



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Федеральная служба  
по надзору в сфере  
образования и науки  
(Рособрнадзор)**

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ**

ул. Садовая-Сухаревская, 16,  
Москва, К-51, ГСП-4, 127994  
телефон/факс: 608-61-58  
ИНН 7701537808

02.03.2016 № 02-85

На № \_\_\_\_\_

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) направляет для использования в работе приказы Министерства образования и науки Российской Федерации:

«Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения единого государственного экзамена по каждому учебному предмету, перечня средств обучения и воспитания, используемых при его проведении в 2016 году»;

«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»;

«Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего и среднего общего образования по каждому учебному предмету, перечня средств обучения и воспитания, используемых при его проведении в 2016 году».

Приложение: на 15 л.

И.о. руководителя

А.А. Музаев

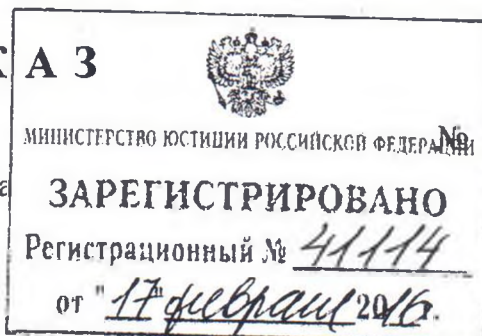


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

**П Р И К А З**

« 26 » января 2016 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 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. № 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) и от 3 декабря 2015 г. № 1401 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 декабря 2015 г., регистрационный № 40407) (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 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,

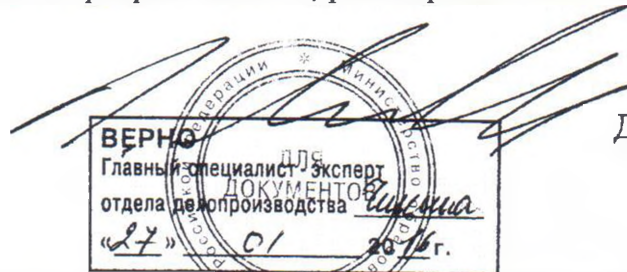


биологии – 3 часа (180 минут); по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – 2 часа 30 минут (150 минут); по химии (с выполнением лабораторной работы) – 2 часа 20 минут (140 минут); по географии, химии, иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела «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.

3. Признать утратившим силу приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 3 февраля 2015 г. № 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 № 35993).

Министр



Д.В. Ливанов

\* Непрограммируемые калькуляторы:

- а) обеспечивают выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\text{tg}$ ,  $\text{ctg}$ ,  $\arcsin$ ,  $\arccos$ ,  $\text{arctg}$ );
- б) не осуществляют функций средства связи, хранилища базы данных и не имеют доступа к сетям передачи данных (в том числе к сети «Интернет»).



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

**П Р И К А З**



« 26 » января 2016 г.

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ № 34

Москва ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 41113

от "17" февраля 2016 г.

**Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего и среднего общего образования 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. № 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) и от 3 декабря 2015 г. № 1401 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 декабря 2015 г., регистрационный № 40407) (далее – Порядок проведения ГИА-9), и Порядком проведения государственной

итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013 г. № 1400 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 февраля 2014 г., регистрационный № 31205), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 8 апреля 2014 г. № 291 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 апреля 2014 г., регистрационный № 32021), от 15 мая 2014 г. № 529 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 мая 2014 г., регистрационный № 32381), от 5 августа 2014 г. № 923 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 августа 2014 г., регистрационный № 33604), от 16 января 2015 г. № 9 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 января 2015 г., регистрационный № 35794), от 7 июля 2015 г. № 693 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 июля 2015 г., регистрационный № 38125) и от 24 ноября 2015 г. № 1369 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2015 г., регистрационный № 40167) (далее – Порядок проведения ГИА-11), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить следующее расписание проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего образования (далее – ГВЭ-9) в 2016 году:

1.1. Для лиц, указанных в подпункте «б» пункта 7 Порядка проведения ГИА-9:

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-9:

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-9:

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-9:

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. Утвердить следующее расписание проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам среднего общего образования (далее – ГВЭ-11) в 2016 году:

2.1. Для лиц, указанных в подпункте «б» пункта 7 Порядка проведения ГИА-11:

