электронной почты)

в соответствии со ст. 10.1 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» свободно и своей волей даю согласие Фонду «Время Науки» и Государственному бюджетному учреждению дополнительного профессионального образования Санкт-Петербургской академии постдипломного педагогического образования (ИНН 7825337449, ОГРН 1027809246079, расположенному по адресу: 191002, Санкт-Петербург, ул. Ломоносова, д. 11-13, лит. А)

на обработку персональных данных несовершеннолетнего

(фамилия, имя, отчество несовершеннолетнего полностью)

и разрешаю их распространение в рамках участия в Открытой олимпиаде школьников «Математика НОН-СТОП» на информационных ресурсах Олимпиады и СПб АППО, таким образом, что персональные данные будут доступны неопределенному кругу лиц.

Персональные данные:

- фамилия, имя, отчество;

- дата рождения;

- полное название образовательной организации, в которой обучается несовершеннолетний.

Информационные ресурсы СПб АППО, посредством которых будет осуществляться предоставление доступа неограниченному кругу лиц и иные действия: официальный сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» - <https://www.spbappo.ru>.

Информационный ресурс Олимпиады, посредством которого будет осуществляться предоставление доступа неограниченному кругу лиц и иные действия: официальный сайт Олимпиады в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» - <https://mathnonstop.ru/members>.

С положением о проведении Олимпиады ознакомлен(на), согласен(на).

Категории и перечень персональных данных для обработки которых субъект персональных данных устанавливает условия и запреты, перечень устанавливаемых условий и запретов, а также условия, при которых полученные персональные данные могут передаваться Фонду «Время Науки» и СПб АППО только по его внутренней сети, обеспечивающей доступ к информации лишь для строго определенных сотрудников, либо с использованием информационно-телекоммуникационных сетей, либо без передачи полученных персональных данных *(заполняется по желанию субъекта персональных данных)*:

Отсутствуют условия и запреты для всех категорий и перечней данных¹

Данное согласие действует до достижения целей обработки персональных данных или в течение срока хранения информации, но в любом случае не более чем в течение пяти лет с даты составления настоящего согласия (если иное не предусмотрено действующим законодательством Российской Федерации).

В случае поступления моего письменного требования действие настоящего согласия прекращается досрочно.

«__» _____

202__

г.

_____/_____

подпись

расшифровка подписи

¹ Если Вы хотите установить запреты на передачу, а также на обработку или условия обработки, Вы вправе, зачеркнув указанную строку, вписать их для конкретного перечня данных соответствующей категории данных.