

Цифровые ресурсы и ресурсы сети Интернет для самоподготовки обучающегося и учителя к ГИА

Захаров С.П.,

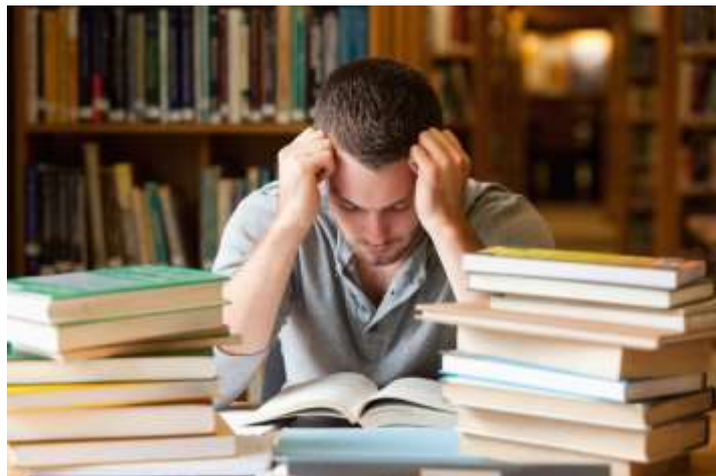
ГАУ ДПО СОИРО

(4812)38-93-41 (доб.205)

67zaharov@mail.ru

Способы подготовки к ГИА

Самоподготовка



В школе



С помощью репетитора



Преимущества ресурсов сети Интернет для самоподготовки к ГИА

- Доступ к образовательной среде круглосуточно;
- Минимальная затрата финансовых средств;
- Оперативность получения информации;
- Индивидуализация образовательного пространства;
- Обучение в комфортных условиях;
- Разнообразие форм обучения: видеолекции, видеопрактикумы, вебинары, форумы;
- Детальный разбор всех заданий КИМ, разбор типовых ошибок;
- Интерактивное входное и итоговое тестирование;
- Тестирования по каждой пройденной теме и т.д.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОРТАЛ ЕГЭ

<http://ege.edu.ru>

The screenshot shows the official website of the Federal Center for Educational Testing (FCE). At the top, there is a search bar and a mobile version link. The main header features a banner with students looking at a laptop, the text "ОФИЦИАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОРТАЛ ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА", a red box with glasses icon and "ВЕРСИЯ ДЛЯ СЛАБОВИДЯЩИХ", and the "2019 ЕГЭ" logo. Below the header is a navigation menu with links: "ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ЕГЭ", "УЧАСТНИКАМ ЕГЭ", "ОРГАНИЗАТОРАМ ЕГЭ", "НОВОСТИ", and "КОНТАКТЫ". A blue banner displays the "горячей линии" (hotline) phone number: "+7 (495) 984-89-19". The main content area is divided into several sections: a large blue section titled "ВЦИОМ О ЕГЭ" with navigation arrows; a section for "МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ РОСОБНАДЗОРА ПО ГИА" with an image of a pen and paper; a red section for "ОБЩЕСТВЕННОЕ НАБЛЮДЕНИЕ"; and a section for "РАСПИСАНИЕ ГИА В 2018 ГОДУ" with an image of a quill. Below these are four service icons: "«Горячие линии» в регионах", "Подача апелляции", "Вопрос-ответ", and "Информационные материалы". At the bottom, there are tabs for "НОВОСТИ" and "НОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ", followed by a list of news items with dates and titles: "22.10.18 ФИПИ: выпускники школ", "09.10.18 ФИПИ: Не все выпускники", "25.09.18 Итоги приемной", and "25.09.18 Рособнадзор подвел итоги".

