

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников**  
**в образовательных организациях города Ульяновска**  
**в 2023-2024 учебном году**

**1. Общие положения**

Настоящее Положение разработано на основании Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников (далее – Порядок), утверждённого приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678, методических рекомендаций по организации и проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году, утвержденных Центральной предметно - методической комиссией определяет условия организации и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада) в 2023-2024 учебном году, её организационное и методическое обеспечение, порядок определения призёров и победителей, порядок организации и проведения постолимпиадных мероприятий.

Олимпиада проводится с целью выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний, отбора лиц, проявивших выдающие способности, в составы сборных команд РФ для участия в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам.

Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.

Олимпиада на территории Ульяновской области проводится по следующим общеобразовательным предметам: математика, русский язык, иностранный язык (английский, немецкий, французский), информатика, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности для обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.

Для обучающихся по образовательным программам начального общего образования Олимпиада проводится по русскому языку и математике.

Форма проведения Олимпиады – очная.

При проведении Олимпиады допускается использование информационно-коммуникационных технологий в части выполнения олимпиадных заданий, проверки и анализа олимпиадных заданий, показа

выполненных олимпиадных работ, процедуры рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами при условии соблюдения требований законодательства Российской Федерации в области защиты персональных данных.

Участие в Олимпиаде на добровольной основе принимают обучающиеся, осваивающие основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования.

Участники Олимпиады, осваивающие образовательные программы в форме самообразования или семейного образования, принимают участие в Олимпиаде по их выбору: либо в образовательной организации, в которую они зачислены для прохождения промежуточной и (или) государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий, либо в образовательной организации по месту проживания участника Олимпиады.

Участники Олимпиады с ограниченными возможностями здоровья и дети-инвалиды принимают участие в Олимпиаде на общих основаниях.

## **2. Проведение Олимпиады**

### **2.1. Обеспечение доступности участия в Олимпиаде**

В целях обеспечения доступности участия в Олимпиаде и равных условий для каждого обучающегося рекомендуется в каждой общеобразовательной организации города Ульяновска до 06.09.2023 разместить информационный стенд, содержащий следующую информацию о всероссийской олимпиаде школьников:

Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утверждённый приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678;

приказ Управления образования администрации города Ульяновска и руководителей областных государственных общеобразовательных организаций, находящихся в ведении Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области, «Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году»;

продолжительность соревновательных туров, график и место проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;

график и место проведения разбора заданий и показа работ по каждому общеобразовательному предмету;

порядок подачи, формат и место проведения апелляции по каждому общеобразовательному предмету;

формы согласий на обработку персональных данных, заявлений на показ работ и апелляцию;

место размещения предварительных и итоговых результатов Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (адрес сайта);

контактные данные «горячей линии» по вопросам организации и проведения всероссийской олимпиады школьников: ссылку на сайт, где размещена информация, контактные данные ответственного координатора, ссылка на сайт муниципального и регионального координатора Олимпиады.

Также на сайте Управления образования, школьных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» необходимо разместить информацию о графиках, порядке и месте проведения Олимпиады, контактных данных «горячих линий» по вопросам организации и проведения всероссийской олимпиады школьников (муниципального и регионального уровня) и социальных сетях.

## **2.2. Организатор Олимпиады**

Организатором Олимпиады на территории города Ульяновска является Управление образования администрации города Ульяновска.

Организатор Олимпиады:

1. Назначает ответственных для подготовки, организации и проведения Олимпиады, в том числе для:

получения материалов по организации и проведению Олимпиады;

предоставления отчёта о проведении Олимпиады в уполномоченную организацию на проведение этапов всероссийской олимпиады школьников и региональной олимпиады по краеведению, родным (татарскому, чувашскому, мордовскому) языкам и литературе на территории Ульяновской области – ОГБН ОО «Центр выявления и поддержки одарённых детей в Ульяновской области «Алые паруса». Отчёт формируется в электронной форме и на бумажном носителе за подписью руководителя Управления образования или руководителя общеобразовательной организации, подведомственной Министерству просвещения и воспитания Ульяновской области.

2. Утверждает составы организационного комитета, апелляционных комиссий по каждому общеобразовательному предмету, не позднее, чем за 15 календарных дней до начала проведения Олимпиады;

3. Обеспечивает:

3.1. Доступ общеобразовательных организаций к сети «Интернет» и федеральной информационной системе оценки качества образования (ФИС ОКО);

3.2. Проведение Олимпиады согласно графику, утверждённому Министерством просвещения и воспитания Ульяновской области;

3.3. Создание специальных условий для участников Олимпиады с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов, учитывая состояние их здоровья, особенности психофизического развития.

