

**Организационно-технологическая модель проведения школьного и  
муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в  
Чеченской Республике в 2024/2025 учебном году**

**I. Общие положения**

1.1. Настоящая организационно-технологическая модель проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в Чеченской Республике в 2024/2025 учебном году разработана в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», санитарными правилами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28, соглашением между Образовательным Фондом «Талант и успех» и Министерством образования и науки Чеченской Республики о сотрудничестве в области проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024 году.

1.2. Организатором проведения всероссийской олимпиады школьников в Чеченской Республике в 2024/2025 учебном году (далее – олимпиада) является Министерство образования и науки Чеченской Республики, региональным оператором является ГБНОУ «Республиканский комплекс общего и дополнительного образования «Квант» (далее – ГБНОУ «РКОиДО «Квант»). Организаторами проведения школьного и муниципального этапов проведения всероссийской олимпиады школьников в Чеченской Республике в 2024/2025 учебном году являются органы управления образованием муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики совместно с образовательными и иными организациями.

1.3. Основными целями и задачами проведения школьного и муниципального этапов олимпиады являются выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний.

1.4. График проведения школьного и муниципального этапов олимпиады формируется Министерством образования и науки Чеченской Республики с учетом графика проведения олимпиады по шести предметам, рекомендованного Образовательным Фондом «Талант и успех», оператором технологической платформы «Сириус.Курсы» (далее – платформа «Сириус.Курсы»).

## II. Условия проведения школьного этапа олимпиады

2.1. Школьный этап олимпиады проводится в единые сроки по единым заданиям:

– по общеобразовательным предметам: астрономия, биология, информатика, математика, физика и химия (далее – шесть предметов) – с использованием платформы «Сириус.Курсы», участники выполняют олимпиадные задания в тестирующей системе;

– по чеченскому языку, чеченской литературе, русскому языку, литературе, истории, обществознанию, праву, английскому языку, французскому языку, немецкому языку, географии, физической культуре, основам безопасности жизнедеятельности, экономике, искусству (мировая художественная культура), экологии и технологии в очном формате.

2.2. Требования к проведению школьного этапа олимпиады, определяющие время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), материально-технические условия проведения, разрабатываются по шести предметам Образовательным Фондом «Талант и успех», по остальным предметам региональными предметно-методическими комиссиями и утверждаются региональным организационным комитетом по организации и проведению олимпиады в Чеченской Республике в 2024/2025 учебном году (далее – региональный оргкомитет).

2.3. Требования к организации и проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету публикуются в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет») на официальном сайте Регионального центра выявления и поддержки одаренных детей «Ахмат» ГБНОУ «РКОиДО «Квант» <http://tsodakhmat.ru/vsosh> не позднее, чем за 14 календарных дней до даты проведения школьного этапа олимпиады.

2.4. Образовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам (учетным записям) участников в порядке, установленном оператором платформы «Сириус.Курсы».

2.5. Участники олимпиады получают доступ к своим результатам в порядке, установленном оператором платформы «Сириус.Курсы».

2.6. Доступ к заданиям онлайн туров предоставляется участникам по шести предметам на платформе «Сириус.Курсы» – в течение одного дня, указанного в графике школьного этапа олимпиады, в период с 8:00 до 20:00 местного времени.

2.7. Время и место проведения предметов с очным туром определяет организатор школьного этапа.

2.8. Вход участника в тестирующую систему «Сириус.Курсы» осуществляется по индивидуальному коду (для каждого предмета отдельный код), который направляется (дистанционно выдается) каждому участнику ответственным от образовательной организации. Этот индивидуальный код предоставляет участнику также доступ к его результатам после завершения олимпиады.

2.9. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в

тексте заданий. Участник олимпиады может приступить к выполнению заданий в любое время, начиная с 8:00. Выполненная работа должна быть сдана участником до окончания отведенного времени на выполнение, но не позже 20:00. В случае если работа не была сдана участником до окончания отведенного времени на выполнение, то незаконченная работа будет автоматически принята в систему и направлена на проверку.

2.10. Вопросы участников школьного этапа олимпиады по техническим ошибкам, связанным с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются в течение двух дней после публикации результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу по процедуре, описанной на официальном сайте Образовательного центра «Сириус». Вопросы участников будут рассмотрены и технические ошибки будут устранены в случае их подтверждения не позднее пяти календарных дней после поступления.

