

**Организационно-технологическая модель
проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2023-2024 учебном году**

1. Общие положения

Организационно-технологическая модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году (далее - Модель) составлена на основании Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников (далее - Порядок), утверждённого приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 (с изменениями), методических рекомендаций по организации и проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году, утвержденных Центральной предметно-методической комиссией и 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 выдающиеся способности, в составы сборных команд РФ для участия в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам.

Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.

Олимпиада 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 школьного этапа 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 МБОУ СОШ р.п.Жадовка МО «Барышский район» осваивающие указанные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования.

Участники Олимпиады, осваивающие образовательные программы в форме самообразования или семейного образования, принимают участие в школьном этапе Олимпиады 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 в ОО до 05.09.2022 размещается 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 (с изменениями);

нормативно-правовой акт «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;

контактные данные «Горячей линии» по вопросам организации и проведения всероссийской олимпиады школьников: ссылку на сайт организаторов школьного, муниципального этапов Олимпиады, а также контактные данные ответственного за проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников, наименование регионального координатора - «ОГАН 00 Центр «Алые паруса», 8(8422)22-93-83 доб.211, адрес сайта: <https://odarendeti73.ru> раздел «Олимпиады и конкурсы» - «ВсОШ» - «Школьный этап».

Также на сайте ОО в разделе «Олимпиады и конференции» размещается информация о графиках, порядке и месте проведения Олимпиады, контактных данных Горячий линий по вопросам организации и проведения всероссийской олимпиады школьников (муниципального и регионального уровней).

2.2. Организатор Олимпиады:

Организатором Олимпиады является управление образования МО «Барышский район».

2.3. Оргкомитет Олимпиады:

Оргкомитет ОО:

утверждает составы жюри, апелляционной комиссии по каждому общеобразовательному предмету не позднее чем за 15 календарных дней до начала

проведения Олимпиады;

обеспечивает:

проведение Олимпиады согласно графику, утверждённому Министерством просвещения и воспитания Ульяновской области;

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

информирует не позднее чем за 10 календарных дней до даты начала Олимпиады участников Олимпиады и их родителей (законных представителей) о сроках и месте проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также о Порядке и утверждённых нормативных правовых актах, регламентирующих организацию и проведение Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;

устанавливает квоту победителей и призёров Олимпиады.

Обеспечивает:

организацию и проведение Олимпиады;

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» (приложение 1). 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);

2.4. Условия проведения Олимпиады

Пунктом проведения Олимпиады является МБОУ СОШ р.п.Жадовка МО «Барышский район».

В пункте проведения Олимпиады вправе присутствовать представитель организатора, 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 олимпиадных заданий участникам).

До начала соревновательных туров Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету председатель Оргкомитета информирует участников 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 (п.18 Порядка).

3. Формат проведения Олимпиады

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

в очном формате по следующим общеобразовательным предметам: искусство (мировая художественная культура), 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, экономика, география, основы безопасности жизнедеятельности.

3.1. Проведение Олимпиады в очном формате

Для передачи материалов при проведении Олимпиады в очном формате используется защищенный канал связи.

За день до проведения Олимпиады по электронной почте направляются бланки титульных листов.

В день проведения Олимпиады за два часа до начала соревновательного тура размещаются бланки олимпиадных заданий. Начало соревновательного тура в 10:00 по местному времени.

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

3.2. 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:

1. Актуализация информации по количественному контингенту обучающихся в ОО 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 ОО необходимо войти на сайт ФИС ОКО 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 (согласно утверждённому графику Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области) участник заходит на сайт тестирующей системы (**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 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, мобильных средств 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 ШЭ ВСОШ. 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-----ответственному в организации-----муниципальному координатору - региональному координатору».

11. Заявление на апелляцию принимается ответственным в общеобразовательной организации и в отсканированном виде передается муниципальному координатору----региональному координатору-----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.

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

Олимпиада для обучающихся 5-11 классов по пяти общеобразовательным предметам (экология, немецкий язык, экономика, география, основы безопасности жизнедеятельности) пройдёт в дистанционном формате на сайте тестирующей системы **uts.sirius.online**.

Алгоритм действий при проведении Олимпиады:

1. В срок до 10.09.2023 муниципальные координаторы передают Центру сведения о количестве обучающихся в муниципальном образовании в каждой параллели по установленной Центром 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 муниципальному координатору не позднее, чем за 10 календарных дней до начала соревновательного тура по общеобразовательному предмету. На случай утери участником своего кода или появления дополнительных участников Центр по запросу муниципального координатора генерирует резервные коды, которые направляются муниципальному координатору вместе с основными.

3. Муниципальный координатор распределяет данные коды между общеобразовательными организациями муниципального образования (руководители общеобразовательных организаций, подведомственных Министерству просвещения и воспитания Ульяновской области - между обучающимися).

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 внесёнными 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 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.

