Школьный этап ВсОШ 2024-2025

**2024 — 2025 учебный год**

* Организатор школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников — орган местного самоуправления, осуществляющий управление в сфере образования: (п. 12 Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников).
* [Сроки проведения школьного этапа ВсОШ в Томской области в 2024-2025 учебном году](http://rcro.tomsk.ru/wp-content/uploads/2024/08/Sroki-provedeniya-SHE-VsOSH.pdf)
* По математике, физике, астрономии, химии, биологии, информатике — школьный этап проходит [на платформе «Сириус.Курсы»](https://siriusolymp.ru/) | [График](http://rcro.tomsk.ru/wp-content/uploads/2024/08/Sroki-provedeniya-SHE-VsOSH-na-platforme-Siriusa.pdf)

**Школьный этап**

**Сроки и требования к проведению по каждому общеобразовательному предмету**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предм**ет** | **Дата проведения** | **Возрастные категории** | **Форма проведения, количество туров** | **Продолжительность** | **Максимальный балл** | **Оборудование, материалы** |
| Экономика | 23 сентября (понедельник) | 5-6 классы7 классы8-9 классы | Теоретический тур | 5-6 классы — 90 мин.7 классы — 90 мин.8-9 классы — 120 мин. | 100 баллов | В аудитории — часы, комплекты заданий, черновики, запасные ручки, карандаши, линейки, **непрограммируемые калькуляторы** |
| Литература | 24 сентября (вторник) | 5-6 классы7-8 классы9 класс | Письменный тур | 5-6 классы — 90 мин.7-8 классы — 120 мин.9 класс — 200 мин. | 100 баллов | В аудитории — часы, комплекты заданий, черновики, запасные ручки |
| Право | 25 сентября (среда) | 9 класс | Письменный тур | 9 класс — 120 мин. | 100 баллов | В аудитории — часы, комплекты заданий, черновики, запасные ручки |
| География | 26 сентября (четверг) | 5-6 классы7-8 классы9-11 классы | Теоретический тур + тестовый тур (последовательно друг за другом) | 5-6 кл. – теория 45 мин. + тест 30 мин.7-8 кл. – теория 60 мин. + тест 30 мин.9-11 кл. – теория 90 мин. + тест 45 мин. | 100 баллов | В аудитории — часы, комплекты заданий, черновики, запасные ручки, карандаши, линейки, ластики, транспортиры, непрограммируемые калькуляторы |
| **Астрономия** | 27 сентября (пятница) | 5 класс6-7 классы8 класс9 класс | Теоретический он-лайн тур на платформе «Сириус. Курсы»https://uts.sirius.online/**с 08:00 до 22:00 (местное время)**Регистрация до 20:00! | 5 класс — 50 мин.6-7 классы — 50 мин.8 класс — 50 мин.9 класс — 50 мин. | 100 баллов | Компьютер, ноутбук или мобильное устройство с доступом в Интернет, листы для черновика, ручка, карандаш, непрограммируемый калькулятор |
| Немецкий язык | 30 сентября (понедельник) | 5-6 классы7-8 классы9-11 классы | Письменный тур.Устный тур (проводится по решению организатора школьного этапа) | 5-6 классы — 90 мин.7-8 классы — 135 мин.9-11 классы — 180 мин.**Устный тур** (включая время на подготовку ответа и ответ участников)5-6 классы — 20 мин.7-8 классы — 45 мин.9-11 классы — 60 мин. | 100 баллов | В аудитории — часы, комплекты заданий, черновики, запасные ручкиДля аудирования — аудиоколонки, компьютер для прослушивания аудиофайла |
| Русский язык | 1 октября (вторник) | 4 класс5-6 классы7-8 классы9 класс | Письменный тур | 4 класс – 60 мин.5-6 класс – 60 мин.7-8 класс – 90 мин.9 класс – 120 мин. | 100 баллов | В аудитории — часы, комплекты заданий, черновики, запасные ручки |
| Труд (технология, КДДТ) | 2, 3, октября (среда, четверг) | 5-6 классы7 класс8-9 класс10-11 классы | Теоретический тур, практический тур | Теория:5-6 классы — 45 мин.7 класс — 45 мин.8-9 классы — 45 мин.10-11 классы — 45 мин. Практика: 90 минут (в 5 классе — 45 минут). | 100 баллов | В аудитории — часы, комплекты заданий, черновики, запасные ручки |
| Труд (технология, ТТТиТ) | 2, 3, октября (среда, четверг) | 5-6 классы7 класс8-9 класс10-11 классы | Теоретический тур, практический тур | Теория:5-6 классы — 45 мин.7 класс — 45 мин.8-9 классы — 45 мин.10-11 классы — 45 мин. Практика: 90 минут (в 5 классе — 45 минут). | 100 баллов | В аудитории — часы, комплекты заданий, черновики, запасные ручки |
| Труд (технология, робототехника) | 2, 3, октября (среда, четверг) | 5-6 классы7 класс8-9 класс10-11 классы | Теоретический тур, практический тур | Теория:5-6 классы — 45 мин.7 класс — 45 мин.8-9 классы — 45 мин.10-11 классы — 45 мин. Практика: 90 минут (в 5 классе — 45 минут). | 100 баллов | В аудитории — часы, комплекты заданий, черновики, запасные ручкиУчастник имеют: паспорт, ручку с чернилами темно-синего цвета |