2.11. В случае изменения множества ответов (добавления правильного варианта) это будет учтено для всех участников олимпиады.

2.12. Итоговые результаты олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся отдельно по каждой параллели, если иное не указано в требованиях к организации и проведению олимпиады по предмету.

2.13. Организатору школьного этапа олимпиады необходимо обеспечить публикацию актуальной информации по контингенту обучающихся в образовательных организациях в ФИС ОКО в сроки, установленные Образовательным фондом «Талант и успех».

2.14. Все необходимые инструкции проведения школьного этапа олимпиады по шести предметам платформы «Сириус.Курсы» разрабатываются и размещаются в сети «Интернет» на официальном сайте Образовательного фонда «Талант и успех».

2.15. Вопросы по решениям задач и вопросы технического характера (техническая апелляция) о не засчитанном ответе, совпадающим с верным, по шести предметам направляются региональному оператору на почту [olimpiada.tsod95@gmail.com](mailto:olimpiada.tsod95@gmail.com) в течение двух дней после объявления предварительных результатов. Технические апелляции обязательно подаются с указанием индивидуального кода участника по соответствующему предмету.

2.16. Порядок подачи и рассмотрения апелляций о несогласии с выставленными баллами по очным турам олимпиад регламентируется организатором школьного этапа.

2.17. Апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания не принимаются и не рассматриваются.

2.18. Результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету публикуются в сети «Интернет» на официальном сайте организатора школьного этапа олимпиады в течение 14 дней после подведения итогов по каждому общеобразовательному предмету.

### **III. Условия проведения муниципального этапа олимпиады**

3.1. Муниципальный этап олимпиады проводится в единые сроки по единым заданиям по всем общеобразовательным предметам в очном формате.

3.2. Требования к проведению муниципального этапа олимпиады, определяющие время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), материально-технические условия проведения, разрабатываются региональными предметно-методическими комиссиями и утверждаются региональным организационным комитетом по организации и проведению олимпиады в Чеченской Республике в 2024/2025 учебном году (далее – региональный оргкомитет).

3.3. Требования к организации и проведению муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету публикуются в сети «Интернет» на официальном сайте Регионального центра выявления и поддержки одаренных детей «Ахмат» ГБНОУ «РКОиДО «Квант» <http://tsodakhmat.ru/vsosh> не позднее, чем за 14 календарных дней до даты проведения муниципального этапа олимпиады.

3.4. Руководителям государственных образовательных организаций подведомственных Министерству образования и науки Чеченской Республики обеспечить координацию проведения муниципального этапа олимпиады в соответствии с требованиями к проведению муниципального этапа олимпиады, утвержденным приложением № 2 к настоящему приказу.

3.5. Время и место проведения предметов определяет организатор муниципального этапа.

3.6. Итоговые результаты олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся отдельно по каждой параллели, если иное не указано в требованиях к организации и проведению олимпиады по предмету.

3.7. Порядок подачи и рассмотрения апелляций о несогласии с выставленными баллами регламентируется организатором муниципального этапа.

3.8. Апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания не принимаются и не рассматриваются.

3.9. Результаты муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету публикуются в сети «Интернет» на официальном сайте организатора муниципального этапа олимпиады в течение 14 дней после подведения итогов по каждому общеобразовательному предмету.

### **IV. Функции регионального оператора**

4.1. Региональным оператором проведения олимпиады является ГБНОУ «РКОиДО «Квант».

4.2. Функциями регионального оператора являются:

– организационно-методическая и информационная поддержка образовательных организаций и органов управления образованием муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики по

вопросам проведения олимпиады, в том числе направление заданий школьного и муниципального этапов Олимпиады по предметам;

– рекомендации организаторам муниципального этапа об установлении граничных баллов по шести предметам для приглашения на муниципальный этап олимпиады, не превосходящих базовые.