27 мая (пятница) – география, литература;

30 мая (понедельник) – русский язык;

2 июня (четверг) – математика;

8 июня (среда) – обществознание;

14 июня (вторник) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), биология;

16 июня (четверг) – информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), история;

20 июня (понедельник) – химия, физика;

2.2. Для лиц, указанных в абзаце втором пункта 9, пункте 29 Порядка проведения ГИА-11:

21 марта (понедельник) – математика;

23 марта (среда) – информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), история;

25 марта (пятница) – русский язык;

30 марта (среда) – обществознание;

1 апреля (пятница) – география, литература;

2 апреля (суббота) – химия, физика;

9 апреля (суббота) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), биология;

2.3. Для лиц, указанных в пункте 28 Порядка проведения ГИА-11:

15 апреля (пятница) – русский язык;

16 апреля (суббота) – математика;

21 апреля (четверг) – литература, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), физика, биология;

22 апреля (пятница) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), история, обществознание, география;

22 июня (среда) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), химия, обществознание, география, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

24 июня (пятница) – литература, физика, история, биология;

27 июня (понедельник) – русский язык;

28 июня (вторник) – математика;

30 июня (четверг) – по всем учебным предметам.

3. Установить, что:

3.1. В случае совпадения сроков проведения ГВЭ-9 и ГВЭ-11 по отдельным учебным предметам лица, указанные в пунктах 1.1 и 1.2 настоящего приказа, допускаются к сдаче ГВЭ-9 по соответствующим учебным предметам в сроки, предусмотренные пунктом 1.3 настоящего приказа, а лица, указанные в пунктах 2.1 и 2.2 настоящего приказа, допускаются к сдаче ГВЭ-11 по соответствующим учебным предметам в сроки, предусмотренные пунктом 2.3 настоящего приказа;

3.2. ГВЭ-9 и ГВЭ-11 по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени;

3.3. Продолжительность ГВЭ-9 и ГВЭ-11 по математике и русскому языку составляет 3 часа 55 минут (235 минут).

Продолжительность ГВЭ-9 по обществознанию составляет 3 часа 30 минут (210 минут); по биологии, литературе – 3 часа (180 минут); по истории, химии, физике, географии, иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский), информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – 2 часа 30 минут (150 минут).

Продолжительность ГВЭ-11 по обществознанию составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по физике, иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) – 3 часа 30 минут (210 минут); по биологии, истории и литературе – 3 часа (180 минут); по географии – 2 часа 30 минут (150 минут); по химии и информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – 2 часа (120 минут);

3.4. При проведении ГВЭ-9 используются следующие средства обучения и воспитания: по русскому языку – орфографические и толковые словари; по математике – линейка, справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования; по физике – непрограммируемый калькулятор<sup>\*</sup>, линейка, 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, 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 –

---

<sup>\*</sup> Непрограммируемые калькуляторы:

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

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



компьютеры;

3.5. При проведении ГВЭ-11 используются следующие средства обучения и воспитания: по русскому языку – орфографические и толковые словари; по математике – линейка, по физике – линейка и непрограммируемый калькулятор; по географии – линейка, транспортир, непрограммируемый калькулятор; по химии – непрограммируемый калькулятор.

4. Признать утратившими силу:

приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 3 февраля 2015 г. № 45 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего и среднего общего образования 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 № 36000);

пункт 2 изменений, которые вносятся в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации, утвержденных приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 мая 2015 г. № 534 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 июня 2015 г., регистрационный № 37738).

Министр

  
Д.В. Ливанов



ВЕРНО  
Главный специалист, эксперт  
отдела делопроизводства  
«17» 01 2016г.

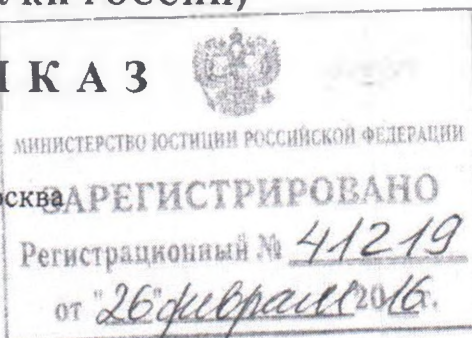


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

П Р И К А З

« 5 » февраля 2016 г.

