

Требования к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников  
в 2024–2025 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.**

№ п/п	Предмет/дата/ время начала олимпиады	Комплекты заданий	Специальное оборудование	Время, отведенное на олимпиаду	Подведение итогов	Дата окончания внесения результатов МЭ**
1.	Астрономия <b>14.10.2024</b> понедельник <b>14:00</b>	по группам: 5-6 классы, 7, 8, 9, 10, 11 классы	Участники могут использовать свои письменные принадлежности (включая циркуль, транспортир, линейку и т. п.) и непрограммируемый инженерный калькулятор	5-11 классы – 180 минут	по классам: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	28.10.2024
2.	Китайский язык <b>15.10.2024</b> вторник <b>14:00</b>	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	31.10.2024
3.	Итальянский язык <b>15.10.2024</b> вторник <b>14:00</b>	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	31.10.2024
4.	Испанский язык <b>15.10.2024</b> вторник <b>14:00</b>	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	31.10.2024

5.	Право <b>17.10.2024</b> четверг <b>14:00</b>	по классам: 9, 10, 11 классы	Компьютер с доступом к интернету	120 минут	по классам: 9, 10, 11 классы	07.11.2024
6.	Физическая культура <b>18.10.2024</b> пятница теоретический тур, практический тур (1 вид) <b>14:00</b> <b>19.10.2024</b> суббота, практический тур (2 вида) <b>10:00</b>	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 в баскетбол и наличие баскетбольного щита с кольцом; мини-футбольные ворота; мячи для игры в мини-футбол (№4); мячи для игры в баскетбол (№6 и №7); конусы – 35 см. Ключка 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)	01.11.2024
7.	Основы безопасности и защиты Родины <b>22.10.2024</b> вторник, теоретический тур	по группам: 7-8 классы, 9, 10-11 классы	Материально-техническое обеспечение в соответствии с методическими рекомендациями по организации и проведению школьного и муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по ОБЗР	Теоретический тур – 90 минут	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы	05.11.2024

	<p><b>14:00</b></p> <p><b>23.10.2024</b> среда, практический тур</p> <p><b>не позже 14:00</b></p>					
8.	<p>Труд (технология)</p> <p><b>24.10.2024</b> четверг</p> <p>теоретический тур в online-формате</p> <p>Начало:</p> <p><b>12:00 – для обучающихся 7, 10, 11 классов;</b> <b>14:00 – для обучающихся 8, 9 классов</b></p> <p><b>25.10.2024</b> пятница, практический тур</p> <p><b>10:00</b></p>	<p>7 классы, 8-9 классы, 10-11 классы каждый профиль отдельно (номинации «Культура дома, дизайн и технологии», «Техника, технологии и техническое творчество», «Робототехника», «Информационная безопасность»)</p>	<p>Теоретический тур: – компьютер с доступом к интернету. Запрещается пользоваться калькуляторами, справочными материалами, средствами связи и электронно- вычислительной техникой</p> <p>Практический тур: Материально- техническое обеспечение в соответствии с методическими рекомендациями по организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады по труду (технологии)</p>	<p>Теоретический тур – 90 минут</p> <p>Практический тур – 90 минут</p> <p>Защита проекта – 10 минут</p> <p>В номинации «Информационная безопасность» – проводится только теоретический тур</p>	<p>7 классы, 8-9 классы, 10, 11 классы каждый профиль отдельно (профиль «Культура дома, дизайн и технологии», «Техника, технологии и техническое творчество», «Робототехника», «Информационная безопасность»)</p>	14.11.2024
9.	<p>Русский язык</p> <p><b>26.10.2024</b> суббота</p> <p><b>10:00</b></p>	<p>по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы</p>	<p>Аудитория для проведения, распечатанные листы с заданиями, черновики и ручки, в каждой аудитории настенные часы</p>	<p>7, 8 классы – 120 минут, 9, 10, 11 классы – 180 минут</p>	<p>по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы</p>	11.11.2024

