

**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА МЫТИЩИ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ**

**ПРИКАЗ**

25.08.2022 № 46-09

О подготовке и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2022 - 2023 учебном году.

На основании Порядка 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), в соответствии организационно-технологической моделью проведения школьного этапа олимпиады, согласованной руководителями муниципальных органов управления образованием и утвержденной распоряжением Министерства от 07.09.2021 № Р-571 (далее – ОТМ), в соответствии с письмом от 09.08.2022 №18Исх-16962/05-03, Методическими рекомендациями, разработанными центральными предметно-методическими комиссиями и в целях дальнейшего совершенствования организационно-методического обеспечения подготовки и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в городском округе Мытищи

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Состав организационного комитета школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (Приложение 1).
2. Утвердить График проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (Приложение 2).
3. Утвердить Порядок подготовки и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (Приложение 3).
4. Утвердить Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в общеобразовательных учреждениях (Приложение 4).
5. Рубан Е.В., директору МБУ ДПО «УМЦ РО»:

5.1. организовать работу по проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по 24 предметам: английскому языку, астрономии, биологии, географии, информатике, искусству (мировой художественной культуре), истории, китайскому языку, литературе, математике, немецкому языку, обществознанию, основам безопасности жизнедеятельности, праву, русскому языку, технологии, физике, физической культуре, французскому языку, химии, экологии, экономике, испанскому языку, итальянскому языку - в соответствии с требованиями к организации и проведению школьного этапа олимпиады по общеобразовательным предметам;

5.2. организовать своевременное информирование о проведении школьного этапа олимпиады и размещение документов школьного этапа на сайте МБУ ДПО «УМЦ РО»;

5.3. подготовить аналитический материал по итогам проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.

6. Руководителям общеобразовательных учреждений:

6.1. назначить школьных координаторов всероссийской олимпиады школьников из числа педагогических работников общеобразовательных учреждений;

6.2. довести до сведения родительской общественности информацию об участии обучающихся в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году;

6.3. создать необходимые условия для организации и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам;

6.4. провести работу по привлечению граждан в качестве общественных наблюдателей при проведении олимпиады;

6.5. организовать и провести школьный этап всероссийской олимпиады школьников в соответствии с Порядком и в сроки, указанные в Приложении 2;

6.6. обеспечить сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своём участии в олимпиаде, об ознакомлении с Порядком проведения всероссийской олимпиады и настоящим Порядком и о согласии на публикацию их олимпиадных работ, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»);

6.7. организовать награждение победителей и призеров школьного этапа;

6.8. предоставить информацию о количестве участников и призеров по каждому общеобразовательному предмету в МБУ ДПО «УМЦ РО»

Закарян Э.Л., муниципальному координатору всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в срок до 30.10.2022г.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. начальника  
управления образования

Закарян Э.Л.  
8 (495) 583-12-43



И.В.Тишина



Приложение 1  
к приказу управления  
образования администрации  
городского округа Мытищи  
от 25.08.2022 № 46-08

Состав организационного комитета  
школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников  
в 2022-2023 учебном году

