

**О подготовке к государственной
итоговой аттестации обучающихся
по программам основного общего
образования
в 2025-2026 учебном году**

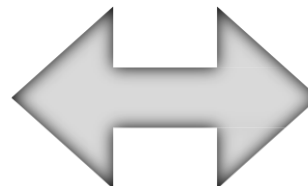
**ГИА
обязательна**

**ГИА
проводится
государственными
экзаменационными
комиссиями**

Цель ГИА:

определить соответствие

**Результаты
освоения
обучающимися
ОП ООО**



**Требования
ФГОС ООО**

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ



- **Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;**
- **Приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 4 апреля 2023 г. № 232/551 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»;**
- **Приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2025 г. № 799/1905 «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 2026 году»**
- **Приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2025 г. № 800/1906 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего и среднего общего образования по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2026 году»**



Информация о проведении ГИА-9 в 2026 году

**ОГЭ – основной
государственный экзамен**

ФОРМЫ ГИА-9

**ГВЭ – государственный
выпускной экзамен**

Сроки проведения ГИА

Досрочный период:

21 апреля - 18 мая

Основной период:

02 июня – 06 июля

Дополнительный
период:

03 сентября – 25
сентября

К ГИА допускаются обучающиеся:

- не имеющие академической задолженности,
- получившие зачет по итоговому собеседованию по русскому языку,
- в полном объеме выполнившие учебный план

Подача заявления на ГИА

До 1 марта!

После 1 марта
изменение
экзаменов:

только при наличии
уважительных
причин,
подтвержденных
документально;
заявления в ГЭК

Сроки проведения ИТОГОВОГО собеседования

Основная дата:

11 февраля 2026 года

Дополнительный день:

11 марта 2026 года

Дополнительный день:

20 апреля 2026

Допускаются в дополнительные сроки обучающиеся:

- получившие «незачёт»,
- не явившиеся на итоговое собеседование по уважительным причинам,
- не завершившие собеседование по уважительным причинам
- удалённые

Результат итогового собеседования

«ЗАЧЁТ»

«НЕЗАЧЁТ»

Заявления на участие в ИС подают:
обучающиеся - в образовательные организации по месту учебы,
экстерны – в образовательные организации по выбору экстерна

Срок подачи заявления -
за две недели до даты проведения
Итогового собеседования

Дата проведения	Срок подачи заявления
11 февраля	не позднее 28 января

Заявления об участии в итоговом собеседовании подаются на основании сведений о следующих документах:

- документ, удостоверяющий личность;
- страховой номер обязательного пенсионного страхования (СНИЛС).

❖ **Участники ИС с ОВЗ** подают:

- заявление на ИС
- оригинал/заверенную копию рекомендаций ПМПК

❖ **Участники ИС – дети-инвалиды и инвалиды** подают:

- заявление на ИС
- оригинал/заверенную копию рекомендаций ПМПК
- оригинал/заверенную копию справки, подтверждающей инвалидность

Итоговое собеседование по русскому языку



Время ответа одного участника
(включая время на подготовку)
– **15-16 минут**

Для участников ИС с ОВЗ время
увеличивается - на **30 минут**



Внимание!

Во время итогового
собеседования ведется
аудиозапись ответа



НАЧАЛО ИС - 09:00

<https://fipi.ru/itogovoye-sobesedovaniye>

Контрольные измерительные материалы ИС состоят из 4-х заданий:

Задание 1 – чтение текста вслух

Задание 2 – подробный пересказ текста с включением приведенного высказывания

Задание 3 – монологическое высказывание

Задание 4 – участие в диалоге

Во время проведения итогового собеседования

ЗАПРЕЩЕНО:

- Иметь при себе средства связи, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации
- выносить из аудитории на бумажном или электронном носителях, фотографировать, переписывать задания КИМ



Предметы

- математика
- русский язык
- информатика
- история
- география
- химия
- физика
- биология
- иностранные языки
- обществознание
- литература

Для получения аттестата – успешно сдать ОГЭ по 4 предметам!

Экзаменационные отметки учитываются при выставлении итоговых отметок по учебным предметам

Для учащихся с ОВЗ, инвалидов, детей-инвалидов количество сдаваемых предметов по их желанию может быть сокращено до двух обязательных!

