

Положение
о городской олимпиаде школьников «Юный математик»
в 2024/25 учебном году

1. Общие положения

1.1 Настоящее положение определяет порядок и условия проведения городской олимпиады школьников «Юный математик» в 2024/25 учебном году (далее – Олимпиада) для учащихся 2-3-х классов общеобразовательных учреждений, подведомственных департаменту образования Администрации города.

1.2. Олимпиада проводится в рамках деятельности городского методического объединения учителей начальных классов.

1.3. Организатором Олимпиады (далее – организатор) является муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 44 (далее – МБОУ СОШ № 44) при поддержке муниципального автономного учреждения «Информационно-организационный центр» (далее – МАУ «ИОЦ»).

1.4. Руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляет организационный комитет (далее – оргкомитет) в соответствии с приложением 1.

1.5. Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.

1.6. Показ работ, апелляции, пересмотр итогов Олимпиады и ознакомление участников с конкурсной документацией и ее передача участникам, родителям (законным представителям) и другим третьим лицам не осуществляются.

1.7. Информационное сопровождение Олимпиады осуществляется на официальных сайтах:

– МБОУ СОШ № 44 в разделе «Олимпиады и конференции»: <https://shkola44surgut-r86.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/olimpiady-i-konferentsii/>;

– городского сетевого педагогического сообщества SurWiki на странице «ГМО учителей начальных классов» в разделе «Конкурсы и олимпиады»: <https://clck.ru/3FsHvN>.

2. Цель и задачи Олимпиады

2.1. Цель: создание условий для оптимального развития учащихся начальной школы, имеющих высокую познавательную мотивацию к изучению учебного предмета «Математика».

2.2. Задачи:

– выявить одаренных, талантливых учащихся 2-3-х классов общеобразовательных учреждений, подведомственных департаменту образования Администрации города;

– способствовать формированию у учащихся готовности к саморазвитию;

– стимулировать учебную мотивацию учащихся, поощрять их познавательную активность.

3. Участники Олимпиады

3.1. Участниками Олимпиады являются учащиеся 2-3-х классов общеобразовательных учреждений.

3.2. Количество участников Олимпиады ограничено (не более 3-х участников каждой параллели от общеобразовательного учреждения).

3.3. Участие в Олимпиаде добровольное и бесплатное.

4. Порядок проведения Олимпиады

4.1. Олимпиада состоится 19 февраля 2025 года на базе МБОУ СОШ № 44 (пр. Пролетарский д.5/1) с 10.00 до 12.30.

4.2. Для участия в Олимпиаде необходимо заполнить заявку в электронном виде по ссылке: <https://clck.ru/3Ft4Ko> в срок до 14 февраля 2025 года.

4.3. Согласие родителей (законных представителей) на обработку персональных данных учащихся (Приложение 2 к положению) необходимо принести в день проведения Олимпиады и передать организатору при регистрации участников с 09.20 до 09.40.

4.4. Участники прибывают в пункт проведения Олимпиады в сопровождении педагогического работника общеобразовательного учреждения, который несет ответственность за жизнь и здоровье детей в пути следования к пункту проведения и обратно, а также в период проведения.

4.5. Проведение Олимпиады включает в себя открытие Олимпиады, инструктаж участников, вскрытие пакета с олимпиадными заданиями, шифрование работ участников, проведение соревновательного тура в очной форме, проверку олимпиадных заданий участников, дешифрование, подведение итогов (определение победителей и призёров Олимпиады), награждение (заккрытие Олимпиады).

4.6. Во время выполнения заданий участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории, иметь справочные материалы, средства связи и электронно-вычислительную технику.

4.7. При нарушении настоящих требований организаторы вправе удалить участника из аудитории. По факту удаления составляется акт, который удостоверяется подписями организаторов. Участник, который был удалён, лишается права дальнейшего участия в Олимпиаде.

4.8. Инструктаж участников проводят представители организатора – информируют о продолжительности Олимпиады, о случаях удаления из аудитории, а также о времени и месте ознакомления с результатами Олимпиады.

4.9. После проведения инструктажа осуществляется вскрытие пакета с олимпиадными заданиями представителем организатора не ранее 10.00 местного времени строго в аудитории в присутствии участников Олимпиады.

4.10. Работы всех участников подлежат обязательному шифрованию. Весь период проверки олимпиадных заданий шифр хранится у представителя организатора. После дешифровки работ корректировка результатов не допускается.

4.11. Продолжительность выполнения олимпиадных заданий – 60 минут. Задания выполняются ручкой с синей пастой на листах ответов. Участники получают также черновик, который сдается с бланком ответов, но не проверяется.

4.12. По результатам проверки работ члены жюри заполняют оценочный лист участников соревнований (Приложение 3 к положению), на основании которого составляется итоговая таблица (протокол) результатов выполнения заданий участниками, представляющая собой ранжированный список участников (Приложение 4 к положению).

4.13. Представление результатов осуществляется в день проведения Олимпиады не позднее 12.30 по местному времени.

5. Функции и обязанности организационного комитета

5.1. Для подготовки заданий Олимпиады создается рабочая группа, которая утверждается приказом МБОУ СОШ № 44.

5.2. Руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляет организационный комитет.

5.3. На оргкомитет возлагаются следующие функции по координации проведения Олимпиады:

- разрабатывает положение Олимпиады;
- устанавливает дату и место проведения Олимпиады;
- координирует работу рабочей группы по разработке заданий Олимпиады;
- организует условия для проведения Олимпиады;
- принимает решение о составе жюри;
- определяет квоту победителей и призёров Олимпиады;
- утверждает результаты Олимпиады и публикует их на официальном сайте учреждения;
- выполняет печать дипломов и сертификатов Олимпиады в соответствии с итоговой таблицей результатов Олимпиады;
- проводит награждение победителей и призёров Олимпиады в формате, установленном Организатором.

