Зарегистрировано в Минюсте России 15 декабря 2021 г. N 66341

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**N 835**

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ**

**N 1480**

**ПРИКАЗ**

**от 17 ноября 2021 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 2022 ГОДУ**

В соответствии с [частью 5 статьи 59](consultantplus://offline/ref=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A6FFA057781C354334CED219D368044741F097119F6FAC24B97AFD261CA090AA7541190502y6V2M) Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 30, ст. 4134), [пунктом 1](consultantplus://offline/ref=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A1F6A5577A13354334CED219D368044741F097129B6AA771ED35FC7A5AF183A872411B061E625866yBV8M) и [подпунктом 4.2.25 пункта 4](consultantplus://offline/ref=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A1F6A5577A13354334CED219D368044741F097129B61F321AC6BA5291ABA8EA9685D1B07y0V2M) 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, ст. 5343; 2019, N 51, ст. 7631), [пунктом 1](consultantplus://offline/ref=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A1F6A1577219354334CED219D368044741F097129B6AA771EB35FC7A5AF183A872411B061E625866yBV8M) и [подпунктом 5.2.7 пункта 5](consultantplus://offline/ref=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A1F6A1577219354334CED219D368044741F09711903EF634BD33AA2F00A48DB4745F19y0V7M) 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, ст. 5344; 2019, N 51, ст. 7643), приказываем:

1. Утвердить следующее расписание проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего образования (далее - ГВЭ-9) в 2022 году:

1.1. Для лиц, указанных в [подпункте "б" пункта 6](consultantplus://offline/ref=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A6F7A7567A1B354334CED219D368044741F097129B6AA773E135FC7A5AF183A872411B061E625866yBV8M) 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):

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

21 мая (суббота) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

24 мая (вторник) - математика;

27 мая (пятница) - обществознание;

1 июня (среда) - история, физика, биология, химия;

7 июня (вторник) - биология, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география, химия;

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

15 июня (среда) - русский язык;

1.2. Для лиц, указанных в [пункте 38](consultantplus://offline/ref=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A6F7A7567A1B354334CED219D368044741F097129B6AA570E035FC7A5AF183A872411B061E625866yBV8M) Порядка проведения ГИА-9:

21 апреля (четверг) - математика;

25 апреля (понедельник) - русский язык;

28 апреля (четверг) - информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;

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

1.3. Для лиц, указанных в [пунктах 37](consultantplus://offline/ref=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A6F7A7567A1B354334CED219D368044741F097129B6AA570EF35FC7A5AF183A872411B061E625866yBV8M) и [42](consultantplus://offline/ref=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A6F7A7567A1B354334CED219D368044741F097129B6AA571EB35FC7A5AF183A872411B061E625866yBV8M) Порядка проведения ГИА-9:

11 мая (среда) - математика;

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

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

16 мая (понедельник) - русский язык;

17 мая (вторник) - по всем учебным предметам;

27 июня (понедельник) - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

28 июня (вторник) - русский язык;

29 июня (среда) - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

30 июня (четверг) - математика;

1 июля (пятница) - по всем учебным предметам;

2 июля (суббота) - по всем учебным предметам;

20 сентября (вторник) - математика;

21 сентября (среда) - русский язык;

22 сентября (четверг) - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

23 сентября (пятница) - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

24 сентября (суббота) - по всем учебным предметам;

1.4. Для лиц, указанных в [пункте 76](consultantplus://offline/ref=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A6F7A7567A1B354334CED219D368044741F097129B6AA477E935FC7A5AF183A872411B061E625866yBV8M) Порядка проведения ГИА-9:

5 сентября (пятница) - математика;

8 сентября (четверг) - русский язык;

12 сентября (понедельник) - история, биология, физика, география;

15 сентября (четверг) - 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 2022 году:

2.1. Для лиц, указанных в [подпункте "б" пункта 7](consultantplus://offline/ref=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A6F7A7567A18354334CED219D368044741F097129B6AA774EC35FC7A5AF183A872411B061E625866yBV8M) 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):