№ п/п	ФИО	Должность
1.	Тишина Ирина Викторовна	И.о. начальника управления образования администрации городского округа Мытищи
2.	Рубан Елена Вячеславна	директор МБУ ДПО «Учебно-методический центр работников образования»
3.	Казакова Лариса Викторовна	заместитель директора МБУ ДПО «Учебно-методический центр работников образования»
4.	Волченкова Галина Ивановна	методист МБУ ДПО «Учебно-методический центр работников образования»
5.	Орехова Светлана Владимировна	методист МБУ ДПО «Учебно-методический центр работников образования»
6.	Попова Марина Станиславовна	методист МБУ ДПО «Учебно-методический центр работников образования»
7.	Смирнова Елена Ивановна	методист МБУ ДПО «Учебно-методический центр работников образования»
8.	Ярош Наталья Петровна	методист МБУ ДПО «Учебно-методический центр работников образования»
9.	Калялина Наталья Николаевна	руководитель ОМО учителей химии, учитель химии МБОУ СОШ № 8
10.	Киракосян Нина Сосовна	руководитель ОМО учителей английского языка, учитель английского языка МБОУ СОШ № 8
11.	Бауров Алексей Юрьевич	руководитель ОМО учителей информатики и ИКТ, учитель информатики и ИКТ МБОУ СОШ № 6
12.	Кучерова Людмила Александровна	руководитель ОМО учителей географии, учитель географии МБОУ «Гимназия № 16»
13.	Лапутина Ирина Евгеньевна	руководитель ОМО учителей физической культуры, учитель физической культуры МБОУ СОШ № 24
14.	Галдин Илья Романович	руководитель ОМО учителей ОБЖ, педагог дополнительного образования МБУДО ДЮЦ «Турист»
15.	Максимова Елена Николаевна	руководитель ОМО учителей технологии, учитель технологии МБОУ «Гимназия № 1»
16.	Овсянкина Оксана Алексеевна	руководитель ОМО учителей математики, учитель математики МБОУ СОШ № 28

17.	Бордун Ирина Витальевна	руководитель ОМО учителей физики, учитель физики МБОУ СОШ №10
18.	Приходько Валерия Олеговна	руководитель ОМО учителей музыки и МХК, учитель музыки МБОУ СОШ № 27
19.	Андрис Жанна Алексеевна	руководитель ОМО учителей истории, права, обществознания, экономики, учитель истории и обществознания МБОУ МЛГ № 33
20.	Тагакова Виктория Александровна	руководитель ОМО учителей биологии, учитель биологии МБОУ СОШ № 10
21.	Быкова Ольга Алексеевна	руководитель ОМО учителей русского языка и литературы, учитель русского языка и литературы МБОУ СОШ № 28
22.	Руководители общеобразовательных учреждений городского округа Мытищи	

## ПОРЯДОК

подготовки и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников городского округа Мытищи

### I. Общие положения

1. Настоящий Порядок подготовки и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в городском округе Мытищи (далее – Порядок) разработан 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. Настоящий Порядок определяет организационно-технологическую модель проведения олимпиады, участников олимпиады, их права и обязанности, устанавливает правила утверждения результатов олимпиады и определения победителей и призёров олимпиады.
3. Олимпиада проводится в целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний, отбора лиц, проявивших выдающиеся способности, для участия в региональном и заключительном этапах олимпиады по общеобразовательным предметам.
4. 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).
5. Участники олимпиады, осваивающие основные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования, принимают участие в школьном этапе олимпиады по их выбору в образовательной организации, в которую они зачислены для прохождения промежуточной и (или) государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий, или в образовательной организации по месту проживания участника олимпиады.
6. Участники олимпиады с ограниченными возможностями здоровья (далее - ОВЗ) и дети-инвалиды принимают участие в олимпиаде на общих основаниях.
7. 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).
8. Олимпиада проводится по следующим общеобразовательным предметам: французский язык, русский язык, химия, история, экономика, физика, астрономия, биология, информатика, литература, технология, математика, обществознание, экология, основы безопасности жизнедеятельности, английский язык, искусство (МХК), физическая культура, география, немецкий язык, итальянский язык, китайский язык, испанский язык, право по образовательным программам основного общего и среднего общего образования;



математика, русский язык по образовательным программам начального общего образования.

9. Организаторами школьного этапа олимпиады являются:  
Управление образования администрации городского округа Мытищи,  
Учебно-методический центр работников образования.
10. Координацию организации и проведения Олимпиады осуществляет оргкомитет Олимпиады под руководством председателя (далее - Оргкомитет).
11. Состав Оргкомитета формируется из представителей Управления образования администрации городского округа Мытищи, муниципального бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования «Учебно-методический образовательный центр работников образования», директоров общеобразовательных организаций, председателей окружных предметно-методических комиссий по каждому общеобразовательному предмету, педагогических и научно-педагогических работников.
12. Олимпиада проводится на территории городского округа Мытищи.
13. Рабочим языком проведения олимпиады является русский язык.
14. Взимание платы за участие в олимпиаде не допускается<sup>1</sup>.
15. Родитель (законный представитель) обучающегося, заявившего о своём участии в олимпиаде, подтверждает ознакомление с Порядком, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (зарегистрирован 05.03.2021 № 62664)., настоящим Порядком и представляет руководителю образовательной организации согласие на обработку персональных данных законного представителя участника Всероссийской олимпиады школьников, включающее согласие на публикацию олимпиадной работы своего несовершеннолетнего ребенка, в том числе в информационно-коммуникационной сети «Интернет» по форме, представленной в Приложении 1 к настоящему Порядку.

