

Редакция вступает в силу 22 дек 2024

Приказ Минпросвещения России, Рособнадзора от 11.11.2024 № 787/2089

# **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 2025 году**

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РФ**

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

**ПРИКАЗ**

**от 11 ноября 2024 года № 787/2089**

**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 2025 году**

В соответствии с [частью 5](#) статьи 59 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», [подпунктом 4.2.25](#) пункта 4 Положения о Министерстве просвещения Российской Федерации, утвержденного [постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. № 884](#), [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](#), приказываем:

1. Утвердить следующее расписание проведения единого государственного экзамена (далее - ЕГЭ) в 2025 году:

1.1. Для лиц, указанных в пунктах [6](#), [8](#) и [14](#) 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 4 апреля 2023 г. № 233/552](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 мая 2023 г., регистрационный № 73314), с изменениями, внесенными [приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 12 апреля 2024 г. № 243/802](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19

апреля 2024 г., регистрационный № 77936) (далее - Порядок проведения ГИА), за исключением выпускников прошлых лет:

23 мая (пятница) - история, литература, химия;

27 мая (вторник) - ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

30 мая (пятница) - русский язык;

2 июня (понедельник) - обществознание, физика;

5 июня (четверг) - биология, география, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть);

10 июня (вторник) - иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), информатика;

11 июня (среда) - иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), информатика.

1.2. Для лиц, указанных в пунктах 49, 55 и 93 Порядка проведения ГИА:

14 апреля (понедельник) - русский язык;

17 апреля (четверг) - ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

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

21 апреля (понедельник) - география, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), информатика, история, химия;

16 июня (понедельник) - география, литература, обществознание, физика;

17 июня (вторник) - русский язык;

18 июня (среда) - иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), история, химия;

19 июня (четверг) - биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), информатика;

20 июня (пятница) - ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

23 июня (понедельник) - по всем учебным предметам;

23 сентября (вторник) - ЕГЭ по математике базового уровня, русский язык.

1.3. Для лиц, указанных в пункте 50 Порядка проведения ГИА:

21 марта (пятница) - география, литература; 25 марта (вторник) - русский язык;

28 марта (пятница) - ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

1 апреля (вторник) - биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), физика;

4 апреля (пятница) - иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть);

8 апреля (вторник) - информатика, обществознание;

11 апреля (пятница) - история, химия.

1.4. Для лиц, указанных в пункте 51 Порядка проведения ГИА:

16 июня (понедельник) - география, литература, обществознание, физика;

17 июня (вторник) - русский язык;

18 июня (среда) - иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), история, химия;

19 июня (четверг) - биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), информатика;

20 июня (пятница) - ЕГЭ по математике профильного уровня; 23 июня (понедельник) - по всем учебным предметам.

1.5. Для лиц, указанных в пункте 94 Порядка проведения ГИА: 4 сентября (четверг) - русский язык;

8 сентября (понедельник) - ЕГЭ по математике базового уровня.

1.6. Для лиц, указанных в пункте 97.1 Порядка проведения ГИА:

3 июля (четверг) - иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), информатика, литература, русский язык, физика, химия;

4 июля (пятница) - биология, география, ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), история, обществознание.

2. Установить, что:

2.1. ЕГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени.

2.2. Продолжительность ЕГЭ по биологии, информатике, литературе, математике профильного уровня, физике составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по истории, обществознанию, русскому языку, химии - 3 часа 30 минут (210 минут); по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (письменная часть) - 3 часа 10 минут (190 минут); по географии, иностранному языку (китайский) (письменная часть), математике базового уровня - 3 часа (180 минут); по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (устная часть) - 17 минут; по иностранному языку (китайский) (устная часть) - 14 минут.

2.3. Участники экзаменов используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий контрольных измерительных материалов (далее - КИМ) в аудиториях пункта проведения экзаменов.

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

по биологии - непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\operatorname{tg}$ ,  $\operatorname{ctg}$ ,  $\operatorname{arcsin}$ ,  $\operatorname{arccos}$ ,  $\operatorname{arctg}$ ), при этом не осуществляющий функции средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступа к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет») (далее - непрограммируемый калькулятор);

по географии - непрограммируемый калькулятор;

по иностранным языкам (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) - технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ; компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий КИМ, предусматривающих устные ответы;

по информатике - компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования;

по литературе - орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;

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

по физике - линейка для построения графиков и схем; 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.

В день проведения ЕГЭ на средствах обучения и воспитания не допускается делать пометки, относящиеся к содержанию заданий КИМ по учебным предметам. 3. Признать утратившими силу:

[приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 18 декабря 2023 г. № 953/2116](#) «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 2024 году» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 декабря 2023 г., регистрационный № 76764);

[изменений, которые вносятся в приказы Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 18 декабря 2023 г. № 953/2116, № 954/2117 и № 955/2118, утвержденных приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 12 апреля 2024 г. № 244/803](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 апреля 2024 г., регистрационный № 77937);

[приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 20 мая 2024 г. № 338/1071](#) «О внесении изменения в подпункт 1.1 пункта 1 приказа Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 18 декабря 2023 г. № 953/2116 «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 2024 году» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 мая 2024 г., регистрационный № 78212).

Министр просвещения  
Российской Федерации  
С.С. Кравцов

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере образования и науки  
А.А. Музаев

Зарегистрировано  
в Министерстве юстиции  
Российской Федерации  
10 ноября 2024 года  
регистрационный № 80515

© Материал из Справочной системы «Завуч»  
<https://1zavuch.ru>  
Дата копирования: 12.12.2024