

**ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ**  
проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников  
в 2024-2025 учебном году на территории Ульяновской области

**1. Общие положения**

Организационно-технологическая модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году (далее – Модель) составлена в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утверждённым 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 муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году Центральной предметно-методической комиссии. Модель определяет условия организации и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада) в 2024-2025 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 выдающиеся 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 для обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования 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 и защиты Родины.

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 для 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. Решение о проведении Олимпиады с использованием информационно-

коммуникационных технологий принимается организатором Олимпиады по согласованию с Министерством просвещения и воспитания Ульяновской области (далее – Министерство).

Участие в Олимпиаде на добровольной основе принимают обучающиеся, осваивающие основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования в общеобразовательных организациях, расположенных на территории Ульяновской области, 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 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, или 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, расположенной на территории Ульяновской области, до 05.09.2024 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 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников»;

нормативный правовой акт органа местного самоуправления муниципального района или городского округа Ульяновской области, осуществляющего управление в сфере образования, «Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году»;

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

график и место проведения разбора олимпиадных заданий и показа выполненных олимпиадных 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 олимпиадных работ и апелляцию;

место размещения предварительных и итоговых результатов Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;

контактные данные «Горячей линии» по вопросам организации и проведения всероссийской олимпиады школьников: ссылку на сайт организатора школьного, муниципального этапов Олимпиады, а также контактные данные ответственного за проведение школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников на территории муниципального образования, сведения о региональном координаторе – «ОГАН ОО Центр «Алые паруса», 8(8422)22-93-83 доб.211, адрес сайта: <https://odarendeti73.ru> раздел «Олимпиады и конкурсы» - «ВсОШ» - «Школьный этап».

Информация о графике, порядке и месте проведения Олимпиады, контактных данных «Горячей линии» по вопросам организации и проведения всероссийской олимпиады школьников (муниципального и регионального уровней) размещается на сайтах органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Ульяновской области, осуществляющих управление в сфере образования, школьных сайтах, социальных сетях в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

## **2.2. Организатор Олимпиады**

Организаторами Олимпиады являются органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Ульяновской области, осуществляющих управление в сфере образования (далее – Организатор).

Организатор Олимпиады выполняет свои функции в соответствии с пунктом 31 Порядка, а также:

назначает ответственных за подготовку, организацию и проведение Олимпиады, в том числе для предоставления статистического отчёта о проведении Олимпиады в уполномоченную организацию на проведение этапов всероссийской олимпиады школьников на территории Ульяновской области, которой является «ОГАН ОО Центр «Алые паруса» (далее – Центр);

обеспечивает доступ общеобразовательных организаций к информационно-коммуникационной сети «Интернет» и федеральной информационной системе оценки качества образования (далее - ФИС ОКО);

обеспечивает проведение Олимпиады согласно графику, утверждённому Министерством;

предоставляет в Центр статистический отчёт о проведении Олимпиады в электронной форме (в формате Microsoft Excel и pdf) и приказы органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Ульяновской области, осуществляющих управление в сфере образования, об итогах проведения Олимпиады, которые должны содержать следующие сведения: Ф.И.О. участника Олимпиады, наименование общеобразовательной организации, класс обучения, класс участия (в случае, если имеются участники, выполнявшие олимпиадные

задания за более старший класс), количество набранных баллов участников Олимпиады, статус участников Олимпиады (победитель, призёр, участник).

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

Организационный комитет Олимпиады (далее – Оргкомитет) выполняет свои функции в соответствии с пунктом 18 Порядка.

Состав Оргкомитета школьного этапа Олимпиады формируется из представителей органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Ульяновской области, осуществляющих управление в сфере образования, педагогических, научно-педагогических работников, а также представителей общественных и иных организаций, средств массовой информации и утверждается Организатором Олимпиады.

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

Пунктами проведения Олимпиады являются общеобразовательные организации, расположенные на территории Ульяновской области.

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, общественные наблюдатели при предъявлении документа, удостоверяющего личность и соответствующего удостоверения, медицинские работники, технические специалисты, занятые обслуживанием оборудования, используемого при проведении Олимпиады, представители СМИ (до начала выдачи олимпиадных заданий участникам).

До начала соревновательных туров Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету представитель Оргкомитета информирует участников Олимпиады о продолжительности выполнения олимпиадных заданий, о графике проведения 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 в соответствии с пунктом 18 Порядка.

