

**Информация о требованиях к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году**

Предмет	Количество туров/дней проведения	Комплекты заданий по параллелям/ группам параллелей	Время на выполнение олимпиады	Максимальное количество баллов за олимпиаду	Подведение итогов по параллелям/ группам параллелей	Особенности распечатки заданий	Необходимость в бланках	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Английский язык	1/1	7-8	100 минут	70	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Компьютер, оснащенный звуковоспроизводящими устройствами (динамики) для возможности прослушивания аудиофайлов
		9-11	120 минут	100				
Биология	1/1	7	120 минут	100 (28 первичных)	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Перевод первичных в тестовые баллы с округлением до десятых (автоматически в протоколах по форме РБДО)
		8	120 минут	100 (41 первичный)				
		9	120 минут	100 (63 первичных)				
		10	120 минут	100 (83 первичных)				
		11	120 минут	100 (90 первичных)				
География	1/1	7	135 минут	100	отдельно по каждой параллели	цветная печать	Бланк заданий+карта, специальный бланк ответов	К одному из заданий прилагается топографическая карта. Канцелярские принадлежности (ручка, карандаш простой, ластик, линейка (не менее 25 см), транспортир) и непрограммируемый калькулятор участник может принести с собой.
		8	135 минут	100				
		9	180 минут	100				
		10	180 минут	100				
		11	180 минут	100				
Искусство (МХК)	1/1	7-8	диктант +150 минут	117	отдельно по каждой параллели	цветная печать или черно-белая печать высокого качества	Бланк заданий, бланк для диктанта, стандартный бланк ответов в линейку	Необходимым условием проведения олимпиады является <b>демонстрация цветных изображений на экран.</b> Допускается использование орфографических словарей (2-3 экз.) на аудиторию. В случае черно-белой распечатки заданий для участников, на каждую аудиторию делается не менее 2 цветных копий иллюстраций
		9	диктант +150 минут	110				
		10	диктант +150 минут	110				
		11	диктант +180 минут	190				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Испанский язык	1/1	7-8	180 минут	75	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Компьютер, оснащенный звуковоспроизводящими устройствами (динамики) для возможности прослушивания аудиофайлов
		9-11	180 минут	75				
История	1/1	7	120 минут	100 (65 первичных)	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	В 7, 8 классе перевод первичных в тестовые баллы с округлением до целых (автоматически в протоколах по форме РБДО)
		8	120 минут	100 (65 первичных)				
		9	180 минут	100				
		10	180 минут	100				
		11	180 минут	100				
Итальянский язык	1/1	7-8	120 минут	60	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Компьютер, оснащенный звуковоспроизводящими устройствами (динамики) для возможности прослушивания аудиофайлов
		9-11	120 минут	60				
Китайский язык	1/1	7-8	135 минут	70	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Компьютер, оснащенный звуковоспроизводящими устройствами (динамики) для возможности прослушивания аудиофайлов
		9-11	150 минут	80				
Литература	1/1	7	135 минут	50	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, стандартный бланк ответов в линейку	Проверку олимпиадных работ на муниципальном этапе рекомендовано организовать в очном формате.
		8	135 минут	75				
		9	270 минут	90				
		10	270 минут	100				
		11	270 минут	100				
Математика	1/1	6	235 минут	35	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, стандартный бланк ответов в клетку	Проверку олимпиадных работ на муниципальном этапе рекомендовано организовать в очном формате.
		7	235 минут	42				
		8	235 минут	42				
		9	235 минут	42				
		10	235 минут	42				
		11	235 минут	42				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Немецкий язык	2/1	7-8	письменный тур - 135 мин., устный тур - зависит от количества участников (на группу 4-5 чел. 45 мин. подготовка, 7-9 мин. ответ)	115	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Для письменного тура - компьютер, оснащенный звуковоспроизводящими устройствами (динамики) для возможности прослушивания аудиофайлов. Для устного тура - аудитория для проведения презентации должна быть оснащена устройствами для звукозаписи. Оценка устного тура производится на олимпиаде. Оценивание по аудиозаписи не допускается.
		9-11	письменный тур - 180 мин., устный тур - зависит от количества участников (на группу 4-5 чел 60 мин. подготовка, 10-12 мин. ответ)	120				
Обществознание	1/1	7	120 минут	100 (43 первичных)	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, в который вносятся ответы	Перевод первичных в тестовые баллы с округлением до сотых (автоматически в протоколах по форме РБДО) Допускается использование непрограммируемого калькулятора.
