

Организационно-технологическая модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада) проводится в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (зарегистрирован 05.03.2021 № 62664).
2. Организатором Олимпиады является орган местного самоуправления, осуществляющий управление в сфере образования (далее – Управление).
3. В Олимпиаде принимают участие обучающиеся, осваивающие основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность (далее – образовательные организации), а также лица, осваивающие указанные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования (далее – участники олимпиады). Школьный этап олимпиады проводится по заданиям, разработанным для 5-11 классов (по русскому языку и математике – для 4-11 классов).
4. Олимпиада по каждому общеобразовательному предмету проводится с использованием информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций. Участники выполняют олимпиадные задания на платформе проведения онлайн-олимпиад <https://mo.olymponline.ru/> (далее – Платформа).
5. Для участия в Олимпиаде участнику необходимо перейти на Платформу и авторизоваться через Единую информационную систему учета и мониторинга образовательных достижений обучающихся общеобразовательных организаций в Московской области (далее – Школьный портал) или в электронном дневнике Школьного портала перейти через меню «Олимпиады» – «Решать» на Платформу. Авторизация осуществляется через Школьный портал с использованием учетной записи ученика.
6. Даты проведения Олимпиады: с 13.09.2021 по 23.10.2021.
7. Олимпиада проводится по 24 общеобразовательным предметам (математика, русский язык, иностранные языки (английский, немецкий, французский, испанский, китайский, итальянский), информатика и ИКТ, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности).
8. Для участия в Олимпиаде участникам доступна регистрация на Платформе с 07.09.2021 до завершения проведения Олимпиады по предмету.
9. Сроки проведения Олимпиады от 2 до 3 дней в зависимости от предмета, согласно утвержденному расписанию Олимпиады.
10. Решение заданий Олимпиады стартует с 10:00 даты начала каждого общеобразовательного предмета, указанного в графике Олимпиады, и продолжается до 20:00 даты завершения каждого общеобразовательного предмета (в течение 2-3 дней в зависимости от общеобразовательного предмета Олимпиады). Приступить к решению заданий можно в любой момент указанного промежутка времени, с момента старта время прохождения будет ограничено продолжительностью Олимпиады. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на официальном сайте олимпиады <https://olympmo.ru/school-stage.html>. В случае, если работа не была сдана участником Олимпиады до окончания отведенного времени на выполнение, несданная работа будет принята в систему и передана на проверку, только сохраненные ответы будут оценены

в работе.

11. По вопросам работы платформы необходимо обращаться в чат технической поддержки на платформе (иконка чата – человек в наушниках – размещена в правом нижнем углу) с 10:00 до 20:00.

12. В целях минимизации контактов участников олимпиады друг с другом проведение практических туров Олимпиады носит рекомендательный характер, результаты по данным турам не засчитываются в итоговые результаты Олимпиады, кроме школьного этапа по физической культуре.

13. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи (родители, учителя, сеть Интернет и т.д.).

14. Публикация предварительных результатов осуществляется не позднее 7 дней после завершения Олимпиады в личных кабинетах участников на Платформе согласно расписанию.

15. Баллы и критерии оценки по заданиям, выполненная работа доступны участникам в личных кабинетах на Платформе в разделе «Мои олимпиады» в карточке Олимпиады.

16. Прием апелляций (вопросов) участников Олимпиады по техническим ошибкам, связанным с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются в день публикации предварительных результатов Олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу с 10:00 и до 20:00 следующего дня.

17. Апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания их выполнения не принимаются и не рассматриваются.

18. Апелляции (вопросы к жюри) направляются в онлайн-чат Платформы. В чат необходимо направить ссылку на задание и обоснование несогласия к нему.

19. Вопросы участников будут рассмотрены, а технические ошибки будут устранены, в случае их подтверждения, не позднее 6 календарных дней после поступления. По итогам рассмотрения обращения, баллы за указанное задание могут быть повышены, понижены или остаться без изменений.

20. Итоговые результаты Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (список победителей и призеров) публикуются на сайте Управления не позднее 21 календарного дня с последней даты проведения соревновательных туров Олимпиады по общеобразовательному предмету.

21. Узнать свои статусы участники могут в личных кабинетах Олимпиадного мониторинга Московской области. Для перехода в личный кабинет необходимо выбрать нужную Олимпиаду в разделе «Мои олимпиады» на Платформе и нажать кнопку «Смотреть результаты» или перейти в меню «Олимпиады» по вкладке «Результаты» на Школьном портале.