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОРТАЛ ОГЭ

<http://gia.edu.ru>



Официальный информационный портал
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ



ВЕРСИЯ ДЛЯ
СЛАБОВИДЯЩИХ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ГИА

УЧАСТНИКАМ ГИА

ОРГАНИЗАТОРАМ

НОВОСТИ

КОНТАКТЫ

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЕ ВАРИАНТЫ ГИА 9

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

> ПОДРОБНЕЕ

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ИТОГОВАЯ
АТТЕСТАЦИЯ

МЕТОДИЧЕСКИЕ
ДОКУМЕНТЫ
РОСОБРНАДЗОРА ПО
ГИА

НОВОСТИ

НОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ



05.10.17

[Поздравление главы
Рособрнадзора с Днём
учителя](#)

03.10.17

[Кемеровская область:
«Состоялась апробация
контрольных измерительных](#)

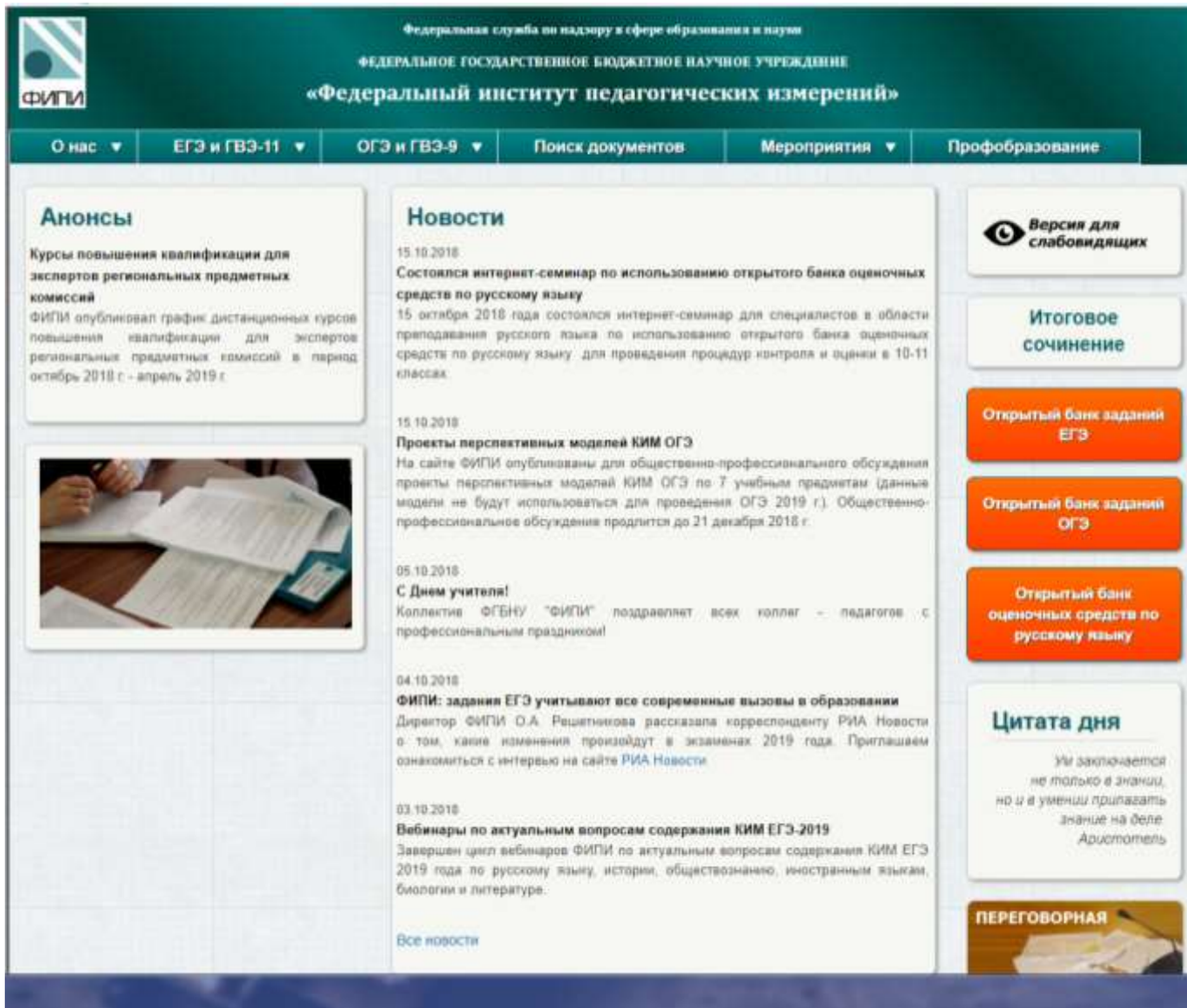
28.09.17

[17 октября руководитель
Рособрнадзора проведет
Всероссийскую встречу с](#)

22.09.17

[Мурманская область:
«Завершился
дополнительный период](#)

ФИПИ <http://www.fipi.ru>



The screenshot shows the homepage of the Federal Institute for Pedagogical Measurements (FIPi). The header features the FIPi logo and the text: "Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки" and "ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «Федеральный институт педагогических измерений»". A navigation bar includes links for "О нас", "ЕГЭ и ГВЭ-11", "ОГЭ и ГВЭ-9", "Поиск документов", "Мероприятия", and "Профобразование".

Анонсы
Курсы повышения квалификации для экспертов региональных предметных комиссий
ФИПИ опубликовал график дистанционных курсов повышения квалификации для экспертов региональных предметных комиссий в период октябрь 2018 г. - апрель 2019 г.



Новости
15.10.2018
Состоялся интернет-семинар по использованию открытого банка оценочных средств по русскому языку
15 октября 2018 года состоялся интернет-семинар для специалистов в области преподавания русского языка по использованию открытого банка оценочных средств по русскому языку для проведения процедур контроля и оценки в 10-11 классах.
15.10.2018
Проекты перспективных моделей КИМ ОГЭ