Английский язык



Испанский язык



Немецкий язык



Французский язык



Основной период		
Дата	ОГЭ	ГВЭ
2 июня (вт)	математика	математика
5 июня (пт)	<i>по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	<i>по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>
6 июня (сб)	иностранные языки, информатика	
9 июня (вт)	русский язык	русский язык
16 июня (вт)	<i>по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	<i>по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>
19 июня (пт)	<i>по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	
29 июня (пн)	<i>резерв: математика</i>	<i>резерв: математика</i>
2 июля (чт)	<i>резерв: русский язык</i>	<i>резерв: русский язык</i>
3 июля (пт)	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>
6 июля (пн)	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>

Повторно к сдаче ГИА-9 допускаются

Не ранее 1 сентября 2026 года:

- обучающиеся образовательных организации и экстерны, не допущенные к ГИА в текущем учебном году, *но получившие допуск* после основного периода ГИА;
- участники ГИА, не явившиеся на экзамены в основной период по уважительным причинам (болезнь или иные обстоятельства, *подтвержденные документально*);
- участники ГИА, не прошедшие ГИА, в том числе участники ГИА, чьи результаты ГИА по сдаваемым учебным предметам в текущем году были аннулированы по *решению председателя ГЭК* в случае выявления фактов нарушения Порядка участниками ГИА (п.81 Порядка);
- участники ГИА, получившие на ГИА в основной период неудовлетворительные результаты **более чем по двум учебным предметам**, либо получившие повторно неудовлетворительный результат по одному или двум учебным предметам на ГИА в резервные сроки.

Не ранее чем в 2027 году:

- участники ГИА, не прошедшие ГИА в дополнительный (сентябрьский) период.

Участники ГИА вправе изменить учебные предметы по выбору для повторного прохождения ГИА в следующем году (п. 82 Порядка).

Дополнительный период		
Дата	ОГЭ	ГВЭ
3 сентября (чт)	математика	математика
7 сентября (пн)	русский язык	русский язык
10 сентября (чт)	биология, география, история, физика	биология, география, история, физика
14 сентября (пн)	иностранные языки, информатика, литература, обществознание, химия	иностранные языки, информатика, литература, обществознание, химия
21 сентября (пн)	<i>резерв: русский язык</i>	<i>резерв: русский язык</i>
22 сентября (вт)	<i>резерв: математика</i>	<i>резерв: математика</i>
23 сентября (ср)	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>
24 сентября (чт)	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>
25 сентября (пт)	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>

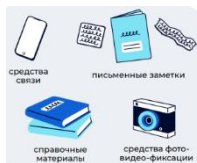
Название учебного предмета	Продолжительность выполнения экзаменационной работы	Продолжительность выполнения экзаменационной работы участниками ОГЭ с ОВЗ, участниками экзамена - детьми-инвалидами и инвалидами
Русский язык	3 часа 55 минут (235 минут)	5 часов 25 минут (325 минут)
Математика		
Литература		
История	3 часа (180 минут)	4 часа 30 минут (270 минут)
Обществознание		
Физика		
Химия		
Биология	2 часа 30 минут (150 минут)	4 часа (240 минут)
География		
Информатика		
Иностранные языки (Письменный)	2 часа (120 минут)	3 часа 30 минут (210 минут)
Иностранные языки (Устный)	15 минут	45 минут



Пункт проведения экзамена

В
Х
О
Д
В
О

Места для хранения личных вещей участников ГИА и иных лиц



средства связи

письменные заметки

справочные материалы

средства фото-видео-фиксации

Помещение для лиц, сопровождающих участников ГИА



В
Х
О
Д
В
П
П
Э

Пункт охраны правопорядка



Штаб ППЭ



Аудитории для участников ГИА



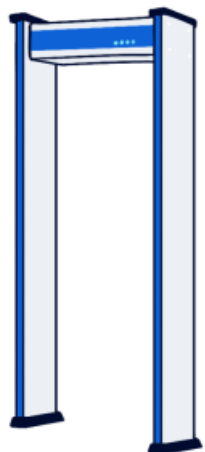
Помещение для медицинских работников



Помещения, не используемые для проведения экзаменов, запираются на ключ и опечатываются



С 9:00 в день проведения экзамена



Порядок прохождения через рамку металлоискателя

1. в зоне, обозначенной предупреждающими линиями, может находиться не более одного человека
2. проход через рамку осуществляется в спокойном темпе, без спешки и остановок



1
Организаторы проверяют документ, удостоверяющий личность участника (паспорт) и наличие участника в списках распределения в данный ППЭ



2
Если при прохождении рамки не срабатывает звуковой сигнал, участник допускается в ППЭ



3
Если срабатывает сигнал, участник возвращается в зону, расположенную до входа в ППЭ



4
Участник экзамена оставляет предмет, вызвавший сигнал металлоискателя, в месте хранения личных вещей до входа в ППЭ

Участники ГИА могут взять в аудиторию

- Гелевые или капиллярные ручки с чернилами черного цвета
- Документ, удостоверяющий личность
- Средства обучения и воспитания, которыми разрешено пользоваться для выполнения экзаменационной работы
- Лекарства (при необходимости)
- Продукты питания для дополнительного приема пищи (перекус), бутилированную питьевую воду при условии, что упаковка указанных продуктов питания и воды, а также их потребление не будут отвлекать других участников ГИА от выполнения ими экзаменационной работы (при необходимости)
- Специальные технические средства для участников ГИА с ОВЗ, участников ГИА-детей-инвалидов и инвалидов

