

Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025 – 2026 учебном году

I. Общие требования

- 1.1. Настоящие требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025-2026 учебном году (далее – Требования) разработаны на основании приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников (в ред. приказов Минпросвещения России от 16.08.2021 № 565, от 14.02.2022 № 73, от 26.01.2023 № 55, от 05.08.2024 №528, от 18.02.2025 № 121
- 1.2. Требования определяют порядок организации и проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в образовательных организациях в 2025-2026 учебном году (далее Олимпиада), порядок участия в олимпиаде и определения категории участников.
- 1.3. Олимпиада проводится для обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования по следующим общеобразовательным предметам: математика, русский, иностранные языки, информатика, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности и защиты Родины, краеведение;
математика, русский язык - для обучающихся по образовательным программам начального общего образования.
- 1.4. Организаторы Олимпиады вправе привлекать к проведению Олимпиады образовательные и научные организации, учебно-методические объединения, и общественные организации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.
- 1.5. Олимпиада проводится на территории образовательных организаций Мосальского района Калужской области.
- 1.6. Квоты победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам:
 - победителями школьного этапа олимпиады признаются участники школьного этапа олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов по конкретному общеобразовательному предмету;
 - призерами школьного этапа олимпиады признаются участники, следующие в рейтинговой таблице за победителем, при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов по конкретному общеобразовательному предмету;
 - количество победителей и призеров школьного этапа олимпиады может составлять не более 30 % от общего количества участников школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, при этом число победителей школьного этапа олимпиады не должно превышать 10% от общего числа участников школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;
 - при количестве участников в номинации до 6 человек присуждается в зависимости от результата на усмотрение жюри 2 призовых места: победитель и призер (или 2 призера).

II. Руководство олимпиадой

- 2.1. Для проведения школьного этапа олимпиады создаются организационный комитет (далее – Оргкомитет), жюри, муниципальные предметно-методические комиссии,

которые утверждаются приказом отдела образования и охраны прав детства администрации муниципального района «Мосальский район».

2.1.1. Состав оргкомитета формируется из представителей административно-управленческого персонала, методической службы и педагогических работников.

2.1.2. Оргкомитет:

- формирует состав жюри Олимпиады, определяет порядок его работы;
- устанавливает квоты победителей и призеров Олимпиады;
- обеспечивает организацию и проведение школьного этапа Олимпиады в соответствии с утвержденными организатором школьного этапа Олимпиады требованиями к проведению школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;
- утверждает результаты Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг: победители, призеры, участники).

2.2. Для оценивания выполненных участниками олимпиадных заданий формируется жюри.

2.2.1. Состав жюри формируется из числа педагогических работников образовательных организаций. Состав жюри Олимпиады должен меняться не менее чем на пятую часть от общего числа членов не реже одного раза в пять лет.

2.2.2. Жюри:

- принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников Олимпиады;
- оценивает результаты выполнения участниками олимпиадных заданий. Срок проверки и оценки работ участников три рабочих дня, не считая дня проведения Олимпиады;
- осуществляет по запросу участника олимпиады показ выполненных им олимпиадных заданий;
- проводит с участниками Олимпиады разбор олимпиадных заданий и их выполнения;
- оформляет протокол заседания жюри и итоговую ведомость результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников;
- проводит анализ выполненных участниками олимпиадных заданий;
- составляет и представляет организатору школьного этапа олимпиады аналитический отчет о результатах выполнения олимпиадных заданий.

2.3. Состав муниципальных предметно-методических комиссий Олимпиады формируется из числа педагогических и методических работников.

2.3.1. Муниципальные предметно-педагогические комиссии:

- разрабатывают требования к организации и проведению школьного этапа Олимпиады с учетом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметно-методическими комиссиями;
- составляют олимпиадные задания на основе содержания образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования углубленного уровня и соответствующей направленности (профиля), формируют из них комплекты заданий для школьного этапа Олимпиады с учетом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметно-методическими комиссиями Олимпиады. Критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий являются приложением к текстам олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету

III. Участники олимпиады.

- 3.1. В Олимпиаде могут принять участие обучающиеся 4-11 классов (4 классы по математике и русскому языку) образовательных организаций Мосальского района Калужской области.
- 3.2. Участие в Олимпиаде индивидуальное.