На сайте ФИПИ опубликованы для общественно-профессионального обсуждения проекты перспективных моделей КИМ ОГЭ по 7 учебным предметам (данные модели не будут использоваться для проведения ОГЭ 2019 г.). Общественно-профессиональное обсуждение продлится до 21 декабря 2018 г.
05.10.2018
С Днем учителя!
Коллектив ФГБНУ "ФИПИ" поздравляет всех коллег - педагогов с профессиональным праздником!
04.10.2018
ФИПИ: задания ЕГЭ учитывают все современные вызовы в образовании
Директор ФИПИ О.А. Решетникова рассказала корреспонденту РИА Новости о том, какие изменения произойдут в экзаменах 2019 года. Приглашаем ознакомиться с интервью на сайте РИА Новости.
03.10.2018
Вебинары по актуальным вопросам содержания КИМ ЕГЭ-2019
Завершен цикл вебинаров ФИПИ по актуальным вопросам содержания КИМ ЕГЭ 2019 года по русскому языку, истории, обществознанию, иностранным языкам, биологии и литературе.
Все новости

Версия для слабовидящих

Итоговое сочинение

Открытый банк заданий ЕГЭ

Открытый банк заданий ОГЭ

Открытый банк оценочных средств по русскому языку

Цитата дня
Ум заключается не только в знании, но и в умении прилагать знание на деле
Аристотель

ПЕРЕГОВОРНАЯ

ФИПИ <http://www.fipi.ru>

- Демоверсии, спецификации, кодификаторы ЕГЭ, ОГЭ;
- Материалы к итоговому сочинению;
- Открытые банки заданий по предметам;
- Перспективные модели КИМ ОГЭ 2020;
- Аналитические и методические материалы.

РЕШУ ЕГЭ <http://ege.sdamgia.ru>



РЕШУ ЕГЭ

Образовательный портал для подготовки к экзаменам

МАТЕМАТИКА

профильный уровень [СДАМ ГИА](#)

Математика Информатика Русский язык Английский язык Немецкий язык Французский язык Испанский язык
Физика Химия Биология География Обществознание Литература История

Об экзамене Каталог заданий Ученику Учителю **Варианты** Эксперту Школа Справочник Теория Сказать спасибо Вопрос — ответ

Поиск по тексту задания

Электронная почта
Пароль

[Зарегистрироваться](#)
[Восстановление пароля](#)
[Войти через ВКонтакте](#)
[Рекомендуем РЕШУ ЕГЭ](#)

Тренировочные варианты

Специально для наших читателей мы ежемесячно составляем варианты для самопроверки. По окончании работы система проверит ваши ответы, покажет правильные решения и выставит оценку по пятибалльной или стобалльной шкале.

