Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте России 28 февраля 2017 г. N 45803

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 9 января 2017 г. N 2**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ЕДИНОГО РАСПИСАНИЯ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ**

**ПРОВЕДЕНИЯ ОСНОВНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ПО КАЖДОМУ**

**УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ, ПЕРЕЧНЯ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ,**

**ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ЕГО ПРОВЕДЕНИИ В 2017 ГОДУ**

В соответствии с [Порядком](consultantplus://offline/ref=EDEB0128DA12F6A991391BA287AE287C8185DB04807D91CD3438726F0818CF639B3C0A3261C2F380bBZ1G) 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), от 3 декабря 2015 г. N 1401 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 декабря 2015 г., регистрационный N 40407) и от 24 марта 2016 г. N 305 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 апреля 2016 г., регистрационный N 41778) (далее - Порядок проведения ГИА), приказываю:

1. Утвердить следующее расписание проведения основного государственного экзамена (далее - ОГЭ) в 2017 году:

1.1. Для лиц, указанных в [пунктах 9](consultantplus://offline/ref=EDEB0128DA12F6A991391BA287AE287C8185DB04807D91CD3438726F0818CF639B3C0A3261C2F285bBZ8G) и [10](consultantplus://offline/ref=EDEB0128DA12F6A991391BA287AE287C8185DB04807D91CD3438726F0818CF639B3C0A30b6Z5G) Порядка проведения ГИА:

26 мая (пятница) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

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

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);

1.2. Для лиц, указанных в [пункте 26](consultantplus://offline/ref=EDEB0128DA12F6A991391BA287AE287C8185DB04807D91CD3438726F0818CF639B3C0A32b6Z0G) Порядка проведения ГИА:

20 апреля (четверг) - математика;

22 апреля (суббота) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

24 апреля (понедельник) - литература, история, биология, физика;

26 апреля (среда) - русский язык;

28 апреля (пятница) - информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, география;

1.3. Для лиц, указанных в [пункте 30](consultantplus://offline/ref=EDEB0128DA12F6A991391BA287AE287C8185DB04807D91CD3438726F0818CF639B3C0A3Ab6Z7G) Порядка проведения ГИА:

2 мая (вторник) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

3 мая (среда) - русский язык;

4 мая (четверг) - литература, история, биология, физика;

5 мая (пятница) - математика;

6 мая (суббота) - информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, география;

19 июня (понедельник) - информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература, история, биология;

20 июня (вторник) - русский язык;

21 июня (среда) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

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;

18 сентября (понедельник) - русский язык;

19 сентября (вторник) - география, история, биология, физика;

20 сентября (среда) - математика;

21 сентября (четверг) - информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;

22 сентября (пятница) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

1.4. Для лиц, указанных в [пункте 61](consultantplus://offline/ref=EDEB0128DA12F6A991391BA287AE287C8185DB04807D91CD3438726F0818CF639B3C0A3261bCZ2G) Порядка проведения ГИА:

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;

15 сентября (пятница) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский).

2. Установить, что:

2.1. В случае совпадения сроков проведения ОГЭ по отдельным учебным предметам лица, указанные в [пунктах 1.1](#Par16), [1.2](#Par24) и [1.4](#Par48) настоящего приказа, допускаются к сдаче ОГЭ по соответствующим учебным предметам в сроки, предусмотренные [пунктом 1.3](#Par30) 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 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; по иностранным языкам - технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей на компакт-дисках (CD), компьютерная техника, гарнитуры со встроенными микрофонами.

--------------------------------

<\*> Непрограммируемый калькулятор:

а) обеспечивает выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arccos, 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 утратившим силу [приказ](consultantplus://offline/ref=EDEB0128DA12F6A991391BA287AE287C828DDD05857D91CD3438726F08b1Z8G) Министерства образования и науки Российской Федерации 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" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 февраля 2016 г., регистрационный N 41114).

Министр

О.Ю.ВАСИЛЬЕВА