



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



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

Допуск к ГИА

к ГИА-9 допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план и имеющие результат «ЗАЧЕТ» за итоговое собеседование по русскому языку.

Формы проведения ГИА -9

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:

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья

Обучающиеся дети-инвалиды и инвалиды

Обучающиеся на дому

Время экзамена увеличивается на 1,5 часа.

ГИА-9

Обязательные предметы

Русский язык

Математика

Два предмета по выбору

Биология

География

Информатика

Иностранный язык

Литература

Обществознание

Физика

Химия



Итоговое собеседование:

Цель: допуск к ГИА

Результат: зачет или незачет

Дата проведения: **14 февраля**

Дополнительные сроки: **13 марта,**

15 апреля



Регистрация на ОГЭ

Для участия в ОГЭ обучающемуся необходимо

в

СРОК ДО 1 МАРТА 2024 ГОДА подать

Участник ГИА

- сведения об участнике
- выбор предметов

Родитель

- подписывает заявление участника



Продолжительность ОГЭ:

- по математике, русскому языку, литературе – 3 часа 55 минут (235 минут);
- физике, обществознанию, истории, химии – 3 часа (180 минут);
- информатике и ИКТ, географии, биологии – 2 часа 30 минут (150 минут);
- иностранным языкам: письменная часть – 2 часа (120 минут), раздел «Говорение» – 15 минут.

Оборудование мест проведения



Металлоискатели

Осмотр на входе в
«демилитаризованную зону»



Видеонаблюдение

В помещениях проведения
итогового сочинения
(изложения)



Подавители подвижной связи

В местах установки при
наличии разрешения
Роскомнадзора



Разрешено использовать :

Математика – линейка;

География – линейка, транспортир и
непрограммируемый калькулятор

Физика – линейка и непрограммируемый
калькулятор;

Химия - непрограммируемый калькулятор



Вход участников в ПШЭ

- С 9:00
- При предъявлении паспорта
- Начало первой части инструктажа в 9.50
начало второй части в 10:00
- **Опоздавшим участникам повторно инструктаж не проводится**

Проведение экзамена

Участникам **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** свободно перемещаться по ППЭ, разговаривать друг с другом, запрещено иметь при себе:

- Средства связи
- фото-, аудио-, видеоаппаратуру
- Справочные материалы, письменные заметки
- Иные средства хранения и передачи информации





Проведение экзамена

Участники экзамена выполняют экзаменационную работу самостоятельно, без помощи посторонних лиц. Во время экзамена на рабочем столе участника ГИА помимо экзаменационных материалов находятся:

- а) гелевая или капиллярная ручка с чернилами черного цвета;
- б) документ, удостоверяющий личность;
- в) специальные технические средства (для лиц, указанных в [пункте 53](#) настоящего Порядка) (при необходимости);
- г) листы бумаги для черновиков, выданные в ППЭ (за исключением ОГЭ по иностранным языкам (раздел "Говорение")).



Проведение экзамена

- **Информирование** участников экзамена за **30** и за **5** минут до окончания экзамена
- По истечении времени экзамена необходимо положить ручку на стол и **прекратить выполнение экзаменационной работы**

Апелляции:

О нарушении
установленного
Порядка проведения
экзамена

В день проведения экзамена по
соответствующему предмету, не
покидая ППЭ
(руководителю ППЭ)!!!!

О несогласии с
выставленными
баллами

В течение двух рабочих дней
после официального
объявления результатов ГИА по
соответствующему предмету
(директору школы)!!!!



Результаты ГИА

При проведении ГИА-9 используется пятибалльная система оценки.

При проведении ОГЭ ответы на задания первой части экзаменационной работы проверяются автоматизированно.

Ответы на задания второй части ОГЭ, проверяются экспертами предметных комиссий.

- Результаты ГИА-9 признаются удовлетворительными в случае, если обучающийся по сдаваемым учебным предметам набрал минимальное количество баллов.
- В случае получения обучающимися на ГИА-9 неудовлетворительных **результатов не более чем по двум учебным предметам** (из числа обязательных и предметов по выбору), они будут допущены к сдаче ГИА-9 повторно по учебным предметам **в текущем году** соответствующим



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 резервные дни**, будет предоставлено право повторно сдать экзамены по соответствующим учебным предметам **не ранее 1 сентября 2024 года**.**



Аттестат

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.



Аттестат особого образца

**Выдается выпускникам 9 класса:
успешно прошедшим ГИА (набравшим по
сдаваемым учебным предметам минимальное
количество первичных баллов);**

**и имеющим **итоговые отметки "отлично" по
всем учебным предметам учебного плана,**
изучавшимся на уровне основного общего
образования.**



Сайты в помощь

fipi.ru - Федеральный институт педагогических измерений

ege.edu.ru - Официальный информационный портал ЕГЭ

obrnadzor.gov.ru - Федеральная служба по надзору в сфере образования и наук

www.rustest.ru - Официальный сайт Федерального центра
Тестирования

mon.gov.ru - Министерство образования и науки Российской
Федерации

<https://edu.gov39.ru/dlya-detey-i-roditeley/> - Министерство
образования Калининградской области

<https://gia9-result.baltinform.ru> – Результаты ОГЭ по
Калининградской области

Муниципальный мониторинг образовательных достижений обучающихся 9-х классов

- **Русский язык 08.12.2023**
- **Математика 13.12.2023**
- **Диагностика функциональной грамотности 17.11.2023**

Предварительный выбор экзаменов

Предмет	9А	9Б	9В	Итого
Обществознание	11	17	18	46
География	16	9	10	35
Информатика	11	18	4	33
Биология	5	4	9	18
Физика	2	3	0	5
Химия	5	5	3	13
История	1	0	0	1
Литература	1	1	2	4
Английский язык	0	3	4	7

График дополнительных занятий и консультаций на первое полугодие 2023-2024 учебного года 9А класс

Предмет	День недели	Время	Учитель
математика	пятница	8.15	Демьянова М.В.
русский язык	понедельник	15.10	Олькина Н.В.
география	вторник	8.15	Волкова Е.В.
физика	суббота	12.00	Василенко Я.А.
химия	пятница	15.00	Лайко Е.И.
биология	четверг	15.00	Кабачек Е.В.
информатика	вторник	14.10	Ребезова И.З.
история	пятница	14.10	Дворниченко О.В.
обществознание	пятница	14.10	Дворниченко О.В.

График дополнительных занятий и консультаций на первое полугодие 2023-2024 учебного года 9Б класс

Предмет	День недели	Время	Учитель
математика	среда	13.20	Витолс О.В.
русский язык	четверг	14.10	Семешко Л.В.
география	четверг	15.00	Федотова К.В.
физика	суббота	12.00	Василенко Я.А.
химия	среда	8.15	Андреева Н.Э.
биология	четверг	15.00	Кабачек Е.В.
информатика	вторник	4.10	Ребезова И.З.
история	пятница	14.10	Дворниченко О.В.
обществознание	пятница	14.10	Дворниченко О.В.

График дополнительных занятий и консультаций на первое полугодие 2023-2024 учебного года 9В

Предмет	День недели	Время	Учитель
математика	четверг	08.15	Галиуллина Н.А.
русский язык	понедельник	15.10	Олькина Н.В.
география	вторник	8.15	Волкова Е.В.
физика	суббота	12.00	Василенко Я.А.
химия	пятница	15.00	Лайко Е.И.
биология	четверг	15.00	Кабачек Е.В.
информатика	четверг	14.10	Ребезова И.З.
история	вторник	15.00	Дворниченко О.В.
обществознание	вторник	15.00	Дворниченко О.В.