

Требования и ссылки на доступ к заданиям по предметам.

Предмет и ссылки на доступ к заданиям	Комплекты заданий по классам	Подведение итогов по классам	Форма проведения, количество туров, продолжительность для классов <i>(если не указано — проводится в один письменный тур)</i>		Специальное оборудование	Справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
Английский язык 15 сентября	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9-11	5-6 – 60 минут 7-8 – 70 минут	9-11 – 120 минут	Колонки и компьютер или аудио-плеер для воспроизведения аудио файлов	Использовать запрещено
Астрономия 18 октября	5, 6-7, 8-9, 10-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5 – 60 минут 6-7 – 90 минут	8-11 – 120 минут	Не требуется	Разрешено: инженерный непрограммируемый микрокалькулятор
Биология 21 сентября	6, 7-8, 9, 10-11	6, 7, 8, 9, 10, 11	6 – 60 минут 7-9 – 90 минут	10-11 – 120 минут	Не требуется	Использовать запрещено
География 13 октября	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 – 60 минут 7-8 – 120 минут	9-11 – 180 минут	не требуется	Для 5-6 классов разрешено: школьные атласы по географии и непрограммируемые калькуляторы. Для 7-11 классов только для решения задач практико-аналитического тура разрешено: школьные атласы по географии и непрограммируемые калькуляторы.
Информатика и ИКТ 24 октября	5, 6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 – 60 минут (о процедуре проведения)	7-11 классы: (о процедуре проведения) 1 тур – за компьютером с выходом в интернет (с использованием тестирующей системы) 120 минут	Персональный компьютер с доступом в интернет, с наличием языков программирования и сред разработки, необходимых участникам (перечень программного обеспечения формируется с учетом потребностей каждого участника олимпиады)	Для 5-6 классов: использовать запрещено Для 7-11 классов: разрешена любая литература и справочные материалы в печатном виде, примеры программного кода (в распечатанном виде), заранее подготовленные собственные записи
Искусство (мировая художественная культура) 11 октября	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 – 120 минут	9-11 – 180 минут	Мультимедийное оборудование, компьютер, экран с возможностью просмотра презентации, содержащей изображения/иллюстрации для 7-11 классов и кинофрагменты с музыкой для 10-11 классов.	Разрешено: орфографические словари, вода и шоколад

Предмет и ссылки на доступ к заданиям	Комплекты заданий по классам	Подведение итогов по классам	Форма проведения, количество туров, продолжительность для классов (если не указано — проводится в один письменный тур)		Специальное оборудование	Справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
Испанский язык 27 сентября	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-8 – 120 минут	9-11 – 120 минут	Колонки и компьютер или аудио-плеер для воспроизведения аудио файлов	Использовать запрещено
История 14 октября	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 – 60 минут 7 – 90 минут 8 – 120 минут	9-11 – 180 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Итальянский язык 18 октября	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-8 – 120 минут	9-11 – 120 минут	Колонки и компьютер или аудио-плеер для воспроизведения аудио файлов	Использовать запрещено
Китайский язык 24 октября	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-8 – 75 минут	9-11 – 90 минут	Колонки и компьютер или аудио-плеер для воспроизведения аудио файлов	Использовать запрещено
Литература 20 сентября	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 – 120 минут 7-8 – 180 минут	9 – 240 минут 10-11 – 280 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Математика 10 октября	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4 – 90 минут 5-7 – 120 минут	8-11 – 180 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Немецкий язык 12 сентября	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 – 85 минут	7-11 классы: 2 тура – письменный и устный Письменный тур: 7-8 – 100 минут 9-11 – 205 минут Устный тур: время не ограничено, но общее время двух туров не более 5 часов	Колонки и компьютер или аудио-плеер для воспроизведения аудио файлов	Использовать запрещено
Обществознание 13 сентября	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 – 60 минут 7 – 90 минут 8 – 120 минут	9-11 – 180 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Основы безопасности жизнедеятельности 27 сентября	5-7, 8-9, 10-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-7 – 45 минут	8-11 класс: 2 тура – письменный и практический. Письменный тур: 8-11 – 45 минут	Для проведения практического тура необходимо оборудование согласно списку .	Использовать запрещено

