

Приказ Минобрнауки России от 26.01.2016 N 35 "Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного экзамена по каждому учебному предмету, перечня средств обучения и воспитания, используемых при его проведении в 2016 году" (Зарегистрировано в Минюсте России 17.02.2016 N 41114)

Зарегистрировано в Минюсте России 17 февраля 2016 г. N 41114

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 26 января 2016 г. N 35

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ЕДИНОГО РАСПИСАНИЯ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ОСНОВНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ПО КАЖДОМУ УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ, ПЕРЕЧНЯ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ЕГО ПРОВЕДЕНИИ В 2016 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), от 16 января 2015 г. N 10 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 января 2015 г., регистрационный N 35731), от 7 июля 2015 г. N 692 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 июля 2015 г., регистрационный N 38233) и от 3 декабря 2015 г. N 1401 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 декабря 2015 г., регистрационный N 40407) (далее - Порядок проведения ГИА), приказываю:

1. Утвердить следующее расписание проведения основного государственного экзамена (далее - ОГЭ) в 2016 году:

1.1. Для лиц, указанных в [пунктах 9 и 10](#) Порядка проведения ГИА:

26 мая (четверг) - обществознание, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература;

28 мая (суббота) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

31 мая (вторник) - математика;

3 июня (пятница) - русский язык;

7 июня (вторник) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

- 9 июня (четверг) - география, история, биология, физика;
- 1.2. Для лиц, указанных в [пункте 26](#) Порядка проведения ГИА:
- 20 апреля (среда) - русский язык;
- 22 апреля (пятница) - география, история, биология, физика;
- 25 апреля (понедельник) - математика;
- 27 апреля (среда) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);
- 28 апреля (четверг) - обществознание, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература;
- 1.3. Для лиц, указанных в [пункте 30](#) Порядка проведения ГИА:
- 4 мая (среда) - обществознание, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература, география, история, биология, физика, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);
- 5 мая (четверг) - русский язык, математика;
- 6 мая (пятница) - по всем учебным предметам;
- 15 июня (среда) - обществознание, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература, география, история, биология, физика, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);
- 17 июня (пятница) - русский язык, математика;
- 21 июня (вторник) - по всем учебным предметам;
- 1 июля (пятница) - математика;
- 2 июля (суббота) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);
- 4 июля (понедельник) - география, история, биология, физика;
- 6 июля (среда) - русский язык;
- 8 июля (пятница) - обществознание, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература;
- 12 июля (вторник) - русский язык, математика;
- 13 июля (среда) - обществознание, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература, география, история, биология, физика, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);
- 15 сентября (четверг) - русский язык, математика;
- 16 сентября (пятница) - обществознание, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература, география, история, биология, физика, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);
- 1.4. Для лиц, указанных в [пункте 61](#) Порядка проведения ГИА:
- 5 сентября (понедельник) - математика;
- 7 сентября (среда) - география, история, биология, физика;
- 9 сентября (пятница) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);
- 12 сентября (понедельник) - русский язык;
- 14 сентября (среда) - обществознание, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература.
2. Установить, что:
- 2.1. В случае совпадения сроков проведения ОГЭ по отдельным учебным предметам лица, указанные в [пунктах 1.1, 1.2 и 1.4](#) настоящего приказа, допускаются к сдаче ОГЭ по соответствующим учебным предметам в сроки, предусмотренные [абзацами 2 - 16](#) 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 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, иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела "Говорение") - 2 часа (120 минут); по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел "Говорение") - 15 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 информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ), иностранным языкам - компьютеры.

<*> Непрограммируемые калькуляторы:

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

б) не осуществляют функций средства связи, хранилища базы данных и не имеют доступа к сетям передачи данных (в том числе к сети "Интернет").

3. Признать утратившим силу приказ Министерства образования и науки Российской Федерации 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" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 февраля 2015 г., регистрационный N 35993).

Министр
Д.В.ЛИВАНОВ