

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

бульвар Строителей, д. 1, г. Красногорск, Московская область, 143407

тел. 8 (498) 602-11-11; факс 8 (498) 602-09-93
e-mail: minobr@mosreg.ru24.09.2021 № Исх-19769/16-09к
На № _____ от _____Руководителям органов
местного самоуправления
муниципальных образований
Московской области,
осуществляющих управление
в сфере образованияРуководителям государственных
общеобразовательных организацийРуководителям автономных
некоммерческих общеобразовательных
организаций, подведомственных
Министерству образования Московской
области

Уважаемые коллеги!

Министерство образования Московской области (далее – Министерство) в целях соблюдения Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Минпросвещения России от 27.11.2020 № 678, направляет проект организационно-технологической модели (далее – ОТМ) и требования к проведению муниципального этапа олимпиады в Московской области (далее – Требования).

ОТМ подготовлена в соответствии с Положением о проведении муниципального этапа олимпиады, утвержденного распоряжением Министерства от 27.05.2021 № Р-390 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в Московской области» (далее – Положение).

Просим обеспечить проведение олимпиады в соответствии с Положением, Требованиями и в срок до 01.10.2021 направить в Министерство письмо-согласование ОТМ (скан-документ, подписанный руководителем ОМСУ).

Приложение: на 13 л. в 1 экз.

Начальник управления
общего образованияН.А. Удалова
8-498-602-10-8

Е.М. Жданкина

ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ
проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
в Московской области

1. Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников в Московской области (далее – Олимпиада) проводится в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее – Порядок), Положением о проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в Московской области, утвержденным распоряжением Министерства образования Московской области от 27.05.2021 № Р-390 (далее – Положение).

2. Организаторами Олимпиады являются органы местного самоуправления муниципальных образований Московской области, осуществляющие управление в сфере образования (далее – ОМСУ) и Министерство образования Московской области (далее – Министерство).

3. Оператором проведения Олимпиады является Образовательный центр «Взлет» автономной некоммерческой общеобразовательной организации «Областная гимназия им. Е.М. Примакова» (далее соответственно – Оператор).

4. В Олимпиаде принимают участие обучающиеся государственных образовательных организаций Московской области, муниципальных и частных образовательных организаций в Московской области, федеральных образовательных организаций, расположенных на территории Московской области, осваивающие основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования (далее – участники):

участники школьного этапа всероссийской олимпиады школьников текущего учебного года, набравшие необходимое для участия в Олимпиаде количество баллов, установленное ОМСУ по каждому общеобразовательному предмету и классу;

победители и призеры Олимпиады предыдущего учебного года, продолжающие освоение основных образовательных программ основного общего и среднего общего образования.

5. Олимпиада проводится по заданиям, разработанным региональными предметно-методическими комиссиями всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в Московской области (далее – Комиссии), для 7–11 классов (по астрономии для 5–11 классов, по математике – для 6–11 классов) с учетом требований Комиссий к организации и проведению олимпиады (далее – Требования) и требований к организации и проведению Олимпиады Центральных предметно-методических комиссий по общеобразовательным предметам.

6. Сроки проведения Олимпиады ежегодно устанавливает Министерство образования Московской области.

7. Площадки (места) проведения Олимпиады устанавливаются ОМСУ.

8. Олимпиада проводится очно.

Допускается проведение Олимпиады с использованием информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения, проверки и анализа олимпиадных заданий, показа выполненных олимпиадных работ, процедуры рассмотрения апелляций о несогласии с выставленными баллами (далее – ИКТ).

Участники выполняют олимпиадные задания на платформах проведения онлайн-олимпиад <https://mo.olymponline.ru/> и <https://olymp.informatics.ru/> (далее – Платформа).

9. Организатор Олимпиады проводит Олимпиаду в соответствии с Порядком, Положением и действующими на момент проведения Олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в образовательных организациях.