4. Определяет сроки расшифровки олимпиадных заданий, процедуру регистрации участников Олимпиады, проведения

постолимпиадных мероприятий по каждому общеобразовательному предмету, не позднее, чем за 15 календарных дней до начала проведения Олимпиады;

5. Письменно информирует не позднее, чем за 10 календарных дней

до даты начала Олимпиады, руководителей общеобразовательных организаций своего муниципального образования, участников Олимпиады и их родителей (законных представителей) о сроках и местах проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также о Порядке и утверждённых нормативных правовых актах, регламентирующих организацию и проведение Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

6. Устанавливает квоту победителей и призёров Олимпиады.

### **2.3. Организационный комитет Олимпиады**

1. Обеспечивает:

1) организацию и проведение Олимпиады;

2) сбор и хранение заявлений от родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своём участии в Олимпиаде, об ознакомлении с Порядком и о согласии на публикацию результатов по каждому общеобразовательному предмету на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Хранение заявлений осуществляется не менее 1 года. Согласие родителей (законных представителей) участников Олимпиады даётся в одном экземпляре не позднее 3 календарных дней до начала проведения Олимпиады (п.25 Порядка).

2. Осуществляет кодирование (обезличивание) и раскодирование олимпиадных работ участников Олимпиады.

### **2.4. Условия проведения Олимпиады**

Пунктами проведения Олимпиады являются общеобразовательные организации муниципальных образований Ульяновской области.

Обучающимся, выразившим желание участвовать в двух предметных олимпиадах, проводимых в один и тот же день, такая возможность может быть предоставлена, однако время для выполнения олимпиадных заданий не продлевается.

Обучающимся, желающим выполнить задания двух и более параллелей, предоставляется такая возможность, но время для выполнения олимпиадных заданий не продлевается.

В пункте проведения Олимпиады вправе присутствовать представитель организатора, оргкомитета, жюри по соответствующему общеобразовательному предмету, общественные наблюдатели при предъявлении документа, удостоверяющего личность и удостоверения,

медицинские работники, технические специалисты, занятые обслуживанием оборудования, используемого при проведении Олимпиады, представители СМИ (до начала выдачи заданий участникам).

До начала Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету представитель Оргкомитета информирует участников о продолжительности выполнения олимпиадных заданий, об оформлении выполненных олимпиадных работ, о проведении анализа олимпиадных заданий, показе выполненных олимпиадных работ, порядке подачи и рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами, об основаниях для удаления с Олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами Олимпиады (п.18 Порядка).

### **3. Формат проведения Олимпиады**

В 2023-2024 учебном году на территории Ульяновска Олимпиада пройдёт в двух форматах:

в очном формате по следующим общеобразовательным предметам: французский язык, искусство (мировая художественная литература), русский язык, история, право, обществознание, английский язык, литература, физическая культура, технология;

в дистанционном формате с использованием цифровых ресурсов Образовательного центра «Сириус» по следующим общеобразовательным предметам: информатика, математика, биология, астрономия, физика, химия, экология, немецкий язык, экономика, география, основы безопасности жизнедеятельности.

#### **3.1. Очный формат проведения Олимпиады**

Олимпиадные задания для Олимпиады разрабатываются региональными предметно-методическими комиссиями на основании методических рекомендаций Центральной предметно-методической комиссии по каждому общеобразовательному предмету.

Тиражирование комплектов олимпиадных заданий происходит непосредственно в местах проведения Олимпиады. Ответственное лицо за тиражирование комплектов олимпиадных заданий несёт ответственность за неразглашение информации о содержании олимпиадных заданий, принимает все меры по защите информации, содержащейся в комплектах олимпиадных заданий.

Во время проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету организатор должен руководствоваться требованиями к проведению этапа, обязан провести инструктаж для дежурного в аудитории о порядке проведения Олимпиады.

Процедура проведения соревновательных туров Олимпиады проводится на основании раздела 3 Порядка, работа жюри – п.19 Порядка, а

также методических рекомендаций по организации и проведению школьного и муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников, утвержденных Центральной предметно-методической комиссией.

Постолимпиадные мероприятия проходят согласно графику, утверждённому организатором Олимпиады при участии жюри и апелляционных комиссий.