## II. Организация проведения школьного этапа олимпиады.

16. Школьный этап олимпиады проводится с 12 сентября по 22 октября 2022 г. по каждому общеобразовательному предмету с использованием дистанционных 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.
17. 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.
18. 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).
19. Для участия в Олимпиаде участникам доступна регистрация на Платформе с 05.09.2022 до завершения проведения Олимпиады по предмету.
20. Сроки проведения Олимпиады от 2 до 3 дней в зависимости от предмета, согласно утвержденному расписанию Олимпиады.
21. Решение заданий Олимпиады стартует с 10:00 даты начала каждого общеобразовательного предмета, указанного в графике Олимпиады, и продолжается

<sup>1</sup> Часть 2 статьи 77 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2013, № 19, ст. 2326; № 30, ст. 4036).

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.

22. На школьном этапе олимпиады на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 4 – 11 классов учреждений, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования.

23. Участники школьного этапа олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В случае их прохождения на последующие этапы олимпиады, данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе олимпиады.

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.

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

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

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

### III. Рассмотрение апелляций.

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.

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

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

Вопросы участников будут рассмотрены, а технические ошибки будут устранены, 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.

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.

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.

### III. Определение победителей и призёров школьного этапа олимпиады.

Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов.

В случае, когда победители не определены, в школьном этапе Олимпиады определяются только призёры.

Количество победителей и призёров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету определяется, исходя из квоты (не более 35% от общего числа участников, при этом число победителей олимпиады не должно превышать 8% от общего числа призёров и победителей олимпиады по каждому общеобразовательному предмету).

Призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призёров признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями.

В случае, когда у участника школьного этапа Олимпиады, определяемого в пределах установленной квоты в качестве призера, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих за ним в итоговой таблице, решение по данному участнику и всем участникам, имеющим равное с ним количество баллов, определяется жюри школьного этапа Олимпиады.



**СОГЛАСИЕ РОДИТЕЛЕЙ (ЗАКОННЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ)  
НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ УЧАСТНИКА  
всероссийской олимпиады школьников и публикацию результатов участия  
в сети интернет в соответствии с Федеральным законом  
от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных данных»**

Я, \_\_\_\_\_,  
(фамилия, имя, отчество родителя/законного представителя полностью)

проживающий по адресу:

Паспортные \_\_\_\_\_ данные:

\_\_\_\_\_ (серия, номер, дата выдачи, кем выдан),

Являясь родителем (законным представителем)

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество ребенка /подопечного/обучающегося полностью)

Дата рождения: \_\_\_\_\_ (число, месяц, год) Гражданство: \_\_\_\_\_

Паспортные данные/данные свидетельства о рождении

участника: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (серия, номер, дата выдачи, кем выдан документ)

Домашний адрес: \_\_\_\_\_

(индекс, адрес места жительства, при наличии – адрес фактического проживания и/или временной регистрации)

Домашний телефон: \_\_\_\_\_ (с кодом)

Мобильный телефон: \_\_\_\_\_ Адрес электронной почты: \_\_\_\_\_

Класс обучения \_\_\_\_\_

настоящим даю согласие на обработку моих персональных данных и персональных данных обучающегося оператору (наименование и адрес образовательной организации обучающегося, в соответствии с Уставом)

\_\_\_\_\_ (далее именуется «Оператор»), на следующих условиях:

1. Оператор вправе осуществлять автоматизированную, а также без использования средств автоматизации обработку персональных данных обучающегося (сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных) в документальной и электронной форме, а также поручать эти действия, а также передачу (в том числе предоставление, доступ, распространение) уполномоченным Министерством образования Московской области лицам на проведение и сопровождение олимпиад в Московской области, в том числе всероссийской олимпиады школьников и региональных олимпиад, подготовке к олимпиадам, в том числе – муниципальным и региональным координаторам Московской области и учителям образовательной организации обучающегося.

