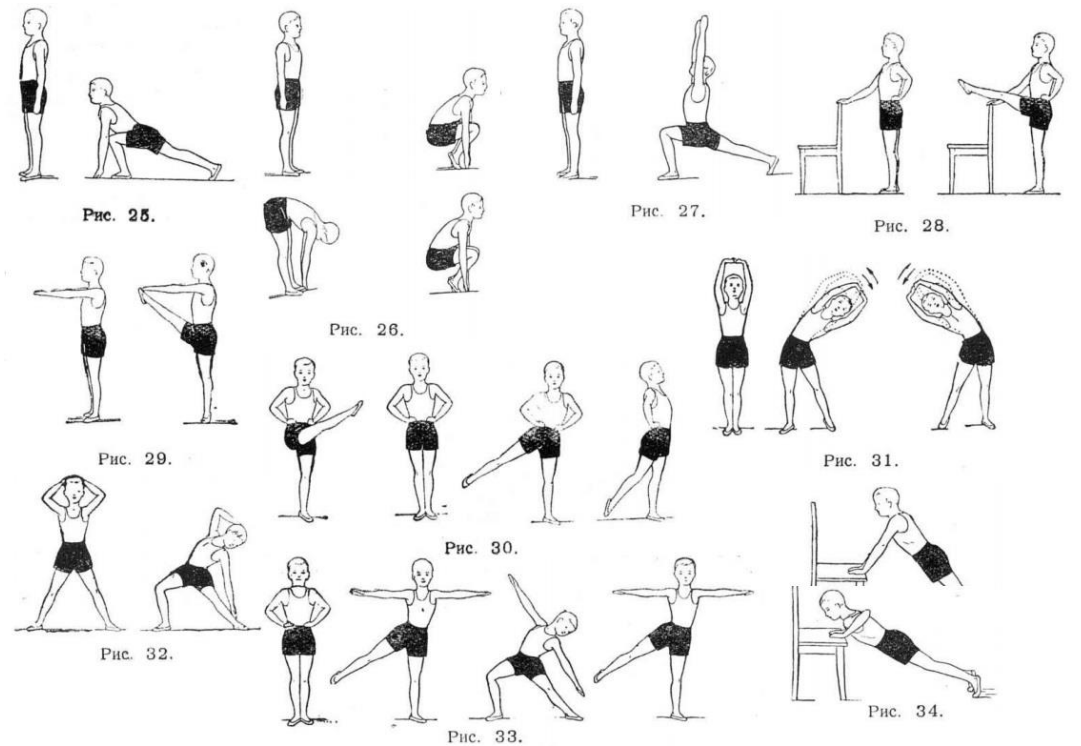


Важные особенности в подготовке к ОГЭ по информатике

Чупров Димитрий Иванович
МБОУ «СОШ №10 им. Т.П.Северова» г. Туапсе



Зарядка перед занятием или уроком

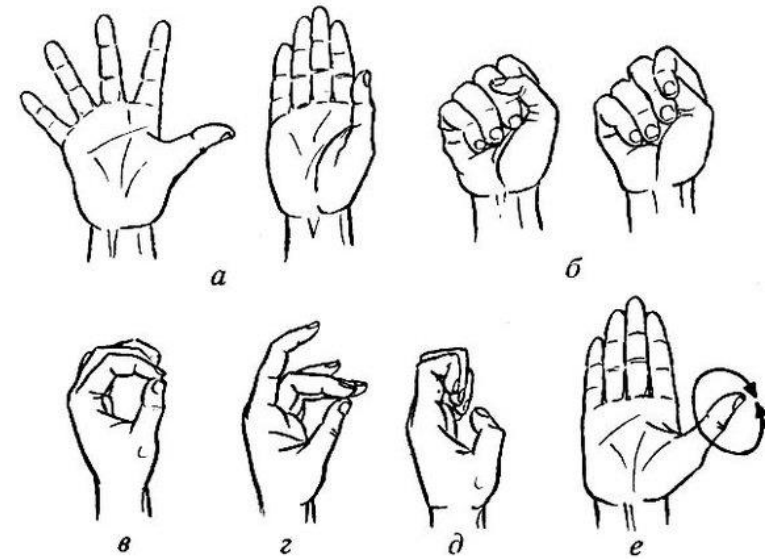


<https://youtu.be/abd1NWTWfEs>

Гимнастика
для пальцев



Пальчиковая гимнастика



https://youtu.be/-4BNsU_bJMw

<https://youtu.be/JKDEEU7WY>