### **3.2. Организация постолимпиадных мероприятий**

После проведения процедуры показа работ, согласно графику, утверждённому организатором Олимпиады, участники вправе подать в письменной форме апелляцию о несогласии с выставленными баллами с обоснованием. Рассмотрение апелляций проводится в спокойной и доброжелательной обстановке. Участнику Олимпиады, подавшему апелляцию, предоставляется возможность убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с установленными требованиями. На заседании апелляционной комиссии рассматривается оценивание заданий, которые указаны в заявлении на апелляцию. Черновики участника не проверяются и не учитываются при оценивании. Решение апелляционной комиссии принимается простым большинством голосов. В случае равенства голосов решающим является голос председателя апелляционной комиссии. Решение апелляционной комиссии является окончательным (п.83 Порядка). Протоколы рассмотрения апелляции хранятся у секретаря оргкомитета Олимпиады.

### **3.3. Проведение Олимпиады в дистанционном формате на технологической платформе «Сириус. Курсы»**

Олимпиада для обучающихся 4-11 классов по шести общеобразовательным предметам (физика, биология, химия, астрономия, математика, информатика) пройдет в дистанционном формате на платформе «Сириус. Курсы». Необходимая информация для организаторов и участников располагается на сайте <https://siriusolymp.ru/>.

Алгоритм действий общеобразовательных организаций:

1. Актуализация информации по количественному контингенту обучающихся в общеобразовательной организации на сайте федеральной информационной системы оценки качества образования (ФИС ОКО). Эта процедура необходима для формирования кодов для участников Олимпиады для входа в тестирующую систему на платформе «Сириус.Курсы»;

2. Для получения кодов участников Олимпиады ответственному в общеобразовательной организации необходимо войти на сайт ФИС ОКО (вкладка «Школьный этап ВсОШ») под логином школы и скачать zip-архив;

3. Разархивировать папку, в которой содержится информация кодов по каждому классу и каждому общеобразовательному предмету. Ответственный должен получить от классных руководителей список участников по каждому общеобразовательному предмету (физика, биология, химия, астрономия, математика, информатика) и внести данные (ФИО участника) в разархивированные таблицы. Таблицы с внесёнными данными необходимо сохранить для дальнейшей расшифровки результатов. Эта информация является конфиденциальной;

4. Ответственный должен выдать коды участникам по каждому общеобразовательному предмету с учётом класса, за который он выполняет олимпиадные задания любым удобным способом (в распечатанном или электронном виде). В случае, если участник выполняет задания для более старшего класса, то код участника он получает за тот класс, за который выполняет задание. Также необходимо предусмотреть выдачу памяток для участников с указанием адреса сайта тестирующей системы;

5. В день проведения Олимпиады по конкретному общеобразовательному предмету участник заходит на сайт тестирующей системы, вводит код, заполняет данные ФИО (последнее при наличии) и приступает к выполнению олимпиадных заданий. В случае, если у участника при входе в тестирующую систему «выпадает» ошибка, необходимо проверить правильность ввода кода и персональных данных. Если вход в систему всё же невозможен, то участнику необходимо обратиться к классному руководителю, а ему в свою очередь к ответственному в организации для выдачи нового кода с обязательным внесением данных участника в таблицу для расшифрования. Воспользоваться кодом можно только единожды.

6. Участникам разрешается выходить в тестирующую систему с электронных устройств (школьных компьютеров, личных ноутбуков, мобильных телефонов, планшетов).

7. Участникам запрещается пользоваться справочными материалами, электронно-вычислительной техникой, кроме той, что разрешена к использованию Требованиями проведения Олимпиады по конкретному общеобразовательному предмету. Также запрещено использование личных записей, заранее подготовленной информации, мобильными средствами связи.

8. Отсчёт времени на выполнение олимпиадных заданий начинается с момента начала тестирования и не останавливается в случае закрытия или сворачивания страницы.

9. Участники смогут ознакомиться с результатами проверки при входе в тестирующую систему по тому же коду, что и для участия в Олимпиаде. Тут же можно просмотреть свои ошибки и увидеть правильные ответы.

10. Разбор заданий будет подготовлен разработчиками заданий. Просмотр разбора заданий необходимо организовать централизованно с участием учителя-предметника по конкретному общеобразовательному

предмету. В рамках разбора заданий будут опубликованы следующие материалы: правильные ответы в тестирующей системе, текстовое решение олимпиадных заданий, видеоразбор. По итогам просмотра и разбора олимпиадных заданий участник может задать вопросы учителю-предметнику, участвующему в разборе заданий. В случае, если учитель-предметник не сможет дать ответ участнику, вопрос направляется по цепочке «от учителя к ответственному в организации, затем - муниципальному координатору, затем - к региональному координатору».

11. Заявление на апелляцию принимается ответственным в общеобразовательной организации и в отсканированном виде передается муниципальному координатору, затем - региональному координатору, затем - региональной апелляционной комиссии. О времени проведения апелляции будет сообщено дополнительно муниципальному координатору. \*Апелляция направляется в региональную апелляционную комиссию в случае, если учитель-предметник не может дать мотивированный ответ на апелляцию.