10. В личных кабинетах участников Олимпиады на Платформе осуществляется:

публикация предварительных и итоговых результатов Олимпиады в разделе «Олимпиады» – «Результаты» (для Олимпиад с применением ИКТ - в разделе «Олимпиады» – «Участвовать»);

прием апелляций для Олимпиад с применением ИКТ (апелляции направляются в онлайн-чат Платформы (наличие ссылки на олимпиадное задание и обоснование несогласия к нему обязательны). Апелляции для очных Олимпиад подаются участником Олимпиады в адрес апелляционной комиссии Олимпиады в письменной форме (заявление).

формирование грамот победителей и призеров Олимпиады.

11. Публикация предварительных и итоговых результатов, прием апелляций, рейтингование участников Олимпиады осуществляется в соответствии с графиком.

Порядок подготовки и передачи олимпиадных заданий в места проведения Олимпиады

12. Информация, содержащаяся в комплектах олимпиадных заданий (далее – Задания), разрабатываемых Комиссиями, является конфиденциальной и не подлежит разглашению до начала выполнения участниками Заданий.

13. Сроки и порядок доставки Заданий в места проведения Олимпиады, а также порядок их расшифровки определяет Оператор.

14. Ответственными за получение паролей архивов Заданий являются руководители ОМСУ (заместители руководителя ОМСУ) (далее – Ответственный сотрудник).

15. Оператор обеспечивает передачу зашифрованных Заданий и паролей Ответственному сотруднику.

16. Ответственный сотрудник:

несет персональную ответственность за информационную безопасность переданных ему Заданий и подписывает соглашение о неразглашении конфиденциальной информации;

получает пароль от Оператора в соответствии с графиком;

передает пароль от архива с Заданиями на площадки проведения Олимпиады посредством смс либо мессенджеров.

17. ОМСУ вправе принимать меры по защите информации, содержащейся в комплектах Заданий, во время их передачи в места проведения Олимпиады.

Требования к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в Московской области в 2021-2022 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, технологии (теория), биологии, экономике, праву: <https://mo.olymponline.ru/>

Задания и ответы муниципального этапа ВсОШ публикуются на сайте Образовательного центра «Взлёт» (далее – Центр) на следующий день после олимпиады <https://olympmo.ru/olympiad-tasks.html>.

Работы участников муниципального этапа ВсОШ хранятся в течение года.

№ п/п	Предмет/дата /начало олимпиады	Время передачи паролей	Комплекты заданий	Кол-во страниц в 1 комплекте	Спец. оборудование	Время, отведенное на олимпиаду	Публикация ключей в системе	Подведение итогов	Максимальное количество баллов*	Дата окончания внесения результатов МЭ (в том числе окончание рейтингования) в системе Взлёт. Мониторинг
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Право 13.10.2021 среда 14:00	-	по классам: 9, 10, 11 классы	Online 9 кл. – 31 стр. 10 кл. – 33 стр. 11 кл. – 38 стр.	Компьютер с доступом к интернету	90 мин.	На сайте Центра 14.10.2021	по классам 9, 10, 11 классы	100	29.10.2021
2.	Испанский язык 14.10.2021 четверг 14:00	до 13:00	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	Online 7-8 кл. – 13 стр. 9-11 кл. – 13 стр.	Компьютер с доступом к интернету. Средства для воспроизведения аудио файлов	3 часа	На сайте Центра 15.10.2021	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	75	29.10.2021
3.	Итальянский язык 14.10.2021 четверг 14:00	до 13:00	по группам: 8-9 классы, 10-11 классы	Online 8-9 кл. -14 стр. 10-11 кл. – 15 стр.	Компьютер с доступом к интернету. Средства для воспроизведения аудио файлов	2 часа	На сайте Центра 15.10.2021	по группам: 8-9 классы, 10-11 классы	60	29.10.2021
4.	Китайский язык 14.10.2021 четверг 14:00	до 13:00	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	Online	Компьютер с доступом к интернету. Средства для воспроизведения аудио файлов	7-8 кл. (1 час 30 мин.), 9-11 кл. (1 час 50 мин.)	На сайте Центра 15.10.2021	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	7-8 кл. – 50 9-11 кл. – 60	29.10.2021