Расписание проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников  
в Московской области в 2021-2022 учебном году

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
Экология	13.09-14.09	сб, 18 сент	18.09-19.09	ср, 29 сент	пн, 04 окт
Право	13.09-14.09	сб, 18 сент	18.09-19.09	ср, 29 сент	пн, 04 окт
Технология	14.09-15.09	вс, 19 сент	19.09-20.09	чт, 30 сент	вт, 05 окт
Литература	16.09-18.09	пт, 24 сент	24.09-25.09	ср, 06 окт	пт, 08 окт
Китайский язык	16.09-17.09	вт, 21 сент	21.09-22.09	чт, 30 сент	вт, 05 окт
Итальянский язык	16.09-17.09	вт, 21 сент	21.09-22.09	чт, 30 сент	вт, 05 окт
Физическая культура	17.09-18.09	ср, 22 сент	22.09-23.09	пт, 01 окт	ср, 06 окт
История	19.09-21.09	сб, 25 сент	25.09-26.09	чт, 07 окт	пн, 11 окт
Испанский язык	20.09-21.09	сб, 25 сент	25.09-26.09	ср, 06 окт	пн, 11 окт
Французский язык	20.09-21.09	сб, 25 сент	25.09-26.09	ср, 06 окт	пн, 11 окт
ОБЖ	22.09-23.09	пн, 27 сент	27.09-28.09	чт, 07 окт	вт, 12 окт
Экономика	23.09-24.09	вт, 28 сент	28.09-29.09	чт, 07 окт	вт, 12 окт
Астрономия	24.09-25.09	ср, 29 сент	29.09-30.09	пт, 08 окт	ср, 13 окт
Русский язык	26.09-28.09	пн, 04 окт	04.10-05.10	чт, 14 окт	пн, 18 окт
Физика	27.09-28.09	сб, 02 окт	02.10-03.10	ср, 13 окт	пн, 18 окт
Искусство (МХК)	29.09-30.09	пн, 04 окт	04.10-05.10	чт, 14 окт	вт, 19 окт
Биология	29.09-01.10	вт, 05 окт	05.10-06.10	чт, 14 окт	вт, 19 окт
Немецкий язык	01.10-02.10	ср, 06 окт	06.10-07.10	пт, 15 окт	ср, 20 окт
Английский язык	11.10-13.10	вс, 17 окт	17.10-18.10	чт, 28 окт	вт, 02 нояб
Химия	12.10-13.10	вс, 17 окт	17.10-18.10	чт, 28 окт	вт, 02 нояб
Математика	14.10-16.10	ср, 20 окт	20.10-21.10	пт, 29 окт	ср, 03 нояб
Обществознание	17.10-19.10	сб, 23 окт	23.10-24.10	пн, 08 нояб	вт, 09 нояб
Информатика	18.10-23.10	чт, 28 окт	28.10-29.10	пт, 05 нояб	чт, 11 нояб
География	20.10- 21.10	пн, 25 окт	25.10-26.10	пн, 08 нояб	вт, 09 нояб

## Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году

Предмет	Комплекты заданий по классам (возрастным группам)	Подведение итогов по классам (возрастным группам)	Продолжительность	Специальное оборудование	Разрешенные справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
Экология 13 сентября, 14 сентября	5-6, 7-8, 9, 10-11	5,6,7,8,9,10,11	5-11 класс – 45 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено
Право 13 сентября, 14 сентября	9, 10, 11	9, 10, 11	9-11 классы – 1 час 30 мин.	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено
Технология 14 сентября, 15 сентября	5, 6, 7, 8-9, 10-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-11 классы – 1 час	Компьютер с доступом к интернету, письменные принадлежности (чистые листы бумаги, используемые в качестве черновика, авторучки, непрограммируемый калькулятор)	Использовать запрещено
Литература 16 сентября, 17 сентября, 18 сентября	5-6, 7-8, 9-10, 11	5,6,7,8,9,10,11	5-6 классы – 60 минут, 7-8 классы – 80 минут, 9-10 классы – 100 минут, 11 класс – 150 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено: – тексты художественной литературы, – словари, – учебно-методическую литературу, – домашние заготовки, учебные тетради и т.д.

