

Организационно-технологическая модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году на территории Октябрьского района

1. Общие положения

Организационно-технологическая модель школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - Олимпиада) разработана в соответствии с Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее - Порядок), методическими рекомендациями по организации и проведению школьного и муниципальных этапов всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году (Москва, 2024 год), приказом отдела образования Администрации Октябрьского района от 30.08.2024 № 515 «О порядке организации и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Октябрьского района в 2024/2025 учебном году»

- 1.1. Организатором школьного этапа отдел образования Администрации Октябрьского района (далее – отдел образования).
- 1.2. Полномочия организатора в части организационно-технологического, информационного сопровождения олимпиады делегируются муниципальному автономному учреждению «Информационно-методический кабинет» (далее МАУ ИМК).
- 1.3. Отдел образования Администрации Октябрьского района делегирует общеобразовательным организациям полномочия по проведению школьного этапа олимпиады в общеобразовательных организациях.
- 1.4. Пунктами проведения олимпиады являются муниципальные общеобразовательные организации Октябрьского района.
- 1.5. Для проведения Олимпиады создаются оргкомитет, жюри, апелляционные комиссии, муниципальные предметно – методические комиссии, назначаются ответственные лица: за хранение олимпиадных заданий и работ, за тиражирование олимпиадных материалов, за кодирование (обезличивание) олимпиадных работ.
- 1.6. В целях широкого информирования ученической, педагогической и родительской общественности о ходе подготовки и проведения всероссийской олимпиады школьников в текущем учебном году, представителям оргкомитета школьного этапа Олимпиады необходимо своевременно размещать информацию о школьном этапе Олимпиады на информационных стендах в общеобразовательных организациях и на официальных сайтах ОО.

2. Порядок организации и проведения Олимпиады

2.1. Олимпиада проводится в период с 18.09.2024 по 22.10.2024 года по следующим общеобразовательным предметам:

- по 6 общеобразовательным предметам: математика, информатика и ИКТ, биология, химия, физика, астрономия Олимпиада проводится с использованием информационно-коммуникационных технологий на технологической платформе «Сириус.Курсы Образовательного Фонда «Талант и успех».
- по 14 общеобразовательным предметам: русский язык, иностранный язык (английский, немецкий,), экология, география, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, труд (технология), основы безопасности и защиты Родины очно на базе общеобразовательных организаций

Октябрьского района по разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанными на содержании образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования углубленного уровня для 5-11 классов, по русскому языку -4-11 классы.

2.2. Сроки и место проведения школьного этапа Олимпиады устанавливаются приказом отдела образования. Место проведения Олимпиады по 6 предметам (математика, информатика, биология, химия, физика, астрономия) на технологической платформе «Сириус.Курсы» определяет образовательная организация. Срок окончания школьного этапа Олимпиады не позднее 1 ноября 2024 года.

2.3. Каждому участнику олимпиады должно быть предоставлено отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с требованиями к проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и в соответствии с действующими санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации проведения школьного этапа олимпиады, в том числе в соответствии с требованиями согласно Постановлению Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 (СП 2.4.3648-20) «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи». Все рабочие места участников олимпиады должны обеспечивать участникам олимпиады равные условия, соответствовать действующим на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам. Для участников муниципального этапа олимпиады с ОВЗ и детей-инвалидов, должны быть созданы специальные условия, учитывающие состояние их здоровья, особенности психофизического развития в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников.

2.4. В месте проведения Олимпиады вправе присутствовать представители организатора Олимпиады, муниципального оргкомитета, общественные наблюдатели, медицинские работники, технические специалисты, занятые обслуживанием оборудования, используемого при проведении Олимпиады, представители средств массовой информации. Представители средств массовой информации присутствуют в месте проведения Олимпиады до момента выдачи участникам олимпиадных заданий. Общественным наблюдателям предоставляется право при предъявлении документа, удостоверяющего личность, и удостоверения общественного наблюдателя присутствовать на всех мероприятиях олимпиады, в том числе при проверке и показе выполненных олимпиадных работ, а также при рассмотрении апелляций участников Олимпиады.

