

Рассмотрено
на педагогическом
совете школы
Протокол № 1
от «28» августа 2025 г.

Утверждено
Директор МБОУ «СОШ №28» НМР РТ
И.Ф. Гусманов
Введено в действие приказом школы
№371/1 от «24» сентября 2024г.



Положение о порядке проведения школьного тура предметной олимпиады

1. Общие положения

1.1. Предметные олимпиады проводятся для выявления одаренных и талантливых детей, развития познавательных интересов обучающихся.

1.2. Школьная олимпиада - первый этап Всероссийской и Республиканской олимпиады школьников, который проводится общеобразовательным учреждением. Количество и состав участников определяются самостоятельно учителями предметниками. При этом в олимпиаде могут принимать участие по желанию обучающиеся с 3-го по 11-й класс. Школьный тур олимпиад по математике, астрономии, физике, информатике, биологии и химии проводятся с использованием технологической платформы «Сириус.Курсы». Олимпиада по ОБЗР, биологии, математике проводятся два дня – по параллелям, по английскому языку- устный тур и письменный тур. Информатика проводится по нескольким отраслям: робототехника, программирование, информационная безопасность, искусственный интеллект. Срок проведения – с сентября по октябрь в соответствии с графиком Управления образования НМР РТ. Функции организационного комитета и жюри первого этапа предметной олимпиады совмещены и распределяются между учителями-предметниками.

1.3. Школьная предметная олимпиада - итог работы педагогического коллектива с одаренными обучающимися не только в ходе учебных занятий, но и во внеурочной деятельности (кружках, секциях, студиях и т. д.), показатель развития у обучающихся творческого отношения к предмету вне рамок образовательной программы, возможность проявления склонности к самостоятельному поиску дополнительной информации в справочной и научно-популярной литературе, а также в Интернете.

1.4. Школьные олимпиады могут проводиться по следующим учебным предметам: математика, физика, химия, биология, география, русский язык, литература, родной язык и литература, английский язык, информатика, история, обществознание, технология, ОБЗР, а также по тем учебным предметам, по которым будет проводиться Всероссийская и Республиканская олимпиада школьников в текущем учебном году.

2. Задачи олимпиады

2.1. Пропаганда научных знаний и развитие у обучающихся интереса к творческой деятельности.

2.2. Создание условий для реализации способностей, интересов обучающихся, ранней профилизации в рамках выполнения Программы работы с одаренными обучающимися.

2.3. Привлечение обучающихся к научно-практической деятельности.

2.4. Выявление наиболее способных обучающихся к участию во втором этапе предметных олимпиад.

3. Руководство олимпиадой

- 3.1. Подготовкой и проведением предметных олимпиад руководит оргкомитет.
- 3.2. В состав оргкомитета входят:
- заместитель директора по учебно-методической работе – председатель;
 - руководители методических объединений.
- 3.3. Оргкомитет составляет порядок проведения олимпиад, утверждает ответственных.
- 3.4. Критерии оценки работ участников предметных олимпиад устанавливаются предметными комиссиями. Результаты олимпиад оформляются протоколом.

4. Организация и порядок проведения олимпиады

- 4.1. Ответственный за проведение школьной предметной олимпиады - руководитель методического объединения учителей школы.
- 4.2. Содержание заданий и форма проведения олимпиад отправляется Центром по работе с одаренными детьми.
- 4.3. Школьные предметные олимпиады проводятся ежегодно в сентябре -октябре. Конкретные даты проведения школьного этапа олимпиады устанавливаются организатором муниципального этапа олимпиады.
- 4.4. Олимпиаду каждой параллели классов проводят один или несколько учителей.
- 4.5. На олимпиаде может присутствовать представитель руководства или представитель методического объединения.
- 4.6. Предметные олимпиады проводятся в учебные дни по графику отправленным Центром по работе с одаренными детьми.
- 4.7. Результаты объявляются всем участникам олимпиады и протокол выставляется на сайте школы не позднее чем через 6 дней после ее проведения.
- 4.8. Каждый участник школьного тура предметной олимпиады может ознакомиться со своей работой после объявления результатов и получить все необходимые пояснения от учителя-предметника.
- 4.9. Участники школьного этапа олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает 75% от максимально возможных баллов по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий. В случае, когда победители не определены, в школьном этапе олимпиады определяются только призеры. Количество призеров муниципального этапа олимпиады определяется, исходя из квоты, установленной организатором муниципального этапа олимпиады, что составляет не более 30% от общего количества участников (с учетом победителей), при этом призером муниципального этапа олимпиад признается участник, набравший более 50% от максимально возможного количества баллов по итогам оценивания олимпиадных заданий. Если разница в баллах между призерами, которые набрали более 50% от максимально возможных баллов, составляет свыше 10 баллов, то участник с наименьшим количеством баллов в число призеров не входит. В случае, когда у участника, определяемого в пределах установленной квоты в качестве призера, оказывается количество баллов такое же, как у следующих за ним в итоговой таблице, решение по данному участнику и всем участникам, имеющим равное с ним количество баллов, определяется следующим образом: -все участники, имеющие одинаковые баллы за пределами квоты соответствующей олимпиады, призерами не признаются.
- 4.10. Победители и призеры школьного тура предметных олимпиад могут быть награждены школьными грамотами, а также направляются для участия в следующем этапе согласно Положению о муниципальной олимпиаде по каждому предмету.
- 4.11. Законные представители участников олимпиады заполняют заявление на участие в олимпиаде и согласие на обработку персональных данных.

5. Права участников олимпиады

- 5.1. Организаторы олимпиады и участвующие в ней учителя-предметники могут быть поощрены руководством общеобразовательного учреждения.

5.2. Обучающиеся, которые желали принять участие в первом этапе олимпиады, но не смогли по болезни или какой-либо другой уважительной причине, вправе получить специальное индивидуальное задание или быть приглашенными на второй этап олимпиады.

5.3. Каждый участник школьной олимпиады может ознакомиться со своей работой после объявления результатов и получить все необходимые пояснения от учителя-предметника во время последующих кружковых занятий или в информационном бюллетене, публикующем задания олимпиады с полными ответами.

6. Ответственность участников олимпиады

6.1. Организаторы олимпиады и учителя-предметники несут ответственность за срыв ее сроков.

6.2. По итогам первого этапа олимпиады и определяется состав участников ее второго этапа по каждой параллели. Назначаются сопровождающие сборной команды, на которого возлагается ответственность за жизнь и здоровье участников команды.

7. Делопроизводство олимпиады

7.1. Отчет о проведении школьной олимпиады составляется ответственным лицом (по представлению методического объединения).

7.2. Итоги школьных олимпиад анализируются на административном совещании при директоре и являются предметом обсуждения на педагогическом совете, где оглашаются имена победителей школьных олимпиад и прослеживается их дальнейшее развитие и участие в муниципальных и республиканских олимпиадах.