



Областное родительское собрание Я выбираю!

Нормативно-правовое обеспечение ГИА

**Приказ Министерства просвещения РФ и
Рособрнадзора № 232/551 от 4 апреля 2023 года «Об
утверждении Порядка проведения государственной
итоговой аттестации по образовательным программам
основного общего образования»**

**Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об
образовании в Российской Федерации»**

- **Государственная итоговая аттестация является
обязательной и проводится в форме и порядке,
определяемых Федеральным органом исполнительной
власти**

ГИА - 2025 включает:

✚ Обязательные экзамены
русский язык и математика

✚ По выбору
обязательно два экзамена

- " Литература
- " Физика
- " Химия
- " Биология
- " География
- " История
- " Обществознание
- " Иностранный язык
- " Информатика и ИКТ

Общее кол-во экзаменов не
должно превышать **четырёх**
экзаменов

Для получения аттестата об
основном общем образовании
необходимо сдать **все**
четыре экзамена

При поступлении в СПО
учитывается **балл**
аттестата.

Для участников ГИА с ограниченными возможностями здоровья, участников ГИА – детей-инвалидов и инвалидов ГИА по их желанию проводится только по обязательным учебным предметам (русскому языку и математике), возможно проведение экзамена в формате ГВЭ

Формы проведения ГИА

а) в форме **ОГЭ** с использованием КИМ для обучающихся **допущенных** к ГИА

б) в форме **ГВЭ** (письменный и устный экзамен) с использованием текстов, тем, заданий, билетов – для обучающихся, с **ОВЗ, обучающихся детей-инвалидов и инвалидов.**

По желанию в форме **ОГЭ**

ВНИМАНИЕ! Обучающиеся с ОВЗ при подаче заявления предъявляют копию рекомендаций ПМПК, а дети-инвалиды и инвалиды – оригинал или заверенную в установленном порядке копию справки, подтверждающей факт установления инвалидности, выданной федеральным государственным учреждением медико-социальной экспертизы.

Выпускники с ОВЗ, дети-инвалиды, инвалиды при выборе экзамена в форме ГВЭ (по русскому языку) в заявлении должны указать изложение или сочинение.

Участники ГИА

К ГИА допускаются обучающиеся, имеющие годовые отметки по всем учебным предметам учебного плана за IX класс не ниже удовлетворительных и не имеющие **академической задолженности**

Перед экзаменами необходимо получить зачет по **итоговому собеседованию**, иначе не будет допуска к экзаменам. Всего у учащихся есть три попытки сдать итоговое собеседование.

Основной срок итогового собеседования: **12 февраля 2025 года**

Для тех, кто не смог получить зачет по собеседованию установлены дополнительные сроки: **12 марта и 21 апреля**.

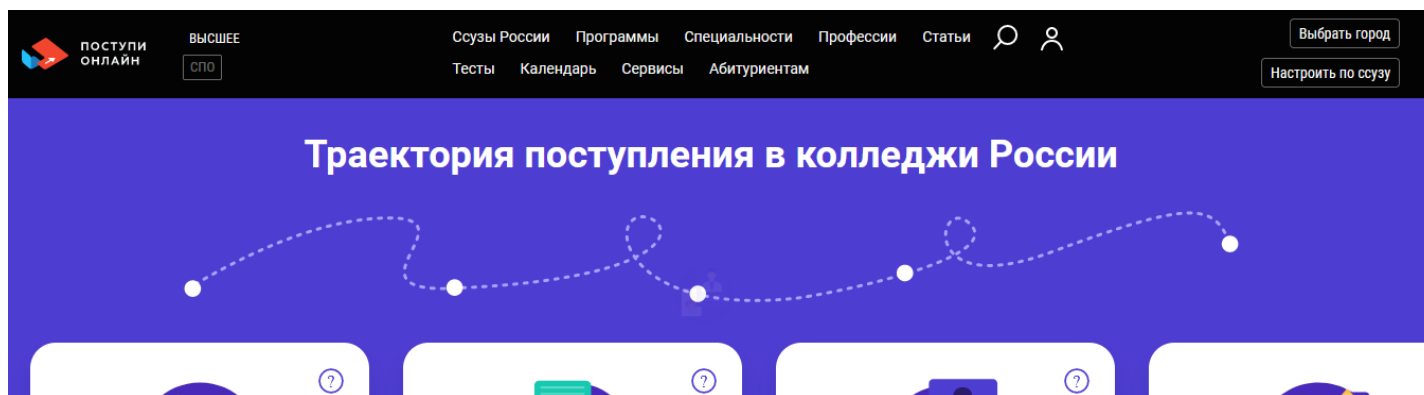
Решение о допуске к ГИА принимается педагогическим Советом школы и оформляется приказом