6. В день проведения Олимпиады по конкретному общеобразовательному предмету (согласно утверждённому графику Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области) участник заходит на сайт тестирующей системы (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 всё 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. Отсчёт 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 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 даёт 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

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, 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.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к организационно-технологической
модели проведения школьного
этапа всероссийской
олимпиады школьников

СОГЛАСИЕ
на обработку персональных данных

Я, _____
(ФИО (последнее при наличии) родителя (законного представителя)/опекуна)
являясь законным родителем (законным представителем)/опекуном
ребёнка _____
(ФИО (последнее при наличии) ребёнка)
обучающегося _____ класса _____
(класс, наименование ОО по Уставу)

Дата рождения (число, месяц, год) _____
Домашний адрес, контактный телефон _____

в соответствии с требованиями ст.9 ФЗ от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», подтверждаю свое согласие на обработку организатором Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (далее – Оператор) персональных данных моего ребёнка/опекаемого:

1. фамилии, имени, отчества (при наличии), фотографии, класса, места обучения, даты рождения, гражданства, паспортных данных, домашнего адреса, телефона, с целью формирования регламентированной отчётности, размещения данных в банке данных участников всероссийской олимпиады школьников;
2. фамилии, имени, отчества, фотографии, класса, места обучения, даты рождения, гражданства, олимпиадных работ моего ребёнка/опекаемого с целью размещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Предоставляю Оператору право осуществлять все действия (операции с персональными данными моего ребёнка/опекаемого, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, обновление, изменение, использование, обезличивание, блокирование, уничтожение. Действия с персональными данными: автоматизированные с использованием средств вычислительной техники.

Также разрешаю Оператору производить фото-, видеосъёмку моего ребёнка/опекаемого, безвозмездно использовать эти фото, видео и информационные видео- и аудиоматериалы во внутренних и внешних коммуникациях, связанных с проведением всероссийской олимпиады школьников. Фотографии и видеоматериалы могут быть скопированы, представлены и сделаны достоянием общественности или адаптированы для использования любыми СМИ и любым способом, в части в буклетах, видео-, в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и т.д на условии, что произведённые фото и видео не нанесут вред достоинству и репутации моего ребёнка/опекаемого.

Согласие действует 1 год с момента подписания.

Я уведомлен о своём праве отозвать согласие путём подачи письменного заявления руководителю

_____ (наименование ОО)

я ознакомлен с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утверждённым приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678.

« _____ » _____ г. _____ / _____
(подпись) (ФИО)

ПРИЛОЖЕНИЕ
к организационно-технологической модели
проведения школьного этапа всероссийской
олимпиады школьников

**Председателю жюри школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников**

по _____
(*общеобразовательный предмет*)

от _____
(*ФИО участника*)

обучающегося (йся) _____ класса

(*наименование ОО*)

Заявление на апелляцию

Прошу Вас пересмотреть мою работу / оценку за выполнение задания
так как я не согласен с выставленными мне

номер олимпиадного задания
баллами (обоснование)

Дата

Подпись

**Председателю жюри школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников**

по _____
(общеобразовательный предмет)

от _____
(ФИО участника)

обучающегося (йся) _____ класса

(наименование ОО)

Заявление на апелляцию

Прошу Вас пересмотреть мою работу / оценку за выполнение задания
_____ так как я не согласен с выставленными мне

_____ номер олимпиадного задания
баллами (обоснование) _____

Дата

Подпись

ПРИЛОЖЕНИЕ
к организационно-технологической
модели проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников

ПРОТОКОЛ № _____
рассмотрения апелляции участника олимпиады по _____
(общеобразовательный предмет)

Обучающегося (ейся) _____ класса _____

(полное наименование образовательной организации)

Место проведения: _____

Дата и время проведения: _____

Присутствуют члены апелляционной комиссии: _____
(Ф.И.О. (последнее

при наличии))

Краткая запись разъяснений членов жюри (по сути апелляции) _____

Результат апелляции:

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

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

Члены жюри

<i>Ф.И.О (при наличии)</i>	<i>Подпись</i>
<i>Ф.И.О (при наличии).</i>	<i>Подпись</i>
<i>Ф.И.О (при наличии)</i>	<i>Подпись</i>
<i>Ф.И.О (при наличии)</i>	<i>Подпись</i>

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу
от 04 сентября 2023 г. № 236

Состав школьных предметно – методических комиссий по каждому общеобразовательному предмету Олимпиады в 2023-2024 учебном году

Председатель комиссии: Каракозова М.А., заместитель директора по УВР

№	ФИО	Должность
Русский язык, литература, история, обществознание		
1	Ребровская Т.В.	учитель русского языка и литературы, руководитель МШМО учителей филологии
2	Красноперова Я.В.	учитель русского языка и литературы
Математика, информатика, физика, астрономия		
1	Орлова Т.М.	учитель математики, руководитель МШМО учителей физико-математических дисциплин
2	Савов П.Н.	учитель физики
Биология, экология, география, химия		
1	Агеева О.Г.	учитель химии, биологии
2	Москаева Е.С.	учитель географии, руководитель МШМО учителей естественно- научных дисциплин
ОБЖ, физическая культура, МХК, технология		
1	Родионов М.В.	преподаватель-организатор ОБЖ, руководитель МШМО учителей развивающих дисциплин
2	Меднова Е.С.	заместитель директора по ВР, учитель ИЗО
Иностранные языки (английский, немецкий)		
1	Малахова А.Р.	учитель иностранных языков
2	Синягина С.А.	учитель иностранных языков