**Приказ Минобрнауки России от 03.02.2015 N 46 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного экзамена по каждому учебному предмету, перечня средств обучения и воспитания, используемых при его проведении в 2015 году»**

23.02.2015

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ
от 3 февраля 2015 г. N 46**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ЕДИНОГО РАСПИСАНИЯ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ
ПРОВЕДЕНИЯ ОСНОВНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ПО КАЖДОМУ
УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ, ПЕРЕЧНЯ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ,
ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ЕГО ПРОВЕДЕНИИ В 2015 ГОДУ**

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 декабря 2013 г. N 1394 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 февраля 2014 г., регистрационный N 31206), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 мая 2014 г. N 528 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 мая 2014 г., регистрационный N 32436), от 30 июля 2014 г. N 863 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 августа 2014 г., регистрационный N 33487) и от 16 января 2015 г. N 10 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 января 2015 г., регистрационный N 35731) (далее - Порядок проведения ГИА), приказываю:

1. Утвердить следующее расписание проведения основного государственного экзамена (далее - ОГЭ) в 2015 году:
1.1. Для лиц, указанных в пунктах 9 и 10 Порядка проведения ГИА:
27 мая (среда) - математика;
29 мая (пятница) - обществознание, химия, литература, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
3 июня (среда) - русский язык;
5 июня (пятница) - география, история, биология, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), физика.
1.2. Для лиц, указанных в пункте 26 Порядка проведения ГИА:
20 апреля (понедельник) - математика;
22 апреля (среда) - обществознание, химия, литература, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
24 апреля (пятница) - русский язык;
27 апреля (понедельник) - география, история, биология, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), физика.
1.3. Для лиц, указанных в пункте 30 Порядка проведения ГИА:
29 апреля (среда) - математика;
30 апреля (четверг) - обществознание, химия, литература, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
6 мая (среда) - русский язык;
7 мая (четверг) - география, история, биология, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), физика;
9 июня (вторник) - математика;
10 июня (среда) - обществознание, химия, литература, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
16 июня (вторник) - русский язык;
17 июня (среда) - география, история, биология, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), физика;
18 июня (четверг) - по всем учебным предметам;
3 августа (понедельник) - русский язык;
5 августа (среда) - обществознание, химия, литература, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
7 августа (пятница) - математика;
10 августа (понедельник) - география, история, биология, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), физика;
11 августа (вторник) - русский язык;
12 августа (среда) - обществознание, химия, литература, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
13 августа (четверг) - математика;
14 августа (пятница) - география, история, биология, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), физика.
1.4. Для лиц, указанных в пункте 61 Порядка проведения ГИА:
7 сентября (понедельник) - математика;
9 сентября (среда) - обществознание, химия, литература, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
11 сентября (пятница) - география, история, биология, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), физика;
14 сентября (понедельник) - русский язык;
16 сентября (среда) - математика;
17 сентября (четверг) - обществознание, химия, литература, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
18 сентября (пятница) - география, история, биология, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), физика;
21 сентября (понедельник) - русский язык;
22 сентября (вторник) - по всем учебным предметам.

2. Установить, что:
2.1. В случае совпадения сроков проведения ОГЭ по отдельным учебным предметам лица, указанные в пунктах 1.1 и 1.2 настоящего приказа, допускаются к сдаче ОГЭ по соответствующим учебным предметам в сроки, предусмотренные абзацами 2 - 10 пункта 1.3 настоящего приказа;
2.2. ОГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени;
2.3. Продолжительность ОГЭ по математике, русскому языку, литературе составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по физике, обществознанию, истории, биологии - 3 часа (180 минут); по географии, химии - 2 часа (120 минут); по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) - 2 часа 30 минут (150 минут); по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) - 2 часа 10 минут (130 минут);
2.4. 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, карандаш 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 ИКТ, иностранным языкам - компьютеры.
--------------------------------
<\*> Непрограммируемый калькулятор:
а) обеспечивает выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arcos, arctg);
б) не осуществляет функции средства связи, хранилища базы данных и не имеет доступа к сетям передачи данных (в том числе к сети Интернет).

3. Признать утратившими силу:
приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 марта 2014 г. N 228 "Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного экзамена по каждому учебному предмету, перечня средств обучения и воспитания, используемых при его проведении в 2014 году" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 апреля 2014 г., регистрационный N 31844);
пункт 1 приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 июня 2014 г. N 709 "О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июля 2014 г., регистрационный N 33100);
пункт 1 приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 июля 2014 г. N 847 "О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 августа 2014 г., регистрационный N 33461).

Исполняющая обязанности Министра
Н.В.ТРЕТЬЯК