|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ПРОЕКТ |

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

**П Р И К А З**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| « \_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017 г. | Москва | № \_\_\_\_\_\_ |

**Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного экзамена по каждому учебному предмету, перечня средств обучения и воспитания, используемых при его проведении в 2018 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. № 1394 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации   
3 февраля 2014 г., регистрационный № 31206), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 мая 2014 г. № 528 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации   
26 мая 2014 г., регистрационный № 32436), от 30 июля 2014 г. № 863 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 августа 2014 г., регистрационный № 33487), от 16 января 2015 г. № 10 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 января 2015 г., регистрационный № 35731), от 7 июля 2015 г. № 692 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 июля 2015 г., регистрационный № 38233), от 3 декабря 2015 г. № 1401 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 декабря 2015 г., регистрационный № 40407), от 24 марта 2016 г. № 305 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации   
13 апреля 2016 г., регистрационный № 41778) и от 9 января 2017 г. № 7 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 февраля   
2017 г., регистрационный № 45523) (далее – Порядок проведения ГИА),   
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить следующее расписание проведения основного государственного экзамена (далее – ОГЭ) в 2018 году:

1.1. Для лиц, указанных в пунктах 9 и 10 Порядка проведения ГИА:

25 мая (пятница) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

26 мая (суббота) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

29 мая (вторник) – русский язык;

31 мая (четверг) – обществознание, биология, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература;

2 июня (суббота) – физика, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

5 июня (вторник) – математика;

7 июня (четверг) – история, химия, география, физика;

9 июня (суббота) – обществознание.

1.2. Для лиц, указанных в пункте 26 Порядка проведения ГИА:

20 апреля (пятница) – математика;

23 апреля (понедельник) – история, биология, физика, география, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

25 апреля (среда) – русский язык;

27 апреля (пятница) – информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература.

1.3. Для лиц, указанных в пункте 30 Порядка проведения ГИА:

3 мая (четверг) – математика;

4 мая (пятница) – история, биология, физика, география, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

7 мая (понедельник) – русский язык;

8 мая (вторник) – информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;

20 июня (среда) – русский язык;

21 июня (четверг) – математика;

22 июня (пятница) – обществознание, биология, информатика   
и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература;

23 июня (суббота) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

25 июня (понедельник) – история, химия, физика, география;

28 июня (четверг) – по всем учебным предметам;

29 июня (пятница) – по всем учебным предметам;

17 сентября (понедельник) – русский язык;

18 сентября (вторник) – история, биология, физика, география;

19 сентября (среда) – математика;

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

21 сентября (пятница) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

22 сентября (суббота) – по всем учебным предметам.

1.4. Для лиц, указанных в пункте 61 Порядка проведения ГИА:

4 сентября (вторник) – русский язык;

7 сентября (пятница) – математика;

10 сентября (понедельник) – история, биология, физика, география;

12 сентября (среда) – обществознание, химия, информатика   
и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература;

14 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, 1.2 и 1.4 настоящего приказа, допускаются к сдаче ОГЭ по соответствующим учебным предметам в сроки, предусмотренные пунктом 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[[1]](#footnote-1), справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования; по физике – непрограммируемый калькулятор[[2]](#footnote-2), 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.

3. Признать утратившим силу приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 января 2017 г. № 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» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 февраля 2017 г., регистрационный № 45803).

Министр О.Ю. Васильева

1. Измерительный инструмент с нанесёнными штрихами (делениями), кратными единице измерения длины, не содержащий справочной информации. [↑](#footnote-ref-1)
2. 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»). [↑](#footnote-ref-2)