12. Результаты для расшифровки участников общеобразовательной организации в зашифрованном виде ответственный получает на сайте ФИС ОКО.

#### **3.4. Проведение Олимпиады в дистанционном формате на технологической платформе «Сириус. Курсы»**

Олимпиада для обучающихся 5-11 классов по пяти общеобразовательным предметам (физика, биология, химия, астрономия, математика, информатика) пройдет в дистанционном формате на сайте тестирующей системы [uts.sirius.online](https://uts.sirius.online).

Алгоритм действий общеобразовательных организаций:

1. В срок до 06.09.2023 школьные координаторы передают сведения о количестве обучающихся в общеобразовательной организации в каждой параллели по установленной форме. Эта процедура необходима для формирования кодов для участников Олимпиады для входа в тестирующую систему.

2. Коды участников Олимпиады генерируются Центром по каждому общеобразовательному предмету по каждой параллели и направляются по электронной почте.

3. Муниципальный координатор распределяет данные коды между общеобразовательными организациями города Ульяновска.

4. Ответственный в образовательной организации формирует список участников Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и вносит в него сведения о каждом участнике Олимпиады (ФИО, пол, дата рождения, гражданство, класс участия, класс обучения, полное наименование общеобразовательной организации, наименование муниципального образования, СНИЛС) и присваивает участникам коды, полученные от муниципального координатора. Таблицы с внесенными данными необходимо



сохранить для дальнейшей расшифровки результатов. Эта информация является конфиденциальной.

5. Ответственный в общеобразовательной организации должен выдать коды участникам по каждому общеобразовательному предмету с учетом класса, за который он выполняет олимпиадные задания любым удобным способом (в распечатанном и электронном виде). В случае, если участник выполняет задания для более старшего класса, то код участника он получает за тот класс, за который выполняет задание. Также необходимо предусмотреть выдачу памяток для участников с указанием адреса сайта тестирующей системы.

6. В день проведения Олимпиады по конкретному общеобразовательному предмету (согласно утвержденному графику) участник заходит на сайт тестирующей системы ([uts.sirius.online](http://uts.sirius.online)), вводит код, заполняет данные ФИО (последнее при наличии) и приступает к выполнению олимпиадных заданий. В случае, если у участника при входе в тестирующую систему «выпадает» ошибка, необходимо проверить правильность ввода кода и персональных данных. Если вход в систему все же невозможен, то участнику необходимо обратиться к классному руководителю, а ему, в свою очередь, к ответственному в общеобразовательной организации для выдачи нового кода с обязательным внесением данных участника в таблицу для расшифрования. Воспользоваться кодом можно только единожды.

7. Участникам разрешается выходить в тестирующую систему с электронных устройств (школьных компьютеров, личных ноутбуков, мобильных телефонов, планшетов).

8. Участникам запрещается пользоваться справочными материалами, электронно-вычислительной техникой, кроме той, что разрешена к использованию Требованиями проведения Олимпиады по конкретному общеобразовательному предмету. Также запрещено использование личных записей, заранее подготовленной информации, мобильных средств связи.

9. Отсчет времени на выполнение олимпиадных заданий начинается с момента начала тестирования и не останавливается в случае закрытия или сворачивания страницы.

10. Участники смогут ознакомиться с результатами проверки при входе в тестирующую систему по тому же коду, что и для участия в ШЭ ВсОШ. Тут же можно просмотреть свои ошибки и увидеть правильные ответы.

11. Заявление на апелляцию принимается ответственным лицом в общеобразовательной организации и передается в апелляционную комиссию. В случае, если апелляционная комиссия не может дать мотивированный ответ на апелляцию, заявление на апелляцию передается муниципальному координатору----в Центр----председателю региональной предметно-методической комиссии, который дает необходимые разъяснения председателю апелляционной комиссии.

12. Контроль за подведением итогов и сбором данных для статистического отчета по установленной Центром форме осуществляет муниципальный координатор.

#### **4. Определение победителей и призёров Олимпиады**

При определении количества победителей и призёров Олимпиады их число не должно превышать 45 % от общего числа приглашённых участников Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, при этом число победителей не должно превышать 8 % от общего числа приглашённых участников Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету; победителем, призёром Олимпиады не может признаваться участник, набравший менее 50 % от максимально возможного количества баллов, предусмотренного методикой оценивания выполненных олимпиадных работ. В случае, когда у участника, определяемого в качестве победителя или призёра, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих в итоговой рейтинговой таблице за ним, данный участник или участники, имеющие с ним равное количество баллов, признаются победителями или призёрами.