2.5. На школьном этапе Олимпиады на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 5-11 классов (4-11 классов по русскому языку и математике) организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования. Возрастная категория участников определена по каждому предмету Олимпиады в соответствии с методическими рекомендациями. Квота на количество участников школьного этапа не устанавливается.

2.6. Участники школьного этапа Олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. Основанием изменения класса, за который будет выступать участник, является личное заявление обучающегося в оргкомитет. В случае прохождения на последующие этапы Олимпиады данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе Олимпиады.

2.7. До начала Олимпиады дежурный организатор в аудитории предлагает участникам оставить личные вещи в специально определенном месте, рассаживает участников Олимпиады по одному за парту, предупреждает, что работа должна быть выполнена только ручкой, объявляет регламент Олимпиады (о продолжительности Олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с

Олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами Олимпиады). Дежурные по аудитории не должны комментировать задания. Вопросы по содержанию заданий от участников Олимпиады не принимаются.

2.8. Время начала и время окончания тура указывается на доске. Рекомендованное время начала проведения школьного этапа Олимпиады по всем предметам – 11:00 ч., за исключением Олимпиады по 6 общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия), время проведения по которым определяется с 8.00 ч. до 22.00 ч.

2.9 Отсчет времени на выполнение олимпиадных заданий следует начинать после проведения инструктажа, оформления анкеты, с момента выдачи участникам текстов олимпиадных заданий.

2.10 По истечению времени, отведенного на выполнение олимпиадных заданий, дежурные организаторы в аудитории собирают выполненные участниками работы и передают их представителю муниципального оргкомитета.

2.11 Работы участников для проверки необходимо кодировать. Кодировка и декодировка работ осуществляется представителем муниципального оргкомитета. Декодировка работ проводится им после окончания проверки и определения победителей и призеров Олимпиады по каждому предмету.

2.12. Во время проведения Олимпиады участники:

- должны соблюдать Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников (приказ Министерства просвещения РФ от 27.11.2020 № 678) и Требования к проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, утвержденные организатором школьного этапа;
- должны следовать указаниям представителей организатора Олимпиады;
- не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории;
- участники Олимпиады во время выполнения заданий могут выходить из аудитории только в сопровождении Дежурного, при этом запрещается выносить из аудитории задания и бланки ответов.
- участникам Олимпиады запрещено иметь при себе и пользоваться справочной литературой и техническими средствами, кроме указанных в Требованиях к проведению школьного этапа Олимпиады по конкретному предмету.
- участникам Олимпиады запрещено иметь при себе и пользоваться мобильными телефонами и иными средствами связи.
- вправе иметь справочные материалы, средства связи и электронно-вычислительную технику, разрешенные к использованию во время проведения олимпиады, перечень которых определяется в Требованиях к организации и проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

2.13. В случае нарушения участником олимпиады Порядка и (или) утвержденных Требованиях к организации и проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады.

2.14. Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в олимпиаде по данному общеобразовательному предмету в текущем году.

2.15. В целях обеспечения права на объективное оценивание работы участники олимпиады вправе подать в письменной форме апелляцию о несогласии с выставленными баллами в апелляционную комиссию школьного этапа олимпиады.

2.16. Участник олимпиады перед подачей апелляции вправе убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания выполненных олимпиадных заданий.

2.17. Рассмотрение апелляции проводится с участием самого участника олимпиады

или без его участия (по заявлению).

2.18. По результатам рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами апелляционная школьного этапа олимпиады принимает решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и корректировке баллов.

2.19. Индивидуальные результаты участников школьного этапа олимпиады с указанием сведений об участниках (фамилия, инициалы, класс, количество баллов, субъект Российской Федерации) (далее - сведения об участниках) заносятся в рейтинговую таблицу результатов участников школьного этапа олимпиады по общеобразовательному предмету, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов (далее - рейтинг). Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

2.20. Результаты проверки работ участников олимпиады, зафиксированные в протоколе проверки, являются предварительными результатами. Окончательные итоги подводятся после рассмотрения апелляций.

