

# Правила регистрации участников и выполнения заданий на платформе «Сириус. Курсы»

**1. Получение кодов участников.** Для участия в олимпиаде на платформе «Сириус. Курсы» необходимо получить **код участника** для нужного предмета у ответственного лица.

**2. В день проведения тура.** Участник заходит в систему <https://uts.sirius.online/> и вводит код нужного предмета.

The image shows two screenshots of the registration interface. The left screenshot displays a login screen with the text 'Код участника получите у ответственного лица' and a text input field containing the code 'spr/sch1234567/6/zr95837'. Below the field is a blue button labeled 'Войти'. The right screenshot shows a profile completion screen titled 'Образовательный центр "Сириус"'. It asks the user to 'Укажите данные о себе' and has three input fields: 'Фамилия' (Salimov), 'Имя' (Danil), and 'Отчество' (Rinatovich). A blue button at the bottom is labeled 'Перейти к тестированию'.

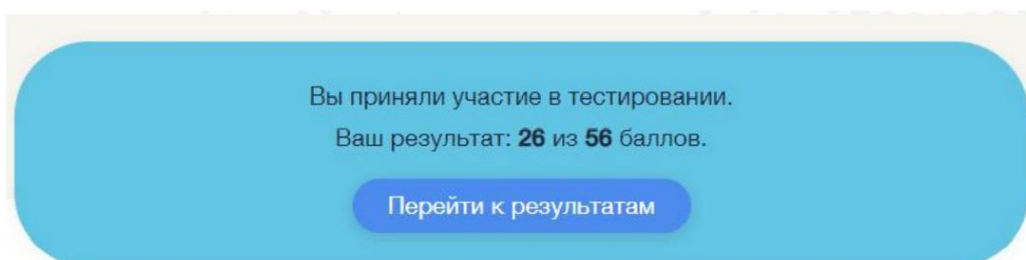
**3. Выполнение заданий олимпиады.** Участник выполняет задание по предмету. После начала выполнения заданий время начинает отсчитываться автоматически. **Отсчет времени не останавливается, даже если участник выйдет из системы!**

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.

The image shows two screenshots of a math problem-solving interface. Both screens display the problem number '№ 1' and the expression '2+2'. The left screenshot shows an empty input field with the placeholder text 'Число или дробь'. The right screenshot shows the same input field with the number '6' entered. Both screens have a blue button at the bottom labeled 'Сохранить ответ' and a note at the bottom left: 'Ответ можно сохранять несколько раз'.

**4. Академическая честность.** По Правилам олимпиады задания следует выполнять самостоятельно. Запрещается пользоваться дополнительными материалами, ресурсами сети Интернет (кроме сайта тестирующей системы). В случае выявления нарушений принципов академической честности (в частности, плагиата) по результатам проверки, участник будет дисквалифицирован. Разрабатываются и метрики определения статистических аномалий, которые можно получать в режиме «онлайн».

**5. Результаты проверки.** Результаты проверки работ участников будут доступны в системе <https://uts.sirius.online/> по коду участника. **Сохраните коды участников для просмотра результатов проверки.**



**6. Просмотр ответов в системе.** В тестирующей системе автоматически проверяется совпадение ответа участника с верным ответом.

№ 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

**7. Просмотр ответов в системе.** По отдельным предметам возможно получение неполного балла за частично правильно выполненные задания.

**№ 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

**№ 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

Скрыть правильный ответ

**8. Просмотр ответов в системе.** В вопросах с текстовым вводом ответа засчитывается любой верный по смыслу ответ.

**№ 1**

Назовите первую императрицу Российской империи.

Екатерина I

Ответ можно сохранять несколько раз

Сохранить ответ

**№ 1**

Назовите первую императрицу Российской империи.

Екатерина I

1 из 1. Ответ верный

**9. Просмотр ответов в системе.** В вопросах с текстовым вводом ответа засчитывается любой верный по смыслу ответ.

**№ 1**

Назовите первую императрицу Российской империи.

Екатерина Первая

Ответ можно сохранять несколько раз

Ответ сохранён

**№ 1**

Назовите первую императрицу Российской империи.

Екатерина Первая

1 из 1. Ответ верный

**10. Изменение результатов проверки.** Результаты могут быть изменены только в том случае, если не засчитан верный по смыслу ответ. Тогда задание перепроверяется для всех участников с учетом добавления нового правильного ответа.

**№ 1**

Назовите первую императрицу Российской империи.

Екатерина Алексеевна

0 из 1. Ответ неверный

Показать правильный ответ

**№ 1**

Назовите первую императрицу Российской империи.

Екатерина I

0 из 1. Ответ неверный

Скрыть правильный ответ

**17. Изменение результатов проверки.**

Неверные 2 503    Верные 3

ДО

№	Ответ	Количество	Балл
1	[s14h10]	8 146	3
2	[s1h4]	898	0
3	[c2h6]	511	0
4	[s1h10]	505	0

ПОСЛЕ

№	Ответ	Количество	Балл
1	[s14h10]	8 146	3
54	[h10s14]	20	3
88	[s14h10]	13	3