| **Физика** | 4 октября (пятница) | 7 класс8 класс9 класс | Теоретический он-лайн тур на платформе «Сириус. Курсы»https://uts.sirius.online/**с 08:00 до 22:00 (местное время)**Регистрация до 20:00! | 7 кл. — 90 минут8 кл. — 90 минут9 кл. — 90 минут | 100 баллов | Компьютер, ноутбук или мобильное устройство с доступом в Интернет, листы для черновика, ручка, карандаш, непрограммируемый калькулятор |
| Экология | 8 октября (вторник) | 5-6 классы7 класс8-9 классы | Письменный тур | 5-6 классы — 45 мин.7-8 классы — 45 мин.9 класс — 60 мин. | 100 баллов | В аудитории — часы, комплекты заданий, черновики, запасные ручки |
| История | 9 октября (среда) | 5 класс,6 класс,7 класс,8 класс,9 класс | Письменный тур | 5 класс — 60 мин.6 класс — 60 мин.7 класс — 60 мин.8 класс — 60 мин.9 класс — 60 мин. | 100 баллов | В аудитории — часы, комплекты заданий, черновики, запасные ручки |
| Биология\_7-11 кл.Биология 5-6 кл. | 10 октября11 октября | 5-6 классы7 класс,8 класс,9 класс | Теоретический он-лайн тур на платформе «Сириус. Курсы»https://uts.sirius.online/**с 08:00 до 22:00 (местное время)**Регистрация до 20:00! | 5-6 классы — 60 мин.7 класс — 80 мин.8 класс — 80 мин.9 класс — 120 мин. | 100 баллов | Компьютер, ноутбук или мобильное устройство с доступом в Интернет, листы для черновика, ручка, карандаш, непрограммируемый калькулятор |
| Обществознание | 14 октября (понедельник) | 5-6 классы7-8 классы9-11 классы | Письменный тур | 5-6 классы -45 мин.7-8 классы — 60 мин.9-11 класс -90 мин. | 100 баллов | В аудитории — часы, комплекты заданий, черновики, запасные ручки |
| Химия | 15 октября (вторник) | 7-8 классы9 класс10 класс11 класс | Теоретический он-лайн тур на платформе «Сириус. Курсы»https://uts.sirius.online/**с 08:00 до 22:00 (местное время)**Регистрация до 20:00! | 7-8 классы — 120 мин.9 класс — 120 мин.10 класс — 120 мин.11 класс — 120 мин. | 100 баллов | Компьютер, ноутбук или мобильное устройство с доступом в Интернет, листы для черновика, ручка, карандашРазрешено использовать: таблицу Менделеева, таблицу растворимости, ряд напряжений и непрограммируемый калькулятор |
| Искусство (МХК) | 16 октября (среда) | 5-6 классы7-8 классы9 классы | Письменный тур | 5-6 классы -90 мин.7-8 классы — 135 мин.9 класс -180 мин. | 100 баллов | В аудитории — часы, комплекты заданий, черновики, запасные ручки |
| Математика 7-11Математика 4-6 | 17 октября18 октября | 4 класс5 класс,6 класс,7 класс,8 класс,9 класс,10 класс,11 класс | Теоретический онлайн тур на платформе «Сириус. Курсы»https://uts.sirius.online/**с 08:00 до 22:00 (местное время)**Регистрация до 20:00! | 4 класс — 60 мин.5 класс — 60 мин.6 класс — 90 мин.7 класс — 90 мин.8 класс — 90 мин. 9 класс — 120 мин. | 100 баллов | Компьютер, ноутбук или мобильное устройство с доступом в Интернет, листы для черновика, ручка, карандаш |
| Физическая культура (девушки) | 21, 22 октября (понедельник, вторник) | 5-6 классы7-8 классы9-11 классы | Теоретический тур + практический тур (гимнастика, полоса препятствий) | 5-6 классы — 45 мин.7-8 классы — 45 мин.9-11 классы — 45 мин. | 100 баллов | В аудитории теоретический тур — часы, комплекты заданий, черновики, запасные ручки |
| Физическая культура (юноши) | 21, 22 октября (понедельник, вторник) | 5-6 классы7-8 классы9-11 классы | Теоретический тур + практический тур (гимнастика, полоса препятствий) | 5-6 классы — 45 мин.7-8 классы — 45 мин.9-11 классы — 45 мин. | 100 баллов | В аудитории теоретический тур — часы, комплекты заданий, черновики, запасные ручки |
| Основы безопасности и защиты Родины | 23, 24 октября (среда, четверг) | 5-6 классы7-8 классы9 класс | Теоретический тур+ практический тур | 5-6 кл. — теория 45 мин.7-8 кл. – теория 45 мин. + практика 15 мин. на участника; 9 кл**.** – теория 45 мин. + практика 9 мин. на участника | 100 баллов | В аудитории теоретический тур — часы, комплекты заданий, черновики, запасные ручки |
| Информатика | 25 октября (пятница) | 5-6 классы7-8 классы9-11 классы | Компьютерный он-лайн тур на платформе «Сириус. Курсы»**с 08:00 до 22:00 (местное время)**Регистрация до 20:00! | 5-6 классы — 60 мин.7-8 классы — 120 мин.9-11 классы — 120 мин. | 100 баллов | Инструкции и список используемых языков программирования будет опубликован не позднее 14 октября |