Китайский язык 16 сентября, 17 сентября	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 класс – 1 час 15 минут (75 минут), 7-8 классы – 1 час 15 минут (75 минут), 9–11 классы – 1 час 30 минут (90 минут)	Компьютер с доступом к интернету Средства для воспроизведения аудио файлов, колонки. Ручка, чистый лист бумаги для черновых записей.	Использовать запрещено
Итальянский язык 16 сентября, 17 сентября	5-6-7, 8-9, 10-11	по группам: 5-6-7 классы, 8-9 классы, 10-11 классы	5-11 классы – 120 минут	Компьютер с доступом к интернету Средства для воспроизведения аудио файлов, колонки. Ручка, чистый лист бумаги для черновых записей.	Использовать запрещено
Физическая культура 17 сентября, 18 сентября	5-6, 7-8, 9-11	5-6 классы (раздельно для мальчиков и девочек), 7-8 классы (раздельно для юношей и девушек), 9-11 классы (раздельно для юношей и девушек)	2 тура: 1 тур – теоретический: 5-6 классы – 20 минут, 7-8 классы – 35 минут, 9-11 классы – 35 минут  2 тур – практический: 1 испытание (спортивные игры, время не регламентируется) с видеозаписью испытаний  Итоговый протокол оформляется в таблице формата Excel, и заполняется по двум позициям: теория и спортивные игры	Теоретический тур – компьютер с доступом к интернету  Практический тур – площадка со специальной разметкой для игровых видов спорта (мини-футбол, баскетбол); – мяч мини-футбольный (№ 4) – 3 шт.; – мяч баскетбол (№ 6 или № 7) – 4 шт.; – фишки – ориентиры – 10 шт.; – стойки высотой 40-135 см – 18 шт.; – видеозаписывающая аппаратура.	Использовать запрещено

История 19 сентября, 20 сентября, 21 сентября	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 класс – 60 минут, 7-8 класс – 90 минут, 9-11 классы – 120 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено
Испанский язык 20 сентября, 21 сентября	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 класс – 90 минут, 7-8 классы – 135 минут, 9-11 классы – 135 минут	Компьютер с доступом к интернету  Средства для воспроизведения аудио файлов, колонки. Ручка, чистый лист бумаги для черновых записей.	Использовать запрещено
Французский язык 20 сентября, 21 сентября	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 классы – 90 минут, 7-8 классы – 90 минут, 9-11 классы – 90 минут	Компьютер с доступом к интернету Средства для воспроизведения аудио файлов, колонки. Ручка, чистый лист бумаги для черновых записей.	Использовать запрещено
Основы безопасности жизнедеятельности 22 сентября, 23 сентября	5-6, 7-8, 9, 10-11	5-6, 7-8, 9, 10-11	5-6 класс – 90 минут, 7-8 класс – 90 минут, 9 класс – 90 минут, 10-11 класс – 90 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено
Экономика 23 сентября, 24 сентября	5-7, 8-9, 10, 11	5, 6, 7, 8-9, 10, 11	5-7 классы – 90 минут, 8-9 классы – 120 минут, 10-11 классы – 150 минут	Компьютер с доступом к интернету	Непрограммируемый калькулятор

<p>Астрономия 24 сентября, 25 сентября</p>	<p>5, 6, 7, 8, 9, 10, 11</p>	<p>5, 6, 7, 8, 9, 10, 11</p>	<p>5-11 класс – 60 минут</p>	<p>Компьютер с доступом к интернету</p> <p>Линейка, циркуль и транспортир, непрограммируемый калькулятор, ручка, чистый лист бумаги для черновых записей.</p>	<p>Линейка, циркуль и транспортир, непрограммируемый калькулятор.</p> <p>Категорически запрещено: – контурные и звездные карты; – справочная литература; – электронные устройства, служащие для передачи, получения или накопления информации</p>
<p>Русский язык 26 сентября, 27 сентября, 28 сентября</p>	<p>4, 5-6, 7-8, 9, 10-11</p>	<p>4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11</p>	<p>4-6 классы – 90 минут; 9-11 – 180 минут</p>	<p>Компьютер с доступом к интернету</p>	<p>Использовать запрещено: – словари, – учебно-методическую литературу, – домашние заготовки, учебные тетради и т.д., – мобильные средства связи</p>

