

## Полезные ресурсы для подготовки к ГИА

<https://www.youtube.com/user/RosObrNadzor> - Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки с 4 октября 2021 года новой серии онлайн- консультирования по подготовке к ЕГЭ «На все 100» от разработчиков экзаменационных материалов из Федерального института педагогических измерений.

<https://obrnadzor.gov.ru/>

<http://fipi.ru/navigator-podgotovki/navigator-oge>

### ФИПИ ([fipi.ru](http://fipi.ru))

ФИПИ занимается разработкой заданий для ЕГЭ. Сайт пригодится каждому выпускнику, чтобы найти и скачать демоверсии, спецификации и кодификаторы по выбранным предметам и получить всю актуальную информацию об экзаменах. Обычно отсюда берут задания остальные сайты для подготовки к ЕГЭ и ОГЭ. Демо-версии тестов выкладывает государственный «Федеральный институт педагогических измерений» (ФИПИ). На сайте ФИПИ также можно читать важные новости о предстоящих экзаменах.

### Информационный портал ЕГЭ ([www.ege.edu.ru/ru](http://www.ege.edu.ru/ru))

На портале представлена вся официальная информация об экзаменах. Расписание, подача апелляций, демонстрационные задания, результаты экзаменов.

### Информационный портал ОГЭ (<http://gia.edu.ru/ru/>)

### Решу ЕГЭ ([ege.sdangia.ru](http://ege.sdangia.ru))

На сайте можно не только решать тесты, но и задавать вопросы, на которые регулярно отвечают администраторы портала. В разделе «Каталог заданий» собрано большое количество тематических задач: можно выбрать определённую тему и решать десятки типовых заданий, чтобы её отработать или составить свой собственный тест. Каждый месяц на сайте публикуют 15 новых вариантов тестов по каждому предмету. В популярном приложении «Решу ЕГЭ: задания онлайн» представлены почти все предметы ЕГЭ, приложение бесплатное.

### Яндекс.ЕГЭ ([ege.yandex.ru](http://ege.yandex.ru))

На сервисе Яндекса представлена большая база тестов ЕГЭ и ОГЭ. На сайте можно пройти тестирование, сделать задания по определенным темам разных уровней сложности, а также ознакомиться с тщательным разбором заданий ЕГЭ по основным школьным предметам – от математики до русского языка. Кроме самих тестов, на сайте есть раздел с видеолекциями (вебинарами) по каждому предмету с разборами заданий от опытных преподавателей.

### Экзамер ([examer.ru](http://examer.ru))

Экзамер – популярный ресурс для подготовки к ЕГЭ , где в подробностях можно изучить самые новые и полезные материалы по русскому языку, математике, обществознанию, физике, истории, биологии, химии, информатике, географии, литературе. Процесс подготовки максимально автоматизирован. Можно указать желаемое количество баллов по ЕГЭ и специалисты сайта составят индивидуальный план подготовки ученика с учетом его сильных и слабые стороны. Подготовка к экзаменам идет в увлекательной форме в виде квестов. Решая задачи, пользователи наращивают «опыт» и получают награды и бонусы.

### Незнайка ([neznaika.pro](http://neznaika.pro))

Сайт имеет большой раздел с тестами ЕГЭ и ОГЭ, который дает возможность отрабатывать конкретные темы. После выполнения заданий система покажет правильные ответы с пояснениями, также можно отправить эссе или сочинение на проверку эксперту.

Имеется также банк проверенных работ, где можно посмотреть письменные задания, выполненные другими школьниками, и комментарии экспертов к ним, и раздел «Итоговое сочинение» с примерными темами, списком литературы, критериями и другими полезными материалами.

### Online ЕГЭ ([online-ege.ru](http://online-ege.ru))

На сайте можно решать демоверсии вариантов ЕГЭ и ОГЭ, при этом система проверит тестовую часть заданий. Полная версия теста, с проверкой заданий с развернутым ответом, платная, но вы сможете получить советы и комментарии от экспертов ФИПИ, которые участвуют в разработке заданий ЕГЭ и ОГЭ.