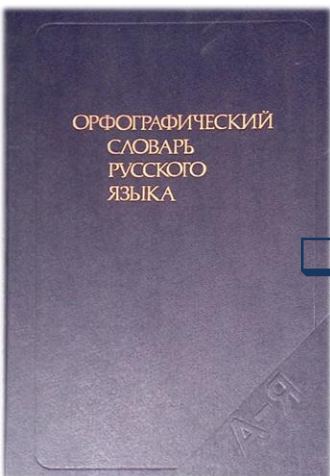


Схема рассадки

Организатор
в аудитории

Доска



A1

Б1

В1

A2

Б2

В2

A3

Б3

В3

A4

Б4

В4

A5

Б5

В5

!! При выходе из аудитории участник оставляет все ЭМ и черновики на рабочем столе

- Организатор **сопровождает участников в аудитории** в соответствии с автоматизированным распределением
- В аудитории – 15 рабочих мест, каждое **место пронумеровано**
- Нумерация рабочих мест – с первого стола слева
- Участники ГИА **рассаживаются** за рабочие места **строго в соответствии со списком распределения** участников ГИА по аудитории
- В каждой аудитории – **часы**, находящиеся в поле зрения участников
- Начало экзамена – в **10:00**

Во время экзамена передвигаться по ППЭ можно в сопровождении организатора и только по уважительным причинам



!! При выходе из аудитории участник оставляет все ЭМ и черновики на рабочем столе

В случае ухудшения самочувствия

- участник ГИА сообщает об этом организатору в аудитории
- организатор в аудитории приглашает организатора вне аудитории
- организатор вне аудитории сопровождает участника ГИА-9 к медицинскому работнику
- член ГЭК и медицинский работник составляют акт о досрочном завершении экзамена по объективным причинам

В случае нарушения требований Порядка

1. Организатор в аудитории сообщает о нарушении члену ГЭК/руководителю ППЭ
2. При установлении фактов нарушения Порядка организатор в аудитории, член ГЭК, руководитель ППЭ составляют акт об удалении участника из ППЭ

Средства обучения и воспитания для проведения ГИА-9

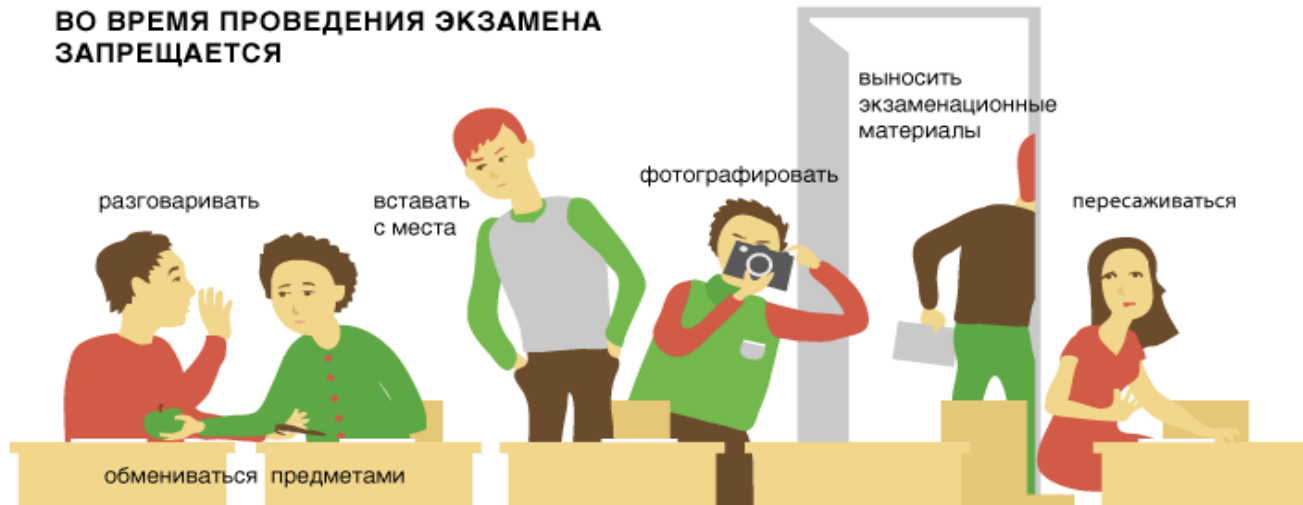
Учебный предмет	Средства обучения и воспитания	Цель применения
Русский язык	орфографический словарь	определение нормативного написания слов
Математика	1. линейка, не содержащая справочной информации 2. справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования	- построение чертежей и рисунков - выполнение заданий КИМ
Биология	1. линейка, не содержащая справочной информации 2. непрограммируемый калькулятор, не осуществляющий функции средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступа к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет")	- проведение измерений при выполнении заданий с рисунками - выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , \arcsin , \arccos , \arctg)
География	1. линейка, не содержащая справочной информации 2. непрограммируемый калькулятор, не осуществляющий функции средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступа к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет") 3. географические атласы для 7 - 9 классов	- измерение расстояний по топографической карте - выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , \arcsin , \arccos , \arctg) - решение практических заданий

