

Требования к проведению муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников
в Московской области в 2025-2026 учебном году

Платформа проведения муниципального этапа ВсОШ по информатике: <https://olymp.informatics.ru/>

Платформа проведения муниципального этапа ВсОШ по испанскому, итальянскому, китайскому, французскому, немецкому языкам, труду (технологии) (теория), биологии, экономике, праву, экологии: <https://mo.olymponline.ru/>

Работы участников муниципального этапа ВсОШ хранятся в течение года.

Предмет/дата/ время начала олимпиады	Комплекты заданий	Специальное оборудование	Время, отведенное на олимпиаду	Подведение итогов	Дата окончания внесения результатов МЭ**
Немецкий язык 13.10.2025 понедельник 14:00	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	Компьютер с доступом к интернету, оборудование для проигрывания и прослушивания аудиозаписей в формате МРЗ	7-8 классы – 90 минут; 9-11 классы – 160 минут	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	29.10.2025
Китайский язык 14.10.2025 вторник 14:00	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	Компьютер с доступом к интернету. Средства для воспроизведения аудиофайлов.	7-8 классы – 75 минут, 9-11 классы – 90 минут	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	29.10.2025
Итальянский язык 14.10.2025 вторник 14:00	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	Компьютер с доступом к интернету. Средства для воспроизведения аудиофайлов	120 минут	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	29.10.2025
Испанский язык 14.10.2025 вторник 14:00	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	Компьютер с доступом к интернету. Средства для воспроизведения аудиофайлов	180 минут	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	29.10.2025
Право 16.10.2025 четверг	по классам: 9, 10, 11 классы	Компьютер с доступом к интернету	120 минут	по классам: 9, 10, 11 классы	05.11.2025

14:00					
Физическая культура 17.10.2025 пятница теоретический тур, практический тур (1 вид) 14:00 18.10.2025 суббота, практический тур (2 вида) 10:00	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы (юноши, девушки)	Дорожка из гимнастических матов или гимнастический настил для вольных упражнений не менее 12 метров в длину и 1,5 метра в ширину (акробатика). Вокруг дорожки или настила должна иметься зона безопасности шириной не менее 1,0 метра, полностью свободная от посторонних предметов, легкоатлетический стадион с беговой дорожкой 400 м (200 м) по кругу или манеж с беговой дорожкой 200 метров (лёгкая атлетика); площадка с разметкой для игры мини-футбола; мини-футбольные ворота; мячи для игры в мини- футбол (№4); конусы – 35 см. Клюшка для флорбола, мячи для флорбола. Рулетки	Теоретический тур 45 минут Практический тур (1 вид) Практический тур (2 вида)	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы (юноши, девушки)	31.10.2025
Основы безопасности и защиты Родины 21.10.2025 вторник, теоретический	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы	Материально-техническое обеспечение в соответствии с методическими	Теоретический тур – 90 минут	по группам: 7-8 классы, 9, 10,11 классы	07.11.2025

тур 14:00 22.10.2025 среда, практический тур не позже 14:00		рекомендациями по организации и проведению школьного и муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по ОБЗР			
Труд (технология) 23.10.2025 четверг теоретический тур в online-формате Начало: 12:00 – для обучающихся 7, 8, 9 классов; 14:00 – для обучающихся 10 и 11 классов 24.10.2025 пятница, практический тур 10:00	по группам: 7-8, 9, 10-11 каждый профиль отдельно («Культура дома, дизайн и технологии», «Техника, технологии и техническое творчество»)	Теоретический тур: – компьютер с доступом к интернету. Запрещается пользоваться калькуляторами, справочными материалами, средствами связи и электронно-вычислительной техникой. Практический тур: Материально-техническое обеспечение в соответствии с методическими рекомендациями по организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по технологии	Теоретический тур – 90 минут Практический тур – 90 минут Защита проекта – 10 минут	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 каждый профиль отдельно («Культура дома, дизайн и технологии», «Техника, технологии и техническое творчество»)	14.11.2025
Русский язык 25.10.2025 суббота 10:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	Аудитория для проведения, распечатанные листы с заданиями, черновики и ручки, в каждой аудитории настенные часы	7, 8 классы – 120 минут, 9, 10, 11 классы – 180 минут	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	11.11.2025

Экология 29.10.2025, среда 12:00 (7, 8 кл.), 13:00 (9 кл.), 14:00 (10, 11 кл.).	по группам: 7-8 классы, 9 классы, 10-11 классы	Компьютер с доступом к интернету	120 минут	по группам: 7-8, 9, 10, 11 классы	19.11.2025
Экономика 31.10.2025 пятница - 13:00 для обучающихся 7, 8, 9 классов; - 14:00 для обучающихся 10, 11 классов	по группам: 7-8, 9, 10, 11 классы	Компьютер с доступом к интернету. Запрещается пользоваться принесенными с собой калькуляторами, справочными материалами, средствами связи и электронно-вычислительной техникой	7-8 классы – 120 минут, 9 классы – 150 минут, 10, 11 классы – 180 минут	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	19.11.2025
Биология 01.11.2025 суббота - 09:30 для обучающихся 7 классов; - 10:30 для обучающихся 8 классов; - 12:00 для обучающихся 9 классов; - 13:00 для обучающихся 10 классов; - 14:00 для обучающихся 11 классов	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	Компьютер с доступом к интернету. Запрещается пользоваться принесенными с собой калькуляторами, справочными материалами, средствами связи и электронно-вычислительной техникой	120 минут	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	19.11.2025
География 05.11.2025 среда	по группам: 7, 8-9, 10-11 классы	Участники могут использовать свои письменные	7 класс – 135 минут, 8-9 классы – 150 минут; 10-11 классы – 150 минут	по группам: 7, 8-9, 10-11 классы	20.11.2025

