

1. [Образовательный портал для подготовки к экзаменам "Решу ЕГЭ"](#)
2. [Расписание ЕГЭ-2017: официальный сайт и последние новости](#)

Федеральные Интернет-ресурсы содержащие информацию о ЕГЭ Министерство образования и науки Российской Федерации

1. [Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки ФГУ "Федеральный центр тестирования" \(ФЦТ\)](#)
2. [Федеральный институт педагогических измерений \(ФИПИ\)](#)
3. [Единое окно доступа к образовательным ресурсам](#)
5. [Российский совет олимпиад школьников "Мир олимпиад"](#)

Сайт информационной поддержки ЕГЭ по региону Российской Федерации

[ЕГЭ в Камчатском крае](#)

Полезные сайты для ПОДГОТОВКИ К ЕГЭ

- ⇒ 1. [группа ЕГЭ 100 баллов](#): самые свежие новости, ежедневный разбор заданий, вся необходимая теория, разбор практических задач и многое другое можно найти там. В том числе огромная база видеоуроков.
- ⇒ 2. [Лучший канал на youtube](#). Около 1500 видеоразборов заданий. Каждый выпускник должен посмотреть эти видеоуроки!
- ⇒ 3. [сайт Дмитрия Гущина](#) «Решу ЕГЭ», открытый банк заданий, но с подробным решением и комментариями на каждое задание.
- ⇒ 4. [Сайт Александра Ларина](#). Каждую неделю публикуются эксклюзивные варианты, которые успели зарекомендовать себя как варианты повышенной сложности. На самом сайте также много полезных разделов и материалов ЕГЭ прошлых лет с объяснениями. [Одноименный форум](#), на котором общаются профессиональные репетиторы, эксперты и учителя — настоящее сокровище при подготовке к экзаменам.
- ⇒ 5. Весь [школьный курс математики в видеолекциях](#)
- ⇒ 6. Интересные [авторские варианты и видеоразборы заданий](#).

- ⇒ 7. Большой [архив формул, теорем, определений](#) удобный и быстрый поиск нужного материала с мобильного устройства. Архив постоянно пополняется и расширяется.
- ⇒ 8. Замечательный [сайт для теоретического изучения тем ЕГЭ](#). Лекции и решение заданий по всей школьной программе алгебры и геометрии.
- ⇒ 9. [Сайт Инны Фельдман](#) – решение текстовых задач. Подробно разобраны все задачи, великолепное объяснение. Тонна полезных видеороликов (деление многочлена на двучлен, задачи с сечением, параметры)
- ⇒ 10. [Сайт Ольги Игоревны Себедаш](#). Неповторимое объяснение задач в видеоуроках.
- ⇒ 11. На сайте множество [заданий к базовому и профильному уровням](#). Также объяснение и решение этих заданий.
- ⇒ 12. [Сайты для подготовки к последнему заданию второй части!](#) (С6 или №21)
- ⇒ 13. [ОФИЦИАЛЬНЫЕ сайты](#) – демоверсии, кодификаторы и другие официальные полезные документы
- ⇒ 14. Десятки часов видео, сотни домашних работ и тестов [по всем разделам математики](#).