

Приказ Министерства образования и науки РФ от 5 февраля 2016 г. № 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), приказываю:

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*; 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).

* Непрограммируемый калькулятор:

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

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