2.21. Предварительные результаты проверки работ участников школьного этапа Олимпиады по каждому предмету не позднее, чем через 3 дня после проведения школьного этапа Олимпиады по данному предмету, доводятся до сведения обучающихся в индивидуальном порядке и путем размещения информации на сайте общеобразовательной организации.

2.22. С целью повышения эффективности школьного этапа Олимпиады после объявления предварительных результатов члены жюри проводят разбор олимпиадных заданий. На разборе заданий могут присутствовать все желающие участники школьного этапа Олимпиады, а также заинтересованные учителя.

2.23. Основной целью разбора олимпиадных заданий является объяснение возможных способов выполнения заданий, ознакомление с критериями оценки выполнения, общий анализ допущенных ошибок. В процессе проведения разбора заданий участники должны получить всю необходимую информацию для самостоятельной оценки правильности выполнения ими олимпиадных заданий, чтобы свести к минимуму число необоснованных апелляций по результатам проверки работ.

3. Функции представителя Оргкомитета Олимпиады

3.1 Обеспечивает организацию и проведение Олимпиады в соответствии с утвержденными требованиями к проведению Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников и действующими на момент проведения Олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования.

3.2. Обеспечивает получение заданий и критериев оценивания заданий по общеобразовательным предметам, тиражирование олимпиадных заданий; проведение регистрации и инструктажа участников Олимпиады, информирование участников о продолжительности Олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с Олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами; кодирование (обезличивание) и декодирование олимпиадных работ

3.3. Обеспечивает сбор и хранение заявлений от родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в Олимпиаде, об ознакомлении с Порядком проведения Олимпиады. Согласие родителей (законных представителей) учащихся дается в одном экземпляре на все предметные олимпиады не позднее 14.09.2024 и хранятся в пункте проведения олимпиады в срок до 18.09.2025 г.;

3.4. Назначает ответственных за получение и раздачу индивидуальных кодов доступа к

технологической платформе «Сириус.Курсы» участникам Олимпиады, подавшим свое заявление на участие в оргкомитет Олимпиады, по следующим общеобразовательным предметам: математика, физика, химия, биология, информатика, астрономия.

3.5. Осуществляет кодирование (обезличивание) олимпиадных работ участников Олимпиады по следующим общеобразовательным предметам: экология, география, экономика, русский язык, литература, английский язык, немецкий язык, история, обществознание, право, труд (технология), физическая культура, основы безопасности и защиты Родины, искусство (мировая художественная культура – МХК).

3.6. Несет ответственность за жизнь и здоровье участников Олимпиады во время проведения Олимпиады.

3.7. Оформляет дипломы победителей и призеров Олимпиады. Осуществляет информационную поддержку Олимпиады.

3.8. Обеспечивает возможность участия каждого желающего обучающегося образовательной организации в Олимпиаде, в том числе обеспечивает создание специальных условий для участников Олимпиады с ОВЗ и детей-инвалидов, учитывающих состояние их здоровья, особенности психофизического развития.

4. Функции Жюри школьного этапа Олимпиады.

4.1. Принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников Олимпиады.

4.2. Оценивает выполненные олимпиадные задания в строгом соответствии с критериями оценивания выполнения заданий и методиками оценки, разработанными муниципальными предметно-методическими комиссиями на основе рекомендаций центральных предметно-методических (описаны в материалах школьного этапа Олимпиады в ключах ответов). Срок проверки и оценки работ участников – не позднее одного рабочего дня после завершения олимпиады по данному предмету (ответственный за формирование рейтинговой таблицы – председатель школьного жюри по данному предмету).

4.3. Проводит с участниками Олимпиады анализ олимпиадных заданий и их решений.

4.4. Осуществляет очно по запросу участника Олимпиады показ выполненных им олимпиадных заданий;

4.5. Рассматривает очно апелляции участников Олимпиады;

4.6. Определяет победителей и призёров Олимпиады на основании рейтинга по каждому общеобразовательному предмету в соответствии с квотой, установленной организатором школьного этапа Олимпиады;

4.7. Оформляет и представляет члену муниципального оргкомитета Олимпиады результаты Олимпиады (протоколы и рейтинговые таблицы) для передачи их организатору и их утверждения. Эта информация потребуется в дальнейшем для анализа результатов школьного этапа Олимпиады по предмету и подготовки аналитического отчета.