**Заявление на прохождение ГИА
до 1 марта**

Выбор экзаменов

Разумно выбирать экзамены по успеваемости, профильной направленности, а также планируемые к сдаче ЕГЭ в 11 классе. При этом важно объективно оценить свои силы и возможности, и сделать правильный выбор.

После 1 марта 2025 года участники ГИА вправе изменить перечень указанных в заявлениях экзаменов и сроки участия в ГИА только при наличии у них уважительных причин, подтвержденных документально.



ВНИМАНИЕ! Как правило, в расписании экзаменов некоторые предметы по выбору совпадают в одну дату. Для этого нужно спланировать сдачу экзаменов и по датам в том числе, какой из них обучающийся будет сдавать в основную дату, а какой в резервные сроки.

Предварительный выбор экзаменов

Предмет	Класс				всего
	9-1	9-2	9-4	9-5	
Физика	3	2	6	2	13
Химия	1	4	2	4	11
Информатика	9	8	9	9	35
Биология	4	5	8	8	25
История	3	2	1	3	9
География	8	14	9	14	45
Английский язык	0	1	6	2	9
Обществознание	17	16	10	14	57
Литература	0	0	3	0	3

Расписание экзаменов ОГЭ 2025

Основной период	
21 мая (среда)	иностранные языки
22 мая (четверг)	иностранные языки
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
Дополнительный период	
2 сентября (вторник)	математика
5 сентября (пятница)	русский язык
9 сентября (вторник)	биология, география, история, физика
12 сентября (пятница)	иностранные языки , информатика, литература, обществознание, химия.
Резервные дни	
17 сентября (среда)	русский язык
18 сентября (четверг)	математика
19 сентября (пятница)	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)
22 сентября (понедельник)	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)
23 сентября (вторник)	по всем учебным предметам.

Пункт проведения экзаменов (ППЭ)

ППЭ оборудуется:

- стационарными и (или)
переносными
металлоискателями;**

В аудиториях ППЭ должно быть:

- рабочее место для организаторов в аудитории;**
- подготовлены часы, находящиеся в поле зрения участников ГИА;**
- закрыты стенды, плакаты и иные материалы со справочно-познавательной информацией по соответствующим учебным предметам**

Сроки и продолжительность ГИА

В продолжительность экзаменов не включается время, выделенное на подготовительные мероприятия.

Продолжительность экзаменов

Продолжительность выполнения экзаменационной работы	Название учебного предмета
15 минут	Иностранные языки (раздел «Говорение»)
3 часа (180 минут)	Физика
	Обществознание
	История
	Химия
3 часа 55 минут (235 минут)	Математика
	Русский язык
	Литература
2 часа 30 минут (150 минут)	Информатика и ИКТ
	Биология
	География
2 часа (120 минут)	Иностранные языки (кроме раздела «Говорение»)

Порядок проведения ОГЭ

Начало каждого экзамена – **10 часов** утра по местному времени.

В пункт проведения экзамена необходимо прибыть не позднее **9.15 часов** до начала экзамена.

