**Регламент по предметам ШЭ ВсОШ**

**2023-2024 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Предмет и дата проведения олимпиады** | **Комплекты заданий по классам (примерное количество страниц)** | **Подведение итогов по классам** | **Продолжительность туров по классам** | **Специальное оборудование** | **Справочные материалы, средства связи и вычислительная техника** | **Результаты олимпиады** | **Подача апелляции** |
| **1** | **Физика****26.09.2023** | Доступ к онлайн-платформе uts.sirius.online, на которой проводится этап |  | С 8.00 до 20.00 | Доступ к онлайн-платформе uts.sirius.online, на которой проводится этап |  |  |  |
| **2** | **Физическая культура****27.09.2023** | 5-6 кл.-3 стр.7-8 кл.-4 стр.9-11 кл.-6 стр. | 5-6, 7-8, 9-11Отдельно юноши/девушки. | Теоретический-45 мин. Практический 40 мин. | Баскетбольные мячи. Рулетка. Секундомер. | Запрещено использовать средства связи.Инструктаж по ТБ на практическом туре. | 29.09.2023 | В течение двух рабочих дней с момента опубликования результатов олимпиады. |
| **3** | **Экономика****28.09.2023** | 5-6 страниц | 5,6,7,8.9.10,11 |  5-6-7 класс- 90 минут, 8-9 класс- 120 минут,10-11 класс - 150 минут. | Не требуется | нет | 02.10.2023 | В течение двух рабочих дней с момента опубликования результатов олимпиады. |
| **4** | **ОБЖ** **29.09.2023** | 5-6 классы (3 стр),7-8 классы (3 стр),9 классы (3 стр),10-11 классы (4 стр) | 5- 6,7-8,9,10-11 | 5-6 – 45 минут7-8 – 45 минут9 – 45 минут10-11 - 45 минут | нет | Использовать запрещено | 03.10.2023 | В течение двух рабочих дней с момента опубликования результатов олимпиады. |
| **6** | **Химия****03.10.2023** |  | 8 классы9 классы10 классы11 классы | 120 минут120120120 |  | Таблица Менделеева, ряд активности металлов, таблица растворимости, непрограммируемый калькулятор |  |  |
| 7. | **Экология****04.10.2023** | 5-6 классы до 3 страниц 7-8 классы до 3 страниц 9-11 классы - до 4 страниц | в каждой параллели отдельно – 5,6,7,8,9,10,11 классы. | 5-11 класс 45 мин. |  | Использовать запрещено | 06.10.2023 | В течение двух рабочих дней с момента опубликования результатов олимпиады. |
| 11 | **Биология****10.10.2023** | Доступ к онлайн-платформе uts.sirius.online, на которой проводится этап | 5классы6 классы7 классы8 классы9 классы10 классы11 классы | С 8.00 до 20.00 |  | нет |  |  |
| 13 | **Литература****12.10.2023** | 5-6 классы – 1 страница7 – 8 классы – 2 страницы 9 классы – 3стр.10 классы – 3стр.11 классы – 3 страницы | по каждой параллели отдельно | 5-6 классы – 90 минут 7 – 8 классы- 120 минут9 -11 кл - 180 минут |  | Использовать запрещено | 16.10.2023 | В течение двух рабочих дней с момента опубликования результатов олимпиады. |
| 14 | Технология **«Культура дома дизайн и технологии»**   | **5 -6 кл.** *Теоретический тур -* **3 стр***Практический тур-* **2 стр** | **5- 6** | 90 мин90 мин |  | Инструктажи по технике безопасности | 17.10.2023 | В течение двух рабочих дней с момента опубликования результатов олимпиады. |
| **7 кл.** *Теоретический тур –* **5 стр***Практический тур-* **2 стр** | **7-8** |  90 мин90 мин |  |  |