Приложение № 2  
к приказу Министерства образования и науки  
Чеченской Республики  
от « 19 » 2024 г. № 234-н



**СОСТАВ**  
**организационного комитета по подготовке и проведению**  
**всероссийской олимпиады школьников**  
**в Чеченской Республике в 2024/2025 учебном году**

1.	Тааев И.Д.	заместитель министра образования и науки Чеченской Республики – председатель
2.	Хасуева З.Ш.	директор Департамента общего образования Министерства образования и науки Чеченской Республики, заместитель председателя
3.	Ахьядов А.Б-М.	директор Государственного бюджетного нетипового образовательного учреждения «Республиканский комплекс общего и дополнительного образования «Квант» – ответственный секретарь.
<b>Члены оргкомитета</b>		
4.	Эльмурзаева Р.А.	проректор ФГБОУ ВО «Чеченский государственный педагогический университет» (по согласованию)
5.	Кутуев Р.А.	проректор ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова» (по согласованию)
6.	Гайрбеков И.Г.	проректор ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет им. академика М.Д. Миллионщикова» (по согласованию)
7.	Байдарова М.В.	начальник ГКУ «Управление по обеспечению деятельности Министерства образования и науки Чеченской Республики»
8.	Ахьядова А.М.	заместитель директора по проектному управлению, развитию и внешним коммуникациям ГБНОУ «РКОиДО «Квант»
9.	Молаева Л.И.	заместитель директора-руководитель Регионального центра выявления и поддержки одаренных детей «Ахмат» ГБНОУ «РКОиДО «Квант»
10.	Темирбулатов А.А.	Заместитель директора по правовым вопросам ГБНОУ «РКОиДО «Квант»

**СОСТАВ**  
**региональных предметно-методических комиссий**  
**всероссийской олимпиады школьников в Чеченской Республике**  
**в 2024/2025 учебном году**

Предмет	ФИО	Место работы
Русский язык	Хамутаева Э.А.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
	Абуезидова М.А-В.	МБОУ «СОШ № 20 им. М.С. Ташухаджиева» г. Грозного
	Дадаева А.Р.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
	Зубайраева М.Р.	ГБНОУ «РКОиДО «Квант»
	Бураева Х.В.	ГБНОУ «РКОиДО «Квант»
Литература	Даулетукаева К.М.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
	Карнаева М.К.	МБОУ «Гимназия № 14» г. Грозного
	Цугаева Э.Р.	МБОУ «СОШ № 12» г. Грозного
	Зубайраева М.Р.	ГБНОУ «РКОиДО «Квант»
	Бураева Х.В.	ГБНОУ «РКОиДО «Квант»
Английский язык	Сангариева Л.М.	МБОУ «СОШ № 91» г. Грозного
	Хасанова С.С.	МБОУ «СОШ № 26» г. Грозного
	Исаева Н.А.	МБОУ «Математическая школа № 1 им Х.И. Ибрагимова» г. Грозного
	Манцаева А.Н.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
Французский язык	Мовлатова Х.В.	ГБНОУ «РКОиДО «Квант»
	Адамова А.Х.	ГБНОУ «РКОиДО «Квант»
	Юсупова С. С-А.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Дзейтова Х.Б.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
Немецкий язык	Тамбиева Ф.А.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Салатаева А.Х.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Абдукадырова Т.Т.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
История	Махашева Д.Р.	ГБНОУ «РКОиДО «Квант»
	Гайрабеков А.Я.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
	Махаев О.О.	МУ «Департамент образования г. Грозного»
	Исакиева З.С.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
	Чукуев М. В.	МБОУ «СОШ № 26» г. Грозного