«Калькулятор баллов ЕГЭ» пригодится, когда экзамены будут сданы. На основе набранных баллов сайт поможет узнать, каковы шансы абитуриента поступить в тот или иной вуз на бюджетное или платное отделение.

Подробнее на «Меле»: <https://mel.fm/blog/uts-ludi/84239-188-poleznykh-resursov-dlya-podgotovki-k-yege-i-oge>

<http://fipi.ru/ege/videokonsultatsii-razrabotchikov-kim-yege> Видео-консультации разработчиков КИМ ЕГЭ

Специалисты ФИПИ — руководители и члены комиссий по разработке КИМ ГИА участвуют в онлайн-марафоне России «Домашний час» в сообществе Министерства просвещения Российской Федерации в социальной сети «ВКонтакте».

Предмет	Полезные ссылки
Русский язык	<p><a href="https://4ege.ru/gia-po-russkomu-jazyku/">https://4ege.ru/gia-po-russkomu-jazyku/</a></p> <p><a href="https://mel.fm/blog/mikhail-lantsman/16370-oge-2022-tak-li-slozhny-novyye-zadaniya-podrobny-razbor-po-vsem-predmetam">https://mel.fm/blog/mikhail-lantsman/16370-oge-2022-tak-li-slozhny-novyye-zadaniya-podrobny-razbor-po-vsem-predmetam</a></p> <p><a href="https://vpr-ege.ru/oge/russkij-yazyk">https://vpr-ege.ru/oge/russkij-yazyk</a></p>
Математика	<p><a href="https://uchus.online/">https://uchus.online/</a> подготовка к ОГЭ и ЕГЭ по математике</p> <p><a href="https://ege.sdangia.ru/">https://ege.sdangia.ru/</a> лучший онлайн-тренажёр с решениями заданий.</p> <p><a href="https://www.youtube.com/channel/UChE2sc5N7PfdV-yN2ctvtg">https://www.youtube.com/channel/UChE2sc5N7PfdV-yN2ctvtg</a> YouTube-канал «GetAClass — Просто математика» — красивые видеоуроки по математике.</p> <p><a href="https://aplusclick.org/russian.html">https://aplusclick.org/russian.html</a> Мои достижения — бесплатный онлайн-сервис, где можно тренироваться выполнять задания на конкретные темы, решать тригонометрические или иррациональные уравнения, а также ознакомиться и решить варианты ЕГЭ предыдущих годов.</p> <p><a href="http://alexlarin.net/">http://alexlarin.net/</a> один из самых популярных сайтов для подготовки к ЕГЭ по математике. Тут регулярно публикуют материалы для экзамена, есть генератор вариантов ЕГЭ, а на форуме отвечают на вопросы. Подробнее на «Меле»: <a href="https://mel.fm/blog/uts-ludi/84239-188-poleznykh-resursov-dlya-podgotovki-k-yege-i-oge">https://mel.fm/blog/uts-ludi/84239-188-poleznykh-resursov-dlya-podgotovki-k-yege-i-oge</a></p> <p><a href="http://www.bymath.net/">http://www.bymath.net/</a> Вся элементарная математика — много теории, по каждой теме есть задания.</p> <p><a href="https://math-prosto.ru/">https://math-prosto.ru/</a> Школьная математика — охватывает всего несколько тем как онлайн-решатель, но зато довольно доступно подаётся теория.</p> <p><a href="http://loviotvet.ru/">http://loviotvet.ru/</a> Лови Ответ — помогает решать примеры и уравнения с отображением этапов решения.</p> <p><a href="https://www.youtube.com/user/MathTutor777/playlists">https://www.youtube.com/user/MathTutor777/playlists</a> Видеоуроки математики — канал с видеоуроками по математике.</p> <p><a href="https://4ege.ru/video-matematika/50912-videouroki-po-matematike.html">https://4ege.ru/video-matematika/50912-videouroki-po-matematike.html</a> 4ege.ru/video-matematika/50912... — видеокурс с теорией и практикой.</p>
География	<p><a href="https://vpr-ege.ru/oge/geografiya">https://vpr-ege.ru/oge/geografiya</a></p>