

Материалы для подготовки к ЕГЭ

Открытые варианты контрольных измерительных материалов единого государственного экзамена опубликованы на сайте ФГБНУ «ФИПИ» (для ознакомления доступен один вариант по каждому учебному предмету). Выпускники могут потренироваться в выполнении экзаменационных заданий текущего года.

Видеоконсультации разработчиков КИМ ЕГЭ
<https://obrnadzor.gov.ru/navigator-gia/materialy-dlya-podgotovki-k-ege/videokonsultaczii-razrabotchikov-kim-ege/>

Демоверсии, спецификации и кодификаторы ЕГЭ
<https://obrnadzor.gov.ru/navigator-gia/materialy-dlya-podgotovki-k-ege/demoversii-speczifikaczii-i-kodifikatory-ege/>

Материалы для подготовки к итоговому сочинению собраны в отдельном разделе на сайте ФИПИ

Сориентироваться в экзаменационном материале и потренироваться в выполнении типовых заданий поможет **Открытый банк заданий ЕГЭ**

Также при подготовке к ЕГЭ можно использовать задания **Открытого банка оценочных средств по русскому языку (I-XI классы)**

Материалы для подготовки к ОГЭ

Для понимания того, как нужно выполнять экзаменационную работу, следует в первую очередь ознакомиться с [демоверсиями, спецификациями и кодификаторами ОГЭ](#) по каждому учебному предмету

Документы, регламентирующие структуру и содержание контрольных измерительных материалов для проведения итогового собеседования по русскому языку (спецификация, демонстрационный вариант), размещены [на странице сайта ФГБНУ «ФИПИ»](#).

Сориентироваться в экзаменационном материале и потренироваться в выполнении типовых заданий поможет [Открытый банк заданий ОГЭ](#)

Для подготовки к ОГЭ также можно использовать [Открытый банк оценочных средств по русскому языку \(I-XI классы\)](#)