	Испиев И.М.	МБОУ «Гимназия № 14» г. Грозного
	Эльмурзаева Н.А.	МБОУ «Президентский лицей»
Обществознание	Изнауров Я.Я.	МБОУ «СОШ № 28» г. Грозного
	Дудаева О.С.	МБОУ «Президентский лицей»
	Махаев О.О.	МУ «Департамент образования Мэрии г. Грозного»
Право	Муцалов С.И.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Махаев О.О.	МУ «Департамент образования Мэрии г. Грозного»
	Изнауров Я.Я.	МБОУ «СОШ № 28» г. Грозного
	Ахъядов Э.С-М.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Дудаева О.С.	МБОУ «Президентский лицей» г. Грозного
	Едреев Т.Ш-М.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Чукуев М.В.	МБОУ «СОШ № 26» г. Грозного
Математика	Исаева Л.И.	МБОУ «МШ № 1 им. Х.И. Ибрагимова»
	Борзаева И.Э.	ГБНОУ «РКОиДО «Квант»
	Ахмадов Ш.Р.	ФГБОУ ВО «Лицей ГГНТУ»
	Хамидова Т.А.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Идигова М.Б.	МБОУ «СОШ № 54 им. Хасана Кааева» г. Грозного
Информатика	Исаева М.З.	ФГБОУ ВО «ГГНТУ»
	Магомадова З. С.	МБОУ «Гимназия № 2» г. Грозного
	Магомадов М.В.	ФГБОУ ВО «ГГНТУ»
	Мерзоев А.А.	МБОУ «Лицей № 1 им. Н.А. Назарбаева» г. Грозного
	Ганиева З.Д.	ГБНОУ «РКОиДО «Квант»
	Умаров И.И.	ГБНОУ «РКОиДО «Квант»
Физика	Алихаджиев С.Х.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Дадашева З.И.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Хасиева М.Г.	ГБУ ДПО «ИРО ЧР»
	Акаева М.М.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Элимханов Д.З.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Абдулхамидов И.М.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
	Цебаев С.Х.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»



	Яндарбиев Ш.М.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Алиева Х. З.	МБОУ «СОШ № 38» г. Грозного
Химия	Яндырбаева Р.Р.	ГБНОУ «РКОиДО «Квант»
	Индербиева Н.Х.	МБОУ «Президентский лицей»
	Китаева Ф.С.	ГБНОУ «РКОиДО «Квант»
	Делалов Ю.Х.	МБОУ «Лицей № 1 им Н.А. Назарбаева» г. Грозного
	Хасанова М.Р.	МБОУ «Гимназия № 1 им. А. Кадырова» г. Грозного
Биология	Ирисханова З.И.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Хасанова Р.И.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Дикаева Т. Я.	МБОУ «СОШ № 18» г. Грозного
	Каимов М.Г.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Хасанов Т.С.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Сапарбаева Л.М.	ГБНОУ «РКОиДО «Квант»
	Садулаева М.А.	МБОУ «Гимназия № 1 им. А. Кадырова» г. Грозного
География	Алиев А.А.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Чужигаев А.Б.	МБОУ «СОШ № 13» г. Грозного
	Межидова Л.С.	МБОУ «Гимназия № 1 им. А. Кадырова» г. Грозного
	Вагапова А.Б.	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. А.А. Кадырова»
	Магомаева Л.А.	МБОУ «СОШ № 20 им. М.С. Ташухаджиева» г. Грозного
	Мусаитов Х.Н.	МБОУ «СОШ № 3» г. Грозного
Основы безопасности и защиты Родины	Мадалова Л.А	МБОУ «СОШ № 29» г. Грозного
	Хамзатов Д.С.	ГБУ ДПО «ИРО ЧР»
	Мангаев Х.З.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
	Исраилов М. М.	МБОУ «СОШ № 20 им. М.С. Ташухаджиева» г. Грозного
	Салтукиев М.Б.	МБОУ «Гимназия № 5» г. Грозный
Экология	Автаева Т.А.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
	Оказова З.П.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
	Байбатырова Э.Р.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
Экономика	Кудусов Л-А.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
	Абубакаров М.В.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
	Назаева М. И.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
Технология	Шахбиева Х. Х.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
	Джамалдинова М.А.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»

	Домбиев Х.В.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
	Хамзатов Д.С.	ГБУ ДПО «ИРО ЧР»
Физическая культура	Ахмедов Б.С.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
	Умаров А.А-К.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
	Сааев А. Б.	МУ «Департамент образования Мэрии г. Грозного»
	Исраилов М. М.	МБОУ «СОШ № 20 им. М.С. Ташухаджиева» г. Грозного
	Цускаев М. А.	МБОУ «СОШ № 11» г. Грозного.
	Муртазалиев И.С.	ГБУ ДО «РДЮЦФВСиТ»
	Агуев Э. М.	МБОУ «СОШ № 44» г. Грозного
Астрономия	Иблужева С.М-Я.	ГБНОУ «РКОиДО «Квант»
	Мамакаев И.А.	ГБНОУ «РКОиДО «Квант»
	Абдулхамидов И.М.	ФГБОУ ВО «ЧГПУ»
Искусство (МХК)	Виситаева Т.Ш.	ГБНОУ «РКОиДО «Квант»