2. Согласие дается на обработку следующих персональных данных обучающегося: фамилии, имени, отчества, фотографий, видеозаписей, класса, места учебы, даты рождения, гражданства, паспортных данных, данных иных идентификационных документов (свидетельства о рождении, СНИЛС и проч.), домашнего адреса, телефона, адреса электронной почты, результатов участия в школьном, муниципальном, региональном и заключительном этапах всероссийской олимпиады школьников, олимпиадных работ, с целью формирования регламентированной отчетности, размещения результатов на сайте Оргкомитета в сети интернет, размещение данных в закрытой базе участников всероссийской олимпиады школьников.

3. Также я разрешаю производить аудиозаписи, фото- и видеосъемку моего ребенка, безвозмездно использовать эти аудио-, фото-, видеоматериалы во внутренних и внешних коммуникациях, связанных с проведением всероссийской олимпиады школьников. Аудиозаписи, фотографии и видеоматериалы могут быть скопированы, представлены и сделаны достоянием общественности или адаптированы для использования любыми СМИ и любым способом (в том числе – на бумажных, цифровых носителях, в Интернете и т.д.) при условии, что произведенные аудиозаписи, фотографии и видео не нанесут вред чести, достоинству и репутации моего ребенка. Как родитель моего вышепоименованного ребёнка, в соответствии со ст. 152.1 ГК РФ даю свое согласие на обнародование и дальнейшее использование его изображения (в том числе фотографии, а также видеозаписи или произведения изобразительного искусства, в которых он изображен).

4. Оператор вправе включать обрабатываемые персональные данные моего ребенка в списки (реестры) и отчетные формы, предусмотренные нормативными документами государственных (федеральных, региональных) и муниципальных органов управления образованием, регламентирующих предоставление отчетных данных.

5. Законный представитель обучающегося, подписывая настоящее согласие, письменно подтверждает ознакомление 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» (зарегистрировано в Минюсте 05.03.2021 №62664) и предоставляет письменное согласие на публикацию результатов олимпиады по общеобразовательному предмету на официальном сайте Организатора и Оператора и/или уполномоченных лиц в сети Интернет с указанием сведений об участниках (фамилии, инициалов, количества баллов, статусе). Согласие действует с даты подписания и действует весь срок обучения обучающегося в образовательных организациях Московской области плюс три года, либо до моего письменного отзыва настоящего согласия, но не ранее окончания прохождения моим ребенком заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников.

Дата: \_\_\_\_\_ 2022 г.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_ (полная расшифровка подписи, Ф.И.О. полностью, от руки)

График проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников  
г.о. Мытищи в 2022-2023 учебном году