Божья коровка, Черная головка,		Сжимаем кулачок и оттопыриваем большие пальцы.
Улети на небо,		Машем крыльями.
Принеси нам хлеба,		Сжимаем горсточки и вытягиваем их вперед.
Черного и белого,		Показываем вправо и влево руками.
Только не горелого.		Грозим пальчиком.

УЧИМ НОВУЮ ЭМОЦИЮ!

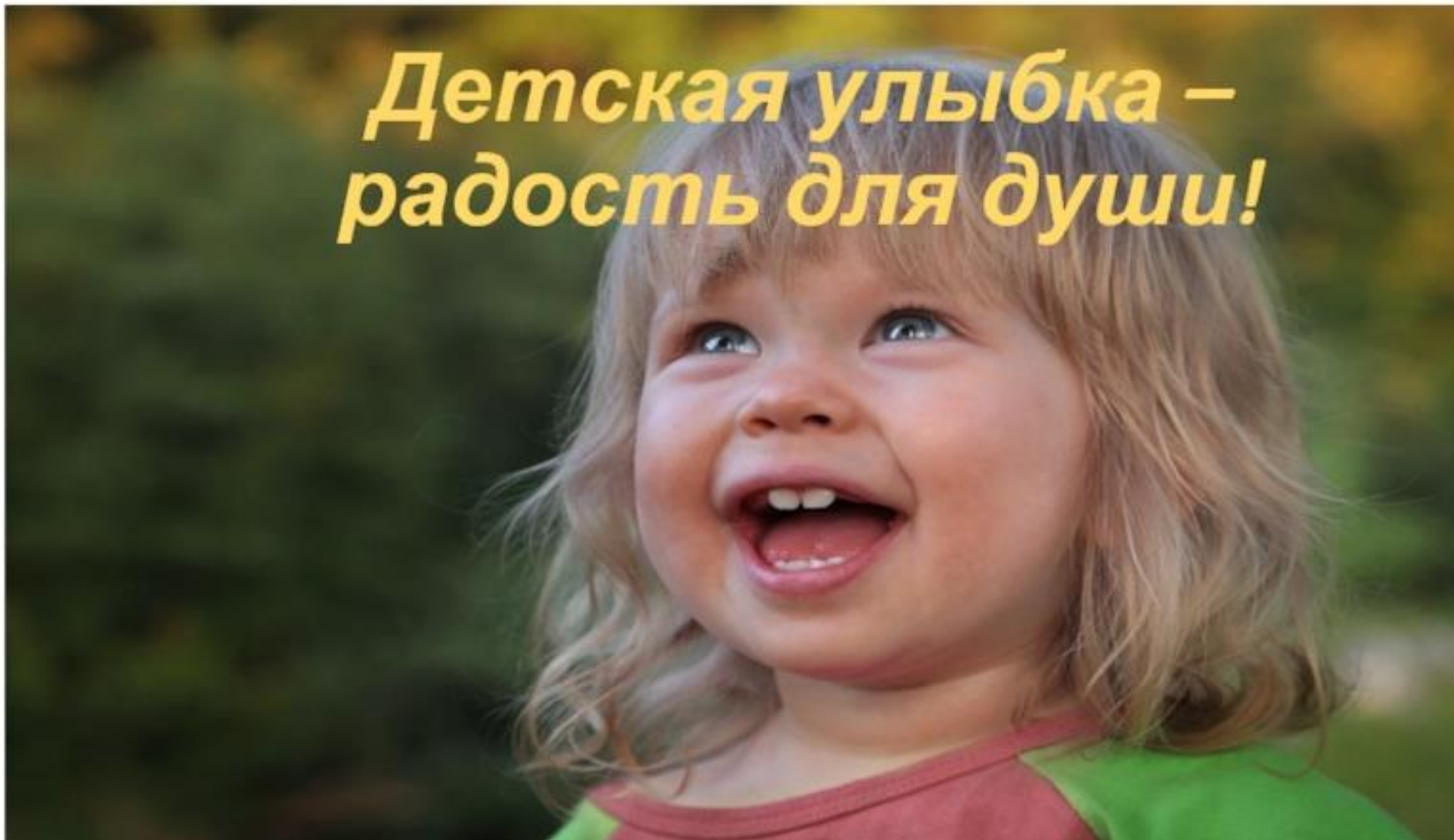
<https://youtu.be/0WYUx79E9MQ>

<https://youtu.be/MCF4dy4YTcU>



Внимание!!! Обязательно после зарядки!!!

