

Федеральные и региональные интернет- ресурсы по подготовке к ГИА (ЕГЭ, ОГЭ)

<http://www.ege.edu.ru/ru/> - ОФИЦИАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОРТАЛ ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

www.check.ege.edu.ru - сайт результатов ЕГЭ по паспортным данным

www.obrnadzor.gov.ru - официальный сайт Рособнадзора (федеральная служба по надзору в сфере образования)

<https://fipi.ru/> - Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки ФГБНУ « Федеральный институт педагогических измерений

<https://www.ege15.ru/>- ГБУ РЦОКО

Телеграм- канал РСО- Алания по вопросам ГИА <https://t.me/rsogia2022>

СОГУ: <https://www.nosu.ru/abiturientam/postuplenie/>

СКГМИ (ГТУ): <http://www.skgmi-gtu.ru/ru-ru/abitur>

СОГМА: [http://sogma.ru/index.php?page\[common\]=site&id=5&cat=folder&band=0&fid=45409](http://sogma.ru/index.php?page[common]=site&id=5&cat=folder&band=0&fid=45409)

ГГАУ: <https://gorskigau.ru/abitur>

Информационная поддержка ЕГЭ и ГИА: <http://www.ctege.or+g/> <https://ctege.info/>
Мощный ресурс, свежие новости, есть библиотека книг по подготовке к ЕГЭ и ГИА

Педагогическое сообщество Екатерины Пашковой: <http://pedsovet.su> Много тренажеров по подготовке, созданных учителями, по адресу: <http://pedsovet.su/load/62>

*http://moeobrazovanie.ru/online_test/ Сайт постоянно обновляется. Добавляются новые тесты по математике, физике, химии, русскому языку и всем другим экзаменам. Пройти тест можно сразу на сайте и узнать свой результат. Сайт может помочь научиться легко справляться с тестами на экзамене.

*<http://www.uchportal.ru> Много методических разработок по всем предметам в форме презентаций, таблиц, диаграмм, в простом и доступном виде позволяют ознакомиться с основным содержанием предмета.

Сервисы по подготовке к ГИА в условиях дистанционного обучения

ФИПИ- <https://fipi.ru/ege/demoversii-specifikacii-kodifikatory>

Обращаем внимание, что актуальная и достоверная информация по вопросам государственной итоговой аттестации выпускников 9,11 классов размещается

на официальных сайтах:

Рособрнадзора <http://obrnadzor.gov.ru/>;

ФГБНУ «ФИПИ» <https://fipi.ru/>;

ФГБУ «ФЦТ» <https://rustest.ru/>.

Открытый банк заданий ЕГЭ (<https://fipi.ru/ege/otkrytyy-bank-zadaniy-ege>);

Видеоконсультации разработчиков ЕГЭ

(<https://fipi.ru/ege/videokonsultatsii-razrabotchikov-kim-yege>);

Методические рекомендации учителей, подготовленные на основе анализа типичных ошибок участников ЕГЭ 2022 года.

Для подготовки к ГИА-9 опубликованы:

1) документы, определяющие структуру и содержание контрольных измерительных материалов основного государственного экзамена 2023 года

(<https://fipi.ru/oge/demoversii-specifikacii-kodifikatory>);

2) открытый банк заданий ОГЭ (<https://fipi.ru/oge/otkrytyy-bank-zadaniy-oge>).