

Приложение №1
к письму Министерства образования и
науки Курской области
от _____ 2023 г. №_____

ОРГАНИЗАЦИОННО – ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ШКОЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ В 2023-2024 УЧЕБНОМ ГОДУ

Раздел I. Проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебного года по физике, химии, астрономии, биологии, математике, информатике онлайн на технологической платформе «Сириус.Курсы».

I.I. Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебного года по физике, химии, астрономии, биологии, математике, информатике онлайн на технологической платформе «Сириус.Курсы»

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус. Курсы» (далее – олимпиада) проводится с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций. Участники выполняют олимпиадные задания в тестирующей системе **uts.sirius.online**.

2. Для выполнения олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет» (школьный или личный компьютер, ноутбук, планшет, мобильный телефон).

3. Доступ к заданиям по каждому предмету предоставляется участникам в течение одного дня, указанного в графике проведения школьного этапа олимпиады, в период с **8:00** до **22:00** по местному времени.

4. Образовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам участников не позднее, чем за **5** календарных дней до даты проведения тура олимпиады в соответствии с инструкцией на официальном сайте олимпиады **siriusolymp.ru**.

5. Вход участника в тестирующую систему осуществляется по индивидуальному коду (для каждого предмета – отдельный код), который направляется каждому участнику в его образовательной организации. Этот индивидуальный код предоставляет участнику также доступ к его результатам после завершения олимпиады. Инструкция о порядке доступа в тестирующую систему публикуется на официальном сайте олимпиады **siriusolymp.ru**.

6. Участники школьного этапа олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. Для этого участнику необходимо получить код того класса, задания которого он выполняет.

В случае их прохождения на последующие этапы олимпиады данные участники олимпиады выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе олимпиады.

7. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на сайте олимпиады siriusolymp.ru. Участник олимпиады может приступить к выполнению заданий в любое время, начиная с **8:00** по местному времени. Работа должна быть сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, но не позже **22:00** по местному времени. В случае, если работа не была сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, сохраненные ответы будут направлены на проверку автоматически.

8. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи, в том числе родителей, учителей, обращение к сети «Интернет» (кроме сайта тестирующей системы).

9. В течение 2 календарных дней после завершения олимпиады на сайте олимпиады siriusolymp.ru публикуются текстовые и видеоразборы заданий.

10. Задания олимпиады проверяются автоматически посредством тестирующей системы. Для того, чтобы отправить ответы на проверку, необходимо нажать на кнопку «Сохранить ответ». Оценивание происходит в соответствии с критериями оценивания, разработанными составителями заданий.

11. Участники олимпиады получают доступ к предварительным результатам по коду участника через 7 календарных дней с даты проведения олимпиады в соответствии с инструкцией на официальном сайте олимпиады.

12. Вопросы участников олимпиады, связанные с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются региональным координатором в течение 3 календарных дней после публикации предварительных результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу. Рассмотрение вопросов участников происходит согласно порядку, опубликованному на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru. В случае, если ответ на вопрос участника подразумевает расширение множества верных ответов и необходимость перепроверки его работы, то происходит пересчёт баллов всех участников, учитывая новое множество верных ответов.

13. Окончательные результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого класса по истечении 14 календарных дней со дня проведения олимпиады и направляются в образовательные организации.

Требования по предметам:

Физика

Продолжительность тура:

7 класс — 90 минут

8 класс — 90 минут

9 класс — 90 минут

10 класс — 90 минут

11 класс — 90 минут

При выполнении заданий олимпиады разрешено использовать непрограммируемый калькулятор.

Химия

Продолжительность тура:

7–8 класс — 120 минут

9 класс — 120 минут

10 класс — 120 минут

11 класс — 120 минут

При выполнении заданий олимпиады разрешено использовать: таблицу Менделеева, таблицу растворимости, ряд напряжений и непрограммируемый калькулятор.

Биология

Продолжительность тура:

5–6 класс — 60 минут

7 класс — 90 минут

8 класс — 90 минут

9 класс — 120 минут

10 класс — 120 минут

11 класс — 120 минут

При выполнении заданий олимпиады разрешено использовать непрограммируемый калькулятор.

Астрономия

Продолжительность тура:

5 класс — 50 минут

6–7 класс — 50 минут

8–9 класс — 50 минут

10 класс — 50 минут

11 класс — 50 минут

При выполнении заданий олимпиады разрешено использовать непрограммируемый калькулятор.

Математика

Продолжительность тура:

4 класс — 60 минут

5 класс — 60 минут

6 класс — 90 минут

7 класс — 90 минут

8 класс — 90 минут

9 класс — 120 минут

10 класс — 120 минут

11 класс — 120 минут

Использование дополнительных материалов не предусмотрено.

Информатика

Продолжительность тура:

5–6 класс — 60 минут

7–8 класс — 120 минут

9–11 класс — 120 минут

При выполнении заданий олимпиады для 7–8 класса необходимо использование компьютера или ноутбука с установленным редактором электронных таблиц. Если участник будет решать задания на программирование, то необходимо установить среду разработки. Для 9–11 классов все задачи предполагают наличие установленного языка программирования. Информация об используемых языках программирования появится позже.

I.П. Организационно-методические условия проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по физике, химии, астрономии, биологии, математике, информатике онлайн на технологической платформе «Сириус.Курсы» в 2023-2024 учебном году

1.Общие положения.

1.1. Настоящие организационно-методические условия проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в онлайн-формате на технологической платформе «Сириус.Курсы» в 2023-2024 учебном году на территории Курской области разработаны 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), на основании приказа министерства образования и науки Курской области от 01.09.2023 № 1-1670 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Курской области в 2023-2024 учебном году».

1.2. Основными целями и задачами школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в онлайн-формате на технологической платформе «Сириус.Курсы» в 2023-2024 учебном году на территории Курской области (далее – ШЭ олимпиады) являются:

стимулирование интереса обучающихся к изучению предмета;
активизация творческих способностей обучающихся;
создание условий для выявления, поддержки и развития одаренных детей и талантливой молодежи в Курской области;
пропаганда научных знаний и научной (научно-исследовательской) деятельности;
выявление и сопровождение наиболее способных обучающихся в каждом общеобразовательном учреждении.

1.3. Рабочим языком олимпиады является русский язык.

1.4. Для проведения ШЭ олимпиады создаются оргкомитет, апелляционные комиссии по каждому общеобразовательному предмету, назначается ответственный за хранение и выдачу ключей для доступа на технологическую платформу «Сириус.Курсы».

1.5. ШЭ олимпиады в онлайн-формате проводится по общеобразовательным предметам: математика, физика, информатика, химия, биология, астрономия с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций. Участники выполняют олимпиадные задания в тестирующей системе.

1.6. В олимпиаде принимают участие обучающиеся 4-11 классов общеобразовательных организаций Курской области.

1.7. Даты проведения предметных ШЭ олимпиад устанавливаются на основании рекомендаций Образовательного Фонда «Талант и успех», оператора технологической платформы «Сириус.Курсы».

1.8. Взимание платы за участие в ШЭ Олимпиаде не допускается.

2. Функции оператора технологической платформы «Сириус.Курсы».

2.1. Оператором технологической платформы «Сириус.Курсы» по предметам: математика, физика, информатика, химия, биология, астрономия является Образовательный Фонд «Талант и успех» (далее – Образовательный центр «Сириус»).

2.2. Функциями оператора технологической платформы «Сириус.Курсы» являются:

2.2.2. Разработка единого графика проведения ШЭ олимпиады в онлайн-формате и информирование регионального оператора о датах проведения ШЭ олимпиады.

2.2.3. Через систему «Сириус.Курсы» создание ключей доступа для входа в тестирующую систему (далее – кодов доступа) в необходимых количествах для всех обучающихся всех образовательных организаций Курской области.

2.2.4 Передача ключей доступа в образовательные организации через ФИС ОКО.

2.2.5. Разработка инструкции о порядке доступа в тестирующую систему и ее публикация на официальном сайте Образовательного центра «Сириус».

