Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте России 18 декабря 2019 г. N 56855

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

N 611

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

N 1561

ПРИКАЗ

от 14 ноября 2019 года

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ЕДИНОГО РАСПИСАНИЯ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ

ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ВЫПУСКНОГО ЭКЗАМЕНА

ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО И СРЕДНЕГО

ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО КАЖДОМУ УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ, ТРЕБОВАНИЙ

К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ

ПРИ ЕГО ПРОВЕДЕНИИ В 2020 ГОДУ

В соответствии с [частью 5 статьи 59](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A2770A7BA1A7FC911629F95C09AC8555387249759E50054AACF315B86D2D24C365C9DBB3E2Z9M4I) Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53 (часть I), ст. 7598; 2018, N 9, ст. 1282; 2019, N 30, ст. 4134), [подпунктом 4.2.25](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A2770B7FA0A5FC911629F95C09AC8555387249769A550E1AFBBC14E42B7B37C064C9D8B1FD9F8F10Z3MBI) Положения о Министерстве просвещения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. N 884 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 32 (часть II), ст. 5343), [подпунктами 5.2.7](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A2740B7BA0A0FC911629F95C09AC8555387249769A550E1CFABC14E42B7B37C064C9D8B1FD9F8F10Z3MBI) и [5.2.9](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A2740B7BA0A0FC911629F95C09AC8555387249769A550E1CF4BC14E42B7B37C064C9D8B1FD9F8F10Z3MBI) Положения о Федеральной службе по надзору в сфере образования и науки, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. N 885 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 32 (часть II), ст. 5344), приказываем:

1. Утвердить следующее расписание проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего образования (далее - ГВЭ-9) в 2020 году:

1.1. Для лиц, указанных в [подпункте "б" пункта 6](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A275007DA0A6FC911629F95C09AC8555387249769A550E1DF4BC14E42B7B37C064C9D8B1FD9F8F10Z3MBI) Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 г. N 189/1513 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 декабря 2018 г., регистрационный N 52953) (далее - Порядок проведения ГИА-9):

22 мая (пятница) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

26 мая (вторник) - история, физика, биология, химия;

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

30 мая (суббота) - обществознание;

2 июня (вторник) - русский язык;

5 июня (пятница) - литература, физика, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география;

9 июня (вторник) - математика;

1.2. Для лиц, указанных в [пункте 38](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A275007DA0A6FC911629F95C09AC8555387249769A550C1EF5BC14E42B7B37C064C9D8B1FD9F8F10Z3MBI) Порядка проведения ГИА-9:

21 апреля (вторник) - математика;

24 апреля (пятница) - русский язык;

27 апреля (понедельник) - информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;

6 мая (среда) - история, биология, физика, география, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

1.3. Для лиц, указанных в [пунктах 37](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A275007DA0A6FC911629F95C09AC8555387249769A550C1EFABC14E42B7B37C064C9D8B1FD9F8F10Z3MBI) и [42](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A275007DA0A6FC911629F95C09AC8555387249769A550C1FFEBC14E42B7B37C064C9D8B1FD9F8F10Z3MBI) Порядка проведения ГИА-9:

12 мая (вторник) - математика;

13 мая (среда) - информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;

14 мая (четверг) - история, биология, физика, география, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

15 мая (пятница) - русский язык;

16 мая (суббота) - по всем учебным предметам;

20 июня (суббота) - по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики);

22 июня (понедельник) - русский язык;

23 июня (вторник) - по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики);

24 июня (среда) - математика;

25 июня (четверг) - по всем учебным предметам;

30 июня (вторник) - по всем учебным предметам;

14 сентября (понедельник) - русский язык;

15 сентября (вторник) - математика;

16 сентября (среда) - по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики);

17 сентября (четверг) - по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики);

18 сентября (пятница) - по всем учебным предметам;

1.4. Для лиц, указанных в [пункте 76](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A275007DA0A6FC911629F95C09AC8555387249769A550D19FCBC14E42B7B37C064C9D8B1FD9F8F10Z3MBI) Порядка проведения ГИА-9:

4 сентября (пятница) - русский язык;

7 сентября (понедельник) - математика;

9 сентября (среда) - история, биология, физика, география;

11 сентября (пятница) - обществознание, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский).

