

Регламент проведения школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников 2025/2026 учебного года
с использованием информационно-коммуникационных технологий
на платформе Образовательного центра «Сириус»

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников в онлайн-формате (далее – олимпиада) проводится по 6 общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия) в определенных возрастных группах 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. Доступ к заданиям по данному предмету предоставляется участникам: 4 - 11 классы – в течение одного дня, указанного в графике школьного этапа олимпиады, в период с 8:00 до 22:00 по местному времени. Участники школьного этапа олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение.

2. 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 странице олимпиады в регионе. Участник 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.

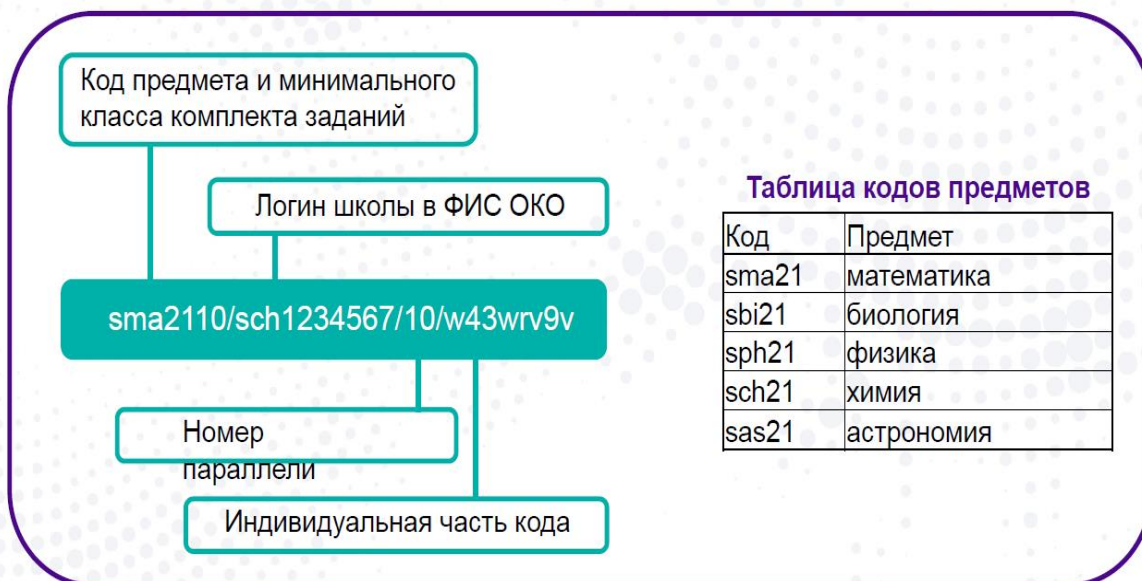
3. Требования к порядку выполнения заданий школьного этапа олимпиады по данному предмету и классу публикуются на официальном сайте Образовательного центра «Сириус» не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения олимпиады. Требования определяют: время, отведенное на выполнение заданий, комплекты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

Необходимо за 5 дней до начала каждой олимпиады:

– по каждому общеобразовательному предмету зайти на страницу Образовательного центра «Сириус» под логином своей школы и скачать коды участников.

4. Код участника- уникальная комбинация символов. Этот индивидуальный код предоставляет участнику также доступ к его результатам после завершения олимпиады. Инструкция о порядке доступа в тестирующую систему публикуется на официальном сайте Образовательного центра «Сириус» sochisirius.ru.

Код участника — уникальная комбинация символов, выдающаяся участнику для входа в тестирующую систему олимпиады.



5. Заполните каждую таблицу участников данными учеников. (ФИО).

A	B	C	D	E	F
Логин школы	Класс	ФИО	Пробный тип		
sch1234567	12	Иванов Иван Иванович	spr/sch1234567/12/v73rz43		
sch1234567	12	Петров Пётр Петрович	spr/sch1234567/12/w43wrv		
sch1234567	12	Михайлов Михаил Михайлович	spr/sch1234567/12/zr95483		
sch1234567	12	Александрова Александра Александровна	spr/sch1234567/12/5496gq3		
sch1234567	12	Сергеев Сергей Сергеевич	spr/sch1234567/12/v73rv43		
sch1234567	12	Салимов Данил Ринатович	spr/sch1234567/12/8638263		
sch1234567	12	Никитин Никита Никитович	spr/sch1234567/12/57324q3		
sch1234567	12		spr/sch1234567/12/zr95683		
sch1234567	12		spr/sch1234567/12/z63v4r3		
sch1234567	12		spr/sch1234567/12/gq3zgv9		
sch1234567	12		spr/sch1234567/12/423g829		

6. Раздайте коды учеников любым удобным вам способом. Сохраните таблицу участников, она может понадобиться в случае восстановления утраченного кода участника и для подведения итогов олимпиады.

7. В случае необходимости получить дополнительные коды участников, напишите заявку на адрес координаторов школьного этапа info@sochisirius.ru. В заявке укажите логин школы в системе ФИС ОКО, параллель и количество необходимых кодов.