		8	150 минут	100 (38 первичных)				
		9	180 минут	100 (53 первичных)				
		10	180 минут	100 (45 первичных)				
		11	180 минут	100 (48 первичных)				
ОБЗР	2/2	7-8	теор.тур - 90 мин., практ. тур - в зависимости от количества участников (до 25 мин. на одного участника)	100 (300 первичных)	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Перевод первичных в тестовые баллы с округлением до сотых (автоматически в протоколах по форме РБДО)
		9		100 (300 первичных)				
		10		100 (300 первичных)				
		11		100 (300 первичных)				
Право	1/1	7-8	120 минут	125	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	
		9	120 минут	140				
		10	120 минут	150				
		11	120 минут	160				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Русский язык	1/1	7	180 минут	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Комплект заданий содержит файл для сохранения шрифта, который рекомендуется установить на компьютер с которого будет производиться печать заданий
		8	180 минут	120				
		9	180 минут	125				
		10	240 минут	140				
		11	240 минут	160				
Технология (Культура дома, дизайн и технологии)	3/2	7-8	90 минут (теор.тур), 150 минут (практ. тур), до 10 мин. - на защиту проекта каждого участника	100	отдельно по каждой параллели	цветная печать заданий теоретического тура	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Для практического тура базовый чертеж распечатать на цветной бумаге
		9		100				
		10-11		100				
Технология (Техника, технологии и техническое творчество)	3/2	7-8	90 минут (теор.тур), 120 минут (практ. тур), до 10 мин. - на защиту проекта каждого участника	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	
		9		100				
		10-11		100				
Технология (Робото-техника)	3/2	7-8	90 минут (теор.тур), 180 минут (практ. тур), до 10 мин. - на защиту проекта каждого участника	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	На теоретическом туре допускается использование непрограммируемых калькуляторов. Для практического тура - пространство на столе для 2-х листов А4, компьютер (ноутбук) с установленными драйверами и средой программирования Arduino IDE, набор оборудования.
		9		100				
		10-11		100				
Технология (Информационная безопасность)	1/1	7-8	90 минут	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Практический тур и защита проекта по профилю «Информационная безопасность» не предусмотрены
		9	90 минут	100				
		10-11	90 минут	100				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Физика	1/1	7	180 минут	40	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать высокого качества	Бланк заданий, стандартный бланк ответов для 7-11 класса. Для 9, 10 классов предусмотреть листы миллиметровой бумаги.	Требуется дежурство членов жюри для ответов на вопросы участников по условию задания. <b>Бланки для вопросов</b> , запас бланков с миллиметровой разметкой для 9-10 классов. Каждому участнику олимпиады необходимо при себе иметь непрограммируемый калькулятор, линейку, карандаш, ластик, циркуль и транспортир
		8	180 минут	40				
		9	230 минут	50				
		10	230 минут	50				
		11	230 минут	50				
Физическая культура	2/2	7-8	теоретический тур - 45 мин., практический тур - в зависимости от количества участников и выбранных видов практики	100	отдельно для юношей 7-8, девушек 7-8, юношей 9-11, девушек 9-11	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Для участия в практическом туре участники должны иметь <b>допуск медицинского работника</b> . Комплект материалов практического тура будет опубликован за 5 дней до начала испытаний. Перевод первичных баллов в зачетные (автоматически в протоколах по форме РБЛО)
		9-11		100				
Французский язык	2/1	7-8	письменный тур - 110 мин., устный тур - зависит от количества участников (на каждого участника 10 мин. подготовка, 5-6 мин. ответ)	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Для <b>письменного тура</b> - звуковоспроизводящие устройства <b>НЕ ТРЕБУЮТСЯ</b> . Для <b>устного тура</b> - аудитория для ответов должна быть оснащена устройствами для звукозаписи. <b>Устный тур состоит из монолога участника и ответов на вопросы жюри</b> . Оценивание устного тура производится в момент проведения. Рекомендуется сделать перерыв на обед между письменным и устным туром.
		9-11		100				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Химия	1/1	7-8	90 минут	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов для 7-8 классов, стандартный бланк ответов для 9, 10, 11 классов, справочные материалы	Допускается использование непрограммируемого калькулятора Требуется выдать справочные материалы: периодическую систему химических элементов Д.И. Менделеева, таблицу растворимости и ряд напряжения металлов (приложены к комплекту заданий).
		9	180 минут	100				
		10	180 минут	100				
		11	180 минут	100				
Экология	1/1	7-8	120 минут	45	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Каждая работа проверяется двумя членами жюри. <b>Решение о выносимой оценке по каждому заданию принимается консенсусно.</b> В спорной ситуации - председателем жюри
		9	120 минут	48				
		10-11	120 минут	64				
Экономика	1/1	7-8	120 минут	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, стандартный бланк ответов	Желательно наличие у участников олимпиады линеек, карандашей и ластиков для графических построений. Использование калькулятора не требуется
		9	150 минут	100				
		10-11	180 минут	100				
Астрономия	1/1	7	120 минут	48	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать высокого качества	Бланк заданий, бланк ответов в клетку, для 9 класса справочные	Допускается использование непрограммируемых инженерных калькуляторов Для решения задачи в 9 классе нужны линейка и транспортир
		8	120 минут	48				
		9	150 минут	48				
		10	180 минут	48				
		11	180 минут	48				
Информатика	1/2	7	180 минут	500	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Текст условий задач, памятка участника олимпиады	Для ознакомления с проверяющей системой организуется пробный тур по адресу <a href="http://trial2024.timus-offline.net">trial2024.timus-offline.net</a> . Решения оцениваются в проверяющей системе. После тура РПМК проводит проверку на плагиат решений. В случае обнаружения - балл аннулируется у обоих участников.
		8	180 минут	500				
		9	180 минут	500				
		10	180 минут	500				
		11	180 минут	500				