**ГРАФИК**

**проведения** **школьного этапа всероссийской олимпиады школьников**

**в 2021/2022 учебном году с учетом особых требований**

| **№ п/п** | **Дата** | **Наименование предмета** | **Тур** | **Время выполнения** | **Классы** | **Место проведения** | **Особые****требования** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | 14 сентября | Испанский язык, итальянский язык, китайский язык  | (онлайн-тур) | 30 минут | 5-11 | Платформа: vsosh.irro.ru[[1]](#footnote-1) | - |
| 2. | 15 сентября | Испанский язык, итальянский язык, китайский язык  | (очный тур) | 50 минут | На базе общеобразовательных организаций по месту получения образования обучающимися (далее – на базе ОО) | Техника дляаудирования |
| 3. | 16-18 сентября | Право  | (1 онлайн-тур) | 68 минут | 5-11 | Платформа: <https://vsosh.irro.ru> | - |
| 4.  | 16-18 сентября | Экология  | (1 онлайн-тур) | 5-9 класс – 60 минут10-11 класс – 80 минут | 5,6,7,8,910, 11 | Платформа: <https://vsosh.irro.ru> | - |
| 5. | 20-21 сентября | Французский язык,  | (онлайн-тур) | 120 минут | 5-6, 7-8 | Платформа: <https://vsosh.irro.ru> | - |
| 6. | 20-21 сентября | Немецкий язык | (онлайн-тур) | 5-6 класс – 40 минут7-8 класс – 50 минут9-11 класс – 70 минут | 5-6, 7-8,9-11 |  | - |
| 7. | 22 сентября | Французский язык  | (очный тур) | 120 минут | 9-11 | На базе ОО | - |
| 8. | 23 сентября | Немецкий язык  | (очный тур) | 5-6 класс – 50 минут7-8 класс – 85 минут9-11 класс – 110 минут | 5-6, 7-8,9-11 | На базе ОО | Техника для аудирования |
| 9. | 22-23 сентября | Экономика  | (1 онлайн-тур) | 5-6, 7-8 класс – 90 минут9 класс – 120 минут10-11 класс – 80 минут | 5-6, 7-8, 9,10-11 | Платформа: <https://vsosh.irro.ru> | - |
| 10. | 24-25 сентября | Литература  | (очно) | 125 минут | 5-6, 7, 8, 9, 10, 11 | На базе ОО | - |
| 11. | 27-29 сентября | Технология  | (очный тур) | ТТТ7-8 класс – 90 минут9 класс – 60 минут10-11 класс – 60 минутКД – 60 минут+ 5-7 минут презентация проекта | 7-8, 9, 10-11 | На базе ОО | Специальные условия (будет сообщенодополнительно) |
| 12. | 28-29 сентября | Технология  | (онлайн-тур) | ТТТ – 45 минутКД – 45 минут | 5-6, 7-8, 9, 10-11 | Платформа: <https://vsosh.irro.ru> | - |
| 13. | 30 сентября | Физика  | (онлайн) |  |  | Платформа: «Сириус.Курсы» (далее – <https://uts.sirius.online>)[[2]](#footnote-2) |  |
| 14. | 1-2 октября | География  | (1 онлайн-тур) |  |  | Платформа: <https://vsosh.irro.ru> |  |
| 15. | 4-6 октября | Обществознание  | (1 онлайн-тур) |  |  | Платформа: <https://vsosh.irro.ru> |  |
| 16. | 7 октября | Биология  | (онлайн) |  |  | Платформа: <https://uts.sirius.online> |  |
| 17. | 8-10 октября | История ( | 1 онлайн-тур) |  |  | Платформа: <https://vsosh.irro.ru> |  |
| 18. | 11 октября | Астрономия  | (онлайн) |  |  | Платформа: <https://uts.sirius.online> |  |
| 19. | 11-13 октября | Русский язык  | (онлайн-тур) |  |  | Платформа: <https://vsosh.irro.ru> |  |
| 20. | 14-15 октября | Русский язык  | (очный тур) |  |  | На базе ОО |  |
| 21. | 14 октября | Химия  | (онлайн) |  |  | Платформа: <https://uts.sirius.online> |  |
| 22. | 16-18 октября | Искусство (мировая художественная культура)  | (онлайн-тур) |  |  | Платформа: <https://vsosh.irro.ru> |  |
| 23. | 18-19 октября | Искусство (мировая художественная культура)  | (очный тур) |  |  | На базе ОО |  |
| 24. | 19-20 октября | Основы безопасности жизнедеятельности  | (онлайн-тур) |  |  | Платформа: <https://vsosh.irro.ru> |  |
| 25. | 21 октября | Математика  | (онлайн) |  |  | Платформа: <https://uts.sirius.online> |  |
| 26. | 22 октября | Основы безопасности жизнедеятельности  | (очный тур) |  |  | На базе ОО |  |
| 27. | 23-25 октября | Английский язык  | (онлайн-тур) |  |  | Платформа: <https://vsosh.irro.ru> |  |
| 28. | 26-27 октября | Английский язык  | (очный тур) |  |  | На базе ОО |  |
| 29. | 25-26 октября | Физическая культура  | (онлайн-тур) |  |  | Платформа: <https://vsosh.irro.ru> |  |
| 30. | 27, 29 октября | Физическая культура  | (очный тур) |  |  | На базе ОО |  |
| 31. | 28 октября | Информатика  | (онлайн) |  |  | Платформа: <https://uts.sirius.online> |  |

1. Индивидуальные реквизиты входа для участников размещаются в РБДО (действуют для всех предметов). [↑](#footnote-ref-1)
2. Координатор ППО имеет доступ к архиву кодов участников (в ФИС ОКО под логином ОО), обеспечивает передачу кодов участникам олимпиады. [↑](#footnote-ref-2)