**ГИА 2025**

Освоение образовательных программ основного общего образования завершается обязательной **государственной итоговой аттестацией** (далее – ГИА).  
Формы проведения ГИА по образовательным программам основного общего образования – основной государственный экзамен (ОГЭ) и государственный выпускной экзамен (ГВЭ).  
**ОГЭ** – это форма государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования. При проведении ОГЭ используются контрольные измерительные материалы стандартизированной формы.  
**ГВЭ** – форма ГИА в виде письменных и устных экзаменов с использованием текстов, тем, заданий, билетов.  
ГИА в форме ОГЭ и (или) ГВЭ включает в себя четыре экзамена по следующим предметам: экзамены по русскому языку и математике (далее – обязательные учебные предметы), а также экзамены по выбору обучающегося, экстерна (далее вместе – участники ГИА) по двум учебным предметам из числа учебных предметов, названных в Порядке проведения ГИА по образовательным программам основного общего образования: физика, химия, биология, литература, география, история, обществознание, иностранные языки (английский, французский, немецкий и испанский языки), информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ).  
Для участников ГИА с ограниченными возможностями здоровья, участников ГИА – детей-инвалидов и инвалидов по их желанию ГИА проводится только по обязательным учебным предметам.  
Лицам, изучавшим родной язык из числа языков народов Российской Федерации и литературу народов Российской Федерации на родном языке из числа языков народов Российской Федерации при получении основного общего образования, предоставляется право выбрать экзамен по родному языку и/или родной литературе.

**Телефоны "Горячей линии" по вопросам ГИА-9:**

**Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки:**

8 (495) 984-89-19

**Министерство образования Оренбургской области:**

8 (3532) 500-654 (доб. 710)Саблина Лариса Александровна, начальник отдела общего и дошкольного образования

8 (3532) 500-654 (доб.715) Рузанова Татьяна Сергеевна, главный специалист отдела общего и дошкольного образования

8 (3532) 500-654 (доб.712) Варламова Татьяна Андреевна, главный специалист отдела общего и дошкольного образования

**Государственное бюджетное учреждение «Региональный центр качества образования Оренбургской области»**

– по вопросам организации и проведения экзаменов и апелляции о несогласии с выставленными баллами по ОГЭ:

8 (3532) 77-07-15 – Бочарова Ольга Дмитриевна, начальник отдела аттестации и оценки качества образования.

**Управление образования Кувандыкского городского округа: по вопросам организации и проведения ОГЭ/ГВЭ:**

8 (35361) 36 – 6 – 64 Муромцева Светлана Владимировна, директор МКУ «РМЦ»

**Телефон «горячей линии» МБОУ «Саринская ООШ» по вопросам проведения государственной итоговой аттестации:**

8 (35361) 62-1-17: Щербакова Татьяна Анатольевна – директор школы

**Итоговое собеседование по русскому языку** проводится в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ и Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утверждённым приказом Минпросвещения России и Рособрнадзора от 04.04.2023 г. № 232/551 (зарегистрирован Минюстом России 12.05.2023, регистрационный № 73292).

Согласно Порядку проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования к ГИА допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности, в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план (имеющие годовые отметки по всем учебным предметам учебного плана за IX класс не ниже удовлетворительных), а также имеющие результат **«зачет» за итоговое собеседование по русскому языку.**

**Сроки проведения устного итогового собеседования в 2024-2025 учебном году**

Основная дата: **12 февраля** 2025 года

Дополнительные сроки: **12 марта** и **21 апреля** 2025 года

**Сроки и места подачи заявления для участия в итоговом собеседовании в 2024 - 2025 учебном году.**

Подача заявления на участие в итоговом собеседовании осуществляется в образовательном учреждении.

Регистрация на участие в итоговом собеседовании осуществляется не позднее, чем **за 2 недели до даты проведения итогового собеседования**:

для участия 12.02.2025г – до 31.01.2025г;

для участия 12.03.2025г – до 28.02.2025г;

для участия 21.04.2025г – до 01.04.2025г.

Продолжительность проведения итогового собеседования для каждого участника итогового собеседования составляет примерно **15–16 минут**.

Для участников итогового собеседования с ОВЗ, участников итогового собеседования – детей-инвалидов и инвалидов продолжительность проведения итогового собеседования увеличивается на 30 минут (т.е. общая продолжительность итогового собеседования для указанных категорий участников итогового собеседования составляет в среднем 45 минут).

В продолжительность итогового собеседования не включается время, отведенное на подготовительные мероприятия.

В случае получения неудовлетворительного результата («незачет») за итоговое собеседование участники итогового собеседования вправе пересдать итоговое собеседование в текущем учебном году, но не более двух раз.

