МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ (РОСОБРНАДЗОР)

ПРИКАЗ

«14 » <u>поября</u> 2021 г.

министерство юстации госсийской федерация

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Москва
Регистрационный № 66342

от "15" декагры 2024.

Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения единого государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения

и воспитания при его проведении в 2022 году

закона Федерального статьи 59 5 частью соответствии B 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 постановлением утвержденного Федерации, Российской просвещения 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 единого государственного экзамена (далее ЕГЭ) в 2022 году:
- 1.1. Для лиц, указанных в пунктах 6, 10 и 13 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. № 190/1512 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 декабря 2018 г., регистрационный № 52952) (далее – Порядок проведения ГИА), за исключением выпускников прошлых лет:

- 26 мая (четверг) география, литература, химия;
- 30 мая (понедельник) русский язык;
- 31 мая (вторник) русский язык;
- 2 июня (четверг) ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 3 июня (пятница) ЕГЭ по математике базового уровня;
- 6 июня (понедельник) история, физика;
- 9 июня (четверг) обществознание;
- 14 июня (вторник) иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела «Говорение»), биология;
- 16 июня (четверг) иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел «Говорение»);
- 17 июня (пятница) иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел «Говорение»);
- 20 июня (понедельник) информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
- 21 июня (вторник) информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
 - 1.2. Для лиц, указанных в пункте 46 Порядка проведения ГИА:
 - 21 марта (понедельник) география, литература, химия;
 - 24 марта (четверг) русский язык;
- 28 марта (понедельник) ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 31 марта (четверг) иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела «Говорение»), история, физика;
- 1 апреля (пятница) иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел «Говорение»);
- 4 апреля (понедельник) информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
 - 7 апреля (четверг) обществознание, биология;

- 1.3. Для лиц, указанных в пунктах 45 и 51 Порядка проведения ГИА:
- 11 апреля (понедельник) география, химия, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел «Говорение»), литература, история;
- 13 апреля (среда) иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела «Говорение»), информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), физика, обществознание, биология;
 - 15 апреля (пятница) русский язык;
- 18 апреля (понедельник) ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
 - 23 июня (четверг) русский язык;
- 24 июня (пятница) география, литература, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел «Говорение»);
- 27 июня (понедельник) ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 28 июня (вторник) иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела «Говорение»), биология, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
 - 29 июня (среда) обществознание, химия;
 - 30 июня (четверг) история, физика;
 - 2 июля (суббота) по всем учебным предметам;
 - 20 сентября (вторник) ЕГЭ по математике базового уровня, русский язык;
 - 1.4. Для лиц, указанных в пункте 47 Порядка проведения ГИА:
 - 21 марта (понедельник) география, литература, химия;
 - 24 марта (четверг) русский язык;
- 28 марта (понедельник) ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 31 марта (четверг) иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела «Говорение»), история, физика;
- 1 апреля (пятница) иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел «Говорение»);

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

7 апреля (четверг) – обществознание, биология;

11 апреля (понедельник) – география, химия, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел «Говорение»), литература, история;

13 апреля (среда) — иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела «Говорение»), информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), физика, обществознание, биология;

15 апреля (пятница) – русский язык;

- 18 апреля (понедельник) ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
 - 23 июня (четверг) русский язык;
- 24 июня (пятница) география, литература, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел «Говорение»);
- 27 июня (понедельник) ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

28 июня (вторник) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела «Говорение»), биология, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

- 29 июня (среда) обществознание, химия;
- 30 июня (четверг) история, физика;
- 2 июля (суббота) по всем учебным предметам;
- 1.5. Для лиц, указанных в пункте 92 Порядка проведения ГИА:
- 5 сентября (понедельник) ЕГЭ по математике базового уровня;
- 8 сентября (четверг) русский язык.
- 2. Установить, что:
- 2.1. ЕГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени;
- 2.2. Продолжительность ЕГЭ по математике профильного уровня, физике, литературе, информатике и информационно-коммуникационным технологиям

(ИКТ), биологии составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по русскому языку, кимии, обществознанию — 3 часа 30 минут (210 минут); по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (за исключением раздела «Говорение») — 3 часа 10 минут (190 минут); по математике базового уровня, истории, географии, китайскому языку (за исключением раздела «Говорение») — 3 часа (180 минут); по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение») — 17 минут; по китайскому языку (раздел «Говорение») — 14 минут;

2.3. Участник экзаменов использует средства обучения и воспитания для выполнения заданий контрольных измерительных материалов ЕГЭ (далее – КИМ ЕГЭ) в аудиториях пункта проведения экзаменов.

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

по математике — линейка, не содержащая справочной информации (далее — линейка), для построения чертежей и рисунков;

по физике – линейка для построения графиков, оптических и электрических обеспечивающий выполнение непрограммируемый калькулятор, схем: (сложение, вычитание, умножение, вычислений арифметических 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 к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет») (B (далее – непрограммируемый калькулятор);

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 — линейка для измерения расстояний по топографической карте; транспортир, не содержащий справочной информации, для определения азимутов по топографической карте; непрограммируемый калькулятор;

по иностранным языкам — технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ ЕГЭ; компьютерная техника,

не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий раздела «Говорение» КИМ ЕГЭ;

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

по литературе — орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы.

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

3. Признать утратившим силу приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 12 апреля 2021 г. № 161/470 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения единого государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2021 году» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 апреля 2021 г., регистрационный № 63217).

Министр просвещения Российской Федерации

С.С. Кравцов

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере обрезования и науки

А.А. Музаев