5.	Физическая культура 15.10.2021 пятница теоретический тур, практический тур (1 вид) 14:00 16.10.2021 суббота, практический тур (2 вида) 10:00	до 13:00	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы (юноши, девушки)	Теория: 7-8 кл. – 12 стр. Бланк ответов – 2 стр. 9-11 кл. – 14 стр. Бланк ответов – 2 стр. Технология оценки – 4 стр. Практика: Гимнастика 7-8, 9-11 кл. 8 стр. Спорт. игры 7-8, 9-11 кл. – 8 стр. Легкая атлетика 7-8, 9-11 кл. – 2 стр.	Дорожка из гимнастических матов или гимнастический настил для вольных упражнений; площадка с разметкой для игры в баскетбол; мяч для игры в мини-футбол (№ 4); мяч для игры в баскетбол (№ 6 и № 7); конусы – 35 см; лёгкоатлетический стадион от 200 м до 400 м.	Теоретический тур (45 мин.) Практический тур (1 вид) Практический тур (2 вида)	В системе «Взлёт.Мониторинг» 16:00	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы (юноши, девушки)	100	29.10.2021
6.	Литература 16.10.2021 суббота 10:00	до 08:00	по группам: 7-8 классы, 9-10, 11 классы	7-8 кл. – 25 стр. 9-10 кл. – 26 стр. 11 кл. – 27 стр.	Аудитории для проведения олимпиады. Возможно использование проектора для выведения на экран изображения художественных полотен для творческого тура. Тетради или чистые листы бумаги для написания олимпиады, черновики	7-8 кл. (4 часа) 9, 10, 11 кл. (6 часов)	В системе «Взлёт.Мониторинг» 16:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	90	29.10.2021
7.	Французский язык 19.10.2021 вторник 14:00	до 13:00	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	Online 7-8 кл. – 10 стр. 9-11 кл. – 12 стр.	Компьютер с доступом к интернету. Средства для воспроизведения аудио файлов	1 час 50 мин.	На сайте Центра 20.10.2021	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	7-8 кл. – 99 9-11 кл. – 115	03.11.2021
8.	Экология 20.10.2021 среда 14:00	до 13:00	по группам: 7-8 классы, 9 классы, 10-11 классы	7-8 кл. – 9 стр., 9 кл. – 12 стр., 10-11 кл. – 12 стр.	Не требуется	2 часа	В системе «Взлёт.Мониторинг» 17:00	7, 8, 9, 10, 11 классы	7-8 кл. – 39 9 кл. – 52 10-11 кл. – 56	03.11.2021

9.	История 23.10.2021 суббота 10:00	до 09:00	по группам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	11 стр. (3 цв.) (7 кл.) 15 стр. (3 цв.) (8 кл.) 16 стр. (9 кл.) 15 стр. (3 цв.) (10, 11 кл.)	Не требуется	7-8 кл. (2 часа) 9, 10-11 кл. (3 часа)	В системе «Взлёт.Монит оринг» 14:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	100	09.11.2021
10.	Технология Номинация: «Культура дома, дизайн и технологии» 25.10.2021 понедельник теоретический тур в online-формате 14:00 26.10.2021 вторник, практический тур 10:00	Практика будет направле на 11.10.202 1	по группам: 7, 8-9, 10-11 классы	*	Теоретический тур: – компьютер с доступом к интернету. – линейка и транспортир, – непрограммируемый калькулятор. Практический тур: – линейка, – угольник, наперсток, портновский мел, булавки швейных (не менее 15 штук), игольницы, швейное оборудование (швейные машины), оборудование для выполнения операций ВТО (утюги, гладильные доски) Защита проекта компьютер, мультимедийное оборудование, экран, устройство для крепления плакатов и изделий, демонстрационные столы, манекены, приспособления для крепления экспонатов, столы для жюри (располагаются лицом к сцене, таймер.)	Теоретическ ий тур (60 мин.) Практическ ий тур (90 мин.) Защита проекта (10 мин.)	На сайте Центра 26.10.2021	7, 8, 9, 10, 11	7 кл. – 95 8-9 кл. – 100 10 – 11 кл.–100	12.11.2021