IV. Сроки, порядок и условия проведения Олимпиады.

- 4.1. Олимпиада проводится ежегодно в соответствии с графиком проведения, утвержденным Министерством образования и науки Калужской области.
- 4.2. Олимпиада проводится по заданиям, разработанным муниципальной предметно-методической комиссией на основе программ основного общего и общего среднего образования по общеобразовательным предметам.
- 4.3. Родитель (законный представитель) обучающегося, заявившего о своем участии в олимпиаде, в срок не менее чем за 3 рабочих дней до начала школьного этапа олимпиады в письменной форме подтверждает ознакомление с Порядком проведения олимпиады и предоставляет организатору школьного этапа олимпиады согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своего несовершеннолетнего ребенка или согласие совершеннолетнего участника Олимпиады на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию собственных персональных данных.
- 4.4. Участники школьного этапа олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В случае прохождения на последующие этапы олимпиады, данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе олимпиады.
- 4.5. Участники Олимпиады не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории;
- 4.6. Участнику Олимпиады запрещается проносить с собой в аудиторию бумаги, справочные материалы, электронные средства связи, диктофоны, плееры, электронные книги, фотоаппараты и иное техническое оборудование.
- 4.7. Участник имеет право покинуть аудиторию только в сопровождении дежурного, при этом запрещается выносить из аудитории задания и листы ответов.
- 4.8. В случае нарушения участником олимпиады требований к организации и проведению школьного этапа олимпиады по общеобразовательным предметам, представитель организатора олимпиады вправе удалить данного участника из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады. Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по данному общеобразовательному предмету в текущем году. (Приложение 1)
- 4.9. Каждому участнику Олимпиады должно быть представлено отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с требованиями к проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету. Все рабочие места участников Олимпиады должны обеспечивать участникам Олимпиады равные условия, соответствовать действующим на момент проведения Олимпиады санитарным эпидемиологическим правилам и нормам. В аудитории во время проведения Олимпиады должны быть закрыты стенды, плакаты и иные материалы со справочно-познавательной информацией по соответствующим общеобразовательным предметам.
- 4.10. Участники школьного этапа Олимпиады из параллельных классов выполняют задания олимпиады в одно время.

- 4.11. Общеобразовательная организация обязана создать условия для проведения олимпиад по 25 предметам: по 19 предмету в традиционной форме, и по 6 предметам (астрономия, биология, информатика, математика, физика, химия) на платформе «Сириус».
- 4.12. Общеобразовательная организация вправе самостоятельно решать вопрос о форме проведения олимпиады на платформе «Сириус» (организация проведения олимпиады на базе ОО, самостоятельное участие обучающихся в олимпиаде вне ОО).

V. Проведение апелляции

- 5.1. Апелляция проводится в случаях несогласия участника олимпиады с результатами оценивания его олимпиадной работы.
- 5.2. Для проведения апелляции создается апелляционная комиссия (не менее трех человек).
- 5.3. Порядок проведения апелляции доводится до сведения участников Олимпиады, сопровождающих их лиц перед началом проведения олимпиады.
- 5.4. Участнику Олимпиады, подавшему апелляцию, должна быть предоставлена возможность убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с критериями и методикой, разработанными муниципальной предметно-методической комиссией.
- 5.5. Для проведения апелляции участник Олимпиады подает письменное заявление на имя председателя комиссии.
- 5.6. Заявление на апелляцию принимается в течение 1 часа после окончания показа работ участников.
- 5.7. Рассмотрение апелляции проводится с участием самого участника Олимпиады.
- 5.8. Решения апелляционной комиссии принимаются простым большинством голосов от списочного состава комиссии. В случае равенства голосов председатель комиссии имеет право решающего голоса. Решения апелляционной комиссии являются окончательным и пересмотру не подлежат. По результатам рассмотрения апелляции жюри соответствующего этапа олимпиады принимает решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и корректировке баллов.
- 5.9. Работа апелляционной комиссии оформляется протоколами, которые подписываются председателем и всеми членами комиссии. Протоколы проведения апелляции передаются председателю жюри для внесения соответствующих изменений в отчетную документацию.
(Приложение 2)