[Прошлые месяцы](#)

Вариант 1	Вариант 2	Вариант 3	Вариант 4	Вариант 5
Вариант 6	Вариант 7	Вариант 8	Вариант 9	Вариант 10
Вариант 11	Вариант 12	Вариант 13	Вариант 14	Вариант 15

Вариант учителя

Если ваш школьный учитель составил работу и сообщил вам номер, введите его сюда.

Номер варианта:

Поиск в каталоге

Все задания открытого банка ЕГЭ по математике с решениями.

Введите номер задания:

Каталог заданий

Вы можете составить вариант из необходимого вам количества заданий по тем или иным разделам задачного каталога. Для создания стандартных тестов воспользуйтесь кнопками снизу.

Тема	Кол-во заданий
1. Простейшие текстовые задачи	1
2. Чтение графиков и диаграмм	1
3. Квадратная решётка, координатная плоскость	1

РЕШУ ОГЭ <http://oge.sdamgia.ru>

РЕШУ ОГЭ
Образовательный портал для подготовки к экзаменам

МАТЕМАТИКА СДАМ ГИА

Математика Информатика Русский язык Английский язык Немецкий язык Французский язык Испанский язык
Физика Химия Биология География Обществознание Литература История

Реклама от Google

Огэ 9 2018
Решу оге
Тесты оге
Гущин оге

Об экзамене
Каталог заданий
Ученику
Учителю
Варианты
Эксперту
Школа
Справочник
Сказать спасибо
Вопрос — ответ

Поиск по тексту задания

Электронная почта
Пароль
Войти
Забыли/не зарегистрированы?
Восстановление пароля
Войти через ВКонтакте

Рекомендуем РЕШУ ОГЭ

На сайте что-то не так?
Отправить отзыв

ИМПЛЕКТИ

Высшее образование дистанционно
Идет набор в престижный московский вуз на 6 направлений

Тренировочные варианты
Специально для наших читателей мы еженесично составляем варианты для самопроверки. По окончании работы система проверит ваши ответы, покажет правильные решения и выставит оценку по пятибалльной или стобалльной шкале.

Вариант 1	Вариант 2	Вариант 3	Вариант 4	Вариант 5
Вариант 6	Вариант 7	Вариант 8	Вариант 9	Вариант 10
Вариант 11	Вариант 12	Вариант 13	Вариант 14	Вариант 15

Вариант учителя
Если ваш школьный учитель составил работу и сообщил вам номер, введите его сюда.

Номер варианта:

Поиск в каталоге
Задания обоих открытых банков ОГЭ по математике с решениями.

Введите номер задания:

Каталог заданий
Вы можете составить вариант из необходимого вам количества заданий по тем или иным разделам задачного каталога. Для создания стандартных тестов воспользуйтесь кнопками снизу.

Тема	Кол-во заданий
1. Числа и вычисления	1
2. Анализ диаграмм, таблиц, графиков	1
3. Числовые неравенства, координатная прямая	1
4. Числа, вычисления и алгебраические выражения	1
5. Анализ диаграмм, таблиц, графиков	1
6. Уравнения, неравенства и их системы	1
7. Дроби	1

[INTERNETUROK http://interneturok.ru](http://interneturok.ru)

InternetUrok.ru Войти

Домашняя школа — качественное образование у вас дома
Учителя, наставники, расписание, домашние задания и многое другое [Узнать больше](#) >>