2.2.6. Публикация на официальном сайте Образовательного центра «Сириус» не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения олимпиады требований к порядку выполнения заданий ШЭ олимпиады по данному предмету и классу. Требования определяют: время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), наличие или отсутствие аудио- и видеофайлов.

2.2.7. Организация проверки и оценивания выполнения олимпиадных работ участников ШЭ Олимпиады.

2.2.8. Публикация решений и видеоразборов на официальном сайте Образовательного центра «Сириус».

2.2.9. Прием вопросов членов жюри ШЭ олимпиады по техническим ошибкам, связанным с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов.

2.2.10. Рассмотрение вопросов участников и устранение технических ошибок, в случае их подтверждения, не позднее семи календарных дней после поступления.

2.2.11. Передача региональному оператору сведений о результатах участников ШЭ олимпиады.

3. Функции регионального оператора.

3.1. Региональным оператором является региональный центр выявления и поддержки одаренных детей «УСПЕХ» структурное подразделение ОБОУ «Лицей-интерната №1» г. Курска.

3.2. Функциями регионального оператора являются:

3.2.1. Создание региональных апелляционных комиссий по каждому общеобразовательному предмету.

3.2.2. Организация информационной работы с муниципальными координаторами по разъяснению регламента участия обучающихся в ШЭ олимпиады.

3.2.3. Публикация всей необходимой информации на официальном сайте регионального центра выявления и поддержки одаренных детей «УСПЕХ» структурном подразделении ОБОУ «Лицей-интернат №1» г. Курска, оперативную публикацию регламентов и рассылок.

4. Функции организатора ШЭ олимпиады.

4.1. Организатором ШЭ олимпиады является орган местного самоуправления, осуществляющий управление в сфере образования.

4.2. Функциями организатора являются:

4.2.1. Формирование оргкомитета ШЭ олимпиады, муниципальных апелляционных комиссий по каждому общеобразовательному предмету для ответов на вопросы участников по решению заданий, по которым проводится ШЭ олимпиады в онлайн-формате, утверждение их составов.

4.2.2. Утверждение графика проведения ШЭ олимпиады на основании п.1.6, п.2.1. настоящих условий.

4.2.3. Информирование руководителей общеобразовательных организаций, обучающихся и их родителей (законных представителей) о сроках проведения ШЭ олимпиады по каждому предмету.

4.2.4 Обеспечение возможности участия каждому желающему обучающемуся образовательной организации в ШЭ олимпиады.

4.2.5. Обеспечение доступа всех образовательных организаций к ФИС ОКО.

4.2.6. Обеспечение горячей линии по вопросам проведения ШЭ олимпиады, получению ключей доступа, в том числе технического обеспечения образовательных организаций.

4.2.7. Определение квот победителей и призеров ШЭ олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

4.2.8. Утверждение результатов ШЭ олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей и призеров) и публикация их на официальном сайте.

5. Функции оргкомитета ШЭ олимпиады.

5.1. Функциями оргкомитета являются:

5.1.1. Обеспечение организации и проведения ШЭ олимпиады в соответствии с требованиями.

5.1.2. Назначение ответственного лица за проведение ШЭ олимпиады в общеобразовательной организации.

5.1.3. Раздача ключей доступа обучающимся, подавшим свое заявление на участие в оргкомитет ШЭ олимпиады.

5.1.4. Сбор, хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в ШЭ олимпиады, с указанием места участия обучающегося (в образовательной организации или дома, в зависимости от технической возможности), согласий на обработку персональных данных.

5.1.5. Составление расписания прохождения олимпиадных испытаний для участников ШЭ олимпиады по общеобразовательным предметам с использованием технических средств образовательных организаций.

5.1.6. Прием вопросов участников ШЭ олимпиады по техническим ошибкам, связанным с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, в течение двух календарных дней после публикации предварительных результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу и передача их муниципальному координатору.

6. Условия проведения ШЭ олимпиады.

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

6.2. Участники ШЭ олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение.

6.3. Вход участника в тестирующую систему осуществляется по индивидуальному ключу (для каждого предмета отдельный ключ), который вручается каждому участнику в его образовательной организации. Этот индивидуальный ключ предоставляет участнику также доступ к его результатам после завершения олимпиады. Инструкция о порядке доступа в тестирующую систему публикуется на официальном сайте Образовательного центра «Сириус».

6.4. 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» и на сайте регионального оператора. Участник ШЭ олимпиады может приступить к выполнению заданий в любое время, начиная с 8:00. Выполненная работа должна быть сдана участником до окончания отведенного времени на выполнение, но не позже 22:00. В случае, если работа не была сдана участником до окончания отведенного времени на выполнение, несданная работа будет автоматически принята в систему и направлена на проверку. Все не сданные в 22:00 работы будут автоматически приняты в систему и направлены на проверку.

6.5. Требования к порядку выполнения заданий ШЭ олимпиады по данному предмету и классу публикуются на официальном сайте Образовательного центра «Сириус» и на сайте регионального оператора не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения олимпиады. Требования определяют: время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), наличие или отсутствие аудио- и видеофайлов.

6.6. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи (родители, учителя, сеть Интернет).

6.7. Образовательные организации получают доступ к индивидуальным ключам участников не позднее 5 календарных дней до даты проведения олимпиады в соответствии с инструкцией на официальном сайте Образовательного центра «Сириус».

6.8. Участники ШЭ олимпиады получают доступ к своим результатам не позднее 10 календарных дней после даты проведения олимпиады в соответствии с инструкцией на официальном сайте Образовательного центра «Сириус».

6.9. В течение двух календарных дней после публикации результатов олимпиады по математике, физике, астрономии, информатики, биологии, химии жюри олимпиады, которое формируется из числа педагогических, научно-педагогических работников, руководящих работников образовательных организаций, аспирантов, ординаторов, победителей международных олимпиад школьников и победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников по соответствующим общеобразовательным предметам, а также специалистов, обладающих профессиональными знаниями, навыками и опытом в сфере,

соответствующей общеобразовательному предмету олимпиады, отвечает на вопросы участников олимпиады о технических ошибках, связанных с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов и при необходимости передает их муниципальному, а тот в свою очередь региональному координатору.

6.10. Итоговые результаты ШЭ олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого класса.

7. Порядок просмотра предварительных результатов ШЭ олимпиады и приема технических апелляций от участников.

7.1. Предварительные результаты ШЭ олимпиады будут публиковаться по графику, публикуемому на сайте Образовательного центра «Сириус».

7.2. Под индивидуальным ключом, под которым обучающиеся принимали участие в ШЭ олимпиады, на сайте uts.sirius.online можно будет узнать:

- максимальные баллы и набранные участником баллы по каждому заданию;
- ответы участника, которые были отправлены на проверку;
- правильные ответы.

7.3. Задания, решения и видеоразборы размещаются на сайте Образовательного центра «Сириус».

7.4. Участник, у которого возник вопрос к предварительным результатам олимпиады, обращается к организаторам олимпиады в школе с вопросом по заданию. Прежде чем задать вопрос, участник должен ознакомиться с результатами проверки и оценки своей олимпиадной работы, критериями оценивания, а также изучить текстовые разборы и видеоразборы заданий. Организатор по возможности отвечает на поставленный вопрос. Если верный по смыслу ответ не засчитан, учитель передает вопрос участника муниципальному координатору, а тот в свою очередь региональному координатору.

7.5. В течение 3 календарных дней со дня публикации предварительных результатов олимпиады региональный координатор собирает вопросы по несогласию с выставленными баллами. Технические апелляции обязательно подаются с указанием индивидуального кода участника.

7.6. Региональный координатор передает вопрос в региональную апелляционную комиссию. В течение 2 календарных дней региональная апелляционная комиссия рассматривает вопрос и дает на него ответ. При наличии достаточных оснований полагать, что верный по смыслу ответ не засчитан, региональная апелляционная комиссия передает вопрос Образовательный Фонд «Талант и успех». Вопросы по содержанию и структуре олимпиадного задания, критериев и методике оценивания их выполнения не рассматриваются.

