



**Порядок и формы  
проведения  
государственной итоговой  
аттестации выпускников 9  
классов  
в 2022-2023 учебном году**



Приказ Минпросвещения России и Рособрнадзора  
от 07.11.2018 №189/1513 "Об утверждении  
Порядка проведения государственной итоговой  
аттестации по образовательным программам  
основного общего образования"

к ГИА-9 допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план **и получивших ЗАЧЕТ за итоговое собеседование**



## ПОЛУЧЕНИЕ АТТЕСТАТА О ОСНОВНОМ ОБЩЕМ ОБРАЗОВАНИИ:

- условие получения обучающимися аттестата об основном общем образовании - успешное прохождение ГИА **по четырем учебным предметам:** по обязательным учебным предметам (русскому языку и математике), а также по двум учебным предметам по выбору обучающегося.



# ИТОГОВОЕ СОБЕСЕДОВАНИЕ:

**Цель:** допуск к ГИА

**Результат:** зачет или незачет

**Дата проведения:** **8 февраля 2023**

**Дополнительные сроки:** **15 марта и первый рабочий день в мае**



# Участники ГИА

*К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся IX классов,*

*не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план (имеющие годовые отметки по всем учебным предметам учебного плана общеобразовательного учреждения за все года обучения и за IX класс не ниже удовлетворительных) и получившие «зачет» на итоговом собеседовании по русскому языку*

# Участники ГИА

**Решение о допуске к государственной итоговой аттестации педагогическим советом образовательной организации и оформляется распорядительным актом образовательной организации не позднее 24 мая текущего года.**

**Государственная итоговая аттестация по программам основного общего образования в 22/23 учебном году включает в себя:**

**Обязательные экзамены**

**Русский язык**

**Математика**

Экзамены по  
выбору

Литература

География

Информатика и ИКТ

Обществознание

Физика

Биология

Химия

Иностранный язык

История

## Формы проведения ГИА в 9кл

### **ОГЭ**

### **основной государственный экзамен**

**с использованием  
контрольных  
измерительных  
материалов,  
представляющих собой  
комплексы заданий  
стандартизированной  
формы (далее – КИМ)**

### **ГВЭ**

### **государственный выпускной экзамен**

**с использованием контрольных  
измерительных материалов,  
представляющих собой комплексы  
заданий стандартизированной  
формы (далее – КИМ)**

**Могут сдавать ГВЭ:**

- 1. Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья**
- 2. Обучающиеся дети-инвалиды и инвалиды**
- 3. Обучающиеся на дому**

**Время экзамена увеличивается на  
1,5 часа.**

# Аттестат об основном общем образовании

В 22/23 учебном году основанием для получения аттестата об основном общем образовании является успешное прохождение ГИА-9 по четырем учебным предметам



# Подача заявления

Заявление о выборе экзаменов и их количестве, подписанное родителями (законными представителями), подаётся лично обучающимися на основании документа, удостоверяющего их личность (паспорт), не позднее 1 марта

Место регистрации:

Образовательная организация



# Расписание экзаменов

Единое для всех расписание ГИА-9 и продолжительность экзаменов по каждому образовательному предмету ежегодно устанавливает соответствующий приказ Министерства просвещения Российской Федерации.



# ПРОЕКТ РАСПИСАНИЯ ОГЭ

- Согласно законопроекту основной государственный экзамен в 2023 году пройдет в следующие даты:
- 24 мая – история, физика, биология;  
30 мая – обществознание, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география, химия;  
2 июня – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);  
3 июня – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);  
6 июня – русский язык;  
9 июня – математика;  
14 июня – литература, физика, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география;  
17 июня – обществознание, биология, химия.

# Продолжительность основного государственного экзамена



235 мин  
( 3ч 55 мин)  
Математика  
Литература  
Русский язык

180 мин (3 ч)  
Физика  
Обществознание  
Биология  
История

120 мин (2 ч)  
География  
Химия

120 ( 2ч)  
Иностранный язык  
( на выполнение письменной части работы)  
15 мин – время устного ответа

150 мин (2 ч 30мин)  
Информатика и ИКТ

# Продолжительность проведения государственной итоговой аттестации

В продолжительность экзаменов по учебным предметам не включается время, выделенное на подготовительные мероприятия (инструктаж обучающихся, вскрытие пакетов с экзаменационными материалами, заполнение регистрационных полей экзаменационной работы, настройка технических средств).

