

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 профориентации 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.