7.7. Образовательный Фонд «Талант и успех» направляет вопросы экспертам (составителям заданий). В течение 2 календарных дней эксперты рассматривают вопросы по существу и принимают решение. Если имеются

основания для пересчета баллов, происходит перепроверка ответов всех участников олимпиады. Если таких оснований нет, Образовательный Фонд «Талант и успех» уведомляет об этом региональных координаторов.

7.8. По истечении 14 календарных дней со дня проведения олимпиады Образовательный Фонд «Талант и успех» публикует окончательные результаты в системе ФИС ОКО на личных страницах образовательных орган

Раздел II. Проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебного года по немецкому языку, праву, французскому языку, экологии, искусству (МХК), китайскому языку онлайн на технологической платформе «Сириус.Курсы».

II.1. Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебного года по немецкому языку, праву, французскому языку, экологии, искусству (МХК), китайскому языку онлайн на технологической платформе «Сириус.Курсы».

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус. Курсы» (далее – олимпиада) проводится с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций. Участники выполняют олимпиадные задания в тестирующей системе uts.sirius.online

2. Требования к порядку выполнения заданий ШЭ олимпиады по данному предмету и классу публикуются на официальном сайте регионального оператора не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения олимпиады. Требования определяют: время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), наличие или отсутствие аудио- и видеофайлов.

3. Для выполнения олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет» (школьный или личный компьютер, ноутбук, планшет, мобильный телефон).

4. Время доступа к заданиям по каждому предмету регламентировано графиком времени доступа и предоставляется участникам в течение одного дня.

5. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи, в том числе родителей, учителей, обращение к сети «Интернет» (кроме сайта тестирующей системы).

6. Индивидуальные коды доступа (для каждого предмета – отдельный код) направляются на официальные электронные адреса образовательных организаций назначенным ответственным лицам в образовательной организации за 5 календарных дней до даты проведения олимпиады.

7. Доступ к заданиям по каждому предмету предоставляется участникам в течение одного дня, указанного в графике проведения школьного этапа олимпиады.

8. Время проведения олимпиады по каждому предмету регламентировано графиком времени проведения олимпиад по каждому предмету по каждой параллели.

9. Задания олимпиады проверяются автоматически посредством тестирующей системы. Для того, чтобы отправить ответы на проверку, необходимо нажать на кнопку «Сохранить ответ». Оценивание происходит в соответствии с критериями оценивания, разработанными составителями заданий.

10. На следующий день после проведения олимпиады на сайте регионального центра выявления и поддержки одарённых детей «УСПЕХ» размещаются правильные ответы на задания.

11. Участники олимпиады получают доступ к предварительным результатам, на странице прохождения олимпиады, по индивидуальному коду участника не ранее чем через 3 календарных дня с даты проведения олимпиады.

12. Если после разбора заданий у ученика остались вопросы по решению задач, вопросы передаются муниципальному координатору в течение 3 дней после публикации предварительных результатов. Технические апелляции обязательно подаются с указанием индивидуального кода участника.

13. Порядок ответа на вопросы о несогласии с выставленными баллами размещен на сайте олимпиады.

14. Не ранее чем через 10 календарных дней со дня проведения олимпиады будет сформирована окончательная таблица обезличенных результатов и направлена в муниципальные образования.

П.П. Организационно-методические условия проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по немецкому языку, праву, французскому языку, экологии, искусству (МХК), китайскому языку онлайн на технологической платформе «Сириус.Курсы» в 2023-2024 учебном году.

1. Общие положения.

1.1. Настоящие организационно-методические условия проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в онлайн-формате на технологической платформе «Сириус.Курсы» в 2023-2024 учебном году на территории Курской области разработаны 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), на основании приказа министерства образования и науки Курской области от 01.09.2023 № 1-1670 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Курской области в 2023-2024 учебном году».

1.2. Основными целями и задачами школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в онлайн-формате на технологической платформе «Сириус.Курсы» в 2023-2024 учебном году на территории Курской области (далее – ШЭ олимпиады) являются:

- стимулирование интереса обучающихся к изучению предмета;
- активизация творческих способностей обучающихся;
- создание условий для выявления, поддержки и развития одаренных детей и талантливой молодежи в Курской области;
- пропаганда научных знаний и научной (научно-исследовательской) деятельности;
- выявление и сопровождение наиболее способных обучающихся в каждом общеобразовательном учреждении.

1.3. Рабочим языком олимпиады является русский язык.

1.4. Для проведения ШЭ олимпиады создаются и утверждаются приказами образовательной организации: оргкомитет, апелляционные комиссии по каждому общеобразовательному предмету, назначается ответственный за хранение и выдачу ключей для доступа на технологическую платформу «Сириус.Курсы».

1.5. ШЭ олимпиады в онлайн-формате проводится по общеобразовательным предметам: немецкий язык, право, французский язык, экология, искусство (МХК), китайский язык с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций. Участники выполняют олимпиадные задания в тестирующей системе.

1.6. В олимпиаде принимают участие обучающиеся 5-11 классов общеобразовательных организаций Курской области.

1.7. Даты проведения предметных ШЭ олимпиад устанавливаются на основании приказа министерства образования и науки Курской области от 01.09.2023 № 1-1670.

1.8. Взимание платы за участие в ШЭ Олимпиаде не допускается.

2. Функции оператора технологической платформы «Сириус.Курсы».

2.1. Оператором технологической платформы «Сириус.Курсы» по предметам: немецкий язык, право, французский язык, экология, искусство (МХК), китайский язык является региональный центр выявления и поддержки одаренных детей «УСПЕХ».

2.2. Функциями оператора технологической платформы «Сириус.Курсы» являются:

2.2.2. Разработка единого графика проведения ШЭ олимпиады в онлайн-формате.

2.2.3. Через систему «Сириус.Курсы» создание ключей доступа для входа в тестирующую систему (далее – кодов доступа) в необходимых количествах для всех обучающихся всех образовательных организаций Курской области.

2.2.4. Передача кодов доступа в образовательные организации для участников олимпиады посредством рассылки zip-архивов на официальные электронные адреса образовательных организаций от регионального оператора.

2.2.5. Передача паролей для ключей доступа к перечню кодов участников образовательных организаций посредством рассылки на официальные электронные адреса муниципальных координаторов от регионального оператора.

2.2.6. Разработка инструкций для муниципального и школьного координаторов о порядке доступа в тестирующую систему и ее публикация на официальном сайте регионального центра выявления и поддержки одаренных детей «УСПЕХ».

2.2.7. Публикация на официальном сайте регионального центра выявления и поддержки одаренных детей «УСПЕХ» за 5 календарных дней до даты проведения олимпиады требований к порядку выполнения заданий ШЭ олимпиады по данному предмету и классу. Требования определяют: время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), наличие или отсутствие аудио- и видеофайлов.

2.2.8. Организация проверки и оценивания выполнения олимпиадных работ участников ШЭ олимпиады.

2.2.9. Публикация решений на официальном сайте регионального центра выявления и поддержки одаренных детей «УСПЕХ».

2.2.10. Прием вопросов членов жюри ШЭ олимпиады по техническим ошибкам, связанным с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов.

2.2.11. Рассмотрение вопросов участников и устранение технических ошибок, в случае их подтверждения, не позднее 3 календарных дней после поступления.

2.2.12. Передача муниципальному координатору сведений о результатах участников ШЭ олимпиады.

3. Функции организатора ШЭ олимпиады.

3.1. Организатором ШЭ олимпиады является орган местного самоуправления, осуществляющий управление в сфере образования.

3.2. Функциями организатора являются:

3.2.1. Формирование оргкомитета ШЭ олимпиады, муниципальных апелляционных комиссий по каждому общеобразовательному предмету для ответов на вопросы участников по решению заданий, по которым проводится ШЭ олимпиады в онлайн-формате, утверждение их составов.

3.2.2. Утверждение графика проведения ШЭ олимпиады.

3.2.3. Информирование руководителей общеобразовательных организаций, обучающихся и их родителей (законных представителей) о сроках проведения ШЭ олимпиады по каждому предмету.