*Детская улыбка –
радость для души!*



Заполняем КАЛЕНДАРЬ!

- День русского
- День матем
- День инф-ки
- День отдыха!!!

2023

ЯНВАРЬ						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

ФЕВРАЛЬ						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28					

МАРТ						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

АПРЕЛЬ						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

МАЙ						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

ИЮНЬ						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20					

в День отдыха!!!

Запрещается:

- Смотреть фильмы, сериалы, телевизор, смартфон, монитор, планшет и любой экран
- Играть компьютерные игры на компьютере, смартфоне, приставке
- Заниматься подготовкой к ОГЭ или ЕГЭ
- Долго спать, сидеть дома и лениться

Разрешается:

- Делать уборку по дому, прибраться
- Помыться, заняться творчеством
- Прогулка на свежем воздухе
- Заниматься активным спортом
- Насытить голову кислородом
- Читать после прогулки
- Играть в настольные игры после прогулки
- Слушать музыку и танцевать
- Играть на музыкальных инструментах



ЦИФРОВОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
КОНТЕНТ



<https://educont.ru/>

<https://robotrk.ru/>

<https://thzphotonics.org/marcus/test/>

<https://100ballnik.com/>

<https://stepik.org/course/126384/syllabus>

<https://www.kpolyakov.spb.ru/school/oge/online.htm>

<https://fipi.ru/oge/>

Личный кабинет

Образовательные платформы

✓ 1С:Урок Бесплатный контент активирован Открыть сайт

✓ ГлобалЛаб Бесплатный контент активирован Открыть сайт

✓ ИИТ. Интеллектуальная школа Бесплатный контент активирован Открыть сайт

✓ Медиатека Просвещение Бесплатный контент активирован Открыть сайт

✓ МЭО Бесплатный контент активирован Открыть сайт

✓ Новая Школа Бесплатный контент активирован Открыть сайт

✓ Новый Диск Бесплатный контент активирован Открыть сайт

✓ Облако знаний Бесплатный контент активирован Открыть сайт

✓ Открытая школа Бесплатный контент активирован Открыть сайт

✓ СберКласс Бесплатный контент активирован Открыть сайт

✓ Фоксфорд Бесплатный контент активирован Открыть сайт

✓ Экзамен-Медиа Бесплатный контент активирован Открыть сайт

✓ ЯКласс Бесплатный контент активирован Открыть сайт

• IBLS Активировать контент

• iSmart.org Активировать контент

✓ MAXIMUM Education Бесплатный контент активирован Открыть сайт

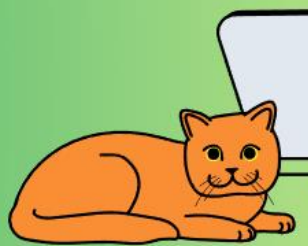
• Native Class Активировать контент

✓ UCHI.RU Бесплатный контент активирован Открыть сайт

О владыка, добро пожаловать в СберКласс!

Здесь вы можете увидеть свои классы, создать новые и добавить в них учеников. Новые и уже назначенные модули доступны в Медиатеке.