Итоговое собеседование направлено на проверку коммуникативной компетенции обучающихся IX классов — умения создавать монологические высказывания на разные темы, принимать участие в диалоге, выразительно читать текст вслух, пересказывать текст с привлечением дополнительной информации.

Для участия в государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (далее – ГИА-9) в форме основного государственного экзамена (далее - ОГЭ) и государственного выпускного экзамена (далее - ГВЭ) участники подают **заявление на участие в ГИА-9 до 1 марта 2025 года включительно.**

Ознакомление участников ГИА с утвержденными председателем ГЭК **результатами ГИА по учебному предмету осуществляется в течение одного рабочего дня со дня их передачи в образовательные организации**, а также органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования, учредителям и загранучреждениям. Указанный день считается официальным днем объявления результатов ГИА.

Участникам государственной итоговой аттестации (ОГЭ, ГВЭ) предоставляется право подать в письменной форме **апелляцию о нарушении установленного порядка** проведения ГИА по учебному предмету и (или) **о несогласии с выставленными баллами в конфликтную комиссию** Оренбургской области по рассмотрению апелляций участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования.

Апелляционная комиссия не рассматривает апелляции по вопросам содержания и структуры заданий по учебным предметам, а также по вопросам, связанным с оцениванием результатов выполнения заданий КИМ с кратким ответом, с нарушением участником ГИА требований Порядка, с неправильным заполнением бланков и дополнительных бланков.

Апелляцию о нарушении установленного порядка проведения ГИА по учебному предмету участник ГИА подает в день проведения экзамена по соответствующему учебному предмету члену (уполномоченному представителю) ГЭК, не покидая ППЭ.

Конфликтная комиссия рассматривает апелляцию о нарушении установленного порядка проведения ГИА в течение двух рабочих дней.

Апелляция о несогласии с выставленными баллами подается в течение двух рабочих дней, следующих за официальным днем объявления результатов ГИА по соответствующему учебному предмету.

Руководитель образовательной организации, принявший апелляцию, передает ее в апелляционную комиссию в течение одного рабочего дня после ее получения.

Конфликтная комиссия рассматривает апелляцию о несогласии с вставленными баллами в течение четырех рабочих дней с момента ее поступления в конфликтную комиссию.

**Утверждённое расписание ОГЭ на 2025 год**  
  
Приказ Министерства просвещения Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 11.11.2024 № 788/2090 «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 2025 году». Зарегистрирован 10.12.2024 № 80516

**Основной период**  
  
21 мая (среда) — иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);  
22 мая (четверг) — иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);  
26 мая (понедельник) — биология, информатика, обществознание, химия;  
29 мая (четверг) — география, история, физика, химия;  
3 июня (вторник) — математика;  
6 июня (пятница) — география, информатика, обществознание;  
9 июня (понедельник) — русский язык;  
16 июня (понедельник) — биология, информатика, литература, физика.  
  
Резервные дни  
  
26 июня (четверг) — русский язык;  
27 июня (пятница) — по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);  
28 июня (суббота) — по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);  
30 июня (понедельник) — математика;  
1 июля (вторник) — по всем учебным предметам;  
2 июля (среда) — по всем учебным предметам.

ОГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени.  
  
**Продолжительность ОГЭ**  
  
→ по литературе, математике, русскому языку составляет 3 часа 55 минут (235 минут);  
  
→ по истории, обществознанию, физике, химии — 3 часа (180 минут);  
  
→ по биологии, географии, информатике — 2 часа 30 минут (150 минут);  
  
→ по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (письменная часть) — 2 часа (120 минут);  
  
→ по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (устная часть) — 15 минут.  
  
Участники экзаменов используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий контрольных измерительных материалов (далее — КИМ) в аудиториях пункта проведения экзаменов.  
  
**Допускается использование участниками ОГЭ следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:**  
  
→ по биологии — линейка, не содержащая справочной информации (далее — линейка), для проведения измерений при выполнении заданий с рисунками; непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arccos, 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 — 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; компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий, предусматривающих устные ответы;  
  
→ по информатике — компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования;  
  
→ по литературе — орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;  
  
→ по математике — линейка для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;  
  
→ по русскому языку — орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;  
  
→ по физике — линейка для построения графиков и схем; непрограммируемый калькулятор; лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания;  
  
→ по химии — непрограммируемый калькулятор; комплект химических реактивов и 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.  
  
В день проведения ОГЭ на средствах обучения и воспитания не допускается делать пометки, относящиеся к содержанию заданий КИМ по учебным предметам.