11.	Технология Номинация: «Техника, технологии и техническое творчество» 25.10.2021 понедельник теоретический тур online 14:00 26.10.2021 вторник, практический тур 10:00	Практика будет направле на 11.10.202 1	по группам: 7 классы, 8-9 классы, 10-11 классы	Теоретический тур в Online Практический тур 7, 8-9, 10-11 кл. – 3 стр. комплект на одного участника	Компьютер с доступом к интернету, лист бумаги, ручка, карандаш. Инструмент и оборудование по практическим турам согласно методическим рекомендациям. Компьютер с проектором для демонстрации презентации.	Теоретическ ий тур (90 мин.) Практическ ий тур (2 часа 15 мин.) Защита проекта (10 мин.)	На сайте Центра 26.10.2021	по группам: 7 классы, 8-9 классы, 10-11 классы	100 Теоретический тур – 25 практический тур – 35 защита проектов – 40	12.11.2021
12.	Биология 27.10.2021 среда 14:00	-	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	Online	Компьютер с доступом к интернету	7, 8, 9, 10, 11 кл: (120 мин.)	На сайте Центра 28.10.2021	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	7 кл. – 32,5 8 кл. – 35 9 кл. – 57,5 10 кл. – 65 11 кл. – 77,5	12.11.2021
13.	Русский язык 30.10.2021 суббота 10:00	до 09:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	7 кл. – 5 стр., 8 кл. – 7 стр., 9 кл. – 7 стр., 10 кл. – 7 стр., 11 – 7 стр.	Аудитория для проведения, распечатанные листы с заданиями, черновики и ручки	7-8 кл. (120 мин.) 9,10,11: (180 мин.)	В системе «Взлёт.Монит оринг» 14:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	7 кл. – 50 8 кл. – 65 9 кл. – 70 10 кл. – 85 11 кл. – 92	16.11.2021
14.	Искусство (мировая художественная культура) 01.11.2021 понедельник 14:00	до 13:00	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы	7-8 кл. – 12 стр. (из них 7 цв.), 9 кл. – 13 стр. (из них 7 цв.), 10 кл. – 13 стр. (из них 8 цв.), 11 кл. – 13 стр. (из них 8 цв.)	Не требуется	7-8 кл.: 3 часа (180 мин.) 9, 10, 11 кл.: 4 часа (240 мин.)	В системе «Взлёт.Монит оринг» 19:00	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы	7-8 кл. – 130 9 кл. – 170 10 кл. – 200 11 кл. – 215	17.11.2021

15.	Основы безопасности жизнедеятельности и 02.11.2021 вторник, теоретический тур 14:00 03.11.2021 среда, практический тур 10:00	до 13:00	по группам: 7-8 классы, 9 классы, 10-11 классы	Теоретический тур: 7-8 кл. – 14 стр. 9 кл. – 15 стр. 10-11 кл. – 16 стр. Практический тур: 7-8 кл. – 5 стр. 9 кл. – 5 стр. 10-11 кл. – 5 стр.	Материально-техническое обеспечение в соответствии с методическими рекомендациями по организации и проведению школьного и муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ	Теоретический тур (1 час 30 мин.)	В системе «Взлёт.Мониторинг» 16:30	по группам: 7-8 классы, 9 классы, 10-11 классы	Теоретический тур - 100 Практический тур – 100	18.11.2021
16.	Астрономия 08.11.2021 понедельник 14:00	до 13:00	по группам: 5-6 классы, 7, 8, 9, 10, 11 классы	5-6, 7, 8, 9, 10, 11 кл. – 2 стр. + титульный лист	Канцелярские принадлежности, инженерный не программируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка, транспортир и циркуль.	3 часа	В системе «Взлёт.Мониторинг» 18:00	по классам: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	5-7 кл. – 34 8-11 кл. – 50	22.11.2021
17.	Немецкий язык 09.11.2021 вторник 14:00	до 13:00	7-8 классы, 9-11 классы	Online 7-8 кл. – 16 стр. (титульный лист + задания + ключи); 9-11 кл. – 26 стр. (титульный лист + задания + ключи)	Компьютер с доступом к интернету; оборудование для проигрывания и прослушивания аудиозаписей в формате MP3.	7-8 кл.: (2 часа 10 мин.) 9-11 кл.: (2 часа 40 мин.)	На сайте Центра 10.11.2021	7-8 классы, 9-11 классы	7-8 кл. – 50 9-11 кл. – 75	25.11.2021
18.	Экономика 10.11.2021 среда 14:00	-	по классам: 8-9, 10, 11 классы	Online	Компьютер с доступом к интернету	2 часа	На сайте Центра 11.11.2021	по классам: 8, 9, 10, 11 классы	100	26.11.2021
19.	Математика 13.11.2021 суббота 10:00	до 09:30	по классам: 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	1 стр. в каждом комплекте для всех классов (без учета титульного листа)	Не требуется	6 кл. (3 часа) 7, 8, 9, 10, 11 кл. (4 часа)	В системе «Взлёт.Мониторинг» 15:00	по классам: 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	35	26.11.2021

