

МУ «Отдел образования администрации Надтеречного муниципального района»
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА с.п. КОМАРОВА»
(МБОУ «СОШ с.п. Комарова»)
МУ «Надтеречни ша-шена урхалла дечу Клоштан администрацин дешаран дакъа»
Муниципальни бюджетни юкъярадешаран учреждени
«КОМАРОВИ ЮККЪЕРА ЮКЪАРАДЕШАРАН ШКОЛА»
(МБЮУ «Комарови ЮЮШ»)

РАССМОТРЕНО

на заседании педагогического совета
Протокол №1 от 30.08.2024г

УТВЕРЖДЕНО

Директор школы _____ А.И.Дажикаев
Приказ № 24 от 30.08.2024г

ПОЛОЖЕНИЕ

**Порядке проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
МБОУ «СОШ с.п.Комарова»**

I. Общие положения.

Настоящее Положение о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в МБОУ «СОШ с.п.Комарова» (далее - Положение) разработано в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утверждённым приказом Министерства образования и науки РФ от 27.11.2020 № 678, приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2024г № 528 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020г №678» и определяет порядок организации и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (далее - Олимпиада), ее организационное, методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров.

Олимпиада организуется и проводится педагогами общеобразовательного учреждения.

Школьный этап олимпиады в МБОУ «СОШ с.п.Комарова» проводится по общеобразовательным предметам: литература, русский язык, обществознание, история, право, экономика, английский язык, экология, география, искусство (МХК), физическая культура, чеченский язык, чеченская литература, ОБЗР, труд (технология).

В рамках соглашения с Образовательным фондом «Талант и успех» школьный этап всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам: математика, информатика, химия, биология, астрономия и физика проводятся с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы» Образовательного центра «Сириус» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Основными целями и задачами Олимпиады являются:

- создание необходимых условий для выявления и поддержки одаренных детей;
- выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности;
- оказание помощи одаренным детям в их профессиональном самоопределении.

II. Порядок проведения Олимпиады.

2.1. Порядок проведения школьного этапа Олимпиады.

2.2.1. Для проведения школьного этапа Олимпиады организатором данного этапа Олимпиады создаются оргкомитет и жюри школьного этапа Олимпиады.

2.2.2. Школьный этап Олимпиады проводится по олимпиадным заданиям, разработанным школьными методическими объединениями с учетом методических рекомендаций центральных предметно-методических комиссий Олимпиады.

2.2.3. В школьном этапе принимают участие обучающиеся 4-11 классов образовательного учреждения, желающие участвовать в Олимпиаде.

2.2.4. Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов.

В случае, когда победители не определены, в школьном этапе Олимпиады определяются только призеры.

2.2.5. Призерами школьного этапа Олимпиады признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями.

2.2.6. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады.

2.2.7. По итогам проведения школьного этапа олимпиады издаётся приказ по итогам школьного этапа всероссийской олимпиады школьников и о направлении победителей и призеров на муниципальный этап олимпиады.

III. Участники школьного этапа.

3.1. Школьный этап олимпиады проводится для обучающихся 4-11 классов.

3.2. Представительство от классов: *желающие обучающиеся*.

3.3. Участники олимпиады с собой должны иметь чистую тетрадь, канцелярские принадлежности.

3.4. Руководители ШМО в день проведения Олимпиады обеспечивают учителей-предметников материалами для проведения олимпиады по каждому предмету.

3.5. Состав представительства на муниципальный этап олимпиады определяется предметными жюри на основании проверки работ победителей и призеров школьного этапа олимпиады и в соответствии с установленной по каждому предмету квоте.

IV. Подведение итогов, награждение победителей.

4.1. Итоги олимпиады подводятся по каждому общеобразовательному предмету: математика, физика, химия, информатика и ИКТ, география, биология, русский язык, литература, искусство (МХК), право, история, обществознание, иностранные языки, ОБЗР, чеченский язык, чеченская литература, труд (технология). На каждом предмете определяется личное первенство участников (1, 2 и 3 место).

4.2. Критерии оценки работ участников олимпиады устанавливают соответствующие жюри.

4.3. Участники школьного этапа олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных.

В случае, когда победители не определены, на школьном этапе олимпиады определяются только призеры.

4.4. По итогам проведённой школьной олимпиады руководители ШМО делают анализ результатов олимпиады.

4.5. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются грамотами и становятся претендентами для участия в муниципальном этапе олимпиады.

V. Рабочий орган Олимпиады – жюри.

5.1. Жюри создаются по каждому предмету из числа педагогов школы.

5.2. Жюри:

- определяет критерии оценки выполнения заданий;
- проверяет и оценивает работы участников олимпиады.