3.2.4 Обеспечение возможности участия каждому желающему обучающемуся образовательной организации в ШЭ олимпиады.

3.2.5. Обеспечение горячей линии по вопросам проведения ШЭ олимпиады, получению ключей доступа, в том числе технического обеспечения образовательных организаций.

3.2.6. Определение квот победителей и призеров ШЭ олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

3.2.7. Утверждение результатов ШЭ олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей и призеров) и публикация их на официальном сайте.

4. Функции оргкомитета ШЭ олимпиады.

4.1. Функциями оргкомитета являются:

4.1.1. Обеспечение организации и проведения ШЭ олимпиады в соответствии с требованиями.

4.1.2. Назначение ответственного лица за проведение ШЭ олимпиады в общеобразовательной организации.

4.1.3. Раздача ключей доступа обучающимся, подавшим свое заявление на участие в оргкомитет ШЭ олимпиады.

4.1.4. Сбор, хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в ШЭ Олимпиады, с указанием места участия обучающегося (в образовательной организации или дома, в зависимости от технической возможности), согласий на обработку персональных данных.

4.1.5. Прием вопросов участников ШЭ Олимпиады по техническим ошибкам, связанным с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, в течение трех календарных дней после публикации предварительных результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу и передача их муниципальному координатору.

5. Условия проведения ШЭ олимпиады.

5.1. Доступ к заданиям по каждому предмету предоставляется участникам в течение одного дня, указанного в графике школьного этапа олимпиады.

5.2. Время доступа к заданиям по каждому предмету регламентировано графиком времени доступа и предоставляется участникам в течение одного дня.

5.3. Участники ШЭ олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение.

5.4. Вход участника в тестирующую систему осуществляется по индивидуальному ключу (для каждого предмета отдельный ключ), который вручается каждому участнику в его образовательной организации. Этот индивидуальный ключ предоставляет участнику для доступа к его результатам после завершения олимпиады.

5.5. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий. Участник ШЭ олимпиады может приступить к выполнению заданий в любое время, начиная с **09:00**. Выполненная работа должна быть сдана участником до окончания отведенного времени на выполнение. В случае, если работа не была сдана участником до окончания отведенного времени на выполнение, несданная работа будет автоматически принята в систему и направлена на проверку. Все не сданные работы будут автоматически приняты в систему и направлены на проверку.

5.6. Требования к порядку выполнения заданий ШЭ олимпиады по данному предмету и классу публикуются на официальном сайте регионального центра выявления и поддержки одаренных детей «УСПЕХ» не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения олимпиады. Требования определяют: время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), наличие или отсутствие аудио- и видеофайлов.

5.7. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи (родители, учителя, сеть Интернет).

5.8. Образовательные организации получают доступ к индивидуальным ключам участников не позднее 5 календарных дней до даты проведения олимпиады.

5.9. Участники ШЭ олимпиады получают доступ к своим результатам не ранее чем через 10 календарных дней после даты проведения олимпиады.

5.10. В течение трех календарных дней после публикации результатов олимпиады по немецкому языку, праву, французскому языку, экологии, искусству (МХК), китайскому языку жюри олимпиады, которое формируется из числа педагогических, научно-педагогических работников, руководящих работников образовательных организаций, аспирантов, ординаторов, победителей международных олимпиад школьников и победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников по соответствующим общеобразовательным предметам, а также специалистов, обладающих профессиональными знаниями, навыками и опытом в сфере, соответствующей общеобразовательному предмету олимпиады, отвечает на вопросы участников олимпиады о технических ошибках, связанных с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов и при необходимости передает их муниципальному, а тот в свою очередь региональному координатору.

5.11. Итоговые результаты ШЭ олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого класса.

6. Порядок просмотра предварительных результатов ШЭ олимпиады и приема технических апелляций от участников.

6.1. Предварительные результаты ШЭ Олимпиады будут публиковаться в соответствии с графиком, опубликованным на официальном сайте регионального центра выявления и поддержки одаренных детей «УСПЕХ».

6.2. Под индивидуальным ключом, под которым обучающиеся принимали участие в ШЭ олимпиады, на сайте uts.sirius.online можно будет узнать.

- максимальные баллы и набранные участником баллы по каждому заданию;
- ответы участника, которые были отправлены на проверку;
- правильные ответы.

6.3. Задания, решения размещаются на сайте регионального центра выявления и поддержки одаренных детей «УСПЕХ».

6.4. Участник, у которого возник вопрос к предварительным результатам олимпиады, обращается к организаторам олимпиады в школе с вопросом по заданию. Прежде чем задать вопрос, участник должен ознакомиться с результатами проверки и оценки своей олимпиадной работы, критериями оценивания, а также изучить текстовые разборы заданий. Организатор по возможности отвечает на поставленный вопрос. Если верный по смыслу ответ не засчитан, учитель передает вопрос участника муниципальному координатору, а тот в свою очередь региональному координатору.

6.5. В течение 3 календарных дней со дня публикации предварительных результатов олимпиады региональный координатор собирает вопросы по несогласию с выставленными баллами. Технические апелляции обязательно подаются с указанием индивидуального кода участника. Вопросы по содержанию и структуре олимпиадного задания, критериев и методике оценивания их выполнения не рассматриваются.

6.8. Не ранее чем через 10 календарных дней со дня проведения олимпиады региональный центр выявления и поддержки одаренных детей «УСПЕХ» формирует итоговую таблицу обезличенных результатов и направляет ее в муниципальные образования.

Раздел III. Проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебного года по географии, ОБЖ, экономике, русскому языку, технологии, английскому языку, истории, литературе, физической культуре, обществознанию в очном формате.

III.1. Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебного года по географии, ОБЖ, экономике, русскому языку, технологии, английскому языку, истории, литературе, физической культуре, обществознанию в очном формате.

1. Школьный этап по предметам: географии, ОБЖ, экономике, русскому языку, технологии, английскому языку, истории, литературе, физической культуре, обществознанию проводится в очном формате.

2. Все участники Олимпиады обеспечиваются: черновиками (при необходимости), заданиями, бланками ответов (по необходимости), необходимым оборудованием в соответствии с требованиями по каждому общеобразовательному предмету олимпиады.

3. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи, в том числе родителей, учителей, обращение к сети «Интернет».

4. Время проведения олимпиады по каждому предмету регламентировано графиком проведения олимпиад по каждому предмету по каждой параллели, утвержденному образовательной организацией, в период с 09.00 до 18.00 по местному времени.

5. Рассадка участников во время проведения олимпиады осуществляется на расстоянии не менее 1,5 метра таким образом, чтобы участники олимпиады не могли видеть записи в бланках (листах) ответов других участников.

III.П. Организационно - методические условия проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по географии, ОБЖ, экономике, русскому языку, технологии, английскому языку, истории, литературе, физической культуре, обществознанию в очном формате.

1. Общие положения.

1.1.Настоящие организационно-методические условия проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в очном формате в 2023-2024 учебном году на территории Курской области разработаны 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), на основании приказа министерства образования и науки Курской области от 01.09.2023 № 1-1670 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Курской области в 2023-2024 учебном году».

1.2. Основными целями и задачами школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в онлайн-формате на территории Курской области (далее – ШЭ олимпиады) являются:

стимулирование интереса обучающихся к изучению предмета;
активизация творческих способностей обучающихся;
создание условий для выявления, поддержки и развития одаренных детей и талантливой молодежи в Курской области;

пропаганда научных знаний и научной (научно-исследовательской) деятельности;

выявление и сопровождение наиболее способных обучающихся в каждом общеобразовательном учреждении.

1.3. Рабочим языком олимпиады является русский язык.

2. Функции оргкомитета ШЭ олимпиады.

2.1. Для проведения ШЭ олимпиады создаются оргкомитет, апелляционные комиссии по каждому общеобразовательному предмету, назначается ответственный за получение от регионального координатора олимпиады архивов заданий, архивов с разборами заданий, а также их расшифровку.

