Зарегистрировано в Минюсте РФ 28 февраля 2017 г.

# Регистрационный № 45806

# Приказ Министерства образования и науки РФ от 9 января 2017 г. № 4“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 2017 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) и от 24 марта 2016 г. № 305 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 апреля 2016 г., регистрационный № 41778) (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), от 24 ноября 2015 г. № 1369 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2015 г., регистрационный № 40167), от 24 марта 2016 г. № 306 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 апреля 2016 г., регистрационный № 41896) и от 23 августа 2016 г. № 1091 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 сентября 2016 г., регистрационный № 43594) (далее - Порядок проведения ГИА-11), приказываю:

1. Утвердить следующее расписание проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего образования (далее - ГВЭ-9) в 2017 году:

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

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 Порядка проведения ГИА-9:

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

1.3. Для лиц, указанных в пункте 30 Порядка проведения ГИА-9:

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 Порядка проведения ГИА-9:

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. Утвердить следующее расписание проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам среднего общего образования (далее - ГВЭ-11) в 2017 году:

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

29 мая (понедельник) - география, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

31 мая (среда) - математика;

5 июня (понедельник) - обществознание;

7 июня (среда) - физика, литература;

9 июня (пятница) - русский язык;

13 июня (вторник) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), биология;

19 июня (понедельник) - химия, история;

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

23 марта (четверг) - география, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

27 марта (понедельник) - русский язык;

29 марта (среда) - история, химия;

31 марта (пятница) - математика;

5 апреля (среда) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), биология, физика;

7 апреля (пятница) - обществознание, литература;

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

10 апреля (понедельник) - география, химия, информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ), история;

12 апреля (среда) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), литература, физика, обществознание, биология;

14 апреля (пятница) - русский язык, математика;

20 июня (вторник) - география, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

21 июня (среда) - литература, химия, физика, обществознание;

22 июня (четверг) - биология, история, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

28 июня (среда) - математика;

29 июня (четверг) - русский язык;

1 июля (суббота) - по всем учебным предметам;

16 сентября (суббота) - математика, русский язык;

2.4. Для лиц, указанных в пункте 75 Порядка проведения ГИА-11:

5 сентября (вторник) - русский язык;

8 сентября (пятница) - математика.

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, 1.2 и 1.4 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, 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\*, 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, 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 - компьютерная техника;

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

4. Признать утратившими силу:

приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 января 2016 г. № 34 “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”(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 февраля 2016 г., регистрационный № 41113);

пункт 1 изменений, которые вносятся в приказы Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 января 2016 г. № 34 “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”и 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”, утвержденных приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июля 2016 г. № 926 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 августа 2016 г., регистрационный № 43268).

|  |  |
| --- | --- |
| Министр | О.Ю. Васильева |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* 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”).