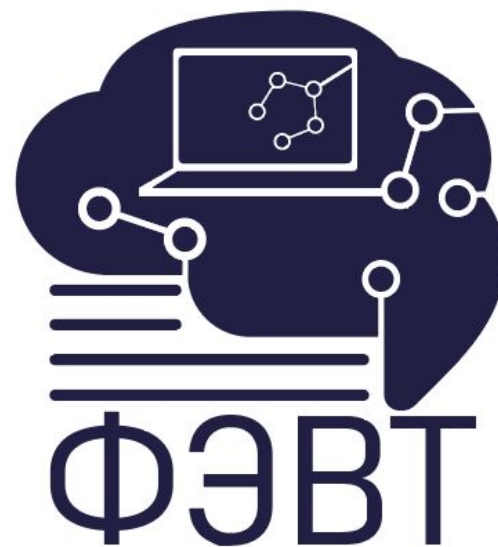


# Обзор платформ для подготовке к ЕГЭ по информатике



# Яндекс РЕПЕТИТОР

Яндекс Репетитор [ЕГЭ](#) [ОГЭ](#) [ПДД](#) [Уроки](#) [Материалы](#) [Разборы](#) [Экзамены-2020](#)

ЕГЭ > [Информатика и ИКТ](#)

## Тренировочные варианты для подготовки к ЕГЭ-2020

Все задания очень похожи на те, что используются на ЕГЭ. Их составляют эксперты, в том числе авторы «СтатГрада».

Все авторы  2020 год

Вариант 9  8  7  6  5  4  3  2  1

## Рекомендованные задания

Наш умный алгоритм рекомендует задания на темы, которые вам стоит подтянуть к экзамену.

Повышайте  
свой балл на  
экзамене!

### 1. Задание #Т783

Ниже представлены два фрагмента таблиц из базы данных о жителях микрорайона. Каждая строка Таблицы 2 содержит информацию о ребёнке и об одном из его родителей. Информация представлена значением поля ID в

Показать подборку

## Каталог заданий ЕГЭ-2020

Чтобы потренироваться справляться с заданиями определённого типа, выберите нужную тему. Номера тем соответствуют номерам заданий в варианте ЕГЭ.

❖ На сайте большое кол-во разнообразных прототипов и ответы к ним;

❖ Есть частичные разборы заданий;

❖ Тренировочные варианты отсортированы по годам;

❖ Бонусом является «личный мотиватор», который стимулирует Вас, к ежедневному решению

[https://yandex.ru/tutor/subject/?subject\\_id=6](https://yandex.ru/tutor/subject/?subject_id=6)

# Информатик БУ

- ❖ Наличие теоретического материала и тренировочных вариантов.
- ❖ На сайте большое кол-во прототипов, сгруппированных по тематикам курса, единственный минус, только до 2016 года.
- ❖ Актуальные задания на текущий период отсутствуют, но для закрепления навыков решения, это очень хороший вариант.
- ❖ Бонус автоматический перевод из одной системы счисления в другую, что в вашем случае, не приветствуется!
- ❖ Старайтесь не пользоваться калькулятором, т.к. на экзамене его у Вас не будет!!!!

Подготовка к ЕГЭ по информатике и ИКТ

ИНФОРМАТИК

Главная ЕГЭ Ваши задания Учебники Видеоуроки Онлайн-тесты Программы Словарь

Задания ЕГЭ по номерам: 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

Онлайн-тесты по заданиям

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23

Онлайн-тесты по вариантам

Вариант 1	Вариант 2	Вариант 3	Вариант 4	Вариант 5
Вариант 6	Вариант 7	Вариант 8	Вариант 9	Вариант 10

Скачать

Демоверсии ФИПИ

Языки программирования

ПascalABC.NET v. 3.0 build 1073

Удобная среда для изучения языка Pascal.  
Сайт разработчика: <http://pascalabc.net>  
Объем: 6.1 МБ

Авторизация

Логин:

Пароль:

Запомнить меня

[Забыли пароль?](#)

Информатик БУ

10 615 подписчиков

[https://yandex.ru/tutor/subject/?subject\\_id=6](https://yandex.ru/tutor/subject/?subject_id=6)

# РЕШУ ЕГЭ

**СДАМ ГИА: РЕШУ ЕГЭ**  
Образовательный портал для подготовки к экзаменам  
Информатика

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 | Теория | Справочник | Сказать спасибо | Вопрос — ответ

**Тренировочные варианты** новые варианты Прошлые месяцы

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.

