

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
МО «СУДОГОДСКИЙ РАЙОН»
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ

29.08.2024

№ 285

*О проведении школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
в 2024-2025 учебном году*

В соответствии с приказом Министерства образования и молодежной политики Владимирской области от 27.08.2024 № 1124 «О проведении школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году» и приказа управления образования администрации МО «Судогодский район» от 06.09. 2021г. № 272 «Об утверждении Порядка проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников» (с внесенными изменениями от 01.04.2024 г. №157)

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести школьный этап всероссийской олимпиады школьников по восьми предметам (биология, география, химия, астрономия, математика, информатика, искусство (мировая художественная культура), физика) в 2024 году на технологической платформе «Сириус.Курсы»;

2. Утвердить:

2.1. Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по восьми предметам (физика, биология, химия, астрономия, математика, информатика искусство (мировая художественная культура), география) в 2024 году на технологической платформе «Сириус.Курсы» (приложение № 1);

2.2. График проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников согласно приложению №2.

2.3. Состав муниципальных предметно-методических комиссий по подготовке заданий школьного этапа Олимпиады (приложение №3).

2.4. Квоту победителей и призёров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету - 30 % от общего числа участников школьного этапа Олимпиады по соответствующему предмету.

3. Руководителям общеобразовательных организаций:

3.1. Обеспечить проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников.

3.2. Довести данный приказ до сведения педагогов, учащихся, родителей (законных представителей) обучающихся;

3.3. Ознакомить обучающихся, родителей (законных представителей) обучающихся с порядком проведения Олимпиады;

3.4. Назначить ответственного за организацию и проведение школьного этапа Олимпиады;

3.5. Актуализировать данные в ФИС ОКО о количественном контингенте учащихся в срок до **09 сентября 2024 г.**

3.6. Предоставить возможность участия в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников всем обучающимся, в том числе обучающимся вне общеобразовательных организаций.

3.4. Обеспечить сбор заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в Олимпиаде, в срок, не менее чем за 3 календарных дня до начала проведения школьного этапа Олимпиады;

3.5. Провести школьный этап Олимпиады с **09 сентября по 23 октября 2024 года** в соответствии с Порядком проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом управления образования администрации МО «Судогодский район» от 06.09.2021 г. № 272 (с внесенными изменениями от 01.04.2024 г. №157)

3.6. Провести работу по привлечению общественных наблюдателей при проведении школьного этапа Олимпиады;

3.7. Разместить в ГИС «Моё образование» информацию о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.

3.8. Обеспечить соблюдение строгой конфиденциальности при хранении, тиражировании олимпиадных заданий школьного этапа Олимпиады.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления образования Г.И.Иванову.

Заместитель главы администрации
МО «Судогодский район» по
социальным вопросам, начальник
управления образования



Н.В. Медведева

**Требования к проведению школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников 2024-2025 учебного года на
технологической платформе «Сириус.Курсы»**

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» (далее – Олимпиада) проводится по 8 общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия, искусство (мировая художественная культура), география) 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 20:00 по местному времени. График проведения школьного этапа отображен в рубрике «Об этапе».

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.

7. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на официальном 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 20:00 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. Требования к порядку выполнения заданий школьного этапа олимпиады по конкретному предмету и классу публикуются на официальном сайте олимпиады не позднее, чем за 7 календарных дней до даты проведения олимпиады.

Требования определяют время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), наличие или отсутствие аудио- и видеофайлов, необходимые дополнительные материалы.

9. 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).

10. В течение 2 календарных дней после завершения олимпиады на сайте олимпиады siriusolymp.ru публикуются текстовые разборы, а также видеоразборы заданий по астрономии, информатике, биологии, математике, физике, химии; ответы по географии, и искусству.

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

12. 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.

13. 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 пересчет баллов всех участников, учитывая новое множество верных ответов.

14. 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 по астрономии, информатике, биологии, математике, физике химии в образовательные организации, по географии и искусству – организаторам муниципального этапа олимпиады.

График
проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
в 2024-2025 учебном году

| Предмет | Дата проведения |
|----------------------------------|--------------------|
| Литература | 09.09.2024 |
| Французский язык | 10.09.2024 |
| Английский язык | 11.09.2024 |
| Право | 12.09.2024 |
| Немецкий язык | 13.09.2024 |
| Русский язык | 16.09.2024 |
| География | 17.09.2024* |
| Обществознание | 18.09.2024 |
| Физическая культура | 19.09.2024 |
| История | 20.09.2024 |
| Экология | 23.09.2024 |
| Экономика | 24.09.2024 |
| Астрономия (5-11) | 25.09.2024* |
| Искусство (МХК) | 26.09.2024* |
| Технология | 30.09.2024 |
| ОБЖ | 01.10.2024 |
| Физика (7-11 классы) | 02.10.2024* |
| Биология (5-6 классы) | 09.10.2024* |
| Биология (7-11 классы) | 08.10.2024* |
| Математика (4-6 классы) | 16.10.2024* |
| Математика (7-11 классы) | 15.10.2024* |
| Химия (7-11 классы) | 18.10.2024* |
| Информатика (5-11 классы) | 23.10.2024* |

* Проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус. Курсы»

**Состав муниципальных предметно-методических комиссий по подготовке заданий
школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников**

по русскому языку:

- Карпова Е.В. - учитель русского языка и литературы МБОУ «Воровская СОШ»
- Духова Н. Ю.- учитель русского языка и литературы МБОУ Судогодская СОШ №1
- Кузьмина Ж.В. – учитель русского языка и литературы МБОУ «Головинская СОШ»

по литературе:

- Пых Н.В. - учитель русского языка и литературы МБОУ «Андреевская СОШ»
- Хорошева Е.В. - учитель русского языка и литературы МБОУ «Головинская СОШ»
- Пронькина Е.И. – учитель русского языка и литературы МБОУ Ильинская СОШ

по физической культуре:

- Киреев А.С. –учитель физической культуры МБОУ «Судогодская СОШ № 2»
- Кувшинова О.В. - учитель физической культуры МБОУ «Андреевская СОШ»
- Гарин И.В. - учитель физической культуры МБОУ «Андреевская СОШ»
- Смоленцева А.А. - учитель физической культуры МБОУ Судогодская СОШ №1
- Данилова В.А. - учитель физической культуры МБОУ Судогодская СОШ №1
- Чижиков А.С. - Чижиков А.С. - учитель физической культуры МБОУ «Муромцевская СОШ»
- Панкратов И.А. - учитель физической культуры МБОУ «Судогодская СОШ №2»

по английскому языку:

- Попова А.Д. - учитель английского языка МБОУ «Вяткинская СОШ»
- Серегина А.А - учитель английского языка МБОУ «Муромцевская СОШ»
- Трусов И.В. - учитель английского языка МБОУ Судогодская СОШ №1

по немецкому языку:

- Большакова Н.Ю.- учитель немецкого языка МБОУ Мошокская СОШ
- Лукьянова Н.В. - учитель немецкого языка МБОУ Ильинская СОШ
- Казанина Т.А. - учитель немецкого языка МБОУ « Воровская СОШ»

по французскому языку:

- Сердцелюбова Т.А. - учитель немецкого и французского языка МБОУ Судогодская СОШ №1
- Логинова Т.С. - учитель немецкого и французского языка МБОУ «Судогодская СОШ №2»

по экономике:

- Рожкова А.А. учитель истории и обществознания МБОУ «Краснобогатырская СОШ»
- Воробьев Д.В. - учитель истории и обществознания МБОУ «Головинская СОШ»

по обществознанию:

- Осина Е.А., учитель истории и обществознания МБОУ «Воровская СОШ»
- Игошина Д.М. - учитель истории и обществознания МБОУ Судогодская СОШ №1
- Конькова С.Л. учитель истории и обществознания МБОУ «Чамеревская СОШ»
- Каракин И.С. ,учитель истории и обществознания МБОУ «Вяткинская СОШ»
- Панфилова Е.А. - учитель и обществознания МБОУ «Муромцевская СОШ»
- Зайцева О.А.. - учитель истории и обществознания МБОУ «Судогодская СОШ №2»

по праву:

- Копылова О.В. учитель истории и обществознания МБОУ «Судогодская СОШ №2»
- Сухова Е.С., учитель истории и обществознания МБОУ Мошокская СОШ №2

по истории:

- Морохина Н.Ю. - учитель истории и обществознания ЧОУ «Свято-Екатерининская православная школа»
- Мельник С.П. - учитель истории и обществознания МБОУ Судогодская СОШ №1
- Алимова С.В. - учитель истории и обществознания МБОУ Судогодская ООШ
- Ермохина Е.А. - учитель истории и обществознания МБОУ «Андреевская СОШ»
- Ромашковец А.В. - учитель истории и обществознания МБОУ «Судогодская СОШ №2»
- Воробьева Е.Е. - учитель истории и обществознания МБОУ «Головинская СОШ»
- Лебедева И.А. - учитель истории и обществознания МБОУ «Муромцевская СОШ»

по технологии:

- Смирнова М.Л. - учитель технологии МБОУ «Судогодская СОШ №2»
- Бурякова О.И. - учитель технологии МБОУ «Чамеревская СОШ»
- Зайцева Е.М. - учитель технологии МБОУ Мошокская СОШ
- Керов И.Б., учитель технологии МБОУ «Судогодская СОШ №2»
- Шмелев В.В., учитель технологии МБОУ «Андреевская СОШ»
- Зайцев А.В., учитель технологии МБОУ «Мошокская СОШ»

по ОБЖ

- Львов И.В. - учитель ОБЖ МБОУ «Воровская СОШ»
- Грушин М.А. – учитель ОБЖ МБОУ «Судогодская СОШ №1»
- Зайцев А.В., учитель ОБЖ МБОУ «Мошокская СОШ»

по экологии

- Сашина Э.Л. учитель биологии МБОУ «Судогодская СОШ №1»
- Рыжичкова Галина Юрьевна, учитель географии МБОУ Мошокская СОШ
- Павлов Александр Владимирович, учитель биологии МБОУ «Муромцевская СОШ»