Предмет	Даты проведения олимпиады	Публикация предварительных баллов (в 10:00) на платформе mo.olympronline.ru	Прием апелляций (вопросов к жюри) (с 10:00 до 20:00) на платформе mo.olympronline.ru	Публикация итоговых баллов (в 10:00) на платформе mo.olympronline.ru	Рейтингование в информационной системе «Взлёт.Мониторинг» и публикация статусов участников на сайтах МОУО
Физическая культура	12.09-13.09	сб, 17 сент	17.09-18.09	пт, 23 сент	вт, 27 сент
Право	12.09-13.09	сб, 17 сент	17.09-18.09	пт, 23 сент	чт, 29 сент
Технология	13.09-14.09	вт, 20 сент	20.09-21.09	вт, 27 сент	пн, 03 окт
Литература	15.09-17.09	пт, 23 сент	23.09-24.09	пн, 03 окт	пт, 07 окт
Китайский язык	15.09-16.09	чт, 22 сент	22.09-23.09	пт, 30 сент	чт, 06 окт
Итальянский язык	15.09-16.09	чт, 22 сент	22.09-23.09	пт, 30 сент	чт, 06 окт
Экология	16.09-17.09	чт, 22 сент	22.09-23.09	пт, 30 сент	чт, 06 окт
История	18.09-20.09	сб, 24 сент	24.09-25.09	пн, 03 окт	пт, 07 окт
Испанский язык	19.09-20.09	сб, 24 сент	24.09-25.09	пн, 03 окт	пт, 07 окт
Французский язык	19.09-20.09	сб, 24 сент	24.09-25.09	пн, 03 окт	пт, 07 окт
ОБЖ	21.09-22.09	ср, 28 сент	28.09-29.09	чт, 06 окт	ср, 12 окт
Экономика	23.09-24.09	чт, 29 сент	29.09-30.09	пт, 07 окт	чт, 13 окт
Русский язык	22.09-24.09	пт, 30 сент	30.09-01.10	пн, 10 окт	пт, 14 окт
Биология	25.09-27.09	сб, 01 окт	01.10-02.10	пт, 07 окт	чт, 13 окт
Физика	27.09-28.09	вт, 04 окт	04.10-05.10	ср, 12 окт	вт, 18 окт
Немецкий язык	28.09-29.09	ср, 05 окт	05.10-06.10	чт, 13 окт	ср, 19 окт
Астрономия	29.09-01.10	чт, 06 окт	06.10-07.10	пт, 14 окт	чт, 20 окт
Искусство (МХК)	30.09-01.10	пт, 07 окт	07.10-08.10	пн, 17 окт	пт, 21 окт
Математика	01.10-03.10	пт, 07 окт	07.10-08.10	пн, 17 окт	пт, 21 окт
Химия	03.10-04.10	сб, 08 окт	08.10-09.10	пн, 17 окт	пт, 21 окт
Английский язык	04.10-06.10	вт, 11 окт	11.10-12.10	вт, 18 окт	пн, 24 окт
Обществознание	07.10-09.10	пт, 14 окт	14.10-15.10	сб, 22 окт	чт, 27 окт
Информатика	17.10-22.10	чт, 27 окт	27.10-28.10	чт, 03 нояб	вт, 08 нояб
География	17.10-18.10	сб, 22 окт	22.10-23.10	пт, 28 окт	чт, 03 нояб



Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников  
Г.о. Мытищи в 2022-2023 учебном году

Предмет	Комплекты заданий по классам (возрастным группам)	Подведение итогов по классам (возрастным группам)	Продолжительность	Специальное оборудование	Разрешённые справочные материалы, средства связи, включая электронные часы с возможностью подключения к Интернету и вычислительная техника
Право 12 сентября, 13 сентября	9, 10, 11 классы	9, 10, 11 классы	9-11 классы – 120 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено
Физическая культура 12 сентября, 13 сентября	5-6, 7-8, 9-11 классы	5-6, 7-8, 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: 5-6 классы (кросс), 7-8 классы (кросс, гимнастика), 9-11 классы (кросс, гимнастика) – время не регламентируется Итоговый протокол (таблица формата Excel) заполняется: 5-6 классы – по двум позициям (теория и кросс), 7-8 и 9-11 классы – по трем позициям (теория, кросс и гимнастика)	Теоретический тур – компьютер с доступом к интернету. Практический тур – беговая дорожка для проведения кроссового бега; – гимнастическая дорожка 12м на 2м или гимнастические маты.	Использовать запрещено
Технология	5, 6, 7, 8-9,	5, 6, 7, 8-9, 10,	5-11 классы – 90 минут	Компьютер с доступом к	Использовать запрещено