6. Функции жюри Олимпиады

6.1. Для проверки олимпиадных работ формируется жюри, состав которого утверждается приказом МБОУ СОШ № 44.

6.2. Члены жюри Олимпиады:

- анализируют задания, критерии их оценивания;
- осуществляют проверку и оценивание выполненных олимпиадных заданий участников Олимпиады в соответствии с критериями и методиками оценивания, разработанными организатором в день проведения Олимпиады;
- заполняют оценочные листы участников;
- составляют итоговую таблицу (протокол) результатов выполнения заданий участниками, представляющий собой ранжированный список участников;
- определяют победителей и призёров соревнований;

- представляет организатору Олимпиады результаты для их утверждения;
- несут ответственность за объективность проверки олимпиадных заданий, выполненных участниками Олимпиады.

7. Подведение итогов Олимпиады

7.1. По результатам Олимпиады определяется рейтинг участников Олимпиады по каждой параллели отдельно.

7.2. Победителями (1 место) Олимпиады признаются участники, набравшие 70% и более количество баллов от максимального количества баллов, предусмотренных для параллели.

7.3. Призёрами (2 место) Олимпиады признаются участники, набравшие 60 % и более количество баллов от максимального количества баллов, предусмотренных для параллели.

7.4. Призёрами (3 место) Олимпиады признаются участники, набравшие 50% и более количество баллов от максимального количества баллов, предусмотренных для параллели.

7.5. При равном количестве баллов место в рейтинге определяется путем открытого голосования членов жюри простым большинством голосов.

7.6. Победитель и призёры награждаются дипломами I, II, III степени, участники Олимпиады получают сертификаты об участии в Олимпиаде.

Приложение 1
к положению

Состав организационного комитета городской олимпиады по математике
«Юный математик» для учащихся 2-3-х классов общеобразовательных учреждений
в 2024/25 учебном году

Козачок Светлана Александровна	–	заместитель директора МАУ «ИОЦ»
Кучеренко Елена Сергеевна	–	начальник отдела сопровождения профессионального развития педагогов МАУ «ИОЦ»
Зайцева Светлана Афанасьевна	–	эксперт отдела сопровождения профессионального развития педагогов МАУ «ИОЦ»
Чаппарова Римма Сабитовна	–	директор МБОУ СОШ № 44
Галанова Наталья Евгеньевна	–	заместитель директора по учебно-воспитательной работе МБОУ СОШ № 44
Хворых Ольга Владимировна	–	учитель начальных классов МБОУ СОШ № 44
Добрягина Елена Дмитриевна	–	руководитель ГМО учителей начальных классов, учитель начальных классов МБОУ СОШ № 5

Приложение 2
к положению

Согласие родителя (законного представителя)
участника городской олимпиады по математике «Юный математик»
для учащихся 2-3-х классов общеобразовательных учреждений
в 2024/25 учебном году, на обработку персональных данных

Я, _____,
(Ф.И.О. родителя (законного представителя))

являясь _____ родителем _____ (законным _____ представителем)

(Ф.И.О. ребенка полностью)

настоящим подтверждаю свое согласие на предоставление и обработку персональных данных моего ребенка муниципальному бюджетному общеобразовательному учреждению средней общеобразовательной школе № 44, муниципальному автономному учреждению «Информационно-организационный центр» в целях организации, проведения и подведения итогов Олимпиады.

Настоящим я даю согласие на обработку следующих персональных данных моего ребенка:

- фамилии, имени, отчества;
- класса, в котором обучается ребенок;
- названия и номера общеобразовательного учреждения;
- возраста;
- результата участия в Олимпиаде.

Я согласен(а), что данные сведения о моем ребенке могут быть указаны на дипломе, размещены на сайтах в списках победителей и призеров I, II, III степени Олимпиады.

Согласие на обработку персональных данных моего ребенка действует с даты его подписания до даты отзыва, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Я уведомлен(а) о своем праве отозвать настоящее согласие в любое время. Отзыв производится по моему письменному заявлению в порядке, определенном законодательством Российской Федерации.

Я подтверждаю, что давая настоящее согласие, я действую по своей воле и в интересах ребёнка, родителем (законным представителем) которого я являюсь.

« _____ » _____ 2025 г.

(подпись)

(ФИО)

Оценочный лист
выполнения участниками городской олимпиады школьников «Юный математик» в 2024/25 учебном году

Шифр	(класс) _____ (дата) _____										Итого
	Номера заданий										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Члены жюри:

- 1. _____ / _____
(подпись) *(расшифровка)*
- 2. _____ / _____
(подпись) *(расшифровка)*
- 3. _____ / _____
(подпись) *(расшифровка)*
- 4. _____ / _____
(подпись) *(расшифровка)*
- 5. _____ / _____
(подпись) *(расшифровка)*
- 6. _____ / _____

Итоговая таблица
городской олимпиады школьников «Юный математик» в 2024/25 учебном году

от «__» _____ 2025 г.

Класс (параллель) _____

Всего участников _____

№	Ф.И.О. участника	Класс	Шифр	Учитель - наставник	ОУ	Количество баллов	Место

Члены жюри:

1. _____ / _____

(подпись)

(расшифровка)

2. _____ / _____

(подпись)

(расшифровка)

3. _____ / _____

(подпись)

(расшифровка)

4. _____ / _____

(подпись)

(расшифровка)

5. _____ / _____

(подпись)

(расшифровка)

6. _____ / _____