Средства обучения и воспитания для проведения ГИА-9

<p>Физика</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. линейка, не содержащая справочной информации 2. непрограммируемый калькулятор, не осуществляющий функции средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступа к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет") 3. лабораторное оборудование 	<ul style="list-style-type: none"> - построение графиков и схем - выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin, \cos, tg, ctg, \arcsin, \arccos, \arctg) - выполнение экспериментального задания
<p>Химия</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. линейка, не содержащая справочной информации 2. непрограммируемый калькулятор, не осуществляющий функции средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступа к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет") 3. комплект химических реактивов и лабораторное оборудование 4. Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева 5. таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде 6. электрохимический ряд напряжений металлов 	<ul style="list-style-type: none"> - оформление ответа в табличной форме - выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin, \cos, tg, ctg, \arcsin, \arccos, \arctg) - проведение химических опытов, предусмотренных заданиями

Информатика	компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", с установленным программным обеспечением	работа с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования
Литература	<ol style="list-style-type: none"> 1. орфографический словарь 2. полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики 	<ul style="list-style-type: none"> - определение нормативного написания слов - выполнение заданий КИМ
Иностранные языки	<ol style="list-style-type: none"> 1. технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях 2. компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" 3. аудиогарнитура 	<ul style="list-style-type: none"> - выполнение заданий раздела "Аудирование" КИМ - выполнение заданий, предусматривающих устные ответы

ВО ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКЗАМЕНА ЗАПРЕЩАЕТСЯ



за наличие средств связи, фото-, аудио- и видеоаппаратуры



за наличие справочных материалов, письменных заметок и иных средств хранения и передачи информации

Что НЕЛЬЗЯ брать с собой на экзамен:

- ✓ уведомление о регистрации на экзамене;
- ✓ средства связи;
- ✓ фото-, видео- и аудиоаппаратура;
- ✓ электронно-вычислительная техника;
- ✓ справочные материалы;
- ✓ письменные заметки и другие средства хранения и передачи информации.

Что МОЖНО взять с собой на экзамен:

- ✓ паспорт;
- ✓ гелевая или капиллярная ручка с черными чернилами;
- ✓ лекарство и питание — при необходимости;
- ✓ вода в бутылке;
- ✓ специальные технические средства для участников с ОВЗ, детей-инвалидов и инвалидов.

Участники ОГЭ, удаленные за нарушение Порядка проведения ГИА с экзамена, допускаются к повторной сдаче этого предмета **не ранее сентября текущего года!**


Основание: рекомендации ПМПК, справка МСЭ

Специальные условия проведения ИС, ГИА-9

Условия проведения ИС, ГИА-9

(для участников ГИА-9 с ОВЗ, обучающихся на дому, в медицинских организациях, инвалидов, детей-инвалидов)

- ✓ Проведение ГИА-9 **в форме ГВЭ** по всем учебным предметам в устной форме (по желанию)
- ✓ **Беспрепятственный доступ** в аудитории, туалетные и иные помещения
- ✓ **Увеличение продолжительности ИС**, продолжительности выполнения заданий КИМ ОГЭ по иностранным языкам, требующих предоставления устных ответов, — на 30 минут
- ✓ Увеличение продолжительности экзаменов по учебным предметам — на 1,5 часа
- ✓ **Организация питания и перерывов** для проведения необходимых лечебных и профилактических мероприятий во время проведения экзамена

- 
- Присутствие **ассистентов**
 - Использование необходимых для выполнения заданий **технических средств**
 - Оборудование аудитории **звукоусиливающей аппаратурой** (для слабослышащих участников ГИА-9)
 - Привлечение при необходимости **ассистента-сурдопереводчика** (для глухих и слабослышащих участников ГИА-9)
 - Оформление КИМ рельефно-точечным **шрифтом Брайля** (для слепых участников ГИА-9)
 - **Копирование в увеличенном размере** экзаменационных материалов;
 - обеспечение аудиторий **увеличительными устройствами**
 - индивидуальное равномерное **освещение** не менее 300 люкс (для слабовидящих участников ГИА-9)
 - Выполнение письменной экзаменационной работы **на компьютере** по желанию

Обработка и проверка экзаменационных работ завершаются в следующие сроки:

- ❑ по экзаменам в основной период, - не позднее **10 календарных дней** после проведения соответствующего экзамена;
- ❑ по экзаменам в досрочный и дополнительный периоды, а также в резервные сроки - не позднее **5 календарных дней** после проведения соответствующего экзамена.