| **9 кл.** *Теоретический тур -* **3 стр***Практический тур-* **2 стр***Моделирование –* **4 стр** |  9 | 90 мин90 мин |  |  |
| **10 -11 кл.** *Теоретический тур –* **7 стр***Практический тур-* **2 стр***Моделирование –* **4 стр** | 10-11 | 90 мин90 мин |  |  |
| Технология **«Техника, технологии и техническое творчество»** | **5 - 6 кл** *Теоретический и**практический тур* **– 3 стр** | 5 - 6 | 90 мин90 мин |  | Инструктажи по технике безопасности | 17.10.2023 | В течение двух рабочих дней с момента опубликования результатов олимпиады. |
| **7 – 8 кл** *Теоретический и**практический тур* **– 4 стр** | 7 - 8 | 90 мин90 мин |  |  |
| **9 кл** *Теоретический и**практический тур* **– 3 стр** | 9 | 90 мин90 мин |  |  |
| **10 - 11 кл** *Теоретический и**практический тур* **–6 стр** | 10-11 | 90 мин90 мин |  |  |
| Технология **«Информационная безопасность»** | **5 - 6 кл** *Теоретический 4* **стр** | 5-6 | 90 мин |  |  | 17.10.2023 | В течение двух рабочих дней с момента опубликования результатов олимпиады. |
| **7 – 8 кл** *Теоретический* **– 4 стр** | 7-8 | 90 мин  |  |  |
| **9 кл** *Теоретический* **– 4 стр** | 9 | 90 мин |  |  |  |  |
| **10 - 11 кл** *Теоретический и***– 4 стр** | 10-11 | 90 мин  |  |  |
| *Технология* **«Робототехника»** | **5 - 6 кл** *Теоретический тур -* **9 стр***Практический тур-* **3 стр** | 5-6 | 90 мин90 мин |  |  | 17.10.2023 | В течение двух рабочих дней с момента опубликования результатов олимпиады. |
| **7 – 8 кл** *Теоретический тур - Теоретический тур -* **9 стр***Практический тур-* **3 стр** | 7-8 | 90 мин90 мин |  |  |
| **9 кл***Теоретический тур -* **9 стр***Практический тур-* **3 стр** | 9 | 90 мин90 мин |  |  |
| **10 - 11 кл***Теоретический тур -* **9 стр***Практический тур-* **3 стр** | 10-11 | 90 мин90 мин |  |  |
| 15 | **Английский язык****16.10.2023** |  5-6 классы: 5 страниц задания +2 страницы бланки ответов | 5, 6 классы | 60 минут |  | Использовать запрещено | 18.10.2023 | В течение двух рабочих дней с момента опубликования результатов олимпиады. |
|  7-8 классы: 6 страниц задания + 2 стр. бланки ответов | 7, 8 классы | 70 минут |  | Использовать запрещено |  |  |
| 9-11 классы: 8 страницзадания + 4 стр. бланки ответов | 9 класс,10 -11 классы | 90 мин |  | Использовать запрещено |  |  |
| 16 | **Математика****17.10.2023 - 4-6 классы,****18.10.2023-7-11 классы** |  **-----** |  4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 | 4, 5 классы — 60 минут6, 7, 8 классы — 90 минут9, 10, 11 классы — 120 минут |  | Использовать запрещено |  |  |
| 17 | **География****19.10.2023** | 5 - 6, 7 - 8, 9 - 11**задания:** 5 - 6 кл - 2;7 - 8 кл – 3;9 –11 кл– 4;**бланки:** 7 - 8 кл – 2;9 -11 кл – 2; | 5, 6, 7, 8, 9, 10,11 | **Теоретический тур.** 5 класс – 1 академический час (45 минут); 6 класс – 1 академический час (45 минут); 7 класс – 1 астрономический час (60 минут); 8 класс – 1 астрономический час (60 минут); 9 класс – 2 академических часа (90 минут); 10 класс – 2 академических часа (90 минут); 11 класс – 2 академических часа (90 минут). **Длительность тестового тура составляет:** 5 класс – 0,5 астрономического часа (30 минут); 6 класс – 0,5 астрономического часа (30 минут); 7 класс – 0,5 астрономического часа (30 минут); 8 класс – 0,5 астрономического часа (30 минут); 9 класс – 1 академический час (45 минут); 10 класс – 1 академический час (45 минут); 11 класс – 1 академический час (45 минут) |  | Использовать запрещено, кроме непрограммируемых калькуляторов | 23.10.2023 | В течение двух рабочих дней с момента опубликования результатов олимпиады. |
