

Требования к заданиям по предметам.

Предмет	Комплекты заданий по классам	Подведение итогов по классам, тах количество баллов	Форма проведения, продолжительность для классов	Специальное оборудование	Справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
Астрономия	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Могут принимать участие 4-е классы	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Все классы – 32 б	1 тур 5-8 – 60 мин 9-11 – 120 мин	Чертёжные принадлежности. Разрешено использование непрограммируемого калькулятора.	Использование справочных данных, кроме прилагаемых к комплекту, запрещено.
Французский язык	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 – 195 минут 7-8 – 100 мин 9-11 – 92 мин		Колонки и компьютер или аудио-плеер для воспроизведения аудио файлов
Немецкий язык	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 5-6 – 52 б 7-8 кл – 54б 9-11 – 82б	5-6 – 95 минут 7-8 – 100 мин 9-11 – 140 мин	Колонки и компьютер или аудио-плеер для воспроизведения аудио файлов	Использовать запрещено
Технология	В номинациях "Культура дома..." и "Техническое творчество..." 5, 6, 7, 8-9, 10-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 – независимо в каждой из трех номинаций "Культура дома..." – 5-6 -105 б; 7 – 95 б; 8-9 – 105 б 10-11 – 106 б "Техническое творчество..."- 5-6 -105 б; 7 – 115 б; 8-11 – 125 б (творческий проект 50 б).	Тестирование: 60 мин Практика: От 60 до 90 мин Практический тур: время не регламентировано, зависит от количества участников Защита проекта: до 10 минут	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
Экономика	5-7, 8-9, 10-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 5-7 – 60б 8-9 – 69б 10-11 – 80б	5-7 – 80 мин 8-9 – 90 мин 10-11 – 90 минут	Не требуется	Простой калькулятор, линейки, простые карандаши и ластик. Замаской пользоваться не рекомендуется

Английский язык	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9-11 5-6 – 406, 7-8-556, 9-11 – 556	5-6 – 60 минут 7-8 – 90 минут 9-11 – 105 минут Проводится в 1 тур	Колонки и компьютер или аудио-плеер для воспроизведения аудио файлов	Использовать запрещено
Китайский язык	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 5-8 – 456 9-11 – 556	5-6 – 75 минут 7-8 – 75 минут 9-11 – 90 минут	Колонки и компьютер или аудио-плеер для воспроизведения аудио файлов	Использовать запрещено
Биология	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 5 – 27,56 6 – 286 7 – 336 8 – 356 9 – 556 10 – 656 11 – 75,56	Все классы выполняют работу 120 мин		Использовать запрещено
Физическая культура	Девочки и мальчики, юноши и девушки (раздельно) среди учащихся 5-6, 7-8, 9-11 кл	Девочки и мальчики, юноши и девушки (раздельно) среди учащихся 5-6, 7-8, 9-11 кл	Теоретический тур для всех классов 45 мин		
География	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Тестовый тур – 156 Теоретический – 506	Теоретический тур – 90 мин; Тестовый – 45 мин		Атласы или географические карты разрешено
Математика	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Каждое задание оценивается в 76, для всех кл – 286	4-8 – 135 мин 9-11 – 180 мин	Не требуется	Использовать запрещено
Мировая художественная культура	5-6,7- 8, 9, 10, 11	5,6,7, 8, 9, 10, 11 5-6 – 2046 7-8 – 2126 9 – 2116 10 – 2146 11 – 2466	5-6 – 90 мин 7-8 – 180 минут 9 – 11 – 240 мин	Мультимедийное оборудование, компьютер, экран с возможностью просмотра презентации, содержащей изображения/иллюстрации	Разрешено: орфографические словари, вода и шоколад
Экология	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	Все классы 45 минут		

Информатика и ИКТ	5- 6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 –90 минут 7-8 – до 180 мин 9-11 – до 240 мин	Персональный компьютер, с наличием языков программирования и сред разработки, необходимых участникам (перечень программного обеспечения формируется с учетом потребностей каждого участника олимпиады)	Использовать запрещено
История	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-8 – один тур 9-11 – два тура 5-7 – 60 минут 8 – 90 минут 9-11 – 180 минут (120 мин первый тур, 60 мин – второй тур)	Не требуется	Использовать запрещено
Литература	5- 6, 7- 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 – 120 минут 7-8 – 180 минут 9-11 – 300 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Основы безопасности жизнедеятельности	5-6, 7-8, 9, 10-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 5-6 – 1006 7-11 – 2006	Все классы 45 минут 5-6 – только теоретический тур 7-11 – два тура	Для проведения практического тура необходимо оборудование (см метод реком)	Использовать запрещено
Химия	7-8, 9, 10, 11 (Могут принимать участие 5-6 кл)	7, 8, 9, 10, 11 Баллы в ключах	Теоретический тур – 4ч Экспериментальный тур – 2ч		Периодическая система химических элементов. Таблица растворимости и ряд напряжения металлов. Инженерный непрограммируемый калькулятор
Физика	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11 7 – 30 б; 8 – 40 б; 9-10-11 – 50 б	7-8 – 90 минут 9-11– 120 минут	Линейка, циркуль, транспортир, карандаш, ластик	Разрешено: инженерный непрограммируемый микрокалькулятор
Русский язык	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4-5-6 – 60 мин 7-8 – 120 мин 9-11 – 180 мин	Не требуется	Использовать запрещено

Обществознание	6, 7, 8, 9, 10-11	6, 7, 8, 9, 10, 11	6-7 – 45 минут 8 – 60 минут 9-11 – 80 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Право	7- 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11 7-8 – 606 9 – 706 10 – 856 11 – 906	7-8 – 60 мин 9 – 60 мин 10-11 – 90 мин		Использовать запрещено