## **3. Формат проведения Олимпиады**

В 2024-2025 учебном году на территории Ульяновской области Олимпиада проводится в двух форматах:

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

в дистанционном формате с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» – на платформе дистанционного обучения «Сириус.Курсы» по общеобразовательным предметам: информатика, математика, биология, астрономия, физика, химия, немецкий язык, экономика, Основы безопасности и защиты Родины, экология.

### **3.1. Проведение Олимпиады в очном формате**

Для передачи материалов при проведении Олимпиады в очном формате используется облачное хранилище (далее – облачное хранилище). Для работы с облачным хранилищем аккаунт должен быть действующий, т.е. зарегистрирован на электронной платформе «Яндекс».

Передачу материалов Олимпиады осуществляет представитель Центра (контактные данные: 8(8422) 22-93-83 доб.218).

За день до проведения Олимпиады в облачном хранилище размещаются бланки титульных листов.

В день проведения Олимпиады за два часа до начала соревновательного тура в облачном хранилище размещаются бланки олимпиадных заданий.

Начало соревновательного тура в 10:00 по местному времени.

Ответы и критерии оценивания олимпиадных заданий размещаются в облачном хранилище в день проведения соревновательного тура не позднее 15:00 по местному времени.

### **3.2. Проведение Олимпиады в дистанционном формате на технологической платформе «Сириус.Курсы» по шести общеобразовательным предметам (физика, биология, химия, астрономия, математика, информатика)**

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

Алгоритм действий ответственных лиц за проведение Олимпиады в общеобразовательных организациях, расположенных на территории Ульяновской области (далее – ответственный):

1) вход на сайт ФИС ОКО в раздел «Всероссийская олимпиада школьников» под логином соответствующей общеобразовательной организации для получения кодов участников Олимпиады и скачивание zip-архива;

2) разархивирование скаченного zip-архива, в котором содержатся коды по каждому классу и каждому общеобразовательному предмету. Ответственный должен получить от классных руководителей список участников Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (физика, биология, химия, астрономия,

математика, информатика) и внести данные (Ф.И.О. участника Олимпиады) в разархивированные таблицы. Таблицы с внесёнными данными необходимо сохранить для дальнейшей расшифровки результатов. Информация в указанных в настоящем пункте таблицах является конфиденциальной;

3) выдача кодов участникам Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету с учётом класса, за который он выполняет олимпиадные задания любым удобным способом (в распечатанном или электронном виде) и памяток для участников Олимпиады с указанием адреса сайта тестирующей системы. В случае, если участник Олимпиады выполняет задания для более старшего класса, то код участника Олимпиады он получает за тот класс, за который выполняет задание.

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

Участникам Олимпиады:

1) разрешается выходить в тестирующую систему с электронных устройств: школьных компьютеров, личных ноутбуков, мобильных телефонов, планшетов;

2) запрещается пользоваться справочными материалами, электронно-вычислительной техникой, кроме той, которая разрешена к использованию требованиями к проведению Олимпиады по конкретному общеобразовательному предмету. Также запрещено использование личных записей, заранее подготовленной информации, мобильных средств связи;

3) ознакомиться с результатами проверки выполненной олимпиадной работы можно при входе в тестирующую систему по тому же коду, что и для участия в Олимпиаде.

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

Просмотр разбора заданий организовывается централизованно с участием учителя-предметника по конкретному общеобразовательному предмету. В рамках разбора заданий публикуются следующие материалы: правильные ответы в тестирующей системе, текстовое решение олимпиадных заданий, видеоразбор. По итогам просмотра и разбора олимпиадных заданий участник Олимпиады может задать вопросы учителю-предметнику, участвующему в разборе заданий. В случае,

если учитель-предметник не может дать ответ участнику Олимпиады, вопрос направляется по цепочке «от учителя к ответственному в общеобразовательной организации, от ответственного в общеобразовательной организации к Организатору, от Организатора в Центр». Заявление от участника Олимпиады на апелляцию принимается ответственным и в отсканированном виде передаётся Организатору, а от Организатора поступает в Центр. О времени проведения апелляции сообщается дополнительно Организатору.

Сведения для расшифровки результатов участия в Олимпиаде по каждому общеобразовательному предмету в зашифрованном виде ответственный получает на сайте ФИС ОКО.

### **3.3. Проведение Олимпиады в дистанционном формате на технологической платформе «Сириус.Курсы» по четырём общеобразовательным предметам (немецкий язык, экономика, экология, Основы безопасности и защиты Родины)**

Олимпиада для обучающихся 5-11 классов по четырём общеобразовательным предметам (немецкий язык, экономика, экология, Основы безопасности и защиты Родины) проходит в дистанционном формате на сайте тестирующей системы [uts.sirius.online](https://uts.sirius.online).