Предмет и ссылки на доступ к заданиям	Комплекты заданий по классам	Подведение итогов по классам	Форма проведения, количество туров, продолжительность для классов (если не указано — проводится в один письменный тур)		Специальное оборудование	Справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
				Практический тур: время не регламентировано (о процедуре проведения)		
Право 26 сентября	5-6, 7-8, 9, 10-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	I часть (формат проведения): 5-8 – около 30 минут II часть: 5-6 – 45 минут 7-8 – 90 минут	I часть (формат проведения): 9-11 – около 40 минут II часть: 9 – 120 минут 10-11 – 150 минут	Компьютер, проектор, экран, колонки	Использовать запрещено
Русский язык 17 октября	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4-6 – 120 минут 7-8 – 180 минут	9 – 240 минут 10-11 – 280 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Технология 20 октября	В номинациях "Культура дома..." и "Техническое творчество..." 5, 6, 7-8, 9, 10-11 В номинации "Робототехника" - уточняется	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 – независимо в каждой из трех номинаций	2 тура – письменный и практический Письменный тур: 5-11 – 45 минут. Практический тур: 5-8 – 45-60 минут; 9-11 – 60-90 минут. (культура дома - материалы и инструменты, техника и техническое творчество - материалы и инструменты) Информация по номинации "Робототехника" уточняется	Письменный тур: специальное оборудование не требуется. Практический тур: оргкомитет школьного этапа выбирает в каждой номинации один из вариантов заданий практического тура в соответствии с особенностями и технологическим оснащением учебных мастерских школы.	Использовать запрещено	
Физика 23 сентября	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 – 90 минут	9-11 – 180 минут	Линейка, циркуль, транспортир, карандаш, ластик	Разрешено: инженерный непрограммируемый микрокалькулятор
Физическая культура 12 октября	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 – независимо для учащихся разного пола (девочки/девущк	2 тура – теоретико-методический и практический Теоретико-методический тур: 5-11 – 45 минут		Для проведения практического тура необходимо предусмотреть оборудование согласно списку .	Использовать запрещено

Предмет и ссылки на доступ к заданиям	Комплекты заданий по классам	Подведение итогов по классам	Форма проведения, количество туров, продолжительность для классов (если не указано — проводится в один письменный тур)	Специальное оборудование	Справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
		и, мальчики/юноши)	Практический тур: время не регламентировано, зависит от количества участников (о процедуре проведения)		
Французский язык 22 сентября	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	2 тура – письменный и устный Письменный тур: 5-6 – 120 минут 7-8 – 150 минут 9-11 – 140 минут Устный тур: время не регламентировано	Компьютер или аудио-плеер и аудио колонки для воспроизведения аудио файлов	Использовать запрещено
Химия 19 октября	7-8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-11 – 180 минут	Не требуется	Разрешено: непрограммируемый калькулятор, периодическая система элементов, таблица растворимости солей и ряд напряжений металлов
Экология 14 сентября	5–6, 7–8, 9, 10–11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-11 – 60 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Экономика 21 октября	7-8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-11 – 120 минут	Не требуется	Разрешено: непрограммируемый калькулятор

Общие требования.

1. Школьный этап олимпиады проводится в соответствии с «Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников», утвержденным приказом Минобрнауки России от 18 ноября 2013 г. № 1252, «Положением об этапах всероссийской олимпиады школьников в городе Москве», утвержденным приказом Департамента образования города Москвы от 29 августа 2014 г. № 741, и приказом Департамента образования города Москвы от 29 июля 2016 г. № 1001 «О порядке проведения школьного, муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников в городе Москве в 2016/2017 учебном году».

2. Школьный этап олимпиады по каждому общеобразовательному предмету проводится по единым для всех образовательных организаций заданиям, разработанным Городскими предметно-методическими комиссиями. Задания для участников олимпиады направляются в образовательные организации в электронном виде через информационную систему в первый день, указанный в графике проведения школьного этапа по данному предмету. Время открытия доступа к заданиям – 7:30. Инструкция о порядке доступа в информационную систему публикуется на официальном сайте олимпиады <http://vos.olimpiada.ru/>.

