

Тестирование ОГЭ и ЕГЭ по 11 предметам на платформе Skysmart

Совсем скоро конец мая, а это значит, что школьники 9 и 11 классов пойдут сдавать экзамены для поступления в ВУЗы и получать СПО. Интерактивная тетрадь Skysmart разработала на своей платформе тестирования, которые помогут ученикам подготовиться и получить самые высокие оценки. Весь контент основан на банке заданий ФИПИ, к которым нет ответов и интернете!

Подготовка
к экзаменам



Для того, чтобы задать
экзаменационное
задание нужно
зарегистрироваться или
войти в личный кабинет
по ссылке :

https://go.skyeng.ru/exam_brt

The screenshot shows the registration page for teachers on the SkyEng Interactive Notebook platform. At the top left is the SkyEng logo and the text 'Интерактивная тетрадь'. At the top right is a link 'У меня есть аккаунт. Войти' (I have an account. Log in). The main title 'Регистрация учителя' (Teacher registration) is centered above a series of input fields. There are seven input fields in total: 'Имя и отчество' (First name and middle name), 'Фамилия' (Last name), 'Электронная почта' (Email), 'Номер телефона' (Phone number), 'Пароль' (Password), 'Город' (City), and 'Школа' (School). To the right of these fields are three green circular icons with checkmarks, each accompanied by a descriptive text: 'Сохраняйте данные об учащихся и классе' (Save data about students and classes), 'Проверяйте задания с компьютера и телефона' (Check assignments from computer and phone), and 'Получайте уведомления о новых выполненных заданиях и новых учебниках' (Receive notifications about new completed assignments and new textbooks). Below the input fields is a large yellow button labeled 'Зарегистрироваться' (Register). At the bottom of the page is a small note: 'Нажимая на кнопку вы соглашаетесь с пользовательским соглашением и договором оферты' (By clicking the button, you agree to the User Agreement and the Offer Document).

Выбрать ваш предмет и упражнения:

Выберите

×

Категория

Школьная программа 

Подготовка к экзаменам 

Предмет

Математика **Алгебра** Геометрия Информатика Русский язык

Английский Физика Химия Биология Обществознание История

Задания

Тренажер ОГЭ Тренажер ГВЭ Тренажер ЕГЭ Skysmart Математика Skysmart ОГЭ

Тренажер ОГЭ в формате реального экзамена

Тренажер ГВЭ в формате реального экзамена

Тренажер ЕГЭ в формате реального экзамена. Профильный уровень

Skysmart Математика Тренажёр ОГЭ

Skysmart Основной государственный экзамен

Математика Профильный уровень

Математика Базовый уровень

Математика Профильный уровень

Создать тренажер 

Выберите упражнения

Информационные модели

№1 Информационные модели

• Информационные модели

№2 Логические схемы и таблицы истинности

№3 Файловая система организации данных

№4 Кодирование и декодирование информации

№5 Построение алгоритмов с помощью исполнителей

№6 Анализируем программы

№7 Передача информации и её кодирование

№8 Последовательность символов

№9 Электронные таблицы и диаграммы

№11 Вычисление информационного объема сообщения

№12 Исполнители

№13 Нахождение путей в графах

№14 Системы счисления и

Выбрать все

Определение путей

Поиск оптимального пути

Информатика Skysmart
Информатика... II класс Купить

Посмотреть

Посмотреть

Далее

После выбора заданий вы попадете в личный кабинет, где увидите ссылку на задание, которую можете отправить ученикам любым удобным для вас способом:

Тренажер ЕГЭ

Упражнения генерируются автоматически из разных тетрадей

Время на решение

1 час

Правильные ответы

Видны после решения

 Переименовать

 Удалить задание

Скопируйте ссылку и отправьте её учащимся любым удобным способом: электронный журнал, чат во Вконтакте, Whatsapp, электронная почта.

edu.skyeng.ru/rama5

Скопировать

При переходе по вашей ссылке ученики попадут на регистрационную форму, а после ее заполнения приступят к решению задания:

