ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

(РОСОБРНАДЗОР)

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

П PJLK A 3

2021 г.



1 Лосква

1 Регист

I (v:

**Об утвержденивПёдинбго расписания
и продолжительности проведения основного государственного экзамена
по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения
и воспитания при его проведении в 2022 году**

В соответствии с частью 5 статьи 59 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2019, № 30, ст. 4134), пунктом 1 и подпунктом 4.2.25 пункта 4 Положения о Министерстве просвещения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. № 884 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 32, ст. 5343; 2019, №51, ст. 7631), пунктом 1 и подпунктом 5.2.7 пункта 5 Положения о Федеральной службе по надзору в сфере образования и науки, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. № 885 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 32, ст. 5344; 2019,

№ 51, ст. 7643), приказываем:

1. Утвердить следующее расписание проведения основного государственного экзамена (далее - ОГЭ) в 2022 году:
	1. Для лиц, указанных в пунктах 5 и 11 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. № 189/1513 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 декабря 2018 г., регистрационный № 52953) (далее - Порядок проведения ГИА):
2. мая (пятница) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);
3. мая (суббота) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);
4. мая (вторник) - математика;
5. мая (пятница) - обществознание;
6. июня (среда) - история, физика, биология, химия;

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

1. июня (пятница) - литература, физика, информатика и информационно­коммуникационные технологии (ИКТ), география;
2. июня (среда) - русский язык;
	1. Для лиц, указанных в пункте 38 Порядка проведения ГИА:

21 апреля (четверг) - математика;

1. апреля (понедельник) - русский язык;
2. 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. Для лиц, указанных в пунктах 37 и 42 Порядка проведения ГИА:
1. мая (среда) - математика;
2. мая (четверг) - история, биология, физика, география, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);
3. мая (пятница) - информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;
4. мая (понедельник) - русский язык;
5. мая (вторник) - по всем учебным предметам;
6. июня (понедельник) - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
7. июня (вторник) - русский язык;
8. июня (среда) - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
9. июня (четверг) - математика;
10. июля (пятница) - по всем учебным предметам;
11. июля (суббота) - по всем учебным предметам;
12. сентября (вторник) - математика;
13. сентября (среда) - русский язык;
14. сентября (четверг) - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
15. сентября (пятница) - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
16. сентября (суббота) - по всем учебным предметам;
	1. Для лиц, указанных в пункте 76 Порядка проведения ГИА:

5 сентября (понедельник) - 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).

1. Установить, что:
	1. ОГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени;
	2. Продолжительность ОГЭ по математике, русскому языку, литературе составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по физике, обществознанию, истории, биологии, химии - 3 часа (180 минут); по информатике и информационно­коммуникационным технологиям (ИКТ), географии - 2 часа 30 минут (150 минут); иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела «Говорение») - 2 часа (120 минут); по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение») - 15 минут;
	3. Участник экзаменов использует средства обучения и воспитания для выполнения заданий контрольных измерительных материалов ОГЭ (далее - КИМ ОГЭ) в аудиториях пункта проведения экзаменов.

Допускается использование участником экзаменов следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

по русскому языку - орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;

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 - линейка для построения графиков, оптических и электрических схем; 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); лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания по проведению измерения физических величин;

по химии - непрограммируемый калькулятор; лабораторное оборудование для проведения химических опытов, предусмотренных заданиями; Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов;

по биологии - линейка для проведения измерений при выполнении заданий с рисунками; непрограммируемый калькулятор;

по литературе - орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;

по географии - линейка для измерения расстояний по топографической карте; непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7-9 классов для решения практических заданий;

по иностранным языкам - технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ ОГЭ; компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий раздела «Говорение» КИМ ОГЭ;

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

В день проведения ОГЭ на средствах обучения и воспитания не допускается делать пометки, относящиеся к содержанию заданий КИМ ОГЭ по учебным предметам.

1. Признать утратившим силу приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 12 апреля 2021 г. № 162/471 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного экзамена 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 № 63222).

Министр просвещения

С.С. Кравцов

й Федерации

Руководитель Федеральной службы по надзору

ования и науки

■\* А.А. Музаев