2.2. ШЭ олимпиады в очном формате проводится по общеобразовательным предметам: география, ОБЖ, экономика, русский язык, технология, английский язык, история, литература, физическая культура, обществознание.

2.3. Время проведения олимпиады для всех параллелей: теоретический и практический туры с **09.00 до 18.00**.

3. Условия проведения ШЭ олимпиады.

3.1. За 30 минут до начала испытаний представителями организатора олимпиады для участников проводится краткий инструктаж о продолжительности олимпиады, справочных материалах, средствах связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады, правилах поведения, запрещенных действиях, датах опубликования результатов, процедурах анализа олимпиадных заданий, просмотра работ участников и порядке подачи апелляции в случаях несогласия с выставленными баллами.

3.2. Рассадка участников во время проведения олимпиады осуществляется на расстоянии не менее 1,5 метра таким образом, чтобы участники олимпиады не могли видеть записи в бланках (листах) ответов других участников.

3.3. Опоздание участников олимпиады к началу ее проведения, выход из аудитории участников по уважительной причине не дают им права на продление времени олимпиадного тура.

3.4. Все участники олимпиады обеспечиваются: черновиками (при необходимости), заданиями, бланками ответов (по необходимости), необходимым оборудованием в соответствии с требованиями по каждому общеобразовательному предмету олимпиады.

3.5. До начала работы участники Олимпиады под руководством организаторов в аудитории заполняют титульный лист, который заполняется от руки разборчивым почерком буквами русского алфавита. Время инструктажа и заполнения титульного листа не включается во время выполнения работы.

3.6. После заполнения титульных листов организаторы в аудитории выдают участникам задания и бланки (листы) ответов. Задания могут выполняться участниками на бланках ответов или листах (тетради или А4), выданных организаторами.

3.7. Время начала и окончания тура Олимпиады фиксируется организатором непосредственно в аудитории на информационном стенде (школьной доске).

3.8. За 30 минут и за 5 минут до времени окончания выполнения заданий организатор в аудитории сообщает участникам о времени, оставшемся до завершения выполнения заданий.

3.9. Во время проведения олимпиады участникам запрещается: общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории, меняться местами; обмениваться любыми материалами и предметами, использовать справочные материалы, средства связи и электронно-вычислительную технику, если иное не предусмотрено в требованиях к проведению олимпиады по данному общеобразовательному предмету; покидать аудиторию без разрешения организаторов или членов оргкомитета площадки проведения олимпиады.

3.10. В месте проведения олимпиады до момента окончания времени, отведенного на выполнение олимпиадных заданий, участникам олимпиады запрещается выносить из аудиторий и мест проведения олимпиады олимпиадные задания на бумажном и (или) электронном носителях, листы ответов и черновики, копировать олимпиадные задания.

3.11. В случае нарушения установленных правил участники олимпиады удаляются из аудитории, их работа аннулируется. В отношении удаленных участников составляется акт, который подписывается организаторами в аудитории и представителями оргкомитета.

3.12. Участник олимпиады, удаленный за нарушение Порядка, лишается права дальнейшего участия в олимпиаде по данному общеобразовательному предмету в текущем году. Выполненная им работа не проверяется.

3.13. В случае если факт нарушения становится известен представителям организатора после окончания олимпиады, но до утверждения итоговых результатов, участник может быть дисквалифицирован, а его результат аннулирован на основании протокола жюри с решением о дисквалификации участника.

3.14. Во время выполнения олимпиадных заданий участник олимпиады вправе покинуть аудиторию только по уважительной причине. При этом запрещается выносить олимпиадные задания (бланки заданий), черновики и бланки ответов.

3.15. Участники олимпиады, досрочно завершившие выполнение олимпиадных заданий, могут сдать их организаторам в аудитории и покинуть место проведения олимпиады, не дожидаясь завершения олимпиадного тура.

3.16. Участники олимпиады, досрочно завершившие выполнение олимпиадных заданий и покинувшие аудиторию, не имеют права вернуться в локацию проведения для выполнения заданий или внесения исправлений в бланки ответов

3.17. После завершения олимпиадного тура бланки (листы) ответов, черновики сдаются организаторам в аудитории. Все листы бумаги, используемые участниками в качестве черновиков, отмечаются словом

«черновик». Черновики сдаются организаторам, членами жюри не проверяются, а также не подлежат кодированию. Организаторы в аудитории передают работы участников членам оргкомитета.

3.18. Кодирование работ осуществляется представителями оргкомитета после выполнения олимпиадных заданий всеми участниками олимпиады.

3.19. Работы участников олимпиады не подлежат декодированию до окончания проверки всех работ участников.

3.20. Закодированные работы участников олимпиады передаются жюри олимпиады.

3.21. Бланки (листы) ответов участников олимпиады не должны содержать никаких референций на её автора (фамилия, имя, отчество) или каких-либо иных отличительных пометок, которые могли бы выделить работу среди других или идентифицировать её исполнителя. В случае обнаружения вышеперечисленного олимпиадная работа участника олимпиады не проверяется. Результат участника олимпиады по данному туру аннулируется.

3.22. Жюри осуществляют проверку выполненных олимпиадных работ участников в соответствии с предоставленными критериями и методикой оценивания выполненных олимпиадных заданий, разработанными региональными предметно-методическими комиссиями.

3.23. Жюри не проверяет и не оценивает работы, выполненные на листах, помеченных как черновик.

3.24. Проверку выполненных олимпиадных работ участников олимпиады проводится не менее чем двумя членами жюри.

3.25. После проверки всех выполненных олимпиадных работ участников олимпиады жюри составляет протокол результатов (в протоколе фиксируется количество баллов по каждому заданию, а также общая сумма баллов участника) и передаёт бланки (листы) ответов в оргкомитет для декодирования.

3.26. После проведения процедуры декодирования результаты участников (в виде рейтинговой таблицы) размещаются на информационном стенде на территории Площадки проведения олимпиады, а также на информационном ресурсе организатора в сети Интернет.

3.27. Анализ решения олимпиадных заданий проходит на следующий день после проведения олимпиадного тура, после его окончания на территории Площадки проведения олимпиады. Анализ заданий и их решений осуществляют члены жюри олимпиады.

3.28. В ходе анализа заданий и их решений представители жюри подробно объясняют критерии оценивания каждого из заданий и правильность их решения.

3.29. При анализе заданий и их решений вправе присутствовать участники олимпиады, члены оргкомитета, общественные наблюдатели, педагоги-наставники, родители (законные представители).

3.30. После проведения анализа заданий и проверке олимпиадных работ в установленное организатором время, жюри (по запросу участника олимпиады) проводит показ выполненной им олимпиадной работы.

3.31. Показ работ осуществляется в сроки, установленные оргкомитетом, но не позднее, чем семь календарных дней после окончания олимпиады.

3.32. Показ работы осуществляется лично участнику олимпиады, выполнившему данную работу. Перед показом участник предъявляет членам жюри и оргкомитета документ, удостоверяющий его личность (паспорт), либо свидетельство о рождении (для участников, не достигших 14-летнего возраста).

3.33. Во время показа олимпиадной работы участнику олимпиады, присутствие сопровождающих участника лиц (за исключением родителей, законных представителей) не допускается.

3.34. Присутствующим лицам во время показа олимпиадных работ запрещено выносить олимпиадные работы участников олимпиады из аудитории, выполнять её фото- и видеофиксацию, делать на олимпиадной работе какие-либо пометки.

3.35. Во время показа выполненных олимпиадных работ жюри не вправе изменять баллы, выставленные при проверке олимпиадных заданий.

4. Порядок просмотра предварительных результатов ШЭ олимпиады.

4.1. Для проведения апелляции организатором олимпиады, в соответствии с Порядком проведения олимпиады, создается апелляционная комиссия. Количество членов комиссии – нечетное, но не менее трех человек.

4.2. Участник олимпиады вправе подать апелляцию о несогласии с выставленными баллами (далее – апелляция) в создаваемую организатором апелляционную комиссию в течении часа после окончания процедуры показа олимпиадных работ.