4.8. Составляет и представляет организатору школьного этапа Олимпиады аналитический отчет о результатах выполнения олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету на основе развернутой формы протокола проверки, в которой отражена информация о результатах выполнения каждым участником каждого задания.

4.9. С целью соблюдения единых подходов к оцениванию выполнения заданий проверку письменных работ участников олимпиады необходимо осуществлять одним из следующих способов:

- каждый член жюри проверяет только одно определенное задание во всех работах;
- каждую работу проверяют два члена жюри, в случае значительного расхождения их оценок вопрос об окончательном определении баллов решается назначением третьей проверки или определяется председателем жюри.

- В наиболее спорных случаях работа проверяется и обсуждается жюри коллективно.

5. Апелляционная комиссия

- 5.1. Принимает и рассматривает апелляции участников Олимпиады по следующим общеобразовательным предметам: экология, география, экономика, русский язык, литература, английский язык, немецкий язык, история, обществознание, право, труд (технология, физическая культура, основы безопасности и защиты Родины, искусство (мировая художественная культура – МХК).
- 5.2. Принимает по результатам рассмотрения апелляции решение об отклонении или об удовлетворении апелляции («отклонить апелляцию, сохранив количество баллов», «удовлетворить апелляцию с понижением количества баллов», «удовлетворить апелляцию с повышением количества баллов»).
- 5.3. Информировывает участников Олимпиады о принятом решении.
- 5.4. Не рассматривает апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания их выполнения. Черновики при проведении апелляции не рассматриваются.
- 5.5. На заседании апелляционной комиссии рассматривается оценивание только тех заданий, которые указаны в апелляции.
- 5.6. Для рассмотрения апелляции членам апелляционной комиссии предоставляются проверенные жюри работы участника Олимпиады (в случае выполнения задания, предусматривающего устный ответ, - аудиозаписи устных ответов участников олимпиады), олимпиадные задания критерии их оценивания, протоколы оценки.
- 5.7. Решение апелляционной комиссии Олимпиады является окончательным.

6. Порядок определения победителей и призеров.

- 6.1. Победителями школьного этапа Олимпиады признаются участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, при условии, что они составляют не менее 50 процентов от максимально возможных по конкретному общеобразовательному предмету (данные о максимальном количестве баллов содержатся в критериях оценивания и ключах, которые поступают в места проверки в день проведения олимпиады), за исключением Олимпиады по физике, химии, биологии, математике, информатике, астрономии.
- 6.2. Победителями школьного этапа Олимпиады по физике, химии, биологии, математике, информатике, астрономии признаются участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов от максимально возможных по конкретному общеобразовательному предмету.
- 6.3. Призерами школьного этапа Олимпиады признаются следующие за победителем участники, набравшие баллы, составляющие более 50 процентов от максимально возможных по конкретному общеобразовательному предмету, за исключением Олимпиады по физике, химии, биологии, математике, информатике, астрономии;
- 6.4. Призерами школьного этапа Олимпиады по физике, химии, биологии, математике, информатике, астрономии признаются следующие за победителем участники школьного этапа Олимпиады;
- 6.5. Количество победителей и призеров школьного этапа Олимпиады может составлять не более 45 процентов от общего числа участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, при этом число победителей школьного этапа олимпиады не должно превышать 8 процентов от общего числа участников школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;

- при количестве участников в номинации до 3 человек присуждается в зависимости от результата одно призовое место – победитель или призер – на усмотрение жюри;
- победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются соответствующими дипломами установленных оргкомитетом образцов.
- поздравление и награждение победителей и призеров осуществляется в торжественной обстановке на базе общеобразовательной организации в присутствии других обучающихся и родителей.

7. Получение и печать олимпиадных заданий

7.1. Тиражирование заданий олимпиады осуществляется в штабе проведения олимпиады.