[Перейти в медиатеку](#)



<p>Информатика, 8 класс Алгоритмы обработки массивов данных на языке Python Никулин Григорий</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 7 класс Обработка изображений в растровом и векторном редакторах Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 7 класс Кодирование информации Никулин Григорий</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 9 класс Итоговое закрепление. 9 класс Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 9 класс Машинное обучение Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 9 класс Создание веб-приложений Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>
<p>Информатика, 9 класс Деятельность в сети Интернет Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 9 класс Основные понятия компьютерных сетей Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 9 класс Объектно-ориентированное программирование на языке Python Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 9 класс Алгоритмизация исполнителя «робот» Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 9 класс Электронные таблицы Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 9 класс Элементы баз данных Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>

<p>Информатика, 9 класс Основные понятия математического и компьютерного моделирования Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 8 класс Итоговое закрепление. 8-й класс Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 8 класс Анализ данных средствами Python Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 8 класс Программирование основных алгоритмических конструкций на языке Python Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 8 класс Первая программа на языке Python Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 8 класс Алгоритмические конструкции с повторением Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>
<p>Информатика, 8 класс Алгоритмические конструкции с ветвлением Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 8 класс Линейные алгоритмические конструкции Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 8 класс Основы алгоритмизации. Исполнители Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 8 класс Элементы алгебры логики и теории множеств Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 8 класс Системы счисления Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 7 класс Итоговое закрепление. 7-й класс Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>

<p>Информатика, 7 класс Анализ данных средствами MS Excel Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 7 класс Основы мультимедийного представления данных Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 7 класс Дополнительные инструменты визуализации и обработки текста в текстовом документе Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 7 класс Основные приёмы работы в текстовом процессоре Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 7 класс Компьютерная графика Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>	<p>Информатика, 7 класс Основы управления компьютером Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>
<p>Информатика, 7 класс Основные понятия информации и информационных процессов Каченюк Максим 2LS...</p> <p>Назначить модуль</p>					

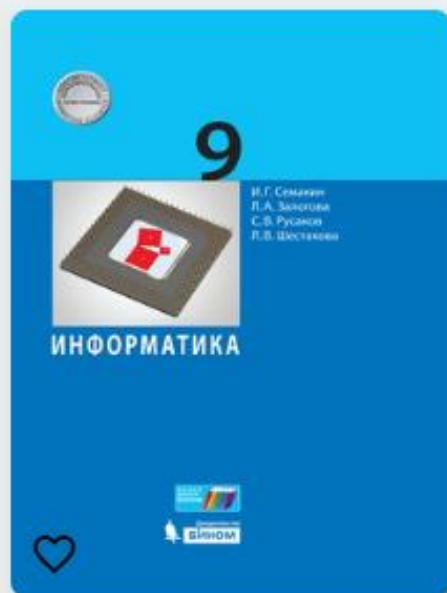
9 класс

Информатика

Бренд

♥ Избранное

Учебники



Информатика. 9 класс.
Электронная форма учебника

Семакин И. Г., Залогова Л. А., Русаков С. В., Шестакова Л. В.



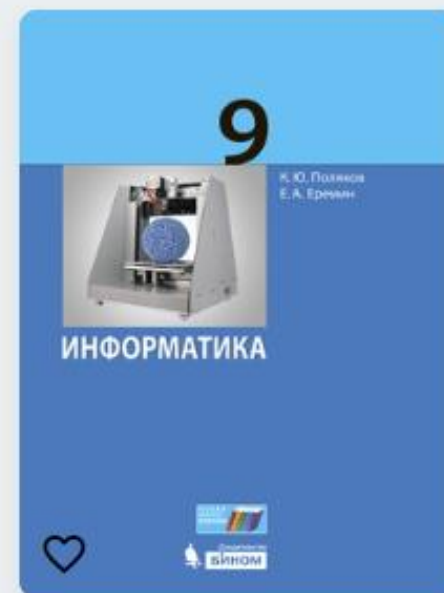
Информатика. 9 класс.
Электронная форма учебника

Угринович Н. Д.



Информатика. 9 класс.
Электронная форма учебника

Босова Л. Л., Босова А. Ю.,



Информатика. 9 класс.
Электронная форма учебника

Поляков К. Ю., Еремин Е. А.

- Библиотека курсов
- Вопрос дня
- Электронный журнал
- Организер
- Матрица назначения заданий

Сортировать по предмету Сортировать по классу



ИНФОРМАТИКА

ИНФОРМАТИКА 10 КЛАСС



ИНФОРМАТИКА

ИНФОРМАТИКА 11 КЛАСС



ИНФОРМАТИКА

ИНФОРМАТИКА 7 КЛАСС



ИНФОРМАТИКА

ИНФОРМАТИКА 8 КЛАСС



ИНФОРМАТИКА

ИНФОРМАТИКА 9 КЛАСС



лабы по информатике, егэ

лабораторные работы и задачи по программированию и информатике, егэ

Искать ...