VI. Требования к проведению олимпиад по общеобразовательным предметам

Предмет	Время выполнения заданий	Комплекты заданий по классам	Материально-техническое оборудование	Справочные материалы
История	5- 6 – 60 минут 7-8- 90 минут 9-11 – 120 минут	5,6, 7,8, 9, 10, 11	Не требуется	Использование справочных материалов не предусмотрено
География	Теоретический тур: 5 – 6 класс – 45 минут;	5-6, 7, 8, 9, 10, 11	линейка, транспортир, непрограммируемый калькулятор	Комплекты одинаковых атласов или географических

	<p>7-8 класс – 60 минут; 9-11 класс – 90 минут;</p> <p>Тестовый (или практический) тур: 5 -8 класс – 30 минут; 9-11 класс – 45 минут;</p>		участники приносят с собой.	карт для выполнения заданий (если это необходимо), письменные принадлежности, а также (при необходимости)
Биология (платформа (СИРИУС))	<p>Продолжительность тура: 5–6 класс — 60 минут 7 класс — 90 минут 8 класс — 90 минут 9 класс — 120 минут 10 класс — 120 минут 11 класс — 120 минут</p>	5- 6, 7, 8, 9, 10, 11	<p>Для выполнения олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет». Задания можно выполнять как с компьютеров или ноутбуков, так и с мобильных телефонов или планшетов.</p> <p>При выполнении заданий олимпиады разрешено использовать непрограммируемый калькулятор.</p>	Использование справочных материалов не предусмотрено
Информатика (платформа (СИРИУС))	<p>Требования к порядку выполнения заданий школьного этапа олимпиады публикуются на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru и на региональном сайте олимпиады http://vsosh-kaluga.ru/</p>			
Русский язык	<p>4 класс – 60 минут; 5-6 класс – 60 минут; 7 – 8 класс 90 минут;</p>	4, 5-6, 7-8, 9, 10-11	Не требуется	Использование справочных материалов не предусмотрено

	9 класс – 120 минут; 10 класс – 120 минут; 11 класс – 120 минут).			
Физика (платформа (СИРИУС))	7-11 классы – 90 минут	7, 8, 9, 10, 11	Для выполнения олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет». Задания можно выполнять как с компьютеров или ноутбуков, так и с мобильных телефонов или планшетов, непрограммируемый калькулятор.	Использование справочных материалов не предусмотрено
Английский язык	5-6 класс – 45-60 минут; 7-8 класс – 60-90 минут; 9-11 класс – 90-120 минут	5-6, 7-8, 9-11	Колонки и компьютер для воспроизведения аудиофайлов Рекомендуется включить материал о России (истории, культуре, географии), наряду с текстами об англоязычных странах	Использование справочных материалов не предусмотрено Примечание: проведение устного тура на школьном этапе не рекомендуется проводить (Метод рекомендации, ср. 23)
Химия (платформа «СИРИУС»)	Продолжительность тура: 7–8 класс — 120 минут 9 класс — 120 минут 10 класс — 120 минут 11 класс — 120 минут	7-8, 9, 10, 11	Для выполнения олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет». Задания можно выполнять как с компьютеров или ноутбуков, так и с мобильных телефонов или планшетов, непрограммируемый калькулятор.	При выполнении заданий олимпиады разрешено использовать: таблицу Менделеева, таблицу растворимости, ряд напряжений