| 18. | **Обществознание****20.10.2023** | 5-6 страниц | 5,6,7,8.9.10,11 | 5- 6 класс- 45 минут,7-8 класс- 60 мин, 9-11 класс- 90 минут |  | нет | 24.10.2023 | В течение двух рабочих дней с момента опубликования результатов олимпиады. |
| 19. | **Русский язык****23.10.2023** | 4 классы – 1 страница 5– 6 классы - до 2 страниц7-8 классы до 3 страниц 9-11 классы - до 4 страниц | в каждой параллели отдельно – 4,5,6,7,8,9,10,11 классы. | 4-6 класс – 60 минут7-8 класс– 90 минут9-11 классы – 120 минут |  | Использовать запрещено | 25.10.2023 | В течение двух рабочих дней с момента опубликования результатов олимпиады. |
| 20 | **Информатика****24.10.2023** | ---- | 5, 6, 7- 8, 9-11 | 5-6 – 60 минут7-8 – 120 минут |  | Использовать запрещено |  |  |
|  |  |
| 9-11 –120 минут |  |
| 21 | **История****25.10.2023** | 5-6 страниц | 5,6,7,8.9.10,11 | Один, очная, письменная работа |  5-6 класс -45 минут, 7-11 класс- 90 минут | нет | 27.10.2023 | В течение двух рабочих дней с момента опубликования результатов олимпиады. |

**Требования к проведению школьного этапа ВсОШ на платформе «Сириус.Курсы»**

1. За 5 календарных дней до начала олимпиады необходимо зайти на страницу ФИСОКО под логином своей школы.
2. Скачать Zip – архив с кодами участников (в архиве файлы для каждого класса отдельно)
3. Внести в таблицу кодов Ф.И. О. участников.
4. Раздать коды ученикам, код можно активировать не ранее, чем за 1 час до начала олимпиады.
5. Ученик заходит в систему uts.sirius.online
6. Ученик вводит код предмета sch21,(После того как вы введете свой код участника, прочитаете вводный текст и нажмете кнопку «Начать», стартует отсчет времени. Остановить время нельзя, отсчёт продолжится, даже если вы выйдете из системы, выключите компьютер или у вас пропадет интернет. Перед началом выполнения работы необходимо представиться - ввести корректно свои Ф.И.О.).
7. Ученик приступает к выполнению задания.
8. Для внесения правильного ответа нажать «сохранить ответ»
9. Если ответ неправильный, то можно исправить и еще раз нажать «Сохранить ответ». Будет учтен последний сохраненный ответ
10. Разборы заданий будут опубликованы на сайте Сириуса через 2 дня
11. Через 7 дней будут доступны результаты проверки и баллы участников. Окончательные результаты будут доступны в вашей общеобразовательной организации не ранее, чем через 14 дней после дня проведения тура.

**Перечень необходимого материально-технического обеспечения для проведения теоретического тура олимпиады по технологии**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Кол-во, ед. измерения |
| 1. | Ручка черная гелевая или шариковая | 1 шт. на 1 участника |
| 2. | Карандаш простой графитовый | 2 шт. на 1 участника |
| 3 | Набор линеек | 1 шт. на 1 участника |
| 4 | Калькулятор | 1 шт. на 1 участника |
| 5 | Ластик | 1 шт. на 1 участника |