2. Утвердить следующее расписание проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам среднего общего образования (далее - ГВЭ-11) в 2020 году:

2.1. Для лиц, указанных в [подпункте "б" пункта 7](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A275007DA0A5FC911629F95C09AC8555387249769A550E1AF9BC14E42B7B37C064C9D8B1FD9F8F10Z3MBI) Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 г. N 190/1512 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 декабря 2018 г., регистрационный N 52952) (далее - Порядок проведения ГИА-11):

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

28 мая (четверг) - русский язык;

1 июня (понедельник) - математика;

4 июня (четверг) - история, физика;

8 июня (понедельник) - обществознание, химия;

11 июня (четверг) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский), биология;

2.2. Для лиц, указанных в [пункте 46](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A275007DA0A5FC911629F95C09AC8555387249769A550C18FFBC14E42B7B37C064C9D8B1FD9F8F10Z3MBI) Порядка проведения ГИА-11:

20 марта (пятница) - география, литература;

23 марта (понедельник) - русский язык;

27 марта (пятница) - математика;

30 марта (понедельник) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский), биология, физика;

3 апреля (пятница) - обществознание, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

6 апреля (понедельник) - история, химия;

2.3. Для лиц, указанных в [пунктах 45](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A275007DA0A5FC911629F95C09AC8555387249769A550C18FCBC14E42B7B37C064C9D8B1FD9F8F10Z3MBI) и [51](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A275007DA0A5FC911629F95C09AC8555387249769A550C18F4BC14E42B7B37C064C9D8B1FD9F8F10Z3MBI) Порядка проведения ГИА-11:

8 апреля (среда) - география, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), история;

10 апреля (пятница) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский), литература, физика, обществознание, биология;

13 апреля (понедельник) - русский язык, математика;

19 июня (пятница) - география, литература, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

20 июня (суббота) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский), биология;

22 июня (понедельник) - русский язык;

23 июня (вторник) - обществознание, химия;

24 июня (среда) - история, физика;

25 июня (четверг) - математика;

29 июня (понедельник) - по всем учебным предметам;

22 сентября (вторник) - математика, русский язык;

2.4. Для лиц, указанных в [пункте 92](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A275007DA0A5FC911629F95C09AC8555387249769A550A19FBBC14E42B7B37C064C9D8B1FD9F8F10Z3MBI) Порядка проведения ГИА-11:

4 сентября (пятница) - русский язык;

7 сентября (понедельник) - математика.

3. Установить, что:

3.1. ГВЭ-9 и ГВЭ-11 по всем учебным предметам начинаются в 10.00 по местному времени;

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

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

В случае, установленном [пунктом 44](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A275007DA0A6FC911629F95C09AC8555387249769A550C1CF8BC14E42B7B37C064C9D8B1FD9F8F10Z3MBI) Порядка проведения ГИА-9, при проведении ГВЭ-9 в устной форме продолжительность подготовки ответов на вопросы экзаменационных заданий по математике и литературе составляет 1 час (60 минут); по географии - 50 минут, по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) - 45 минут; по русскому языку, обществознанию и физике - 40 минут; по истории, биологии, химии и иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) - 30 минут;

3.4. Продолжительность ГВЭ-11 по обществознанию составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по физике и иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) - 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).

В случае, установленном [пунктом 53](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A275007DA0A5FC911629F95C09AC8555387249769A550C16F9BC14E42B7B37C064C9D8B1FD9F8F10Z3MBI) Порядка проведения ГИА-11, при проведении ГВЭ-11 в устной форме продолжительность подготовки ответов на вопросы экзаменационных заданий по математике, литературе, географии и физике составляет 1 час (60 минут); по биологии - 50 минут; по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) - 45 минут; по русскому языку, обществознанию и истории - 40 минут; по химии, иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) - 30 минут;