13 сентября, 14 сентября	10-11 классы каждый профиль отдельно (ТТТТ, КДДТ, Робототехника и Инфбез)	11 классы каждый профиль отдельно (ТТТТ, КДДТ, Робототехника и Инфбез)	5-11 классы – 120 минут	интернету, чистый лист бумаги для черновика, ручка, карандаш простой графитный, ластик, непрограммируемый калькулятор	Использовать запрещено
Итальянский язык 15 сентября, 16 сентября	5-7, 8-9, 10-11 классы	5-7, 8-9, 10-11 классы	5-11 классы – 120 минут	Компьютер с доступом к интернету, средства для воспроизведения аудио файлов, колонки, ручка, чистый лист бумаги для черновика	Использовать запрещено
Китайский язык 15 сентября, 16 сентября	5-6, 7-8, 9-11 классы	5-6, 7-8, 9-11 классы	5-6 классы – 60 минут, 7-8 классы – 75 минут, 9-11 классы – 90 минут	Компьютер с доступом к интернету, средства для воспроизведения аудио файлов, колонки, ручка, чистый лист бумаги для черновика	Использовать запрещено
Литература 15 сентября, 16 сентября, 17 сентября	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	5-6 классы – 90 минут, 7-8 классы – 120 минут, 9-11 классы – 180 минут	Компьютер с доступом к интернету, ручка, чистый лист бумаги для черновика	Использовать запрещено: – тексты художественной литературы, – словари, – учебно-методическую литературу, – домашние заготовки, учебные тетради и т.д.
Экология 16 сентября, 17 сентября	5-6, 7-8, 9, 10-11 классы	5,6,7,8,9,10,11 классы	5-11 класс – 45 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено
История 18 сентября, 19 сентября, 20 сентября	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	5-6 классы – 45 минут 7-11 классы – 60 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено
Испанский язык 19 сентября,	5-6, 7-8, 9-11 классы	5-6, 7-8, 9-11 классы	5-6 класс – 60 минут, 7-8 классы – 90 минут,	Компьютер с доступом к интернету, средства для	Использовать запрещено



20 сентября			9-11 классы – 120 минут	воспроизведения аудио файлов, колонки, ручка, чистый лист бумаги для черновика	
Французский язык 19 сентября, 20 сентября	5-6, 7-8, 9-11 классы	5-6, 7-8, 9-11 классы	5-6 классы – 90 минут, 7-8 классы – 90 минут, 9-11 классы – 120 минут	Компьютер с доступом к интернету, средства для воспроизведения аудио файлов, колонки, ручка, чистый лист бумаги для черновика	Использовать запрещено
Основы безопасности жизнедеятельности 21 сентября, 22 сентября	5-6, 7-8, 9, 10-11 классы	5-6, 7-8, 9, 10-11 классы	5-6 классы – 45 минут, 7-8 классы – 60 минут, 9, 10, 11 классы – 90 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено
Русский язык 22 сентября, 23 сентября, 24 сентября	4, 5-6, 7-8, 9, 10-11 классы	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	4-6 классы – 60 минут, 7-8 классы – 90 минут, 9-11 классы – 120 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено: – словари, – учебно-методическую литературу, – домашние заготовки, учебные тетради и т.д., – мобильные средства связи.
Экономика 23 сентября, 24 сентября	5-7, 8-9, 10, 11 классы	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	5-7 классы – 90 минут, 8-9 классы – 120 минут, 10-11 классы – 150 минут	Компьютер с доступом к интернету	Непрограммируемый калькулятор
Биология 25 сентября, 26 сентября, 27 сентября	5-6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	5-11 классы – 120 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено
Физика 27 сентября 28 сентября	7, 8, 9, 10, 11 классы	7, 8, 9, 10, 11 классы	7-9 классы – 45 минут, 10-11 классы – 60 минут	Компьютер с доступом к интернету, бумага для черновика,	Непрограммируемый калькулятор