10.	Немецкий язык <b>28.10.2024</b> понедельник <b>14:00</b>	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	Компьютер с доступом к интернету, оборудование для проигрывания и прослушивания аудиозаписей в формате MP3	7-8 классы – 90 минут; 9-11 классы – 160 минут	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	15.11.2024
11.	Экология <b>30.10.2024</b> среда <b>14:00</b>	по группам: 7-8 классы, 9 классы, 10-11 классы	Компьютер с доступом к интернету	120 минут	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	20.11.2024
12.	Литература <b>02.11.2024</b> суббота <b>10:00</b>	по классам: 7, 8 классы, 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	18.11.2024
13.	Экономика <b>05.11.2024</b> вторник <b>14:00</b>	по группам: 7-8 классы, 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	21.11.2024
14.	География <b>06.11.2024</b> среда <b>14:00</b>	по группам: 7 классы, 8-9 классы, 10-11 классы	Письменные принадлежности, а также (при необходимости) линейки, транспортиры, непрограммируемые калькуляторы участники приносят с собой	7 класс – 135 мин; 8-9 классы – 135 мин; 10-11 классы – 135 мин	по группам: 7 классы, 8-9 классы, 10-11 классы	20.11.2024
15.	Искусство (мировая художественная культура) <b>07.11.2024</b>	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы	Не требуется	7-8 классы – 180 минут, 9-11 классы – 180 минут	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы	21.11.2024

	четверг <b>14:00</b>					
16.	Биология <b>08.11.2024</b> пятница  <b>7 класс – 09:30</b> <b>(возможность</b> <b>входа до 10:00)</b> <b>8 класс – 10:00</b> <b>(возможность</b> <b>входа до 10:30)</b> <b>9 класс – 13:00</b> <b>(возможность</b> <b>входа до 13:30)</b> <b>10 класс – 13:30</b> <b>(возможность</b> <b>входа до 14:00)</b> <b>11 класс – 14:00</b> <b>(возможность</b> <b>входа до 14:30)</b>	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	28.11.2024
17.	Математика <b>09.11.2024</b> суббота  <b>10:00</b>	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	25.11.2024
18.	История <b>12.11.2024</b> вторник  <b>14:00</b>	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	26.11.2024

19.	Французский язык <b>13.11.2024</b> среда <b>14:00</b>	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	03.12.2024
20.	Обществознание <b>15.11.2024</b> пятница <b>14:00</b>	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	29.11.2024
21.	Химия <b>25.11.2024</b> понедельник, теоретический тур <b>14:00</b> <b>27.11.2024</b> среда, эксперименталь- ный тур <b>10:00</b> <b>Проводится только для 9-11 классов</b>	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы	Периодическая система, таблица растворимости и ряд напряжений металлов. Непрограммируемые калькуляторы участники приносят с собой.  Химическая лаборатория с оборудованием и реактивами.  Организаторам необходимо предусмотреть наличие запасных халатов, защитных очков и перчаток	Теоретический тур – 3 часа  Экспериментальный тур – 3 часа	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы	11.12.2024
22.	Информатика <b>07.12.2024</b> суббота	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)	7-8 классы – 3 часа, 9-11 классы – 3 часа 55 минут	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	20.12.2024

	<b>10:00</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Среда разработки Code::Blocks 12.11 (или новее) с компилятором GCC 4.9</li> <li>– Pascal ABC.Net 3.5 (или новее)</li> <li>– Интерпретатор Python 3.5 (или новее)</li> <li>– Интерпретатор Python 2.7 (или новее)</li> <li>– Среда разработки Wing IDE 101 4.1.14 (или новее)</li> <li>– Microsoft Visual C# Express 2010 (или новее)</li> <li>– Среда разработки IDE: Eclipse вместе с JDK</li> </ul> <p>Помимо этого, должны быть установлены:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– web-браузер (Chrome или Mozilla)</li> <li>– программа для просмотра PDF-файлов</li> <li>– двухпанельный файловый менеджер</li> </ul> <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, ластиком, циркулем, линейкой</p>			
23.	Английский язык <b>28.11.2024</b>	по группам: 7-8 классы, 9-10 классы,	Для письменного тура: – кабинеты, оснащенные компьютером и динамиками	Письменный тур: 7-8 классы – 90 минут,	по группам: 7-8 классы, 9-10 классы,	14.12.2024

	<p>четверг, письменный тур <b>14:00</b></p> <p><b>30.11.2024</b> суббота, устный тур</p> <p><b>10:00</b> <b>Проводится</b> <b>только</b> <b>для 9-11 классов</b></p>	11 класс	<p>(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 для подготовки к ответу, ручки и бумага для черновиков, аудитории для работы членов жюри, оснащенные ноутбуками и микрофонами для записи ответов участников.</p>	<p>9-10 классы – 120 минут, 11 класс – 120 минут</p> <p>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>	11 класс	
24.	<p>Физика</p> <p><b>29.11.2024</b> пятница</p> <p><b>14:00</b></p>	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	13.12.2024

\*\*окончание рейтингования в системе Взлет. Мониторинг