**В аудиториях и штабе ППЭ ведется  
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ!**

# Порядок проведения государственной итоговой аттестации выпускников IX классов

**Основной государственный экзамен выпускники сдают в пунктах проведения экзаменов (ППЭ)**

- В аудитории не более 15 участников ГИА

При проведении экзаменов в каждой аудитории присутствуют 2 **организатора** и **независимый общественный наблюдатель**.

Организаторы в аудитории осуществляют действия, задаваемые регламентом экзамена по конкретному предмету.

Проверка экзаменационных работ осуществляется централизованно РЦОИ.

# Порядок проведения государственной итоговой аттестации выпускников IX классов

## Процедура проведения экзамена

**Выпускник приходит в ППЭ за 45 мин. до начала экзамена**

**Начало экзамена в 10.00**

**Время выполнения всей экзаменационной работы устанавливается регламентом.**

**Во время проведения экзамена не допускается присутствие в ППЭ лиц, не задействованных на экзамене.**

# Порядок проведения государственной итоговой аттестации выпускников IX классов

- ❖ **ГИА начинается в 10.00. В 9-50 участникам напоминают правила выполнения экзаменационной работы.**
- ❖ **В присутствии участников ГИА в 10-00 вскрывают запечатанные пакеты с экзаменационными материалами.**
- ❖ **Участники ГИА заполняют регистрационные поля бланков.**
- ❖ **Организаторы объявляют о начале экзамена с указанием времени его окончания.**
- ❖ **Участники ГИА приступают к выполнению заданий КИМов.**
- ❖ **По окончании экзамена, в присутствии участников ГИА экзаменационные работы запечатывают.**
- ❖ **Участники ГИА могут выходить из аудитории только по уважительной причине (в туалет, в медицинскую комнату) в сопровождении одного из организаторов, предварительно сдав бланки ГИА ответственному по аудитории.**

# Экзаменационная работа выполняется учениками самостоятельно, задавать какие-либо вопросы по содержанию работы не разрешается.

*Во время проведения экзамена ученики не должны:*

- общаться друг с другом;
- свободно перемещаться по аудитории и ППЭ без указания организаторов;
- пользоваться мобильными телефонами, электронно-вычислительными устройствами и справочными материалами (за исключением утвержденных дополнительных устройств и материалов).

При нарушении порядка проведения ГИА и отказе от его соблюдения организаторы удаляют участника ГИА с экзамена.

ГЭК принимает решение об аннулировании результатов ГИА обучающегося по соответствующему учебному предмету.



## Удаление с экзамена

- **Лица, допустившие нарушение Порядка,** удаляются с экзамена. Акт об удалении с экзамена составляется в помещении для руководителя ППЭ в присутствии члена ГЭК, руководителя ППЭ, организатора.



## Досрочное завершение

- В случае если участник **по состоянию здоровья** или другим объективным причинам **не может завершить выполнение работы**, он **ДОСРОЧНО** покидает аудиторию. При согласии участника экзамен завершается досрочно член ГЭК и медицинский работник составляют акт о досрочном завершении по объективным причинам.

# На экзаменах необходимо иметь при себе:



- паспорт и ручку гелевую или капиллярную;
- **по математике** – линейку ;
- **по физике, химии** – непрограммируемый калькулятор, который должен обеспечивать арифметические вычисления (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\text{tg}$ ,  $\text{ctg}$ ,  $\arcsin$ ,  $\arccos$ ,  $\text{arctg}$ ).
- **по географии, биологии** – линейку, непрограммируемый калькулятор;



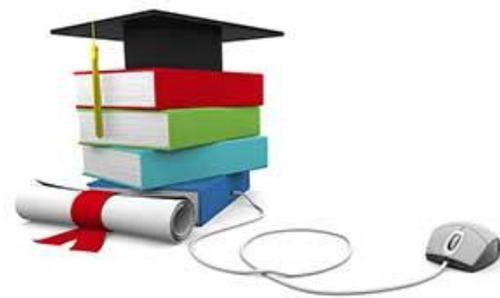
**Все остальное использовать на экзамене запрещено.**  
В случае нарушения установленного порядка участник удаляется с экзамена.

# Дополнительные материалы и оборудование, используемые на экзамене в 9-х классах

**Математика:** справочные материалы выдаются вместе с экзаменационными материалами.

**Русский язык:** орфографический словарь выдается организаторами.

**География:** географические атласы для 7, 8 и 9 классов выдаются организаторами.





# Организация проведения ОГЭ

Каждый обучающийся получит индивидуальный комплект с экзаменационными материалами

- КИМ
- Бланк №1
- Бланк №2



КИМ, бланк №1 и бланк №2 связаны номером КИМ

## Особенности ГИА-9

использование специальных бланков для оформления ответов на задания







## Как проверяются ответы на задания ГИА-9



Ответы на задания типа А (выбор из вариантов) и типа В (краткие свободные ответы) проверяют с помощью компьютера.