4.3. Заявление на апелляцию работы подается лично участником олимпиады в оргкомитет на имя председателя апелляционной комиссии в письменной форме по установленному организатором образцу.

4.4. Апелляционная комиссия не рассматривает апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания их выполнения.

4.5. Черновики при проведении апелляции не рассматриваются.

4.6. Рассмотрение апелляции проводится в присутствии участника олимпиады, если он в своем заявлении не просит рассмотреть её без его участия.

4.7. На заседании апелляционной комиссии рассматривается оценивание только тех заданий, которые указаны в заявлении участника.

4.8. Решения апелляционной комиссии принимаются простым большинством голосов от списочного состава апелляционной комиссии. В случае равенства голосов председатель комиссии имеет право решающего голоса.

4.9. Для рассмотрения апелляции членам апелляционной комиссии предоставляются оригинал проверенной жюри олимпиадной работы участника олимпиады (в случае выполнения задания, предусматривающего устный ответ, – аудиозаписи устных ответов участников олимпиады),

олимпиадные задания, критерии и методика их оценивания, протоколы оценки.

4.10. В случае неявки по уважительным причинам (болезни или иных обстоятельств), подтвержденных документально, участника, не просившего о рассмотрении апелляции без его участия, рассмотрение апелляции по существу проводится без его участия.

4.11. В случае неявки на процедуру очного рассмотрения апелляции без объяснения причин участника олимпиады, не просившего о рассмотрении апелляции без его участия, рассмотрение апелляции по существу не проводится.

4.12. Апелляционная комиссия может принять следующие решения: – отклонить апелляцию, сохранив количество баллов; – удовлетворить апелляцию с понижением количества баллов; – удовлетворить апелляцию с повышением количества баллов.

4.13. Апелляционная комиссия по итогам проведения апелляции информирует участников олимпиады о принятом решении.

4.14. Решение апелляционной комиссии является окончательным и оформляется протоколом.

4.15. Протоколы апелляции передаются председателем апелляционной комиссии в оргкомитет с целью пересчёта баллов и внесения соответствующих изменений в рейтинговую таблицу результатов соответствующего общеобразовательного предмета.

Приложение №2
к письму Министерства образования и
науки Курской области
от _____ 2023 г. №_____

Инструкция для муниципального координатора
школьного этапа по предметам: географии, ОБЖ, экономике, русскому языку, технологии, английскому языку, истории, литературе, физической культуре, обществознанию
всероссийской олимпиады школьников
в 2023-2024 учебном году

До начала муниципального этапа:

Необходимое (но не исчерпывающее) содержание сайта:

График проведения муниципального этапа

Нормативные документы по муниципальному этапу:

Порядок проведения ВсОШ (приказ Минпросвещения России №678 от 27.11.2020)

Приказ о проведении школьного этапа ВсОШ 2023 в субъекте РФ

Организационно-технологическая модель

Приказ об утверждении составов муниципальных комиссий по общеобразовательным предметам в субъекте РФ

Ролики, афиши, баннеры олимпиады

Требования к проведению по предметам

Контакты муниципальной службы поддержки и контакт (почта) муниципального координатора

Ссылка на сайт <http://uspeh-cod46.ru/vsosh.html>

Инструкции для участников и организаторов

Организуйте коммуникацию со СМИ для информирования о муниципальном этапе, а также при подведении итогов.

Организуйте освещение школьного этапа в социальных сетях (ВКонтакте, telegram)

Опубликуйте афиши, баннеры и плакаты, распространите эти афиши по образовательным организациям.

За пять дней до тура:

Региональный координатор направляет закодированный архив заданий по предмету на электронный адрес назначенного муниципального координатора. Муниципальный координатор производит рассылку в подведомственные общеобразовательные организации муниципального образования или городского округа.

В день тура:

В 07.00 будет произведена региональным координатором рассылка **пароля для доступа к архиву заданий!!!**

Данный пароль необходимо направить в подведомственные образовательные организации муниципалитета школьным координаторам для тиражирования олимпиадных заданий.

Олимпиада начинается в соответствии с утвержденным графиком в образовательной организации.

Вопросы участников и организаторов, на которые не сможет ответить муниципальная служба поддержки, оперативно передайте координатору в Центр «Успех».

На следующий день после проведения тура:

В 07.00 рассылка архива с разбором заданий!!!

Данный архив необходимо направить в подведомственные образовательные организации муниципалитета школьным координаторам для проверки работ.

После проверки всех выполненных олимпиадных работ участников олимпиады жюри составляет протокол результатов (в протоколе фиксируется количество баллов по каждому заданию, а также общая сумма баллов участника) и передаёт бланки (листы) ответов в оргкомитет для декодирования.

После проведения процедуры декодирования результаты участников (в виде рейтинговой таблицы) размещаются на информационном стенде на территории Площадки проведения олимпиады, а также на информационном ресурсе организатора в сети Интернет.

Анализ решения олимпиадных заданий проходит на следующий день после проведения олимпиадного тура, после его окончания на территории Площадки проведения олимпиады. Анализ заданий и их решений осуществляют члены жюри олимпиады.

Организаторы школьного этапа подводят итоги этапа, а также награждают участников.

После тура:

На основе данных о результатах участников в регионе будут изданы приказы о проходном балле на муниципальный этап по каждому предмету.

Приложение №3
к письму Министерства образования и
науки Курской области
от _____ 2023 г. №_____

**Инструкция для школьного координатора
школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
(в том числе и на технологической платформе «Сириус.Курсы»)
в 2023-2024 учебном году
(школьный координатор организует работу пункта проведения
олимпиады)**

Ознакомьтесь с технологической моделью проведения школьного этапа.

Ознакомьтесь с единым графиком проведения олимпиад для региона на сайте школьного этапа ВсОШ <http://uspeh-cod46.ru/vsosh.html>.

Время проведения этапа по предметам:
с 08.00 до 22.00 по предметам: физике, математике, химии, биологии, астрономии, информатике;
с 09.00 до 18.00 по предметам:

Предмет	Классы/ Время проведения							
	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	9 кл.	10 кл.	11 кл.
Немецкий язык	-	09.00- 11.30	09.00- 11.30	12.00- 14.30	12.00- 14.30	15.00- 18.00	15.00- 18.00	15.00- 18.00
Право	-	-	-	-	-	09.00- 11.00	09.00- 11.00	09.00- 11.00
Французский язык	-	09.00- 11.00	09.00- 11.00	11.30- 13.30	11.30- 13.30	14.00- 16.00	14.00- 16.00	14.00- 16.00
Экология	-	09.00- 11.30	09.00- 11.30	12.00- 14.30	12.00- 14.30	15.00- 17.30	15.00- 17.30	15.00- 17.30

Искусство (МХК)	-	09.00- 11.00	09.00- 11.00	11.30- 14.00	11.30- 14.00	14.30- 18.00	14.30- 18.00	14.30- 18.00
Китайский язык	-	09.00- 10.30	09.00- 10.30	11.00- 13.00	11.00- 13.00	13.30- 15.30	13.30- 15.30	13.30- 15.30

с 09.00 до 18.00 по предметам: географии, ОБЖ, экономике, русскому языку, технологии, английскому языку, истории, литературе, физической культуре, обществознанию в вашей общеобразовательной организации в соответствии с единым графиком проведения.

За **5** дней скачиваете индивидуальные коды доступа из ФИС ОКО по предметам: физика, математика химия, биология, астрономия, информатика.

За **5** дней до начала олимпиады будут присланы на почту индивидуальные коды доступа участников по предметам: немецкому языку, праву, французскому языку, экологии, искусству (МХК), китайскому языку

За **5** дней до тура, на официальную почту получите **архивы** с заданиями по предметам: географии, ОБЖ, экономике, русскому языку, технологии, английскому языку, истории, литературе, физической культуре, обществознанию для каждой параллели.

В день проведения олимпиады получите **пароль к архиву с заданиями по предметам** от муниципального координатора, которые будут доступны с 07.00.

Доведите график до сведения школьников, родителей, классных руководителей и других участников образовательного процесса.

Сберите у законных представителей школьников согласия на публикацию результатов, а во время проведения турнира.