Полученные результаты в первичных баллах (сумма баллов за правильно выполненные задания КИМ) РЦОИ переводит в пятибалльную систему оценивания.

- ❖ Утверждение результатов ГИА-9 председателем ГЭК - **в течение одного рабочего дня**, следующего за днем получения результатов проверки экзаменационных работ.
- ❖ После утверждения результаты ГИА-9 **в течение одного рабочего дня** передаются в ОО для ознакомления участников ГИА-9.
- ❖ **Ознакомление участников** ГИА-9 с утвержденными результатами - **в течение одного рабочего дня** со дня их передачи в ОО. Указанный день считается **официальным днем объявления результатов ГИА**.
- ❖ *Предварительные результаты ГИА-9 - <https://result.rcoi25.ru/>*

Апелляция о нарушении установленного порядка проведения ОГЭ

**Участник
ОГЭ**

Подаёт
апелляцию о
нарушении
порядка в день
экзамена, не
покидая ППЭ

**Апелляционная
комиссия**

Рассматривает
апелляцию не более
2-х рабочих дней с
момента её подачи

Результат

В случае удовлетворения
апелляции результат ОГЭ
участника аннулируется
Участнику
предоставляется
возможность сдать ОГЭ
по данному предмету в
другой день,
предусмотренный
единым расписанием

- ИНФОРМИРОВАНИЕ • В образовательной организации
О РЕЗУЛЬТАТАХ • Сервис ознакомления с предварительными результатами ОГЭ
<https://result.rcoi25.ru/>

Ваши шаги

1. Проверьте результаты на сайте РЦОИ

<https://result.rcoi25.ru/>

2. Внимательно рассмотрите бланки ответов, убедитесь, что оценены все задания (сравните с протоколом)

3. У директора школы взять специальную форму (2 экз.)
4. Подать апелляцию о несогласии с результатами ОГЭ **в течение 2-х рабочих дней после официального объявления результатов экзамена**

Результат

Бланк ответов № 1 - **перепроверят** в РЦОИ на наличие **технических ошибок**

Бланк ответов № 2 - **перепроверят** эксперты предметной комиссии экзамена

ИЛИ
Отклонение апелляции и **сохранение** выставленных баллов
ИЛИ
Удовлетворение апелляции и выставление других баллов **как в сторону увеличения, так и в сторону уменьшения**



Ввод данных участника

<https://result.rcoi25.ru/>

Сервис ознакомления с предварительными результатами проведения Основного Государственного Экзамена.

В большинстве случаев предварительные результаты не меняются до момента официальной публикации и ознакомления с ними в образовательных организациях.

Если Вы не смогли получить свои результаты, то, возможно, в региональной информационной системе (РИС) Ваши персональные данные введены некорректно.

В этом случае - уточните в вашем образовательном учреждении: какие ФИО и номер документа, удостоверяющего вашу личность, внесены в РИС. Если Ваши персональные данные в РИС указаны неверно, то на следующем экзамене просите произвести коррекцию ваших персональных данных.

Первые 2 буквы имени

Введите **первые две буквы** имени

Первые 3 буквы фамилии

Введите **первые три буквы** фамилии

Последние 5 цифр документа

Введите **последние пять цифр** документа, удостоверяющего личность

Просмотр результатов

Предварительные результаты ОГЭ для тиабр09609

<https://result.rcoi25.ru/>

[Вернуться к вводу данных участника](#)

Дата	Предмет	Место проведения	Тестовый балл	Статус результата	Подробности
16.06.25	Физика	556, МБОУ СОШ № 19 г. Владивосток	5	Оценённый результат	Подробнее
09.06.25	Русский язык	555, МБОУ СОШ № 17 г. Владивосток	3	Оценённый результат	Подробнее
06.06.25	Информатика (КОГЭ)	5502, МБОУ СОШ № 13 г. Владивосток	4	Оценённый результат	Подробнее
03.06.25	Математика	555, МБОУ СОШ № 17 г. Владивосток	5	Оценённый результат	Подробнее
12.02.25	Собеседование		5	Оценённый результат	Подробнее

<https://result.rcoi25.ru/>

Предмет	Русский язык
Дата	09.06.25
Статус результата	Оценённый результат
Маска заданий с кратким ответом	+++++
Маска заданий с экспертной оценкой	2(2)2(2)2(2)1(1)3(3)2(2)1(1)2(3)0(3)1(3)2(3)1(1)
Первичный балл	30 / 37
Тестовый балл	3


