

**Приказ Министерства просвещения РФ и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 ноября 2021 г. N 834/1479**  
**“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”**

В соответствии с частью 5 статьи 59 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 и подпунктом 4.2.25 пункта 4 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 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. N 885 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 32, ст. 5344; 2019, N 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. N 190/1512 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 декабря 2018 г., регистрационный N 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, химии, 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 схем; непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\operatorname{tg}$ ,  $\operatorname{ctg}$ ,  $\arcsin$ ,  $\arccos$ ,  $\operatorname{arctg}$ ), 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);

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 информационно-телекоммуникационной 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. N 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 N 63217).

Министр просвещения  
Российской Федерации

С.С. Кравцов

Руководитель Федеральной  
службы по надзору  
в сфере образования и науки

А.А. Музаев