Физика 27 сентября, 28 сентября	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 классы – 60 минут, 9 класс – 60 минут, 10–11 классы – 60 минут	Компьютер с доступом к интернету  Письменные принадлежности, бумага для черновика, непрограммируемый калькулятор	Непрограммируемый калькулятор  Запрещено использовать: – учебники или задачники, – справочную литературу, – любые электронные устройства, включая аудиоплееры, кроме непрограммируемых калькуляторов и устройства для подключения к системе проведения олимпиады (ПК, планшет и т.д.)
Искусство (МХК) 29 сентября, 30 сентября	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6 класс – 120 минут; 7-8 классы – 120 минут; 9-11 классы – 120 минут.	Компьютер с доступом в интернет, возможностью прослушивания аудиозаписей в формате MP3, колонки	Использовать запрещено
Биология 29 сентября, 30 сентября, 01 октября	5-6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-11 классы – 120 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено
Немецкий язык 01 октября, 02 октября	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 классы: 85 минут, 7-8 классы: 120 минут, 9-11 классы: 150 минут	Компьютер с доступом к интернету Средства для воспроизведения аудио файлов, колонки. Ручка, чистый лист бумаги для черновых записей.	Использовать запрещено



Английский язык 11 октября, 12 октября, 13 октября	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6 класс – 60 минут 7-8 класс – 90 минут 9-11 класс – 120 минут	Компьютер с доступом к интернету  Средства для воспроизведения аудио файлов, колонки. Ручка, чистый лист бумаги для черновых записей.	Использовать запрещено
Химия 12 октября, 13 октября	7-8, 9, 10, 11	7-8, 9, 10, 11	7-11 классы – 90 минут	Компьютер с доступом к интернету.  Периодическая система химических элементов, таблица растворимости, ряд напряжений металлов, непрограммируемый калькулятор. Ручка, чистый лист бумаги для черновых записей	Периодическая система химических элементов, таблица растворимости, ряд напряжений металлов, непрограммируемый калькулятор.
Математика 14 октября, 15 октября, 16 октября	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4, 5, 6 классы – 60 минут, 7, 8, 9 классы – 90 минут, 10,11 классы – 120 минут	Компьютер с доступом к интернету. Ручка либо карандаш, бумага для черновых записей	Использовать запрещено
Обществознание 17 октября, 18 октября, 19 октября	6, 7, 8, 9, 10, 11	6, 7, 8, 9, 10, 11	6-8 класс – 60 минут, 9-11 классы – 80 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено

<p>Информатика 18 октября (5-6) 19 октября (5-6) 20 октября (7-8) 21 октября (7-8) 22 октября (9-11) 23 октября (9-11)</p>	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	<p>5-6 – 120 минут, 7-8 – 180 минут, 9-11 – 235 минут</p>	<p>Для 5-11 классов: Компьютеры с установленными: - web-браузер Chrome - программа для просмотра PDF-файлов</p> <p>7-11 классы; Компьютер с установленными средами программирования (той, в которой может писать участник): - компилятор Free Pascal 2.6 - Microsoft Visual C++ 2008 Express Edition - Среда разработки Code::Blocks 12.11 с компилятором GCC 4.9 - Microsoft Visual C# Express 2010 - Среда разработки IDE: Eclipse - Pascal ABC.Net 3.0 - Интерпретатор Python 3.2 - Среда разработки Wing IDE 101 4.1.14</p> <p>А также иные компиляторы и среды разработки, которые указаны в инструкции участника.</p> <p>Задания выполняются на сайте олимпиады <a href="http://olymp.informatics.ru">olymp.informatics.ru</a></p>	Использовать запрещено
--	----------------	-----------------------	---	--	------------------------

<p>География 20 октября, 21 октября</p>	<p>5, 6, 7, 8, 9, 10, 11</p>	<p>5, 6, 7, 8, 9, 10, 11</p>	<p>5-6 классы – 75 минут (теоретический тур – 45 минут, тестовый тур – 30 минут); 7-8 классы – 90 минут (теоретический тур – 60 минут, тестовый тур – 30 минут); 9-11 классы – 135 минут (теоретический тур – 90 минут, тестовый тур – 45 минут).</p>	<p>Компьютер с доступом к интернету. Линейка и транспортир, непрограммируемый калькулятор</p>	<p>Линейка и транспортир, непрограммируемый калькулятор.</p> <p>Категорически запрещено использовать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– контурные карты</li> <li>– справочную литературу</li> <li>– электронные устройства, служащие для передачи, получения или накопления информации</li> </ul>
---	------------------------------	------------------------------	---	---	--