**Общие требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Томской области в 2024/2025 учебном году**

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – школьный этап олимпиады) проводится в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 » и изменениями, внесенными в Порядок, утвержденными приказами Минпросвещения России от 16.08.2021 № 565, от 13.03.2022 № 73, от 26.01.2023 № 55, от 05.08.2024 № 528, распоряжением Департамента образования Томской области от 29.08.2024 № 1179, Положением о проведении школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в Томской области в 2024-2025 учебном году, утвержденным приказом ОГБОУ ТРЦРТ «Пульсар» от 03.09.2024 № 330.
2. Школьный этап олимпиады проводится с 16 сентября по 1 ноября 2024 года:
* по шести общеобразовательным предметам: астрономия, биология, информатика, математика, химия, физика, – с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий на платформе «Сириус.Курсы» по заданиям, разработанным Фондом, в установленные сроки согласно приложению № 2;
* по общеобразовательным предметам: английский язык, география, немецкий язык, искусство (МХК), история, литература, обществознание, основы безопасности и защиты Родины, право, русский язык, технология, физическая культура, экология, экономика – очно по заданиям, разработанным региональными предметно-методическими комиссиями для обучающихся 5-11 классов (по русскому языку – для обучающихся 4-11 классов), по графику, установленному департаментом образования Томской области, согласно приложению № 3;
* по общеобразовательным предметам: китайский язык, французский язык – очно по заданиям, разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями для обучающихся 5-11 классов, по графику, установленному органом местного самоуправления, осуществляющим управление в сфере образования.
1. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Во время проведения соревновательных туров участникам запрещается:
* общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории;
* выносить из аудиторий и мест проведения олимпиады олимпиадные задания на бумажном и (или) электронном носителях, листы ответов и черновики, копировать олимпиадные задания;
* обмениваться любыми материалами и предметами, использовать справочные материалы, средства связи и электронно-вычислительную технику, если иное не предусмотрено и не прописано в требованиях к проведению олимпиады по конкретному общеобразовательному предмету;
* покидать место проведения без разрешения организаторов или членов оргкомитета. 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.
1. В случае нарушения участником олимпиады Порядка и (или) утвержденных требований к организации и проведению олимпиады представитель организатора олимпиады удаляет данного участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника олимпиады. Участник олимпиады, удаленный за нарушение Порядка, лишается права дальнейшего участия в олимпиаде по данному общеобразовательному предмету в текущем году. Выполненная им работа не проверяется. В случае, если факт нарушения становится известен представителям организатора после окончания соответствующего этапа олимпиады, но до утверждения итоговых результатов, участник может быть дисквалифицирован, а его результат аннулирован на основании протокола жюри с решением о дисквалификации участника.
2. Участники олимпиады, досрочно завершившие выполнение олимпиадных заданий, могут сдать их организаторам и покинуть место проведения соревновательного тура. Участники олимпиады, досрочно завершившие выполнение олимпиадных заданий и покинувшие аудиторию, не имеют права вернуться для выполнения заданий или внесения исправлений в бланки (листы) ответов.
3. После окончания времени выполнения олимпиадных заданий все листы, используемые участниками в качестве черновиков, должны быть помечены словом «черновик». Черновики сдаются организаторам, членами жюри не проверяются. Олимпиадные работы сдаются Бланки (листы) ответов и черновики сдаются организаторам, которые после окончания выполнения работ всеми участниками передают их работы членам оргкомитета. Кодирование работ осуществляется шифровальной комиссией после выполнения олимпиадных заданий всеми участниками олимпиады. Работы участников олимпиады не подлежат декодированию до окончания проверки всех работ участников членами жюри.
4. Бланки (листы) ответов участников олимпиады не должны содержать никаких указаний 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, участнику выставляется 0 баллов за данный тур, о чем составляется протокол представителем организатора.
5. Процедуры анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, подачи и рассмотрения апелляций проходят очно и очно с использованием информационно-коммуникационных технологий.
6. Заявления участников олимпиады о несогласии с выставленными баллами (апелляции), принимаются в течение 2 календарных дней после публикации результатов школьного этапа олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу, в случае, если иные сроки не предусмотрены муниципальной организационно-технологической моделью. Рассмотрение апелляций с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий и информирование участников школьного этапа олимпиады о принятом решении осуществляется в срок не позднее 7 календарных дней после публикации результатов. Апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания их выполнения не принимаются и не рассматриваются.
7. Итоговые результаты участников утверждаются в срок до 14 календарных дней с момента окончания проведения олимпиады по каждому общеобразовательному предмету. Итоговые результаты олимпиады публикуются на официальном сайте образовательной организации в сети Интернет.