- В 10.00 ч. в день проведения олимпиады организатор (МАУ ИМК) передает представителю муниципального оргкомитета файл с заданиями по данному общеобразовательному предмету;
- В месте проведения олимпиады представитель муниципального оргкомитета сохраняет задания на электронный носитель, удаляет архив с заданиями с компьютера (в том числе из почты и корзины), на который были получены ОЗ, лично вставляет электронный носитель в ПК в аудиториях проведения олимпиады, с которых будет осуществляться тиражирование ОЗ, контролирует печать.
- После окончания печати электронный носитель с ОЗ извлекается, копирование файлов на ПК запрещено.
- Олимпиадные задания в бумажном виде доставляются членом муниципального оргкомитета в аудитории проведения олимпиады, после чего выносить олимпиадные задания за пределы аудитории до окончания времени олимпиады запрещается (и участникам и организаторам).

8. Проведение Олимпиады с использованием технологической платформы «Сириус.Курсы»

8.1 Оператором технологической платформы «Сириус.Курсы» является Образовательный Фонд «Талант и успех».

8.2. Олимпиада в онлайн-формате проводится на технологической платформе «Сириус.Курсы» по следующим общеобразовательным предметам: физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия, с использованием информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, при подаче апелляций.

8.3. Участники выполняют Олимпиадные задания в тестирующей системе uts.sirius.online на технологической платформе «Сириус.Курсы» с использованием компьютера, ноутбука, планшета или мобильного телефона.

8.4. Образовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам участников не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура Олимпиады на странице ФИС ОКО в виде zip-архива.

8.5. Участникам Олимпиады индивидуальные коды раздаются заблаговременно, на основании заявления об участии в Олимпиаде или в день проведения олимпиады, если проводится централизованно.

8.6. Вход участника в тестирующую систему для выполнения олимпиадных заданий, а также для доступа к результатам после завершения Олимпиады осуществляется по индивидуальному коду (для каждого предмета отдельный код).

8.7. Инструкция о порядке доступа в тестирующую систему публикуется на официальном сайте Образовательного центра «Сириус» <https://sochisirius.ru>.

8.8. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на официальном сайте Образовательного центра «Сириус».

8.9. Доступ к заданиям по каждому предмету предоставляется участникам в течение одного дня, указанного в графике Олимпиады, в период с 8:00 до 22:00 по московскому времени.

8.10. Участник Олимпиады может приступить к выполнению заданий в любое время, начиная с 8:00. Выполненная работа должна быть сохранена участником в системе до окончания отведенного времени на выполнение, но не позже 22:00. В случае, если работа не была сохранена участником до окончания отведенного времени на выполнение, несохраненная работа будет автоматически принята в систему и направлена на проверку.

8.11. Участники выполняют олимпиадные задания, находясь дома или на территории Площадки проведения Олимпиады, в зависимости от технических возможностей и решения оргкомитета. Вне зависимости от места участия в Олимпиаде, задания выполняются индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи.

8.12. Задания Олимпиады проверяются автоматически посредством тестирующей системы. Оценивание происходит в соответствии с критериями оценивания, разработанными составителями заданий.

8.13. В течение 2 календарных дней после завершения Олимпиады на сайте олимпиады siriusolymp.ru публикуются текстовые разборы, а также видеоразборы или проводятся онлайн-трансляции разборов заданий.

8.14. Участники Олимпиады получают доступ к предварительным результатам по коду участника через 7 календарных дней с даты проведения.

8.15. Итоговые результаты Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого класса и будут доступны в системе «Сириус.Курсы» по коду участника, а также направлены в систему ФИС ОКО по истечении 14 календарных дней со дня проведения Олимпиады.

9. Подведение итогов Олимпиады

9.1. Итоги Олимпиады отражаются в итоговом протоколе, подписанном председателем и секретарем жюри, с выстроенным рейтингом, определением статуса участника Олимпиады (победитель, призёр, участник).

9.2. Итоговые протоколы размещаются на информационном стенде на территории Площадки проведения Олимпиады, а также на информационном ресурсе организатора в сети Интернет.

9.3. Организатор Олимпиады утверждает итоги проведения Олимпиады.

9.4. Подведение итогов Олимпиады проходит на церемонии награждения победителей и призёров Олимпиады, педагогов, подготовивших победителей и призёров Олимпиады на базе общеобразовательных учреждений.