14:00		принадлежности, а также (при необходимости) линейки, транспортиры, непрограммируемые калькуляторы			
История 06.11.2025 четверг 14:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	Не требуется	7-8 классы – 120 минут, 9, 10-11 классы – 180 минут	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	20.11.2025
Литература 07.11.2025 пятница 10:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	Рабочее место обучающегося (школьники рассаживаются по одному за партой), ручки с чернилами одного, установленного организатором цвета, бланки заданий и бланки ответов	7, 8 классы – 135 минут, 9, 10, 11 классы – 270 минут	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	21.11.2025
Математика 08.11.2025 суббота 10:00	по классам: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	Каждому участнику, при необходимости, должны быть предоставлены предусмотренные для выполнения заданий чертёжные принадлежности. Участники олимпиады имеют право использования своих чертежных принадлежностей: циркуля, линейки	5, 6 класс – 180 минут, 7-11 классы – 235 минут	по классам: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	24.11.2025
Астрономия	по группам:	Участники могут	5-11 классы – 180 минут	по классам:	24.11.2025

10.11.2025 понедельник 14:00	5-6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	использовать свои письменные принадлежности (включая циркуль, транспортир, линейку и т.п.) и непрограммируемый инженерный калькулятор		5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	
Искусство (мировая художественная культура) 11.11.2025 вторник 14:00	по группам: 7-8, 9, 10, 11 классы	Не требуется	225 минут	по группам: 7-8, 9, 10, 11 классы	25.11.2025
Французский язык 12.11.2025 среда 14:00	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	Компьютер с доступом к интернету. Средства для воспроизведения аудиофайлов.	по группам: 7-8 классы – 90 минут, 9-11 классы – 120 минут	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	01.12.2025
Обществознание 15.11.2025 суббота 10:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	Участники должны быть обеспечены бумагой (формат А4) для черновиков из расчёта по одному листу на каждый тур (запасные листы – дополнительно 10% по количеству участников), а также капиллярными или гелевыми ручками с чернилами черного цвета	7, 8 классы – 90 минут, 9-11 классы – 150 минут	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	01.12.2025
Химия 25.11.2025 вторник, теоретический тур 14:00	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы	Периодическая система, таблица растворимости и ряд напряжений металлов. Непрограммируемые калькуляторы участники	Теоретический тур – 3 часа Экспериментальный тур – 3 часа	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы	10.12.2025

<p>28.11.2025 пятница, экспериментальный тур 10:00 Проводится только для 9-11 классов</p>		<p>приносят с собой.</p> <p>Химическая лаборатория с оборудованием и реактивами.</p> <p>Организаторам необходимо предусмотреть наличие запасных халатов, защитных очков и перчаток</p>			
<p>Английский язык 27.11.2025 четверг, письменный тур 14:00 29.11.2025 суббота, устный тур 10:00, при необходимости также в 14.00 Проводится только для 9-11 классов</p>	<p>по группам: 7-8, 9-10, 11 классы</p>	<p>Для письменного тура: – кабинеты, оснащенные компьютером и динамиками (колонками) для проигрывания и прослушивания аудиозаписей в формате MP3: – часы во всех рабочих кабинетах; – запасные чёрные гелевые ручки; – запасные комплекты заданий и запасные бланки ответов; – бумага для черновиков. Для устного тура: – кабинеты для проведения конкурсов устного тура: аудитория- накопитель для ожидания (актовый зал), аудитория</p>	<p>Письменный тур: 7-8 классы – 90 минут, 9-10 классы – 120 минут, 11 класс – 120 минут Устный тур: 9-11 классы – не более 30 минут на пару участников (время на подготовку ответа (15 минут) и ответ пары участников (15 минут)</p>	<p>по группам: 7-8, 9-10, 11 классы</p>	<p>12.12.2025</p>

		для подготовки к ответу, ручки и бумага для черновиков, аудитории для работы членов жюри, оснащенные ноутбуками и микрофонами для аудиозаписи ответов участников, а также средствами видеофиксации ответов участников			
Физика 01.12.2025 понедельник 14:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	Линейка, циркуль и транспортир, непрограммируемый калькулятор	7, 8 классы – 180 минут, 9, 10, 11 классы – 230 минут	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	10.12.2025
Информатика 06.12.2025 суббота 10:00	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	Компьютеры с установленными средами программирования: – компилятор Free Pascal 2.6 – Microsoft Visual C++ 2017 Community (или новее) – Среда разработки Code::Blocks 12.11 (или новее) с компилятором GCC 4.9 – Pascal ABC.Net 3.5 (или новее) – Интерпретатор Python 3.5 (или новее) – Интерпретатор Python 2.7 (или новее)	7-8 классы – 3 часа, 9-11 классы – 3 часа 55 минут	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	20.12.2025

		<p>– Среда разработки Wing IDE 101 4.1.14 (или новее) – Microsoft Visual C# Express 2010 (или новее) – Среда разработки IDE: Eclipse вместе с JDK</p> <p>Помимо этого, должны быть установлены: – web-браузер (Chrome или Mozilla) – программа для просмотра PDF-файлов – двупанельный файловый менеджер</p> <p>Также у компьютеров должен быть выход в сеть Интернет с системой фильтрации</p> <p>Участник может пользоваться чистыми листами, в том числе листами в клетку, а также письменными принадлежностями: ручкой, карандашом, стирательной резинкой, циркулем, линейкой</p>			
--	--	--	--	--	--

**окончание рейтингования в системе Взлет. Мониторинг