

ПРОЕКТ

Отформатировано: Расстояние от края до верхнего колонтитула: 0,8 см, Расстояние от края до нижнего колонтитула: 0,7 см



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

**П Р И К А З**

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2015 г.

№ \_\_\_\_\_

Москва

**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**

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) и от \_\_\_\_\_ 201\_ г. № \_\_\_\_\_ (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации \_\_\_\_\_ 201\_ г., регистрационный № \_\_\_\_\_) (далее – Порядок проведения ГИА), **п р и к а з ы в а ю:**

Отформатировано: не выделение цветом

Отформатировано: не выделение цветом

1. Утвердить следующее расписание проведения единого государственного

Отформатировано: Шрифт: 8 пт

экзамена (далее - ЕГЭ) в 2015 году:

1.1. Для лиц, указанных в пунктах 9-11 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013 г. № 1400 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 февраля 2014 г., регистрационный № 31205), (далее - Порядок проведения ГИА):

25 мая (понедельник) – география, литература;

28 мая (четверг) – русский язык;

1 июня (понедельник) – математика (базовый уровень);

4 июня (четверг) – математика (профильный уровень);

8 июня (понедельник) – обществознание, химия;

11 июня (четверг) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), физика;

15 июня (понедельник) – информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), биология, история;

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

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

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

14 февраля (суббота) – русский язык, география.

**1.3. Для лиц, указанных в пункте 29 Порядка проведения ГИА:**

23 марта (понедельник) – математика (базовый уровень);

26 марта (четверг) – математика (профильный уровень);

28 марта (суббота) – география, литература;

30 марта (понедельник) – русский язык;

4 апреля (суббота) – обществознание, химия;

10 апреля (пятница) – иностранные языки (английский, французский, немецкий,

испанский), физика;

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

18 апреля (суббота) – информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), биология, история.

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

20 апреля (понедельник) – русский язык;

21 апреля (вторник) – математика (базовый уровень), математика (профильный уровень);

22 апреля (среда) – география, химия, литература, обществознание, физика;

23 апреля (четверг) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), история, биология, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

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

22 июня (понедельник) – русский язык;

23 июня (вторник) – математика (базовый уровень), математика (профильный уровень);

24 июня (среда) – география, химия, литература, обществознание, физика;

25 июня (четверг) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), история, биология, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

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

2. Установить, что:

2.1. В случае совпадения сроков проведения ЕГЭ по отдельным учебным предметам лица, указанные в пунктах 1.1 и ~~1.2~~ 1.23 настоящего приказа, допускаются к сдаче ЕГЭ по соответствующим учебным предметам в сроки, предусмотренные пунктом 1.34 настоящего приказа.

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

Отформатировано: Шрифт: 8 пт

2.3. Продолжительность ЕГЭ по математике (профильный уровень), физике, литературе, информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ), обществознанию составляет 3 часа 55 минут (235 минут), по русскому языку, истории - 3 часа 30 минут (210 минут), по математике (базовый уровень), биологии, географии, химии, иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) - 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>1</sup>; по химии - непрограммируемый калькулятор; по географии - линейка, транспортир, непрограммируемый калькулятор.

### 3. Признать утратившим силу:

приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 февраля 2014 г. № 143 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения единого государственного экзамена по каждому учебному предмету, перечня средств обучения и воспитания, используемых при его проведении в 2014 году» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 марта 2014 г., регистрационный № 31634).

Министр

Д.В. Ливанов

<sup>1</sup> Непрограммируемые-Непрограммируемый калькуляторы:

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

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