Изображения бланков ответов №2:

- [Бланк ответов №2. Лист 1](#)
- [Бланк ответов №2. Лист 2](#)
- [Бланк ответов №2. Лист 3](#)

Краткая письменная часть

№ ответа	Задание	Ответ	Старый ответ	Маска ответа
1	Задание №2	345		+ 1 / 1
2	Задание №3	125		+ 1 / 1
3	Задание №4	413		+ 1 / 1
4	Задание №5	2568		+ 1 / 1
5	Задание №6	15		+ 1 / 1
6	Задание №7	134678		+ 1 / 1
7	Задание №8	трёхстах		+ 1 / 1
8	Задание №9	тоскуюсмотрел		+ 1 / 1
9	Задание №10	24		+ 1 / 1
10	Задание №11	25		+ 1 / 1
11	Задание №12	просека		+ 1 / 1

Развернутая письменная часть

Критерий	Содержание критерия	Балл по критерию
Задание 1. Сжатое изложение		
ИК1	Содержание изложения	2 / 2
ИК2	Сжатие исходного текста	2 / 2
ИК3	Смысловая цельность, речевая связность и последовательность изложения	2 / 2
Задание 9.1. Сочинение-рассуждение		
СК1	Наличие обоснованного ответа / Понимание смысла фрагмента текста / Определение понятия и его комментариев	1 / 1
СК2	Наличие примеров-аргументов / примеров-иллюстраций	3 / 3
СК3	Смысловая цельность, речевая связность и последовательность сочинения	2 / 2
СК4	Композиционная стройность	1 / 1
Оценка грамотности и фактической точности речи		
ГК1	Соблюдение орфографических норм	2 / 3
ГК2	Соблюдение пунктуационных норм	0 / 3
ГК3	Соблюдение грамматических норм	1 / 3
ГК4	Соблюдение речевых норм	2 / 3
ФК1	Фактическая точность письменной речи	1 / 1
		19 / 26

Аттестат об основном общем образовании

Оценки в аттестат – как **среднее арифметическое** годовой и **экзаменационной отметок** выпускника выставляются в аттестат целыми числами в соответствии с правилами математического округления, по другим учебным предметам – выставляются на основе **годовой отметки** выпускника, а по учебным предметам, изучение которых завершилось до 9 класса (изобразительное искусство, музыка и другие), - на основании документально подтвержденных **итоговых отметок** по указанным учебным предметам (при наличии) **или** проставляются отметки "зачтено"

Аттестат об основном общем образовании с **отличием** и приложение к нему выдаются лицам, имеющим итоговые отметки "**отлично**" по **всем учебным предметам учебного плана**, изучавшимся на уровне основного общего образования, и результат "зачет" за итоговое собеседование по русскому языку.



**Приказ Министерства
просвещения
Российской Федерации
от 05.10.2020 № 546**

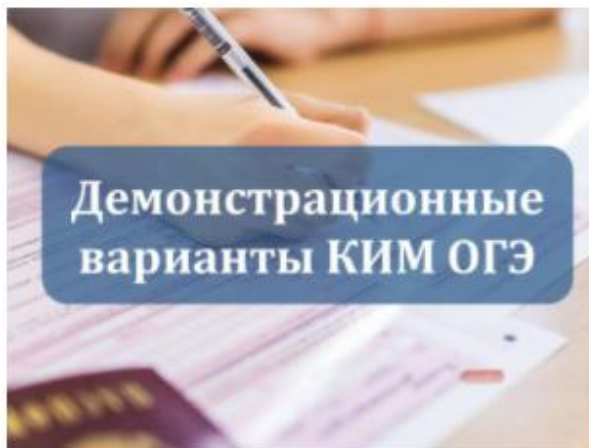
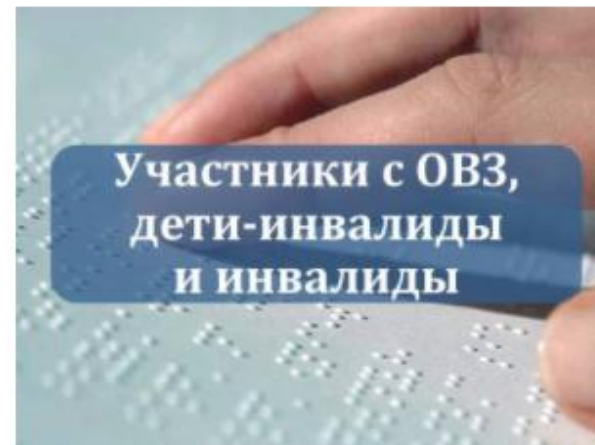
**"Об утверждении Порядка
заполнения, учета и выдачи
аттестатов об основном общем
и среднем общем образовании
и их дубликатов»**