Совместно с техническим специалистом вашей школы проверьте, что открывается **тестирующая система uts.sirius.online**.

Проинструктируйте организаторов в аудитории о порядке проведения школьного этапа в вашей школе.

Раздайте (или проконтролируйте процесс) коды участников школьникам: непосредственно перед туром согласно графику проведения олимпиады в вашей школе. Например, это можно сделать, распечатав таблицу с кодами участников и разрезав ее по строкам.

Обратите внимание: один код можно использовать только один раз. При первом использовании код соотносится с человеком. В случае, если два участника воспользовались одним и тем же кодом, необходимо каждому из участников выдать новый резервный код.

Тестирующая система позволяет принять участие в олимпиаде в день проведения в соответствии с графиком доступа по каждому отдельному предмету и соответствующей параллели по местному времени.

По предметам: географии, ОБЖ, экономике, русскому языку, технологии, английскому языку, истории, литературе, физической культуре, обществознанию участники выполняют задания во время, установленное в графике проведения олимпиады в школе.

Будьте внимательны: если участник начнет выполнять задания слишком поздно, то система прекратит принимать ответы, даже если еще не

выйдет положенное для участника время выполнения заданий.

Если школьник случайно использовал не свой код или после входа в систему видит не свое имя, выдайте ему ранее неиспользованный резервный код участника.

Олимпиада на платформе «Сириус.Курсы» закончится по истечении отведенного времени.

На следующий день после завершения олимпиады на сайте олимпиады публикуются текстовые разборы заданий.

Предварительные результаты участники смогут узнать по своему коду через 3 дня после дня проведения тура.

Попросите учителей провести разбор заданий и ответить на вопросы участников. Если после разбора заданий у ученика остались вопросы по решению задач, передайте вопрос муниципальному координатору в течение 3 дней после публикации предварительных результатов.

Порядок ответа на вопросы о несогласии с выставленными баллами размещен на сайте олимпиады.

Через 10 дней после дня проведения тура итоговые результаты будут направлены муниципальному координатору.

Приложение №4
к письму Министерства образования и
науки Курской области
от _____ 2023 г. №_____

Инструкция для координатора и представителя оргкомитета в аудитории
по проведению школьного этапа по предметам: физика, математика химия, биология, астрономия, информатика и немецкому языку, праву, французскому языку, экологии, искусству (МХК), китайскому языку всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» в 2023-2024 учебном году

В самом начале олимпиады раздайте коды доступа участникам в вашей аудитории или проконтролируйте, что у школьников есть коды участников. Обратите внимание на то, что для каждого предмета предусмотрены свои коды.

Перед туром проверьте готовность рабочих мест для участия в олимпиаде: убедитесь, что у каждого из участников есть ручка, бумага и дополнительные материалы (если они предусмотрены требованиями, которые публикуются на официальном сайте школьного этапа ВсОШ за 7 дней до проведения тура).

Убедитесь, что аудитории для проведения олимпиады оборудованы устройствами с устойчивым выходом в интернет. При необходимости школьники могут выполнять задания в кабинете, используя свои средства связи (ноутбук/планшет).

Обратите внимание на время проведения тура по предметам **физика, математика химия, биология, астрономия, информатика**: с 08:00 до 22:00 (по местному времени).

По немецкому языку, праву, французскому языку, экологии, искусству (МХК), китайскому языку: с 09:00 до 18:00 (по местному времени).

Разбор заданий по предметам: немецкому языку, праву, французскому языку, экологии, искусству (МХК), китайскому языку будет опубликован на следующий день после завершения олимпиады на сайте олимпиады isreh-cod46.ru.

Ознакомьтесь с требованиями к проведению, ответами на часто задаваемые вопросы, памяткой для участника и порядком апелляции. Это поможет вам отвечать на вопросы школьников.

Проведите для участников олимпиады инструктаж по выполнению заданий:

Уважаемый участник!

Вы приступаете к выполнению заданий олимпиады. Пожалуйста, обратите внимание на правила проведения тура:

Задания следует выполнять самостоятельно, запрещено использовать любые дополнительные материалы, кроме опубликованных в требованиях к проведению тура.

Отсчет времени начнется, как только вы нажмете кнопку «Начать». Остановить время или поставить его на паузу в процессе выполнения заданий нельзя.

Работа будет автоматически сдана после окончания времени, отведенного на выполнение заданий, или завершения тура олимпиады.

Для сохранения ответа на задачу нажмите кнопку «Сохранить ответ». При проверке учитываются только те ответы, которые были сохранены.

Задания не обязательно выполнять по порядку. На нижней панели отмечаются задания, по которым вы уже сохранили ответ в системе.

Ответ на каждую задачу можно сохранять неограниченное число раз, окончательным ответом будет считаться последний сохранённый.

При выходе из системы сохраненные ответы не удаляются, вне зависимости от того, сдали вы работу на проверку или нет.

В момент сдачи работы вы видите количество сохранённых ответов и общее количество заданий. Если вы пропустили какой-то вопрос, то можете к нему вернуться.

Не теряйте коды участников! По своему коду участника в соответствии вы узнаете предварительные результаты проверки вашей работы. Если после изучения разборов заданий у вас останутся вопросы по оцениванию вашей работы, задайте их организатору в школе (учителю) в течение 3 дней после публикации предварительных результатов!

Окончательные результаты будут доступны в школе не ранее, чем через 8 дней после дня проведения тура.

Желаем удачи!

В случае, если участник при входе в систему видит чужую фамилию и имя, то обратитесь к лицу, ответственному за проведение муниципального этапа, за резервным кодом и выдайте его участнику. Резервный код можно выдать участнику и в случае технических сбоев, отключения электричества, сети Интернет и т.д., то есть в любой ситуации, в которой участник не смог пройти олимпиаду по независящим от него причинам.

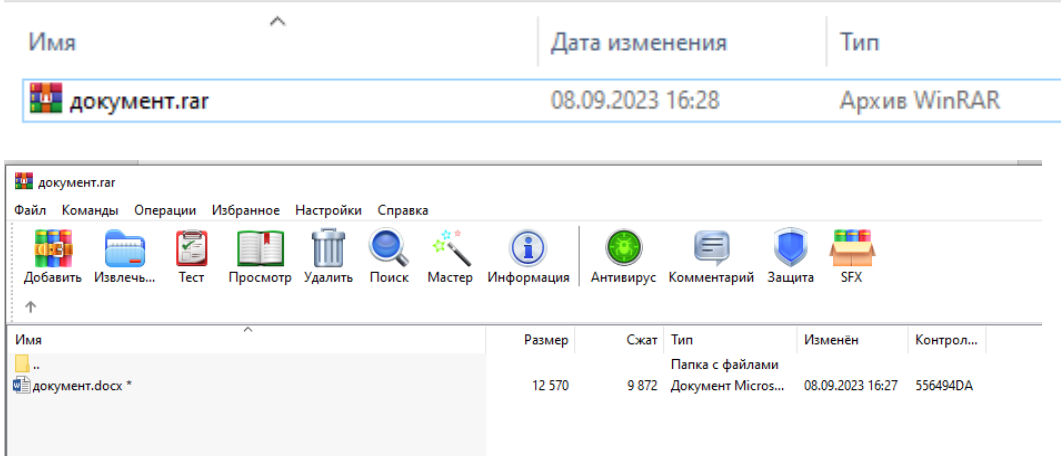
По окончании времени проведения тура напомните участникам об основных датах (публикации разборов, предварительных результатов, процедуре апелляции, публикации окончательных результатов).

Благодарим за проведение олимпиады!

Приложение №5
к письму Министерства образования и
науки Курской области
от _____ 2023 г. №_____

ИНСТРУКЦИЯ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ДОКУМЕНТА ИЗ АРХИВА С ПАРОЛЕМ.