3.5. Участники ГВЭ-9 и ГВЭ-11 используют средства обучения и воспитания для выполнения текстов, тем, заданий, билетов (далее вместе - экзаменационные материалы) ГВЭ-9 и ГВЭ-11 в аудиториях пункта проведения экзаменов;

3.6. Для выполнения заданий экзаменационных материалов ГВЭ-9 допускается использование участниками ГВЭ-9 следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

по русскому языку - орфографические и толковые словари, позволяющие устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы;

по математике - линейка, не содержащая справочной информации (далее - линейка), для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;

по физике - непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arccos, arctg), а также не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступ к сетям передачи данных (в том числе к сети Интернет) (далее - непрограммируемый калькулятор); линейка для построения графиков, оптических и электрических схем;

по химии - непрограммируемый калькулятор; периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов;

по географии - непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7 - 9 классов для решения практических заданий;

по литературе - полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;

по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) - компьютерная техника, не имеющая доступ к сети Интернет.

В случае, установленном [пунктом 44](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A275007DA0A6FC911629F95C09AC8555387249769A550C1CF8BC14E42B7B37C064C9D8B1FD9F8F10Z3MBI) Порядка проведения ГИА-9, для выполнения заданий экзаменационных материалов ГВЭ-9 в устной форме допускается использование участниками ГВЭ-9 следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

по математике - линейка для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;

по физике - непрограммируемый калькулятор; справочные материалы, содержащие основные формулы курса физики образовательной программы основного общего образования;

по химии - непрограммируемый калькулятор; периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов;

по географии - непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7 - 9 классов для решения практических заданий;

по истории - атласы по истории России для 6 - 9 классов для использования картографической информации, необходимой для выполнения заданий экзаменационных материалов;

по иностранным языкам - двуязычный словарь;

по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) - компьютерная техника, не имеющая доступ к сети Интернет.

3.7. Для выполнения заданий экзаменационных материалов ГВЭ-11 допускается использование участниками ГВЭ-11 следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

по русскому языку - орфографические и толковые словари для установления нормативного написания слов и определения значения лексической единицы;

по математике - линейка для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего и среднего общего образования;

по географии - непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 5 - 10 классов для решения практических заданий;

по физике - непрограммируемый калькулятор; линейка для построения графиков, оптических и электрических схем;

по химии - непрограммируемый калькулятор; периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов.

В случае, установленном [пунктом 53](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A275007DA0A5FC911629F95C09AC8555387249769A550C16F9BC14E42B7B37C064C9D8B1FD9F8F10Z3MBI) Порядка проведения ГИА-11, для выполнения заданий экзаменационных материалов ГВЭ-11 в устной форме допускается использование участниками ГВЭ-11 следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

по математике - линейка для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего и среднего общего образования;

по географии - непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 5 - 10 классов для решения практических заданий;

по физике - непрограммируемый калькулятор; справочные материалы, содержащие основные формулы курса физики образовательной программы основного общего и среднего общего образования;

по химии - непрограммируемый калькулятор; периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов;

по истории - атласы по истории России для 10 - 11 классов для использования картографической информации, необходимой для выполнения заданий экзаменационных материалов;

по иностранным языкам - двуязычный словарь;

по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) - компьютерная техника, не имеющая доступ к сети Интернет;

3.8. В день проведения ГВЭ-9 и ГВЭ-11 на средствах обучения и воспитания не допускается делать пометки, относящиеся к содержанию заданий экзаменационных материалов ГВЭ-9 и ГВЭ-11 по учебным предметам.

4. Признать утратившим силу [приказ](consultantplus://offline/ref=FC05E164C541B9535593C3F96E0F20C2A276037EA2A2FC911629F95C09AC85552A72117A9856101FFFA942B56EZ2M7I) Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 10 января 2019 г. N 8/17 "Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего и среднего общего образования по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2019 году" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 марта 2019 г., регистрационный N 54034).

Министр просвещения

Российской Федерации

О.Ю.ВАСИЛЬЕВА

Руководитель

Федеральной службы по надзору

в сфере образования и науки

С.С.КРАВЦОВ