Задания типа С (развернутые свободные ответы) проверяют два независимых друг от друга эксперта.

После этого информация автоматически пересылается по защищенным каналам связи в ФЦТ, где происходит автоматический подсчет баллов для каждого учащегося, (результаты сохраняются в федеральной базе данных).

# Апелляция

Для обеспечения права на объективное оценивание участникам ГИА-9 предоставляется право подать в письменной форме апелляцию:

- **о нарушении установленного порядка проведения ГИА-9 ;**
- **о несогласии с выставленными баллами.**

Не рассматриваются апелляции:

- по вопросам **содержания и структуры** заданий по учебным предметам;
- по вопросам, связанным с **нарушением** участником ГИА-9 установленного **порядка проведения ГИА-9;**
- по вопросам, связанным с **неправильным оформлением** участником ГИА-9 экзаменационной работы.



## Апелляции:

<p>О нарушении установленного Порядка проведения экзамена</p>	<p>В день проведения экзамена по соответствующему предмету, не покидая ППЭ <b>(руководителю ППЭ)!!!!</b></p>
<p>О несогласии с выставленными баллами</p>	<p>В течение двух рабочих дней после официального объявления результатов ГИА по соответствующему предмету <b>(директору школы)!!!!</b></p>

# **Оценивание экзаменационных работ участников государственной итоговой аттестации**

- **Полученные результаты в  
первичных баллах (сумма баллов за  
правильно выполненные задания  
экзаменационной работы)  
переводят в пятибалльную систему  
оценивания.**

# Особенности ГИА по отдельным учебным предметам

## Русский язык

Экзамен по русскому языку требует выполнения заданий с выбором ответа, заданий с полным ответом, сочинения- рассуждения и изложения. Текст изложения ученики прослушивают из аудиозаписи на диске, который прилагается к КИМа.



# Математика



Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, - **32 балла**:

-за модуль «Алгебра» - **20 баллов**,

-за модуль «Геометрия» - **12 баллов**,

Из них **не менее 2 баллов** по модулю «Геометрия»



## ИТОГОВЫЕ ОТМЕТКИ

**Итоговые отметки за 9 класс по русскому языку, математике и двум учебным предметам, сдаваемым по выбору обучающегося, определяются как среднее арифметическое годовой и экзаменационной отметок выпускника**

**и выставляются в аттестат целыми числами в соответствии с правилами математического округления.**

**Итоговые отметки по другим учебным предметам выставляются на основе годовой отметки выпускника за 9 класс.**



## РЕЗУЛЬТАТЫ ГИА

Обучающимся, не прошедшим ГИА-9 или получившим на ГИА-9 неудовлетворительные результаты **более чем по двум учебным предметам**, либо **получившим повторно** неудовлетворительный результат по одному из этих предметов на ГИА-9 в дополнительные сроки, будет предоставлено право повторно сдать экзамены по соответствующим учебным предметам **не ранее 1 сентября 2023 года.**

# Подготовка к ГИА

- С 23 августа 2022 года началась публикация
- проектов демоверсий, спецификаций и кодификаторов контрольных измерительных материалов (КИМ) основного государственного экзамена 2022 года. Ознакомиться с ними можно на **сайте ФИПИ** в Разделе: [«Демоверсии»](#) также на сайте [«Сдам ГИА»](#) Дмитрия Гущина.

# Подготовка к ГИА

Важным и полезным ресурсом для выпускника основной школы является **Открытый банк заданий ОГЭ на сайте ФИПИ**. В Банке размещено большое количество заданий, используемых при составлении вариантов КИМ ОГЭ по всем учебным предметам. Для удобства использования задания сгруппированы по тематическим рубрикам. Готовиться к экзаменам можно по темам, особое внимание уделяя вызывающим затруднение разделам.

На **сайте «Сдам ГИА»** представлены как задания по отдельным темам, так и типовые варианты экзаменационных работ.

# Информационные ресурсы по вопросам ГИА

- <http://gia.edu.ru/> Официальный информационный портал ГИА-9 класс
- [www.fipi.ru](http://www.fipi.ru) Сайт Федерального института педагогических измерений
- <http://www.rustest.ru/> Федеральный центр тестирования
- <http://минобрнауки.рф/> Сайт Министерства образования и науки РФ
- [ege.midural.ru](http://ege.midural.ru)
- [minobraz.ru](http://minobraz.ru)
- <http://10ber.uralschool.ru> – Сайт нашей школы