Информация для подготовки к ГИА-9 в 2025-2026 учебном году



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В
СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
Официальный сайт Рособнадзора

<https://obrnadzor.gov.ru>





Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений»

ФИПИ

[О нас](#) ▾ [ЕГЭ](#) ▾ [ОГЭ](#) ▾ [ГВЭ](#) ▾ [Навигатор подготовки](#) ▾ [Методическая копилка](#) ▾ [Журнал ФИПИ](#) [Услуги](#) ▾

[Открытый банк заданий ЕГЭ](#) [Открытый банк заданий ОГЭ](#) [Итоговое сочинение](#) [Итоговое собеседование](#) [Иностранным гражданам](#)

[Открытый банк оценочных средств по русскому языку](#) [Открытый банк заданий для оценки естественнонаучной грамотности](#) [Открытый банк заданий ГВЭ-9](#)

[Открытый банк заданий для оценки читательской грамотности](#)

[HTTPS://FIPI.RU/](https://fipi.ru/)

**Документы, определяющие
структуру и содержание КИМ ОГЭ
2026 года**

Открытый банк заданий ОГЭ

Тематические банки оценочных средств

Английский
язык



Биология



География



Информатика



Испанский язык



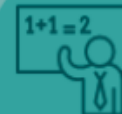
История



Литература



Математика



Немецкий язык



Обществознание



Русский язык



Физика



Французский
язык



Химия



[HTTPS://FIPI.RU/](https://fipi.ru/)



Выберите один или несколько правильных ответов.

Какое из следующих утверждений верно?

- 1) Площадь квадрата равна произведению двух его смежных сторон.
- 2) Диагональ трапеции делит её на два равных треугольника.
- 3) Если две стороны одного треугольника соответственно равны двум сторонам другого треугольника, то такие треугольники равны.

В ответ запишите номер выбранного утверждения.

i Номер: 45B944 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

Выберите один или несколько правильных ответов.

Какое из следующих утверждений верно?

- 1) Все углы ромба равны.
- 2) Если стороны одного четырёхугольника соответственно равны сторонам другого четырёхугольника, то такие четырёхугольники равны.
- 3) Через любую точку, лежащую вне окружности, можно провести две касательные к этой окружности.

В ответ запишите номер выбранного утверждения.

i Номер: 426640 ★ Статус задания: **НЕВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ



<https://www.vlc.ru/>

[Главная](#) / [Социальная сфера](#) / [Образование](#) / [Экзамены](#)

Экзамены

- [Итоговое сочинение \(изложение\) в 2025-2026 учебном году](#)
- [Информация о сроках и местах регистрации участников ЕГЭ в 2026 году в городе Владивостоке](#)
- [Расписание экзаменов](#)
- [Результаты экзаменов](#)
- [Нормативные документы](#)

[Расписание ЕГЭ, ОГЭ и ГВЭ на 2025 год](#)

[Расписание проведения ЕГЭ и ГВЭ-11 в 2026 году](#)

[Расписание проведения ОГЭ и ГВЭ-9 в 2026 году](#)

[Информация о сроках и местах регистрации участников ЕГЭ в 2026 году в городе Владивостоке](#)



Результаты экзаменов

<https://www.vlc.ru/>

- Информационный сборник «Результаты государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ в 2025 году»
- Информационный сборник «Результаты государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ в 2025 году»
- Информационный сборник «Результаты государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ в 2024 году»
- Информационный сборник «Результаты государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ в 2024 году»
- Информационный сборник «Результаты государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ в 2023 году»
- Информационный сборник «Результаты государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ в 2023 году»
- Информационный сборник «Результаты государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ в 2022 году»
- Информационный сборник «Результаты государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ в 2022 году»
- Информационный сборник «Результаты государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ в 2021 году»
- Информационный сборник «Результаты государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ в 2021 году»
- Информационный сборник «Результаты государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ в 2019 году»
- Информационный сборник «Результаты государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ в 2019 году»

Нормативные документы

- Приказ Минпросвещения России и Рособрнадзора от 04.04.2023 № 232/551 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»
- Приказ Минпросвещения России и Рособрнадзора от 04.04.2023 № 233/552 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»
- Приказ министерства образования Приморского края от 20.11.2023 № пр.23а-1536 «Об утверждении положения об апелляционной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования на территории Приморского края»



Информация

- Публичный доклад
- Муниципальные программы
- Информационная безопасность
- Новости Управления
- Наша новая школа
- Дошкольное образование
- Прием в детский сад
- Профильное обучение
- Кадровый резерв
- Наставничество
- Целевое обучение
- Государственная итоговая аттестация
- Всероссийская олимпиада школьников
- Каналы учреждений в MAX
- Методическая копилка педагогам
- Противодействие коррупции
- Методическая помощь ШНОР
- Противодействие экстремизму
- Год педагога и наставника
- Патриотическое воспитание



Новости Управления



Городское родительское собрание по вопросам ГИА-9 пройдет во Владивостоке

16 Февраль 2026

19 февраля 2026 года в школах города Владивостока состоятся родительские собрания по вопросам организации и проведения ГИА-9.