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

Ваш персональный вариант ?

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

**Поиск в каталоге**  
Задания для подготовки к ЕГЭ по информатике с решениями.

Номер варианта

Номер или текст задания

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

Тема	Кол-во заданий
1. Кодирование и операции над числами в разных системах счисления	0
2. Построение таблиц истинности логических выражений	0
3. Анализ информационных моделей	0
4. Базы данных. Файловая система	0
5. Кодирование и декодирование информации	0
6. Анализ и построение алгоритмов для исполнителей	0
7. Анализ диаграмм и электронных таблиц	0
8. Анализ программ	0

Электронная почта   
Пароль   
  
Зарегистрироваться  
Восстановить пароль  
Войти через ВКонтакте

- ❖ Наличие теоретического материала;
- ❖ На сайте большое кол-во прототипов с разборами, сгруппированных по тематикам курса.
- ❖ Наш совет, сверяйте на лаконичность и правильность решения с другими площадками;
- ❖ Тренировочные варианты обновляются каждый месяц (+15 новых вариантов).

<https://inf-ege.sdamgia.ru/>

# Незнайка

- ❖ Наличие тренировочных вариантов.
- ❖ Разнообразные прототипы помогут Вам отработать задания КИМ ЕГЭ.
- ❖ Проверяйте Ваши решения и следите за правильностью разборов!!!
- ❖ Каждая новая площадка, делает Вашу базу знаний шире, а результат ЕГЭ выше!!!



<https://neznaika.info/ege/it/?section=themes>

# EXAMER

The screenshot displays the EXAMER website interface. At the top, there is a navigation bar with the EXAMER logo and menu items: Курс, Отзывы, Тарифы, and Экзамер для учителя. Below this is a secondary navigation bar with subject categories: Русский язык, Математика (И), Математика (Б), Обществознание, Физика, and История. A notification banner below the navigation bar reads: "Убери свой телефон в разделе «Профиль», чтобы ты всегда мог восстановить доступ к аккаунту."

The main content area shows a course titled "Информатика" with a goal: "Цель: сдать ЕГЭ на 70 баллов 10 июня 2020 г. изменить цель". The course progress is visualized as a sequence of steps: Старт, Оценка знаний, **Модуль 1** (Сдать до 12 апреля), Модуль 2 (Сдать до 18 апреля), and Сертификат. Below this, a section titled "Пройдено 0 квестов из 3" shows a progress bar for "Квест 1" (Сдать тему «Анализ кода и программ» на 54%) with a "+100 XP" reward. The progress bar shows 0% "лучший результат", 54% "надо больше", and 0 "попыток". Buttons for "Почитать теорию" and "Прислупить" are visible.

At the bottom, a section titled "Твой персональный план подготовки к ЕГЭ" shows a detailed progress plan with icons for Старт, Оценка знаний, Модуль 1, Модуль 2, Сертификат, Модуль 3 (до 24 апреля), Контрольная (до 26 апреля), and Модуль 4 (до 3 мая).

- ❖ Наличие теоретического материала и тренировочных вариантов.
- ❖ На сайте большое кол-во прототипов курса с разборами, сгруппированными по темам.
- ❖ Наш камень, в огород, данного сайта, очень много ошибочных ответов и даже в условии можно встретить не ясности и опечатки.
- ❖ Данная площадка пытается, погрузить Ваш процесс обучения в квест, делая его интересным.

<https://examer.ru/>