Участник должен иметь при себе:

- ✓ документ, удостоверяющий личность;
- ✓ гелевую ручку с черными чернилами;
 - ✓ лекарства и питание;
- ✓ иные вещи обучающиеся оставляют в специально выделенном до входа в ППЭ месте для хранения личных вещей обучающихся

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.

Порядок проведения ОГЭ

- Участник ГИА допускается в ППЭ только при наличии у него документа, удостоверяющего его личность.
 - Согласно спискам распределения на информационном стенде участник ГИА определяет аудиторию, в которую он распределен на экзамен.
 - Организаторы оказывают содействие участникам ГИА в размещении по аудиториям, в которых будет проходить экзамен.

- Если участник ГИА опоздал на экзамен, он допускается к сдаче ГИА в установленном порядке, при этом время окончания экзамена не продлевается, о чем сообщается участнику ГИА.
- В случае проведения ОГЭ по иностранным языкам (письменная часть, раздел «Аудирование») и русскому языку (прослушивание текста изложения) допуск опоздавших участников в аудиторию после включения аудиозаписи не осуществляется
- Персональное аудирование для опоздавших участников экзамена не проводится

Запрещается:

обучающимся – иметь средства связи, электронно-вычислительную технику, фото, аудио и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки;

организаторам, ассистентам, оказывающим необходимую техническую помощь, техническими специалистами – иметь при себе средства связи;

Лица, допустившие нарушения удаляются с экзамена

Запрещается

- разговаривать между собой;
- переписывать задания КИМ на бумажные носители;
- пересаживаться;
- обмениваться любыми материалами и предметами;
- выходить из аудитории и ходить по ППЭ во время экзамена без сопровождения организаторов;
- выносить из аудитории черновики, экзаменационные материалы на бумажном и электронном носителях.

Повторно допускаются к сдаче экзаменов в дополнительные сроки в текущем учебном году

- ↻ **неудовлетворительный результат не более чем по двум учебным предметам**
- ↻ **не явившиеся на экзамен по уважительным причинам;**
- ↻ **не завершившие выполнение экзаменационной работы по уважительным причинам;**
- ↻ **апелляция о нарушении порядка проведения ГИА была удовлетворена;**
- ↻ **результаты были аннулированы ГЭК в случае выявления фактов нарушения порядка проведения ГИА, совершенными лицами, привлекаемые к проведению и организации экзамена**

Обучающимся, не прошедшим ГИА или получившим на ГИА неудовлетворительные результаты **более чем по двум учебным предметам**, либо получившим повторно неудовлетворительный результат по одному из этих предметов на ГИА в дополнительные сроки, предоставляется право пройти ГИА по соответствующим учебным предметам не ранее 1 сентября текущего года

Учащиеся, освоившие образовательные программы ООО и получившие на ГИА неудовлетворительные результаты оставляются на повторное обучение

Пример

Выбор экзаменов:

- Русский язык
- Математика
- Обществознание
- Физика

сдал в основной
период-
получил аттестат

не сдал:

- 2 экзамена, пересдача в дополнительные сроки
- 3 экзамена, пересдача в сентябрьские сроки

Оценка результатов

Результаты ГИА признаются удовлетворительными в случае, если обучающийся по сдаваемым учебным предметам набрал минимальное количество баллов, определенное органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации

Итоговые отметки за 9 класс определяются как среднее арифметическое годовой и экзаменационной отметок

Пример: годовая - «3»

экзаменационная - «4»

в аттестат - «4»

Информационная поддержка выпускников и их родителей (законных представителей)

- ☞ Подробно с информацией по ГИА 2022 можно ознакомиться на официальных сайтах:
- ☞ - Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки – <http://obrnadzor.gov.ru/>;
- ☞ - Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный институт педагогических измерений» – <https://fipi.ru/>;
- ☞ - Министерства образования Омской области – <http://mobr.omskportal.ru/>;
- ☞ - Казенного учреждения Омской области «Региональный информационно-аналитический центр системы образования» – <http://obr55.ru/>, <https://ege55.ru/>.