День защитника Отечества отпразднуют во Владивостоке

15 Февраль 2026

В понедельник, **23 февраля**, во Владивостоке отметят День защитника Отечества. С **12 до 16 часов** на площадке перед Национальным центром «Россия» (ул. Батерейная, 4) пройдет концертная программа, также будут работать различные локальные площадки. В **21 час** будет дан артиллерийский салют.



Самостоятельно собирать беспилотники умеют ученики школы № 22 во Владивостоке

14 Февраль 2026

В школе № 22 с текущего учебного года начали преподавать уроки

Перечень
общеобразовательных
школ и детских
садов г.
Владивостока,
закрепленных
за территориями
Владивостокского
городского округа

Приём заявлений
на участие в ЕГЭ
от выпускников
прошлых лет



Приём детей в



Поиск на сайте

Информация

- Публичный доклад
- Муниципальные программы
- Информационная безопасность
- Новости Управления
- Наша новая школа
- Дошкольное образование
- Прием в детский сад
- Профильное обучение
- Кадровый резерв
- Наставничество
- Целевое обучение
- **Государственная итоговая аттестация**
 - ЕГЭ
 - **ОГЭ**
- Всероссийская олимпиада школьников
- Каналы учреждений в МАХ
- Методическая копилка педагогам
- Противодействие коррупции
- Методическая помощь ШНОР
- Противодействие экстремизму
- Год педагога и наставника
- Патриотическое воспитание
- Воспитание
- Спорт
- Модернизация школьных систем образования
- Функциональная грамотность
- Вакансии
- Аттестация педагогических работников
- Приморская краевая филармония
- Услуги в сфере образования
- Кружки и секции
- Телефонный справочник
- Методические требования



<http://pupils.ru/>

**ОСНОВНОЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЭКЗАМЕН**

Приказ Минпросвещения России № 232/551 от 04.04.2023 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»

Открыть

Размер: 3972.41 КБ

Письмо

Рособрнадзора от 11.04.2016 № 02-146 «О количестве сдаваемых предметов в IX классе» - [СКАЧАТЬ](#)

«Горячая линия» по вопросам организации и проведения итогового устного собеседования по русскому языку, государственной итоговой аттестации выпускников 9 классов на территории города Владивостока

8 (423) 253-47-19 с 8:00 до 17:00, кроме выходных и праздничных дней.

«Горячая линия» по вопросам и проведения итогового устного собеседования по русскому языку, организации и проведения основного государственного экзамена на территории Приморского края

8 (423) 240-21-38 с 9:00 до 18:00, кроме выходных и праздничных дней.

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

Телефон для справок: +7 (495) 984-89-19



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ИНСТИТУТ
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ
ИЗМЕРЕНИЙ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ



СДАМ ГИА: РЕШУ ОГЭ ✓

Образовательный портал для подготовки к экзаменам

Математика

<https://oge.sdangia.ru/>



Математика

Информатика

≡ Русский язык

Английский язык

Немецкий язык

Французский язык

Испанский язык

Физика

Химия

Биология

География

Обществознание

Литература

История

Тренировочные варианты новые сентябрьские

[Прошлые месяцы](#)

Каждый месяц мы составляем варианты для самопроверки. Варианты составляются компьютером из новых заданий и заданий, оказавшихся самыми сложными по результатам предыдущего месяца. По окончании работы система проверит ваши ответы, покажет правильные решения и выставит оценку.

Вариант 1

Вариант 2

Вариант 3

Вариант 4

Вариант 5

Вариант 6

Вариант 7

Вариант 8

Вариант 9

Вариант 10

Вариант 11

Вариант 12

Вариант 13

Вариант 14

Вариант 15

Ваш персональный вариант ?

Вариант учителя

Если ваш школьный учитель составил работу и сообщил вам номер, введите его здесь.

Номер варианта

Открыть

Поиск в каталоге

Задания демоверсий, банков, пробных работ и прошедших экзаменов с решениями.

номер или текст, атрибут задания

Открыть

Конструктор варианта по типам и по темам

Чтобы целенаправленно тренироваться по определённым темам, вы можете составить вариант из необходимого количества заданий по конкретным разделам задачного каталога. Для быстрого составления типового варианта используйте кнопки справа.

Количество

Тема

Краткий ответ

− 0 +

1. Сарай, шины, печки

Составить вариант



Спасибо за внимание!