Уроки школьной программы

Видео, конспекты, тесты, тренажеры

Предметы

Алгебра	Физика	Русский язык
Геометрия	Химия	Литература
Математика	Биология	История России
Информатика	География	Всеобщая история
Обществознание	Природоведение	Английский язык
ОБЖ	Окружающий мир	Чтение

INTERNETUROK <http://interneturok.ru>

Учимся дома
Материалы для заботливых родителей

Школа InternetUrok.ru
Для тех, кто хочет учиться эффективно

Уроки школьной программы

Видео, конспекты, тесты, тренажеры

Предметы | Классы

Поиск

← Все предметы

Биология

5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс

9 класс | 10 класс | 11 класс

Центр образования | Отзывы | Сотрудничество | О проекте

interneturok.ru | Классы | Подмены

Поиск | Войти

Учимся дома | Школа InternetUrok.ru

Биология

← 9 класс | 10 класс | 11 класс →

Введение

- Основы цитологии
- Разнообразие и индивидуальное развитие организмов
- Основы генетики
- Эволюция человека

Введение

- Краткая история развития биологии
- Методы исследования в биологии
- Сущность жизни и свойства живого
- Уровни организации живой материи

Основы цитологии

- Методы цитологии. Клеточная теория
- Особенности животного состава клетки
- Виды и ее роль в жизнедеятельности клеток
- Минеральные вещества и их роль в жизнедеятельности клетки
- Углеводы и их роль в жизнедеятельности клетки
- Липиды и их роль в жизнедеятельности клетки
- Аминокислоты, белки. Строение белков. Уровни организации белковой молекулы

[NASHOL.COM](https://nashol.com) <https://nashol.com>

The screenshot displays the NASHOL.COM website interface. At the top, there is a search bar with a magnifying glass icon and a "Найти" (Find) button. Below the search bar, there are several rows of buttons representing different subjects and grades. The subjects include: Математика, Русский язык, Литература, Английский язык, Информатика, Физика, Химия, География, История, Обществознание, Биология, ОБЖ, Немецкий язык, Испанский, Музыка, Технология, Физкультура, Психология, Философия, Экономика, ИЗО, Право, Французский, Медицина, Религиоведение, Экология, ПДД, and Все предметы. The grades listed are: 1 класс, 2 класс, 3 класс, 4 класс, 5 класс, 6 класс, 7 класс, 8 класс, 9 класс, 10 класс, and 11 класс. Below the filters, there is a grid of six main resource categories, each with a list of subjects:

Наука и обучение предметам, презентации	Государственная Итоговая Аттестация	Готовые домашние задания	Единый государственный экзамен	Книги, учебники, учебная литература	Словари, энциклопедия и справочники
Обучение	ГИА, Экзамены	ГДЗ	ЕГЭ	Книги, учебники	Словари
Математика	Математика	Математика	Математика	Математика	Математика
Алгебра	Алгебра	Алгебра	Алгебра	Алгебра	Алгебра
Геометрия	Геометрия	Геометрия	Геометрия	Геометрия	Геометрия
Русский язык	Русский язык	Русский язык	Русский язык	Русский язык	Русский язык
Литература	Литература	Литература	Литература	Литература	Литература
Английский язык	Английский язык	Английский язык	Английский язык	Английский язык	Английский язык
Информатика	Информатика	Информатика	Информатика	Информатика	Информатика
Физика	Физика	Физика	Физика	Физика	Физика
Химия	Химия	Химия	Химия	Химия	Химия
География	География	География	География	География	География
История	История	История	История	История	История
Обществознание	Обществознание	Обществознание	Обществознание	Обществознание	Обществознание
Биология	Биология	Биология	Биология	Биология	Биология

ПОРТАЛ АЛЕКСАНДРА ЛАРИНА

<http://alexlarin.net>

ALEXLARIN.NET

ЕГЭ по математике. Страшные задачи и секретные приемы. Бесплатно. Онлайн. 21 ОКТЯБРЯ. МАСТЕР-КЛАСС