26 мая (четверг) - география, литература, химия;

30 мая (понедельник) - русский язык;

2 июня (четверг) - математика;

6 июня (понедельник) - история, физика;

9 июня (четверг) - обществознание;

14 июня (вторник) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский), биология, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

2.2. Для лиц, указанных в [пункте 46](consultantplus://offline/ref=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A6F7A7567A18354334CED219D368044741F097129B6AA576EA35FC7A5AF183A872411B061E625866yBV8M) Порядка проведения ГИА-11:

21 марта (понедельник) - география, литература, химия;

24 марта (четверг) - русский язык;

28 марта (понедельник) - математика;

31 марта (четверг) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский), история, физика;

4 апреля (понедельник) - информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

7 апреля (четверг) - обществознание, биология;

2.3. Для лиц, указанных в [пунктах 45](consultantplus://offline/ref=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A6F7A7567A18354334CED219D368044741F097129B6AA576E935FC7A5AF183A872411B061E625866yBV8M) и [51](consultantplus://offline/ref=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A6F7A7567A18354334CED219D368044741F097129B6AA576E135FC7A5AF183A872411B061E625866yBV8M) Порядка проведения ГИА-11:

11 апреля (понедельник) - география, химия, литература, история;

13 апреля (среда) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский), информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), физика, обществознание, биология;

15 апреля (пятница) - русский язык;

18 апреля (понедельник) - математика;

23 июня (четверг) - русский язык;

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

27 июня (понедельник) - математика;

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

29 июня (среда) - обществознание, химия;

30 июня (четверг) - история, физика;

2 июля (суббота) - по всем учебным предметам;

20 сентября (вторник) - математика, русский язык;

2.4. Для лиц, указанных в [пункте 92](consultantplus://offline/ref=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A6F7A7567A18354334CED219D368044741F097129B6AA377EE35FC7A5AF183A872411B061E625866yBV8M) Порядка проведения ГИА-11:

5 сентября (понедельник) - математика;

8 сентября (четверг) - русский язык.

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, биологии и литературе составляет 3 часа (180 минут); по истории, химии, физике, географии, информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) - 2 часа 30 минут (150 минут); по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) - 2 часа (120 минут).

В случае, установленном [пунктом 44](consultantplus://offline/ref=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A6F7A7567A1B354334CED219D368044741F097129B6AA572ED35FC7A5AF183A872411B061E625866yBV8M) 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) - 3 часа 30 минут (210 минут); по китайскому языку, 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=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A6F7A7567A18354334CED219D368044741F097129B6AA578EC35FC7A5AF183A872411B061E625866yBV8M) 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 участником ГВЭ-9 следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

по русскому языку - орфографический и толковый 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 информационно-телекоммуникационной 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 биологии - линейка;

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

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

В случае, установленном [пунктом 44](consultantplus://offline/ref=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A6F7A7567A1B354334CED219D368044741F097129B6AA572ED35FC7A5AF183A872411B061E625866yBV8M) Порядка проведения ГИА-9, для выполнения заданий экзаменационных материалов ГВЭ-9 в устной форме допускается использование участником 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 информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

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

по русскому языку - орфографический и толковый 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=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A6F7A7567A18354334CED219D368044741F097129B6AA578EC35FC7A5AF183A872411B061E625866yBV8M) Порядка проведения ГИА-11, для выполнения заданий экзаменационных материалов ГВЭ-11 в устной форме допускается использование участником 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 6 - 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 информационно-телекоммуникационной 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=4DBAAA0C1987173EA27B9C47CC65EE56A6FEA65C7912354334CED219D368044753F0CF1E996EB970EB20AA2B1CyAV6M) Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 12 апреля 2021 г. N 163/472 "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 2021 году" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 апреля 2021 г., регистрационный N 63221).

Министр просвещения

Российской Федерации

С.С.КРАВЦОВ

Руководитель Федеральной службы

по надзору в сфере образования и науки

А.А.МУЗАЕВ