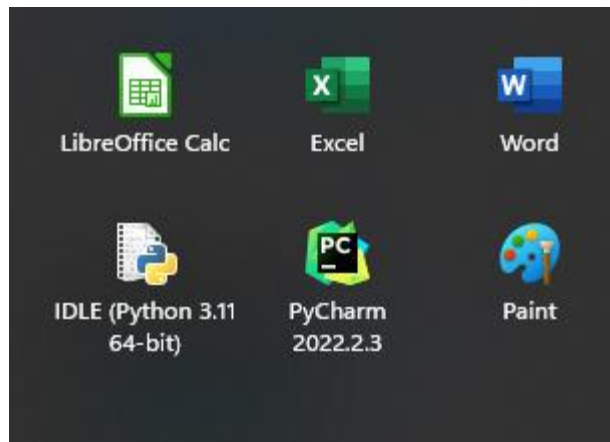
Главная > Разбор задач Огэ по информатике




РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ

*** КАНАЛ ЮТЮБ ***





→ ↻ kompege.ru



Демонстрационная версия станции КЕГЭ

База заданий
Варианты
Открытый курс
Курс Е. Джобса

Предлагаемая демонстрационная версия позволяет проводить тренировку экзамена по Информатике (КЕГЭ).

В проекте используются задачи с сайта [К.Ю. Полякова](#), а также авторские задачи.

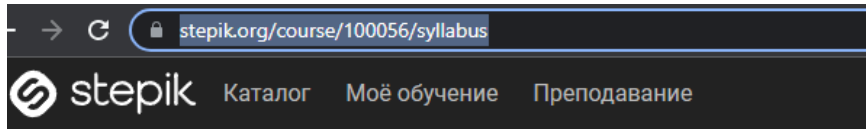
По поводу добавления задач, вариантов, а также прочих пожеланий и замечаний просьба писать в комментариях.

19.10.2022 Новый вариант от [Лёни Шастина](#) с разбором! ([Вариант](#), [Разбор](#))

14.09.2022 Бесплатный интенсив от Джобса! 10 пробников за две недели! ([подробности](#))

№ КИМ

https://stepik.org/course/100056/syllabus



Информатика ЕГЭ 2023. Твой спутник при подготовке

3% материалов пройдено
3/472 баллов получено

[Продолжить](#)

[Описание](#)

[Содержание](#)

[Новости](#)

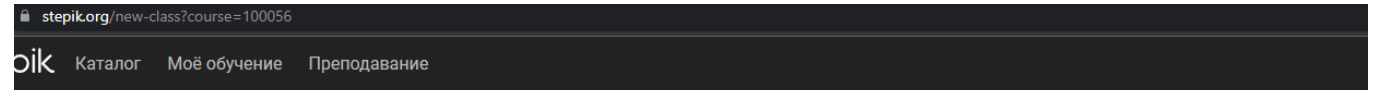
[Комментарии](#)

[Отзывы](#)

[Искать в курсе](#)

[Добавить в избранные](#)

[+ Создать класс](#)



Создать класс

[Узнать о классах](#)

В курсе: *

100056

Идентификатор курса

Название: *

Название класса

0/64

Описание класса:

[Создать](#)

[Отмена](#)



+ Новый курс

Курсы

Уроки

Классы

Мои классы



Мои учащиеся



Уведомления

Рассылки

+ Новый урок

Классы

 Компьютерное моделирование: Подготовка к ОГЭ по Информатике 2023 (Димитрий Иванович) 
👤 28

 Информатика 11 класс Подготовка к ЕГЭ 2023: Информатика ЕГЭ 2023. Твой спутник при подготовке 
👤 2

Информатика 11 класс Подготовка к ЕГЭ 2023: Информатика ЕГЭ 2023. Твой спутник при подготовке

Оценки и решения

Учащиеся

Преподаватели

Учащиеся класса

Чтобы пригласить учащихся в класс, пришлите им эту ссылку:

 <https://stepik.org/join-class/49df916a5c99543aac89d712327816cd6316e59e>

Копировать ссылку