Новости ЕГЭ Решение задач Форум Репетитор Ссылки

Разделы сайта

- Курс лекций ДВИ МГУ
- Задачи с параметрами
- Архив
- Литература
- Контакты

ЕГЭ и ГИА

- Материалы 2019 г
- Материалы 2018 г
- Материалы 2017 г
- Материалы 2016 г
- Материалы 2015 г
- Материалы 2014 г
- Материалы 2013 г
- Материалы 2012 г
- Материалы 2011 г
- Материалы 2010 г
- Материалы 2008-2009 г

РУССКИЙ ЯЗЫК. ЕГЭ, ОГЭ
Опытный преподаватель
М.Добрынинская
М.Жулебино
8-926-359-11-00
от 1500/60мин.

До ЕГЭ:

Ваш ребенок может считать быстрее! **Курсы ЕГЭ для учителей!**

Индивидуальная консультация от Софтверг и персонального финансового аналитика. От 1500р

22.10.18 ОГЭ(ГИА)-9 опубликованы ответы к тренировочному варианту №192
20.10.18 Опубликован тренировочный вариант №246. Обсуждение.
19.10.18 Опубликованы ответы к тренировочному варианту №245.
17.10.18 ОГЭ(ГИА)-9 опубликован Тренировочный вариант №192. Обсуждение.
15.10.18 ОГЭ(ГИА)-9 опубликованы ответы к тренировочному варианту №191
13.10.18 Опубликован тренировочный вариант №245. Обсуждение.
12.10.18 Опубликованы ответы к тренировочному варианту №244
11.10.18 Как сдать ЕГЭ на 80-100 баллов? Получи практические советы по подготовке от экспертов ЕГЭ. Бесплатно 21 октября. Бонус участникам профориентации
10.10.18 ОГЭ(ГИА)-9 опубликован Тренировочный вариант №191. Обсуждение.
08.10.18 ОГЭ(ГИА)-9 опубликованы ответы к тренировочному варианту №190
06.10.18 Опубликован тренировочный вариант №244. Обсуждение.
05.10.18 Опубликованы ответы к тренировочному варианту №243.
03.10.18 ОГЭ(ГИА)-9 опубликован Тренировочный вариант №190. Обсуждение...
01.10.18 ОГЭ(ГИА)-9 опубликованы ответы к тренировочному варианту №189
29.09.18 Выпускники, учителя и репетиторы. В школе ЕГЭ-тренер начинается 1.10.18 второй месяц подготовки. Выбирайте для себя курс и присоединяйтесь. Нужен пробный урок? Напишите - приглашу
29.09.18 Опубликован тренировочный вариант №243. Обсуждение.
28.09.18 Опубликованы ответы к тренировочному варианту №242.

Знаете ли вы!
Основной целью создания этого сайта было оказание информационной поддержки студентам и абитуриентам при подготовке к ЕГЭ по математике, поступлению в ВУЗы, решению задач и изучению различных разделов высшей математики.
ВАЖНО! Никаких реальных вариантов ЕГЭ ни до экзамена, ни во время его проведения на сайте и форуме нет, не было и не будет.

ЗАКАЖИ КАРКАСНЫЕ ФИГУРЫ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ СТЕРЕОМЕТРИИ

Для подготовки

- РАСПИСАНИЕ ЕГЭ И ОГЭ
- ГЕНЕРАТОР ВАРИАНТОВ ЕГЭ
- ГЕНЕРАТОР ЕГЭ БАЗОВЫЙ
- ГЕНЕРАТОР ВАРИАНТОВ ГИА
- ПРОТОТИПЫ ЗАДАЧ 1-12 ЕГЭ
- ПРОТОТИПЫ ЗАДАЧ 21-26 ОГЭ

Региональный навигатор актуальных Интернет-ресурсов подготовки к ГИА

Предмет	Адрес сайта	Краткая аннотация	ФИО педагога (-ов), рекомендующего (-их) данный ресурс

Ждем Ваших предложений по адресу
389341205@mail.ru

Благодарю за внимание!