Литература	5-6 класс – 90 минут; 7-8 класс – 120 минут; 9-11 класс – 200 минут	5-6, 7-8, 9, 10-11	Не требуется	Использование справочных материалов не предусмотрено
Физическая культура	Теоретический тур: 5-11 класс – 45 минут (тест) Практический тур: до 10 мин на 1 участника.	5-6 кл (юноши, девушки), 7-8 кл (юноши, девушки), 9-11 кл (юноши, девушки)	Перечень необходимого оборудования, для проведения практического тура смотреть в методических рекомендациях. Площадка со специальной разметкой для игры в баскетбол или волейбол; дорожка из гимнастических матов	Использование справочных материалов не предусмотрено
Немецкий язык	5-6 класс – 90 минут; 7-8 класс – 135 минут; 9-11 класс – 180 минут	5-6, 7-8, 9-11	Использовать запрещено. Устный тур обязателен. Во всех аудиториях должны быть часы, поскольку выполнение заданий требует контроля над временем.	Использование справочных материалов не предусмотрено
Математика (платформа (СИРИУС))	4 класс – 60 минут, 5 класс – 60 минут 6-8 классы – 90 минут 9-11 классы – 120 минут	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10,11	Не требуется	Использование дополнительных материалов не предусмотрено
Искусство (МХК)	Теоретический тур: 5-6 класс – 90 минут; 7-8 класс – 135 минут; 9-11 класс – 180 минут;	5-6, 7-8, 9, 10, 11	Мультимедийное оборудование, компьютер, экран	Использование справочных материалов не предусмотрено
Право	5-6- 45 минут 7-8- 60 минут 9-11 класс – 90 минут	5-6, 7-8, 9, 10,11	Не требуется	Использование справочных материалов не предусмотрено
Труд	5-11 – 90 минут	5-6, 7-8, 9	Не требуется	Использование

	теоретический тур 5-11 класс – 90 минут практический тур	10-11		справочных материалов не предусмотрено
Обществознание	5-6 класс – 45 минут; 7-8 класс – 60 минут; 9-11 – 90 минут.	5-6, 7, 8, 9, 10, 11	Не требуется	Использование справочных материалов не предусмотрено
Астрономия (платформа «СИРИУС»)	5класс – 60 минут, 6-7 классы –60 минут; 8 класс – 60 минут, 9 класс – 80 минут 10-11 классы – 80 минут	5, 6-7, 8, 9,10-11	Непрограммируемый калькулятор.	Использование справочных материалов не предусмотрено
Экономика	5-7 классы – 90 минут, 8-9 классы – 120 минут, 10-11 классы – 150 минкт.	5-7, 8-9, 10-11	Не требуется	Использование справочных материалов не предусмотрено
ОБЗР	5-11 классы – 45 минут (теория) 7-11 классы – 15 минут (практика)	5-6, 7- 8, 9, 10, 11	Измерительные приборы и чертежные принадлежности. Перечень необходимого оборудования, для проведения практического тура смотреть в методических рекомендациях стр. 27.	Использование справочных материалов не предусмотрено
Экология	5- 11 кл. – 45 мин.	5-6, 7-8, 9-11	Не требуется	Использование справочных материалов не предусмотрено
Краеведение	120 минут	8-11	Не требуется	Использование справочных материалов не предусмотрено

ПРОТОКОЛ № _____
заседания апелляционной комиссии
по рассмотрению апелляции участника муниципального этапа ВсОШ
по _____
(предмет)

Фамилия Имя

Отчество _____

Наименование ОУ, класс:

Дата и время апелляции:

Присутствуют:

Председатель комиссии:

_____/_____
(указываются Ф.И.О. полностью)
(подпись)

Члены апелляционной комиссии:

_____/_____
(указываются Ф.И.О. полностью) (подпись)

_____/_____
(указываются Ф.И.О. полностью) (подпись)

Краткая запись разъяснений членов комиссии (по сути апелляции)

Результат апелляции (нужное заполнить):

- 1) отклонить апелляцию, сохранив количество баллов _____;
- 2) удовлетворить апелляцию с понижением количества баллов _____;
- 3) удовлетворить апелляцию с повышением количества баллов _____.

С результатом апелляции согласен (не согласен) _____
(подпись заявителя).

Подпись членов апелляционной комиссии:

Председатель комиссии:

_____/_____
(указываются Ф.И.О. полностью) (подпись)

Члены апелляционной комиссии:

_____/_____
(указываются Ф.И.О. полностью) (подпись)

_____/_____
(указываются Ф.И.О. полностью) (подпись)