20.	География 23.11.2021 вторник 14:00	до 13:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	Не более 15 стр.	Линейка и транспортёр, непрограммируемый калькулятор	Теоретический тур: 7-8 кл. (90 мин.) 9-11 кл. (120 мин.) Тестовый тур: 7-8 кл. (45 мин.) 9-11 кл. (60 мин.)	В системе «Взлёт.Мониторинг» 18:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	100: Теоретический тур – 80 (каждая из четырех задач по 20 баллов) Тестовый тур – 20	07.12.2021
21.	Обществознание 24.11.2021 среда 14:00	до 13:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	*	Не требуется	7, 8 кл. (90 мин.) 9-11 кл. (180 мин.)	В системе «Взлёт.Мониторинг» 18:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	*	08.12.2021
22.	Английский язык 26.11.2021 пятница 14:00	до 13:00	по группам: 7-8 классы, 9 классы, 10 классы, 11 классы	7-8 кл.: титульный лист 1 стр., текст заданий 8 стр. (их них 1 цветная), лист ответов 4 стр.; 9 кл.: титульный лист 1 стр., текст заданий 16 стр., лист ответов 6 стр.; 10 кл.: титульный лист 1 стр., текст заданий 17 стр., лист ответов 5 стр.; 11 кл.: титульный лист 1 стр., текст заданий 17 стр., лист ответов 5 стр.	– кабинеты для проведения конкурсов письменного тура, оснащенные компьютером и динамиками (колонками) для проигрывания и прослушивания аудиозаписей в формате MP3 и имеющие достаточное количество столов для того, чтобы участники сидели по одному; – часы во всех рабочих кабинетах; – запасные чёрные гелевые ручки; – запасные комплекты заданий и запасные бланки ответов; – бумага для черновиков	Письменный тур: 7-8 кл. (1 час 30 мин.) 9, 10, 11 кл. (2 часа)	В системе «Взлёт.Мониторинг» 17:00	по группам: 7-8 классы, 9 классы, 10 классы, 11 классы	7-8 кл. – 75 9, 10, 11 кл. – 100	10.12.2021

23.	<p>Информатика 27.11.2021 суббота (7-8 класс)</p> <p>10:00</p> <p>28.11.2021 воскресенье (9-11 класс)</p> <p>10:00</p>	-	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	online	<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) - Среда разработки Wing IDE 101 4.1.14 (или новее) - Microsoft Visual C# Express 2010 (или новее) - Среда разработки IDE: Eclipse <p>Должны быть установлены:</p> <ul style="list-style-type: none"> - web-браузер (Chrome или Mozilla) - программа для просмотра PDF-файлов - двухпанельный файловый менеджер <p>У компьютеров должен быть выход в сеть Интернет с системой фильтрации.</p>	<p>7-8 кл. (3 часа)</p> <p>9-11 кл. (3 часа 55 мин.)</p>	<p>На сайте Центра и на платформе проведения олимпиады 28.11.2021</p>	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	400	10.12.2021
-----	---	---	---	---------------	---	--	--	---------------------------------------	-----	------------

