

Экзамены по всем учебным предметам начинаются в **10.00** по московскому времени.

Продолжительность **ЕГЭ** составляет:

по математике (профильный уровень), физике, литературе, информатике и ИКТ, обществознанию, истории – 3 часа 55 минут (235 минут);

по русскому языку, химии, биологии – 3 часа 30 минут (210 минут);

по математике (базовый уровень), географии, иностранным языкам (кроме раздела «Говорение») – 3 часа (180 минут);

по иностранным языкам (раздел «Говорение») – 15 минут.

Продолжительность **ОГЭ** составляет:

по математике, русскому языку, литературе – 3 часа 55 минут (235 минут);

по физике, обществознанию, истории, биологии – 3 часа (180 минут);

по информатике и ИКТ – 2 часа 30 минут (150 минут);

по химии (с выполнением лабораторной работы) – 2 часа 20 минут (140 минут);

по географии, иностранным языкам (кроме раздела «Говорение») – 2 часа (120 минут);

по иностранным языкам (раздел «Говорение») – 15 минут.

Продолжительность **ГВЭ-9** составляет:

по математике, русскому языку – 3 часа 55 минут (235 минут);

по обществознанию – 3 часа 30 минут (210 минут);

по биологии, литературе – 3 часа (180 минут);

по истории, химии, физике, географии, иностранным языкам, информатике и ИКТ – 2 часа 30 минут (150 минут).

Продолжительность **ГВЭ – 11** составляет:

по математике, русскому языку, обществознанию – 3 часа 55 минут (235 минут);

по физике, иностранным языкам – 3 часа 30 минут (210 минут);

по биологии, истории, литературе – 3 часа (180 минут);

по географии – 2 часа 30 минут (150 минут);

по химии, информатике и ИКТ – 2 часа (120 минут).

При проведении **ЕГЭ** и **ГВЭ-11** используются следующие средства обучения и воспитания:

по **математике** - линейка;

по **физике** - линейка и непрограммируемый калькулятор (выполняющий арифметические вычисления (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , \arcsin , \arccos , arctg) и не осуществляющий функции средства связи, хранилища базы данных, не имеющий доступа к сетям передачи данных (в том числе к сети Интернет);

по **химии** - непрограммируемый калькулятор;

по **географии: ЕГЭ** - линейка, транспортир, непрограммируемый калькулятор;

ГВЭ - непрограммируемый калькулятор.

При проведении **ГВЭ-11** по **русскому языку** используются орфографические и толковые словари.

При проведении **ОГЭ и ГВЭ-9** используются следующие средства обучения и воспитания:

по **математике** - линейка; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;

по **физике**: **ОГЭ** - непрограммируемый калькулятор, лабораторное оборудование;

ГВЭ - непрограммируемый калькулятор, линейка, лабораторное оборудование;

по **химии** - непрограммируемый калькулятор, лабораторное оборудование, периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов;

по **биологии** – линейка, непрограммируемый калькулятор;

по **географии** - линейка, непрограммируемый калькулятор, географические атласы для 7, 8, 9 классов;

по **литературе** – полные тексты художественных произведений, сборники лирики;

по **информатике и ИКТ** – компьютерная техника;

по **иностранным языкам**: **ГВЭ** – компьютерная техника;

ОГЭ – технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей на компакт-дисках (CD), компьютерная техника, гарнитуры со встроенными микрофонами.

При проведении **ОГЭ** по **русскому языку** используются орфографические словари;

При проведении **ГВЭ – 9** по **русскому языку** используются орфографические и толковые словари.

При проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме **ОГЭ** (в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.12.2013 № 1394, и спецификациями контрольных измерительных материалов для проведения в 2017 году основного государственного экзамена по учебным предметам, утвержденными директором ФГБНУ «ФИПИ» 03.11.2016) следует учитывать:

русский язык – на экзамене в аудиторию не допускаются специалисты – филологи, организатором проведения экзамена должен быть педагог, не преподающий русский язык и литературу;

математика – на экзамене в аудиторию не допускаются специалисты по данному учебному предмету;

история - на экзамене в аудиторию не допускаются специалисты по данному учебному предмету;

обществознание - на экзамене в аудиторию не допускаются специалисты по данному учебному предмету;

физика – экзамен проводится в кабинетах физики, при необходимости можно использовать другие кабинеты, отвечающие требованиям безопасного труда при выполнении экспериментальных заданий экзаменационной работы;

на экзамене присутствует специалист по физике, не являющийся учителем обучающихся, сдающих экзамен в данном ППЭ, который проводит перед экзаменом инструктаж по технике безопасности и следит за соблюдением правил безопасного труда во время работы с лабораторным оборудованием (примерная инструкция по технике безопасности приведена в Приложении 3 к Спецификации контрольных измерительных материалов для проведения в 2017 году ОГЭ по физике);

химия – проведение лабораторной работы осуществляется в специальном помещении – химической лаборатории, оборудование которой должно отвечать требованиям СанПиН. Подготовку и выдачу лабораторных комплектов осуществляют специалисты, для оценки проведения химического эксперимента в аудиторию должны обязательно приглашаться эксперты.

В качестве специалистов по проведению инструктажа и обеспечению выполнения лабораторных работ, а также экспертов, оценивающих выполнение лабораторных работ, не допускается привлекать работников образовательных организаций, являющихся учителями обучающихся, сдающих экзамен в данном ППЭ;

география – на экзамене в аудиторию не допускаются специалисты по данному учебному предмету;

биология – на экзамене в аудиторию не допускаются специалисты по данному учебному предмету;

литература - на экзамене в аудиторию не допускаются специалисты по русскому языку и литературе. Художественные тексты не предоставляются индивидуально каждому участнику экзамена. Экзаменуемые по мере необходимости работают с текстами за отдельными столами, на которых находятся нужные книги. Книги следует подготовить в нескольких экземплярах для каждой аудитории (в зависимости от наполнения), чтобы у экзаменуемых не возникло возможности работать с комментариями и вступительными статьями к художественным текстам.

информатика и ИКТ – задания части 1 выполняются без использования компьютеров и других технических средств, задания части 2 выполняются на компьютерах, на которых должны быть установлены знакомые обучающимся программы.

иностранные языки – каждая аудитория для проведения письменной части ОГЭ по иностранным языкам должна быть оснащена техническими средствами, обеспечивающими качественное воспроизведение аудиозаписей на компакт-дисках (CD) для выполнения заданий раздела 1 «Задания по аудированию».

Аудитории для проведения устной части экзамена должны быть оснащены компьютерами с предусмотренным специальным программным обеспечением, а также гарнитурами со встроенными микрофонами. Для проведения устной части экзамена могут использоваться лингафонные кабинеты с соответствующим оборудованием.

Устная часть ОГЭ проводится в соответствии с процедурой и технологией проведения ОГЭ по иностранным языкам с устной частью (ООО «Инфокомпас»).