3. Требования и ссылки на доступ к заданиям по общеобразовательным предметам (далее – требования) публикуются на официальном сайте олимпиады (<http://vos.olimpiada.ru/year/school/2016/treb>) не позднее, чем за 7 дней до даты проведения олимпиады по данному общеобразовательному предмету. Указанные требования определяют:

- форму проведения школьного этапа олимпиады: количество туров, продолжительность туров по конкретному общеобразовательному предмету отдельно по классам (параллелям);
- специальное оборудование, необходимое для проведения туров школьного этапа олимпиады.

Требования содержат информацию:

- о комплектах заданий по классам (параллелям);

- о порядке подведения итогов по классам (параллелям);
 - о разрешении или запрещении использования при выполнении заданий олимпиады справочных материалов, средств связи и вычислительной техники.
4. Примерные критерии и рекомендации по методике оценивания заданий публикуются для организаторов олимпиады в информационной системе. Время открытия доступа к критериям и рекомендациям по методике оценивания:
- для предметов - французский, немецкий, китайский, испанский и итальянский языки, физическая культура, ОБЖ, технология – 7:30 одновременно с заданиями;
 - для иных предметов – в 16:00 следующего после публикации заданий дня.
5. Ответы (ключи, решения или комментарии) к заданиям по каждому общеобразовательному предмету публикуются для участников на официальном сайте олимпиады через 10 дней после публикации заданий по данному общеобразовательному предмету.
6. План-график проведения школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету в каждой образовательной организации устанавливается ее руководителем в соответствии с графиком, опубликованным на официальном сайте олимпиады. План-график включает указание времени и места проведения олимпиады в каждом классе (параллели) по каждому общеобразовательному предмету.
7. Руководители образовательных организаций обеспечивают информирование обучающихся и их родителей (законных представителей) о порядке проведения этапов олимпиады, о месте и времени проведения школьного и муниципального этапа по каждому общеобразовательному предмету.
8. Обучающиеся, заявившие о своём желании участвовать в олимпиаде, но по объективным причинам не имеющие возможности участвовать в школьном этапе олимпиады в образовательных организациях, могут принять участие в школьном этапе олимпиады по каждому общеобразовательному предмету в формате интернет-этапа.
9. Для проведения олимпиады установлены следующие правила: участие на школьном этапе олимпиады – индивидуальное и добровольное, отношение к участникам должно быть предельно корректным и уважительным.
10. Перед началом проведения туров школьного этапа олимпиады проводится краткий инструктаж: участникам сообщается о продолжительности туров, правилах поведения и правилах оформления работ, сроках подведения итогов (когда и где участники могут ознакомиться со своими результатами, принять участие в разборе заданий). Для выполнения заданий олимпиады во время проведения письменного тура участники с одинаковыми заданиями рассаживаются, по возможности, за разные парты. Для участников олимпиады, принимающих участие в олимпиаде в формате интернет-этапа инструктаж проводится через информационную систему.
11. В течение недели после проведения олимпиады по каждому общеобразовательному предмету жюри должно ознакомить участников олимпиады с предварительными результатами проверки их работ, провести разбор заданий и их решений, дать пояснения по критериям оценивания и рассмотреть все возникшие вопросы, связанные с проверкой и оцениванием работ. При обнаружении членами жюри технических ошибок, связанных с оценкой работы или подсчётом баллов, данные ошибки устраняются в рабочем порядке.
12. Результаты проверки олимпиадных работ (протоколы жюри в электронной форме) передаются жюри в Городской оргкомитет олимпиады через информационную систему.
13. Данные об обучающихся-победителях и призёрах муниципального, регионального и заключительного этапов всероссийской олимпиады школьников 2015/2016 учебного года, продолжающих обучение в данной образовательной организации, передаются в Городской оргкомитет олимпиады через информационную систему.