				непрограммируемый калькулятор	Запрещено использовать: – учебники/задачники, – справочная литература, – электронные устройства включая аудиоплееры, кроме непрограммируемых калькуляторов и устройства для подключения к системе проведения олимпиады (ПК, планшет и т.д.).
Немецкий язык 28 сентября, 29 сентября	5-6, 7-8, 9-11 классы	5-6, 7-8, 9-11 калссы	5-6 классы – 80 минут, 7-8 классы – 85 минут, 9-11 классы – 150 минут	Компьютер с доступом к интернету, средства для воспроизведения аудио файлов, колонки, ручка, чистый лист бумаги для черновика	Использовать запрещено
Астрономия 29 сентября, 30 сентября 01 октября	5-6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	5-9 класс – 60 минут, 10-11 класс – 90 минут	Компьютер с доступом к интернету, линейка, циркуль и транспортир, непрограммируемый калькулятор, ручка, чистый лист бумаги для черновика	Линейка, циркуль и транспортир, непрограммируемый калькулятор.  Запрещено использовать: – контурные и звездные карты; – справочная литература; – электронные устройства служащие для передачи, получения или накопления информации.
Искусство (МХК) 30 сентября, 01 октября	5-6, 7-8, 9, 10, 11 классы	5-6, 7-8, 9, 10, 11 классы	5-6 класс – 90 минут; 7-8 классы – 135 минут; 9-11 классы – 180 минут	Компьютер с доступом к интернету, возможностью прослушивания аудиозаписей в формате	Использовать запрещено



Математика 01 октября, 02 октября, 03 октября	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	4,5,6 классы –60 минут, 7,8,9 классы – 90 минут 10, 11 классы – 120 минут	МРЗ, колонки Компьютер с доступом к интернету, ручка/карандаш, бумага для черновика	Использовать запрещено
Химия 03 октября, 04 октября	7-8, 9, 10, 11 классы	7-8, 9, 10, 11 классы	7-11 классы – 90 минут	Компьютер с доступом к интернету	Периодическая система Д.И. Менделеева, таблица растворимости и ряд напряжения металлов, непрограммируемый калькулятор
Английский язык 04 октября, 05 октября, 06 октября	5-6, 7-8, 9, 10, 11 классы	5-6, 7-8, 9, 10, 11 классы	5-6 классы – 60 минут, 7-8 классы – 90 минут, 9 класс – 120 минут, 10 класс – 120 минут, 11 класс – 120 минут	Компьютер с доступом к интернету, средства для воспроизведения аудиофайлов, колонки или наушники, ручка, чистый лист бумаги для черновика	Использовать запрещено
Обществознание 07 октября, 08 октября, 09 октября	6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	6-8 классы – 60 минут, 9-11 класс – 90 минут	Компьютер с доступом к интернету	Использовать запрещено
География 17 октября, 18 октября	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	5-6 классы – 75 минут (теоретический тур – 45 минут, тестовый тур – 30 минут); 7-8 классы – 90 минут (теоретический тур – 60 минут,	Компьютер с доступом к интернету, линейка и транспортир, непрограммируемый калькулятор	Линейка и транспортир, непрограммируемый калькулятор Использовать запрещено:

		<p>тестовый тур – 30 минут);  9-11 классы – 135 минут  (теоретический тур – 90 минут,  тестовый тур – 45 минут)</p>		<p>– контурные карты,  – справочная литература,  – электронные устройства  служащие для передачи,  получения или  накопления информации</p>
<p>Информатика  17 октября (5-6)  18 октября (5-6)  19 октября (7-8)  20 октября (7-8)  21 октября (9-11)  22 октября (9-11)</p>	<p>5-6, 7-8, 9-11  классы</p>	<p>5-6 классы – 120 минут,  7-8 классы – 180 минут,  9-11 классы – 235 минут</p>	<p>5, 6, 7, 8, 9, 10,  11 классы</p>	<p>Использовать запрещено,  за исключением списка  сайтов с ресурсами  олимпиады и  документацией по языкам  программирования,  предоставляемого жюри  олимпиады</p>
				<p>5-11 классы:  компьютеры с  установленными:  – web-браузер Chrome  – программа для  просмотра PDF-файлов</p> <p>7-11 классы:  компьютер с  установленными средствами  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  А также иные</p>



