**О сроках и продолжительности проведения ГИА-9 в 2017 году**

 В 2017 году на государственную итоговую аттестацию по образовательным программам основного общего образования (далее ГИА-9) зарегистрировано 389 участников. Все участники выбрали форму основного государственного экзамена сдачи государственной итоговой аттестации (далее – ОГЭ).

 К ГИА допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план (имеющие годовые отметки по всем учебным предметам учебного плана за 9 класс не ниже удовлетворительных).

 Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.02.2017 г. № 2 утверждено единое расписание и продолжительность проведения основного государственного экзамена по каждому учебному предмету, перечень средств обучения и воспитания, используемых при проведении ОГЭ в 2017 году.

 Для лиц, указанных в пунктах 9 и 10 Порядка проведения ГИА от 25.12.2013 г. № 1394:

* 30 мая (вторник) – русский язык;
* 1 июня (четверг) – история, биология, физика, литература;
* 3 июня (суббота) – физика, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
* 6 июня (вторник) – математика;
* 8 июня (четверг) – обществознание, география, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ).

 Для лиц, указанных в пункте 30 Порядка проведения ГИА от 25.12.2013 г. № 1394:

* 19 июня (понедельник) - информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература, история, биология;
* 20 июня (вторник) – русский язык;
* 22 июня (четверг) – математика;
* 23 июня (пятница) – обществознание, география, физика, химия;
* 28 июня (среда) – по всем учебным предметам;
* 29 июня (четверг) – по всем учебным предметам.

 Для лиц, указанных в пункте 61 Порядка проведения ГИА от 25.12.2013 г. № 1394:

* 5 сентября (вторник) – русский язык;
* 8 сентября (пятница) – математика;
* 11 сентября (понедельник) – литература, история, биология, физика;
* 13 сентября (среда) – обществознание, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география.

 ОГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени.

 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 информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – 2 часа 30 минут (150 минут);
* по химии (с выполнением лабораторной работы) – 2 часа 20 минут (140 минут);
* по географии, химии – 2 часа (120 минут).

 При проведении ОГЭ используются следующие средства обучения и воспитания:

* по русскому языку – орфографические словари;
* по математике – линейка, справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;
* по физике – непрограммируемый калькулятор\*, 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 и непрограммируемый калькулятор;
* по географии – линейка, непрограммируемый калькулятор и географические атласы для 7, 8 и 9 классов;
* по литературе – полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;
* по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – компьютерная техника.

\* Непрограммируемый калькулятор:

1) обеспечивает выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arccos, arctg);

2) не осуществляет функции средства связи, хранилища базы данных и не имеет доступа к сетям передачи данных (в том числе к сети «Интернет»).