

Требования к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
в Московской области в 2023-2024 учебном году

№ п/п	Предмет/дата/ время начала олимпиады	Время передачи паролей	Комплекты заданий	Специальное оборудование	Время, отведенное на олимпиаду	Публикация ключей в системе / видеоразбор для председателей МЭ ВСОШ	Подведение итогов	Дата окончания внесения результатов МЭ (в том числе окончание рейтингования) в системе «Взлёт. Мониторинг»
1.	Испанский язык 17.10.2022 вторник 14:00	до 13:00	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	Компьютер с доступом к интернету. Средства для воспроизведения аудиофайлов	120 минут	На сайте Центра 18.10.2023	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	02.11.2023
2.	Итальянский язык 17.10.2023 вторник 14:00	до 13:00	по группам: 8-9 классы, 10-11 классы	Компьютер с доступом к интернету. Средства для воспроизведения аудиофайлов	120 минут	На сайте Центра 18.10.2023	по группам: 8-9 классы, 10-11 классы	02.11.2023
3.	Китайский язык 17.10.2023 вторник 14:00	до 13:00	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	На сайте Центра 18.10.2023	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	02.11.2023
4.	Литература 18.10.2023 среда 14:00	до 13:00	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.	19:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	01.11.2023

5.	Французский язык 19.10.2023 четверг 14:00	до 13:00	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	На сайте Центра 20.10.2023	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	07.11.2023
6.	Физическая культура 20.10.2023 пятница теоретический тур, практический тур (1 вид) 14:00 21.10.2023 суббота, практический тур (2 вида) 10:00	до 13:00	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 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	Теоретический тур 45 минут Практический тур (1 вид) Практический тур (2 вида)	16:00	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы (юноши, девушки)	02.11.2023

7.	Право 23.10.2023 понедельник 14:00	-	По классам 9, 10, 11 классы	Компьютер с доступом к интернету	120 минут	На сайте Центра 24.10.2023	По классам 9, 10, 11 классы	02.11.2023
8.	Экология 24.10.2023 вторник 14:00	до 13:00	по группам: 7-8 классы, 9 классы, 10-11 классы	Аудитория для проведения, распечатанные листы с заданиями, черновики и ручки, в каждой аудитории настенные часы	120 минут	17:00	7, 8, 9, 10, 11 классы	08.11.2023
9.	Технология 26.10.2023 четверг теоретический тур в online-формате Начало: 12:00 – для обучающихся 7, 10, 11 классов; 14:00 – для обучающихся 8, 9 классов 27.10.2023 пятница, практический тур 10:00	-	7, 8-9, 10-11 каждый профиль отдельно (номинации «Культура дома, дизайн и технологии», «Техника, технологии и техническое творчество», «Робототехника», «Информационная безопасность»)	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 В номинации «Информационная безопасность» – проводится только теоретический тур	На сайте Центра 28.10.2022	7, 8-9, 10, 11 каждый профиль отдельно (номинации «Культура дома, дизайн и технологии», «Техника, технологии и техническое творчество», «Робототехника», «Информационная безопасность»)	15.11.2023

10.	Русский язык 28.10.2023 суббота 10:00	до 09:00	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	14:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	10.11.2023
11.	Немецкий язык 30.10.2023 понедельник 14:00	до 13:00	7-8 классы, 9-11 классы	Компьютер с доступом к интернету, оборудование для проигрывания и прослушивания аудиозаписей в формате MP3	7-8 классы – 120 минут; 9-11 классы – 160 минут	На сайте Центра 31.10.2023	7-8 классы, 9-11 классы	17.11.2023
12.	Основы безопасности жизнедеятельности 31.10.2023 вторник, теоретический тур 14:00 01.11.2023 среда, практический тур не позже 14:00	до 13:00	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 ОБЖ	Теоретический тур – 90 минут	16:00	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы	24.10.2023
13.	География 03.11.2023 пятница 14:00	до 13:00	по группам: 7, 8-9, 10, 11 классы	Письменные принадлежности, а также (при необходимости) линейки, транспортиры, непрограммируемые калькуляторы участники приносят с собой	Теоретический тур: 7 класс - 90 минут, 8-11 класс – 120 минут. Тестовый тур: 7 класс – 45 минут, 8-11 класс – 60 минут.	18:00	по классам: 7, 8-9, 10, 11 классы	17.11.2023