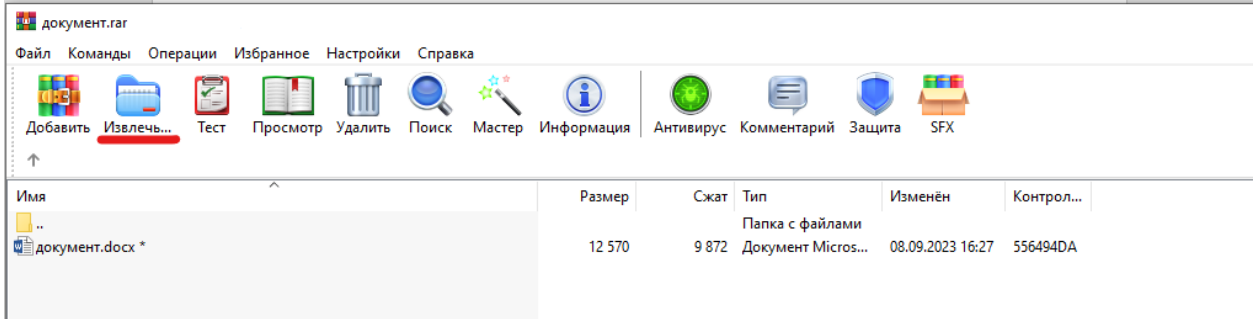
1. Откройте архив.



The screenshot shows the WinRAR interface with a single file named 'документ.rar' selected in the list. The file was modified on 08.09.2023 at 16:28 and is a WinRAR archive. The interface includes a toolbar with various icons for file operations like Add, Extract, Test, and Delete.

Имя	Дата изменения	Тип
документ.rar	08.09.2023 16:28	Архив WinRAR

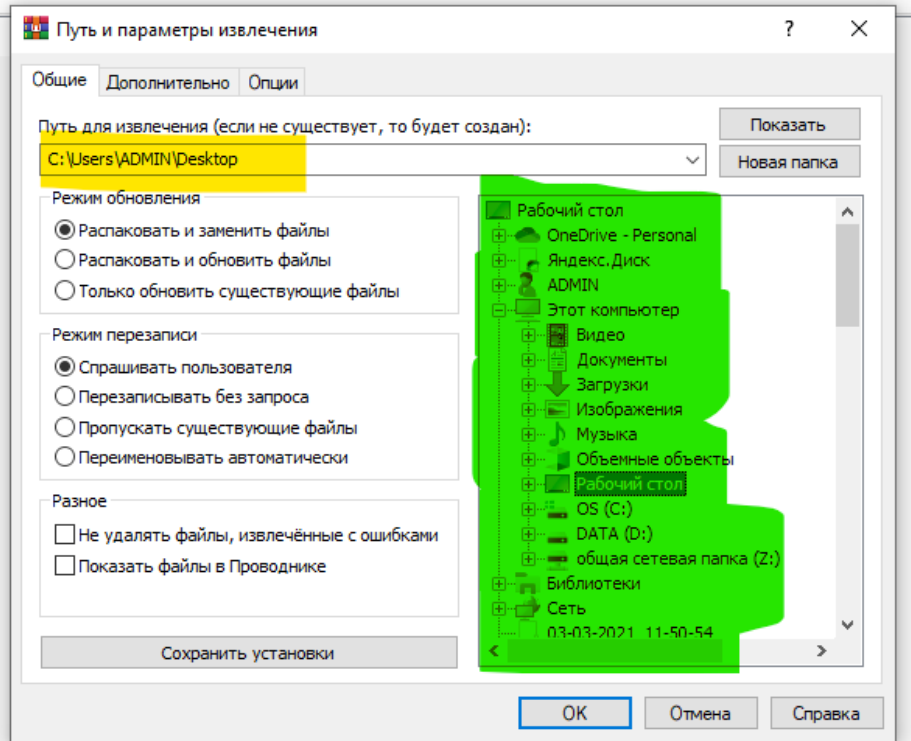
2. Выберите «Извлечь».



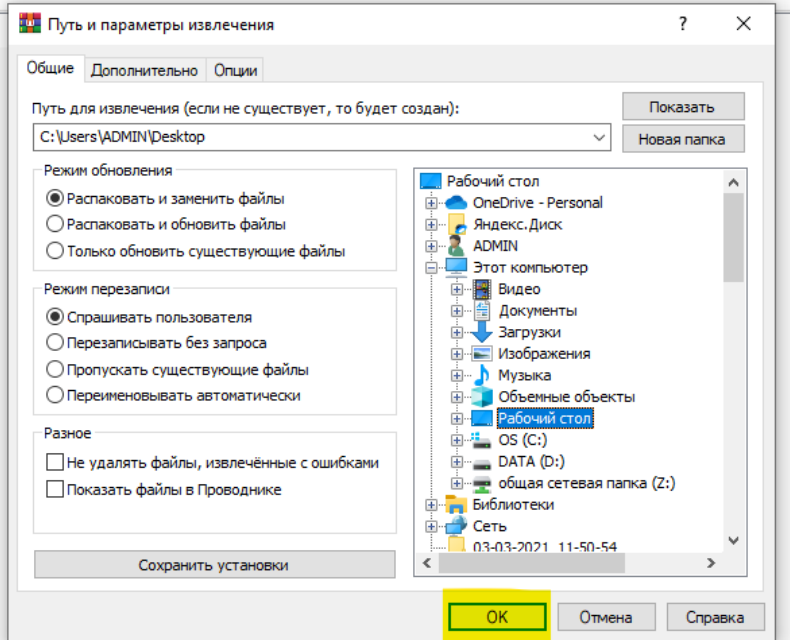
The screenshot shows the WinRAR interface with the 'Extract' button in the toolbar highlighted in red. The file 'документ.rar' is still selected in the list view. The interface includes a toolbar with various icons for file operations like Add, Extract, Test, and Delete.

Имя	Размер	Сжат	Тип	Изменён	Контрол...
документ.docx *	12 570	9 872	Папка с файлами Документ Micros...	08.09.2023 16:27	556494DA

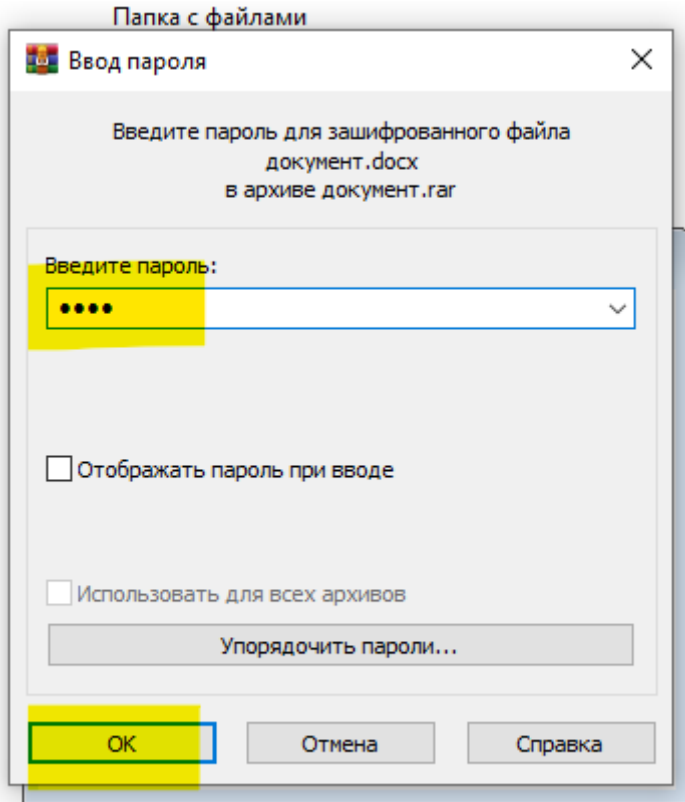
3. Выберите путь по которому будет находиться разархивированная папка. Его можно выбрать в строке (выделена жёлтым) или в списке сбоку (выделено зеленым).



4. После выбора пути нажмите «OK».



5. После нажатия на «OK» будет запрошен пароль для разархивации. Он будет отправлен на почту в день проведения олимпиады.
Чтобы извлечь данные введите пароль и нажмите «OK».



6. После извлечения документ будет находиться по тому пути, который вы выбирали в пункте 3.