8. Не забудьте в скачанном файле отметить, кому выданы коды. Если учащийся забудет код, то вы сможете его продублировать.

В день проведения олимпиады:

- 1) Участник заходит в систему uts.sirius.online и вводит код нужного предмета.
- 2) Далее указывает свой код участника нажимает войти, указывает данные о себе (ФИО).

Код участника получите у ответственного
лица

Код участника

spr/sch1234567/6/zr95837|

Войти

Образовательный центр "Сириус"

Укажите данные о себе

Фамилия

Салимов

Имя

Данил

Отчество

Ринатович

Перейти к тестированию

- 3) Далее участник олимпиады нажимает курсивом «НАЧАТЬ»
- 4) Участник приступает к выполнению заданий по общеобразовательному предмету. Чтоб сохранился ответ необходимо выполняя каждое задание нажимать сохранить ответ.

№ 1

2+2

Число или дробь

Ответ можно сохранять несколько раз

Сохранить ответ

5) После начала выполнения заданий время начинает отсчитываться автоматически. Обратный отсчет времени не останавливается, даже если участник выйдет из системы.

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

Через 2 календарных дня после даты проведения олимпиады:

1) Разбор заданий осуществляется с помощью:

- публикации правильных ответов в тестирующей системе;
- публикации решений на сайте Образовательного центра “Сириус”;
- видео-разборов решений заданий на сайте Образовательного центра “Сириус”.

2) После проведения показа работ будет сформирована окончательная таблица результатов. В этой таблице не будет фамилий и имён участников. Сохраните таблицу с данными участников для подведения итогов олимпиады.

	A	B	C	D	E
1	Логин школы	Класс	Предмет	Код участника	Сумма баллов
2	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/hkpdng	20
3	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/3hndf6ds	14
4	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/32sx1345	1
5	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/3dxwt534	1
6	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/43df21dc	1
7	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/vcdg4wdx	12
8	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/qwertvfg	17
9	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/s24edzxd	17
10	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/ds32as12	1
11	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/553svf41	7
12	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/123s221a	12
13	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/jdfsaaaz	7
14	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/zzzz21s4	12
15	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/dsa217gf	2
16	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/hgds43sd	8
17	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/trcf35dg	9
18	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/rejed423	4
19	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/rdas4253	16
20	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/ds4s3x2s	14

Не позднее 10 календарных дней после даты проведения олимпиады:

1. Результаты проверки работ участников будут доступны в системе uts.sirius.online по коду участника после даты окончания тура. Попросите учеников сохранить коды участников для просмотра результатов проверки.

№ 1

По какому предмету не проводится школьный этап ВсОШ в онлайн-формате на технологической площадке Образовательного центра "Сириус" в 2020-2021 учебном году?

математика

информатика

физика

химия

астрономия

биология

история

0 из 6. Ответ неверный

Показать правильный ответ

№ 1

По какому предмету не проводится школьный этап ВсОШ в онлайн-формате на технологической площадке Образовательного центра "Сириус" в 2020-2021 учебном году?

математика

информатика

физика

химия

астрономия

биология

история

0 из 6. Ответ неверный

Скрыть правильный ответ

№ 1

По какому предмету не проводится школьный этап ВсОШ в онлайн-формате на технологической площадке Образовательного центра "Сириус" в 2020-2021 учебном году?

математика

информатика

физика

химия

астрономия

биология

история

0 из 6. Ответ неверный

Показать правильный ответ

2. Проверяется совпадение ответа участника с ключом-ответом в тестирующей системе.

3. По отдельным предметам возможны частично правильно выполненные задания (ответ выделен желтым цветом).

№ 3

Какие из перечисленных кодов участника не могут использоваться для участия в школьном этапе ВсОШ по физике учеником 8 класса?

sph08/sch053764/8/p66gh3hs

sph07/sch053993/7/ki73kds8

sch07/ksh529993/8/pol3hj42

sph09/sch523477/9/123dsk56

sph07/ksh920001/8/kip7s4gh

2 из 10. Ответ частично верный

Показать правильный ответ

4. В вопросах с ответом в виде текста засчитывается любой верный по смыслу ответ.
5. Результаты могут быть изменены только лишь в случае, если не засчитан верный по смыслу ответ. В этом случае задание перепроверяется для всех участников с учётом нового правильного ответа.
6. Вопросы участников олимпиады по техническим ошибкам, связанным с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются в течение двух календарных дней после публикации результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу по процедуре, описанной на официальном сайте Образовательного центра «Сириус». Вопросы участников будут рассмотрены и технические ошибки будут устранены в случае их подтверждения не позднее семи календарных дней после поступления.
7. Итоговые результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого класса и направляются в регион (региональному координатору).
8. В случае необходимости получить дополнительные коды участников, напишите заявку на адрес координаторов школьного этапа info@sochisirius.ru. В заявке укажите логин школы в системе ФИС ОКО, параллель и количество необходимых кодов.
9. Не забудьте в скачанном файле отметить, кому выданы коды. Если учащийся забудет код, то вы сможете его продублировать.