Тебе пришла домашняя работа по информатике

 Всего 1 задание.

vk Зарегистрироваться с ВК

или

Класс ▾ Буква

Введи имя

Введи фамилию

Твой email (нужен для входа)

Придумай пароль

Телефон родителя

 Введи настоящий телефон родителя для подтверждения личности

Зарегистрироваться и решить

Нажимая на кнопку, я соглашаюсь с пользовательским соглашением и договором оферты

Запиши ответ

Схема дорог и их протяжённость между городами А, Б, Г, Д, Е, Ж изображена в виде таблицы. (Отсутствие числа в таблице означает, что прямой дороги между пунктами нет.)

	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж
А		4		10			
Б	4			6		8	
В						2	9
Г	10	6			7		11
Д				7			3
Е		8	2				3
Ж			9	11	3	3	

Определи длину наименьшего пути между пунктами А и Ж, при условии, что передвигаться можно только по построенным дорогам.

Ответ: .

Оцени это упражнение



Далее

Пропустить

1 из 2

Дзээ-дзээ, это ДЗ!



Делай домашку со смартфона дома и в поездке —
везде, где есть интернет



Задание сделано 22 марта в 18:39



0



Готово! Твой результат 0 из 100 баллов

Свою оценку ты можешь узнать у преподавателя.

Чтобы лучше разобраться в теме, попроси еще заданий у
преподавателя.

Далее

❓ Как мы рассчитываем баллы?

За каждую домашку можно получить до 100 баллов. Баллы снижаются за ошибки, пропуски заданий, использование ответов за иконкой Чем меньше упражнений в домашке, тем больше влияет на оценку результат каждого задания.

Как только ученики решат задание результаты отобразятся в вашем личном кабинете. Если вы не зарегистрированы, то не забудьте это сделать, чтобы не потерять оценки:

The screenshot shows a user interface for managing student assignments. At the top, there are tabs for 'Задания' (Tasks) and 'Вебинары' (Webinars), with a '+ Создать задание' (Create task) button. Below this, a navigation bar includes 'Все задания' (All tasks), '10' (marks), and '105' (total). Under '11А' and '11Б', a box highlights 'Тренажер ЕГЭ' (EGET Trainer) for 'Русский язык' (Russian language) with marks '10, 10Б'. Other sections include 'Разговорный стиль речи в русском языке' (Oral style of speech in Russian language) and 'Функциональные стили речи, Публицистический стиль' (Functional styles of speech, Publicist style). A 'На прошлой неделе' (Last week) section shows 'Показать больше заданий' (Show more tasks). On the right, a summary for 'Тренажер ЕГЭ' shows 'Упражнения генерируются автоматически из разных тетрадей' (Exercises are generated automatically from different notebooks). It lists 'Время на решение' (Time spent) as '1 час' (1 hour), 'Правильные ответы' (Correct answers) as 'Видны после решения' (Visible after solving), and buttons for 'Переименовать' (Rename) and 'Удалить задание' (Delete task). A sharing section with the URL 'edu.skyeng.ru/rama5' and a 'Скопировать' (Copy) button is also present. Below this, a table summarizes student performance: 'Все ученики' (All students), '5А класс' (5A class), '6А класс' (6A class), and '7 класс' (7 class). It shows '5' students have started ('Начали делать'), '4' have finished ('Закончили делать'), and the average score is '88' (Средний балл из 100). A link 'Как считаются баллы?' (How are points calculated?) is provided. The bottom part displays individual student results with columns for 'Учащиеся' (Students), 'Баллы' (Points), and 'Оценка' (Grade). Students listed are Александр Попов (45 points, - grade, 'Еще решает'), Анна Дроздова (95 points, 5 grade, 'Подробнее'), Андрей Полунин (85 points, 5 grade, 'Подробнее'), Максим Петров (76 (98) points, 4 grade, 'Подробнее'), and Василий Ушманов (0 (27) points, 0 grade, 'Подробнее').

**Удачи вам и вашим
ученикам на экзаменах!
Ваш Skysmart**