24.	Химия 29.11.2021 понедельник, теоретический тур 14:00 02.12.2021 четверг, экспериментальны й тур 10:00	до 13:00	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы 9, 10, 11 классы	Каждой группе по 2 стр. Каждой группе по 1 стр.	Периодическая система, таблица растворимости и ряд напряжений металлов, непрограммируемый калькулятор. Химическая лаборатория с необходимым оборудованием и реактивами.	Теоретическ ий тур (3 часа) Эксперимен тальный тур (3 часа)	В системе «Взлёт.Монит оринг» 18:00	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы	7-8, кл. – 45 9, 10, 11 кл. – 50 9, 10, 11 кл. – 30	08.12.2021
25.	Физика 04.12.2021 суббота 10:00	до 09:30	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	В каждом комплекте 1 стр. + титульный лист	Линейка, циркуль и транспортир, непрограммируемый калькулятор	7, 8 кл. (3 часа) 9, 10, 11 кл. (3 часа 50 мин.)	В системе «Взлёт.Монит оринг» 15:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	7, 8 кл. – 40 9, 10, 11 кл. – 50 (Каждая задача оценивается в 10 баллов)	13.12.2021

*информация уточняется

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

Инструкция для ученика: https://mo.olymponline.ru/student_vsosh

Инструкция по восстановлению логина и пароля от ШП: <https://helpschool.mosreg.ru/hc/ru/articles/206093928->

[-%D0%92%D0%BE%D1%81%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5-%D0%B4%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%83%D0%BF%D0%B0-%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%BC](https://helpschool.mosreg.ru/hc/ru/articles/206093928-%D0%92%D0%BE%D1%81%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5-%D0%B4%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%83%D0%BF%D0%B0-%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%BC)

[-%D0%B4%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%83%D0%BF%D0%B0-](https://helpschool.mosreg.ru/hc/ru/articles/206093928-%D0%B4%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%83%D0%BF%D0%B0-%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%BC)

[-%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%BC](https://helpschool.mosreg.ru/hc/ru/articles/206093928-%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%BC)

Просмотр баллов и подача апелляций по предметам с автоматической проверкой <https://www.youtube.com/watch?v=1K1ku3VbFSM>

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

Предмет	Проверка записи с 10:00	Дата проведения	Начало олимпиады	Публикация предварительных результатов в 10:00	Прием апелляций (вопросы жюри) с 10:00 до 20:00	Публикация итоговых баллов в системе Взлет. Мониторинг.	Рейтингование в системе и публикация статуса на сайтах МОУО (указана крайняя дата)
Право	13.10	13.10	14:00	вс, 17 окт.	пн, 18 окт.	сб, 23 окт.	29 окт.
Испанский	14.10	14.10	14:00	пн, 18 окт.	вт, 19 окт.	вс, 24 окт.	29 окт.
Итальянский	14.10	14.10	14:00	пн, 18 окт.	вт, 19 окт.	вс, 24 окт.	29 окт.

Китайский	14.10	14.10	14:00	пн, 18 окт.	вт, 19 окт.	ср, 24 окт.	29 окт.
Французский	19.10	19.10	14:00	сб, 23 окт.	вс, 24 окт.	пт, 29 окт.	03 нояб.
Технология	25.10	25.10	14:00	пт, 29 окт.	сб, 30 окт.	чт, 04 нояб.	12 нояб.
Биология	27.10	27.10	14:00	вс, 31 окт.	пн, 01 нояб.	сб, 06 нояб.	12 нояб.
Немецкий	09.11	09.11	14:00	сб, 13 нояб.	вс, 14 нояб.	пт, 19 нояб.	25 нояб.
Экономика	10.11	10.11	14:00	вс, 14 нояб.	пн, 15 нояб.	сб, 20 нояб.	26 нояб.

