

**Подготовка к государственной итоговой аттестации в 2023-2024
учебном году**



**Порядок и формы проведения
государственной итоговой аттестации
выпускников 9 класса
в 2023-2024 учебном году**





Государственная итоговая аттестация

**ГИА – это основной вид
экзамена для выпускников
9 классов на уровне основного
общего образования.**

**Сдача ГИА необходима для получения
аттестата об основном общем образовании и
перехода в 10 класс или поступления в
учреждения среднего профессионального
образования (колледжи и техникумы).**



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.



ОГЭ выпускников 9-х классов

Для всех 9-классников государственная итоговая аттестация проводится в форме **основного государственного экзамена**, для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья- **в форме государственного выпускного экзамена**

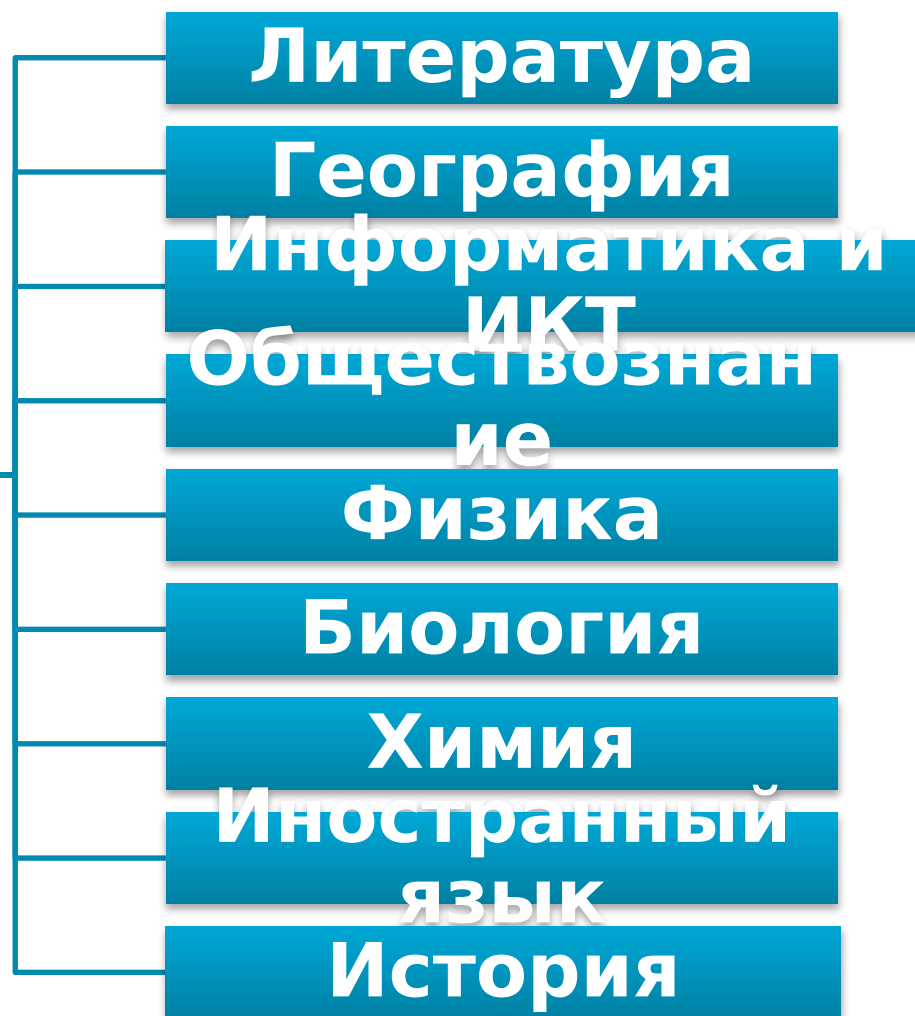
**Государственная итоговая
аттестация по программам основного
общего образования в 2023-2024
учебном году включает в себя:**

**Обязательные
экзамены**

Русский язык

Математика

Экзамены по выбору



Выбор двух предметов из указанного списка с 1 сентября 2015 года является обязательным.

[Изменения утверждены приказом Минобрнауки России от 07.07.2015 N 692](#)

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.

Специальные условия при проведении ГИА

Документы, подтверждающие право на создание специальных условий:

- Справка МСЭ
или
- Заключение ПМПК (с указанием специальных условий)

Дополнительные специальные условия:

- Отдельная аудитория
- ППЭ на дому
- Компьютер, технические средства выполнения заданий
- Шрифт Брайля
- Ассистент
- Увеличенный размер шрифта
- Индивидуальное освещение
- Увеличительное устройство

Общие специальные условия:

- + 1,5 часа
- + 30 минут по иностранному языку (раздел «Говорение»)
- Возможность выбора формы ГИА (ОГЭ или ГВЭ)
- Питание, перерывы для проведения необходимых и профилактических мероприятий
- Возможность выбора только двух обязательных экзаменов

Аттестат об основном общем образовании

В 2023-2024 учебном году основанием для получения аттестата об основном общем образовании является успешное прохождение ГИА-9 по четырем учебным предметам



Расписание экзаменов

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



Информационные ресурсы по вопросам ОГЭ

www.gia.edu.ru – Интернет – портал информационной поддержки ОГЭ

www.fipi.ru – Сайт Федерального института педагогических измерений

Продолжительность ОГЭ



<u>235 мин</u> <u>(3ч 55 мин)</u>	<u>180 мин</u> <u>(3 ч)</u>	<u>150 мин</u> <u>(2 ч 30</u> <u>мин)</u>	<u>120 мин</u> <u>(2ч)</u>
Математика Литература Русский язык	Физика Обществознание История Химия	Информатика и ИКТ География Биология	Иностранный язык (письменная часть) 15 минут- устная часть

На экзаменах необходимо иметь при себе:



- паспорт без обложки и черную 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 , tg , ctg , \arcsin , \arccos , arctg).
- **по географии, биологии** – линейку, непрограммируемый калькулятор;



Все остальное использовать на экзамене запрещено.

В случае нарушения установленного порядка участник удаляется с экзамена.