Москва



№ 72

**Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения единого 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 среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013 г. № 1400 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 февраля 2014 г., регистрационный № 31205), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 8 апреля 2014 г. № 291 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 апреля 2014 г., регистрационный № 32021), от 15 мая 2014 г. № 529 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 мая 2014 г., регистрационный № 32381), от 5 августа 2014 г. № 923 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 августа 2014 г., регистрационный № 33604), от 16 января 2015 г. № 9 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 января 2015 г., регистрационный № 35794), от 7 июля 2015 г. № 693 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 июля 2015 г., регистрационный № 38125) и от 24 ноября 2015 г. № 1369 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2015 г., регистрационный № 40167)

(далее – Порядок проведения ГИА), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить следующее расписание проведения единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ) в 2016 году:

1.1. Для лиц, указанных в пунктах 9-11 Порядка проведения ГИА:

27 мая (пятница) – география, литература;

30 мая (понедельник) – русский язык;

2 июня (четверг) – ЕГЭ по математике базового уровня;

6 июня (понедельник) – ЕГЭ по математике профильного уровня;

8 июня (среда) – обществознание;

10 июня (пятница) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение»);

11 июня (суббота) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение»);

14 июня (вторник) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела «Говорение»), биология;

16 июня (четверг) – информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), история;

20 июня (понедельник) – химия, физика;

1.2. Для лиц, указанных в абзаце втором пункта 9, пункте 29 Порядка проведения ГИА:

21 марта (понедельник) – ЕГЭ по математике базового уровня;

23 марта (среда) – информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), история;

25 марта (пятница) – русский язык;

28 марта (понедельник) – ЕГЭ по математике профильного уровня;

30 марта (среда) – обществознание;

1 апреля (пятница) – география, литература;

2 апреля (суббота) – физика, химия;

8 апреля (пятница) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение»);



9 апреля (суббота) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела «Говорение»), биология;

1.3. Для лиц, указанных в пункте 28 Порядка проведения ГИА:

15 апреля (пятница) – русский язык;

16 апреля (суббота) – ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

21 апреля (четверг) – литература, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

22 апреля (пятница) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела «Говорение»), история, обществознание;

23 апреля (суббота) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение»), география, физика, биология;

22 июня (среда) – география, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела «Говорение»), химия, обществознание, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

23 июня (четверг) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение»);

24 июня (пятница) – литература, физика, история, биология;

27 июня (понедельник) – русский язык;

28 июня (вторник) – ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

30 июня (четверг) – по всем учебным предметам.

2. Установить, что:

2.1. В случае совпадения сроков проведения ЕГЭ по отдельным учебным предметам лица, указанные в пунктах 1.1 и 1.2 настоящего приказа, допускаются к сдаче ЕГЭ по соответствующим учебным предметам в сроки, предусмотренные пунктом 1.3 настоящего приказа;

2.2. ЕГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени;

2.3. Продолжительность ЕГЭ по математике профильного уровня, физике,

литературе, информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ), обществознанию, истории составляет 3 часа 55 минут (235 минут), по русскому языку, химии – 3 часа 30 минут (210 минут), по математике базового уровня, биологии, географии, иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела «Говорение») – 3 часа (180 минут), по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение») – 15 минут;


2.4. При проведении ЕГЭ используются следующие средства обучения и воспитания: по математике – линейка; по физике – линейка и непрограммируемый калькулятор<sup>\*</sup>; по химии – непрограммируемый калькулятор; по географии – линейка, транспортир, непрограммируемый калькулятор.

### 3. Признать утратившими силу:

приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 3 февраля 2015 г. № 44 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения единого 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 № 35992);

пункт 1 изменений, которые вносятся в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации, утвержденных приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 мая 2015 г. № 534 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 июня 2015 г., регистрационный № 37738).

Исполняющая обязанности Министра



Н.В. Третьяк

<sup>\*</sup> Непрограммируемый калькулятор:

а) обеспечивает выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\operatorname{tg}$ ,  $\operatorname{ctg}$ ,  $\operatorname{arcsin}$ ,  $\operatorname{arccos}$ ,  $\operatorname{arctg}$ );

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