1. Алгоритм действий муниципальных координаторов при проведении Олимпиады:

1) передача Центру сведений о количестве обучающихся в муниципальном образовании в каждой параллели по установленной Центром форме в срок до 10.09.2024. В целях формирования кодов для участников Олимпиады для входа в тестирующую систему;

2) получение кодов участников Олимпиады, сгенерированных Центром по каждому общеобразовательному предмету и по каждой параллели, не позднее, чем за 10 календарных дней до начала соревновательного тура по общеобразовательному предмету. На случай утери участником Олимпиады своего кода или появления дополнительных участников Олимпиады по запросу Организатора Центр генерирует резервные коды, которые направляются Организатору вместе с основными;

3) направление кодов, указанных в подпункте 2 настоящего пункта, в соответствующие общеобразовательные организации.

Алгоритм действий ответственных:

1) формирование списка участников Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и внесение в него сведений о каждом участнике Олимпиады (Ф.И.О., пол, дата рождения, гражданство, класс участия, класс обучения, полное наименование общеобразовательной организации, наименование муниципального образования) и присваивание участникам Олимпиады кодов, полученных от Организатора. Таблицы с внесёнными данными сохраняются

ответственными для дальнейшей расшифровки результатов, которые являются конфиденциальными;

2) выдача кодов участникам Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету с учётом класса, за который он выполняет олимпиадные задания любым удобным способом (в распечатанном или электронном виде) и памяток для участников Олимпиады с указанием адреса сайта тестирующей системы. В случае, если участник Олимпиады выполняет задания для более старшего класса, то код участника Олимпиады он получает за тот класс, за который выполняет задание.

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

Участникам Олимпиады:

1) разрешается выходить в тестирующую систему с электронных устройств: школьных компьютеров, личных ноутбуков, мобильных телефонов, планшетов;

2) запрещается пользоваться справочными материалами, электронно-вычислительной техникой, кроме той, которая разрешена к использованию требованиями к проведению Олимпиады по конкретному общеобразовательному предмету. Также запрещено использование личных записей, заранее подготовленной информации, мобильных средств связи;

3) ознакомиться с результатами проверки выполненной олимпиадной работы можно при входе в тестирующую систему по тому же коду, что и для участия в Олимпиаде.

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

Просмотр разбора заданий организовывается централизованно с участием учителя-предметника по конкретному общеобразовательному предмету. В рамках разбора заданий публикуются следующие материалы: правильные ответы в тестирующей системе, текстовое решение олимпиадных заданий, видеоразбор. По итогам просмотра и разбора олимпиадных заданий участник Олимпиады может задать вопросы учителю-предметнику, участвующему в разборе заданий. В случае, если учитель-предметник не может дать ответ участнику Олимпиады, вопрос направляется по цепочке «от учителя к ответственному в общеобразовательной организации, от ответственного в общеобразовательной организации к



Организатору, от Организатора в Центр». Заявление от участника Олимпиады на апелляцию принимается ответственным и в отсканированном виде передается Организатору, а от Организатора в Центр. О времени проведения апелляции сообщается дополнительно Организатору.

Сведения для расшифровки результатов участия в Олимпиаде по каждому общеобразовательному предмету в зашифрованном виде ответственный получает на сайте ФИС ОКО.

### **3.4. Организация постолимпиадных мероприятий**

Постолимпиадные мероприятия проходят согласно графику, утверждённому Организатором Олимпиады.

После проведения процедуры показа работ, согласно графику, утверждённому Организатором Олимпиады, участники Олимпиады 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 критериями оценивания олимпиадных работ. На заседании апелляционной комиссии рассматривается оценивание тех выполненных 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 в соответствии с пунктом 83 Порядка. Протоколы рассмотрения апелляции хранятся у секретаря Оргкомитета Олимпиады.

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

Количество победителей и призёров Олимпиады 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 Олимпиады, набравший менее 50% от максимально возможного количества баллов, предусмотренного методикой оценивания выполненных олимпиадных работ. В случае, когда у участника Олимпиады, определяемого в качестве победителя или призёра, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих в итоговой рейтинговой таблице за ним участников Олимпиады, данный участник Олимпиады или участники Олимпиады, имеющие с ним равное количество баллов, признаются победителями или призёрами Олимпиады.

---