14.	Экономика 07.11.2022 вторник 14:00	-	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 технологией	7-8 классы – 120 минут, 9 классы – 150 минут, 10, 11 классы – 180 минут	На сайте Центра 08.11.2023	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	23.11.2023
15.	Искусство (мировая художественная культура) 09.11.2023 четверг 14:00	до 13:00	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы	Не требуется	7-8 классы – 180 минут, 9-11 классы – 180 минут	18:00	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы	23.11.2023
16.	Биология 10.11.2023 пятница 7 класс – 09:30 (возможность входа до 10:00) 8 класс – 10:00 (возможность входа до 10:30) 9 класс – 13:00 (возможность входа до 13:30) 10 класс – 13:30 (возможность входа до 14:00) 11 класс – 14:00 (возможность входа до 14:30)	-	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 технологией	120 минут	На сайте Центра 11.11.2023	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	29.11.2023

17.	Математика 11.11.2023 суббота 10:00	до 09:30	по классам: 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	6 класс – 180 минут, 7-11 классы – 235 минут	15:00	по классам: 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	23.11.2023
18.	История 14.11.2023 вторник 14:00	до 13:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	Не требуется	7-8 классы – 120 минут, 9, 10-11 классы – 180 минут	18:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	28.11.2023
19.	Астрономия 15.11.2023 среда 14:00	до 13:00	по группам: 5-6, 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	18:00	по классам: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	29.11.2023

20.	<p>Английский язык</p> <p>16.11.2023 четверг, письменный тур</p> <p>14:00</p> <p>18.11.2023 суббота, устный тур</p> <p>10:00 Проводится только для 9-11 классов</p>	до 13:00	по группам: 7-8 классы, 9 классы, 10 классы, 11 классы	<p>Для письменного тура:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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. <p>Для устного тура:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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 или средствами видеозаписи для записи ответов участников. 	<p>Письменный тур: 7-8 классы – 90 минут, 9 классы – 120 минут, 10 классы – 120 минут, 11 классы – 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>	17:00	по группам: 7-8 классы, 9 классы, 10 классы, 11 классы	30.11.2023
-----	--	----------	--	--	--	-------	--	------------

21.	Обществознание 17.11.2023 пятница 14:00	до 13:00	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	17:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	01.12.2023
22.	Химия 27.11.2023 понедельник, теоретический тур 14:00 29.11.2023 среда, экспериментальный тур 10:00 Проводится только для 9-11 классов	до 13:00	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	18:00	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы	12.12.2023
23.	Физика 01.12.2023 пятница 14:00	до 13:30	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	18:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	13.12.2023

24.	<p>Информатика</p> <p>02.12.2023 суббота</p> <p>10:00</p>	-	<p>по группам: 7-8 классы, 9-11 классы</p>	<p>Компьютеры с установленными средами программирования:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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) – 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>Помимо этого, должны быть установлены:</p> <ul style="list-style-type: none"> – web-браузер (Chrome или Mozilla) – программа для просмотра PDF-файлов – двупанельный файловый менеджер 	<p>7-8 классы – 3 часа, 9-11 классы – 3 часа 55 минут</p>	<p>На сайте Центра и на платформе проведения олимпиады 04.12.2023</p>	<p>по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы</p>	<p>14.12.2023</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>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Муниципальный этап на платформе <https://mo.olymponline.ru/>

По испанскому, итальянскому, китайскому, французскому и немецкому языкам необходимо обеспечить каждого участника комплектом заданий на бумаге.

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников с применением ИКТ					
Предмет	Даты проведения олимпиады	Публикация предварительных баллов (в 10:00) на платформе mo.olymponline.ru	Прием апелляций (вопросов к жюри) (с 10:00 до 20:00) на платформе mo.olymponline.ru	Публикация итоговых баллов (в 10:00) на платформе mo.olymponline.ru	Рейтингование в информационной системе «Взлёт.Мониторинг» и публикация статусов участников на сайтах МОУО
Китайский язык	17.10	сб, 21 окт	21.10-22.10	пт, 27 окт	чт, 02 нояб
Итальянский язык	17.10	сб, 21 окт	21.10-22.10	пт, 27 окт	чт, 02 нояб
Испанский язык	17.10	сб, 21 окт	21.10-22.10	пт, 27 окт	чт, 02 нояб
Французский язык	19.10	вт, 24 окт	24.10-25.10	вт, 31 окт	вт, 07 нояб
Право	23.10	сб, 28 окт	28.10-29.10	вт, 07 нояб	пн, 13 нояб
Технология (теоретический тур)	26.10	вт, 31 окт	31.10-01.11	чт, 09 нояб	ср, 15 нояб
Немецкий язык	30.10	пт, 03 нояб	03.11-04.11	пн, 13 нояб	пт, 17 нояб
Экономика	07.11	сб, 11 нояб	11.11-12.11	пт, 17 нояб	чт, 23 нояб
Биология	10.11	ср, 15 нояб	15.11-16.11	чт, 23 нояб	ср, 29 нояб
Информатика*	02.12	вт, 05 дек	05.12-06.12	пт, 08 дек	чт, 14 дек

* Выполнение заданий, проверка работ, публикация результатов выполняется на сайте olymp.informatics.ru