

[Перейти к содержимому](#)



## ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

Официальный сайт Рособрнадзора

- [ГИА-9](#)
  - [Полномочия Рособрнадзора](#)
  - [Итоговое собеседование по русскому языку](#)
  - [Как участвовать в ГИА-9](#)
  - [Расписание](#)
  - [Результаты](#)
  - [Общественное наблюдение](#)
  - [Участники ГИА-9 с ОВЗ, дети-инвалиды и инвалиды](#)
  - [Контакты](#)
  - [Полезная информация](#)
  - [Документы](#)
  - [Демонстрационные варианты ГИА-9](#)
- [ГИА-11](#)
  - [Полномочия Рособрнадзора](#)
  - [Итоговое сочинение \(изложение\)](#)
  - [Как участвовать в ГИА-11](#)
  - [Расписание ГИА-11](#)
  - [Результаты](#)
  - [Общественное наблюдение](#)
  - [Участники ЕГЭ с ОВЗ, дети-инвалиды и инвалиды](#)
  - [ЕГЭ за пределами территории Российской Федерации](#)
  - [Контакты](#)
  - [Полезная информация](#)
  - [Документы](#)
  - [Демонстрационные варианты ГИА-11](#)

## Демонстрационные варианты ГИА-11

### [Демонстрационные варианты, спецификации и кодификаторы КИМ ЕГЭ](#)

Обратите внимание, что структура всех вариантов экзаменационной работы ГИА по каждому общеобразовательному предмету одина, поэтому рекомендуем ознакомиться с размещенными на сайте ФИПИ документами, определяющими эту структуру, а также содержание КИМ.

Информацию о содержании КИМ по предмету вы найдете в кодификаторах, спецификациях и демонстрационных вариантах экзаменационных заданий.

Имейте в виду, что варианты КИМ, которые вы получите на экзамене, разрабатываются в режиме строгой секретности и становятся публичными лишь в момент проведения экзамена.

---