

## Тест по информатике

Тема: "Основы алгоритмизации"

\* Обязательно

Фамилия Имя \*

Мой ответ \_\_\_\_\_

Класс \*

Пример: 8 "А"

Мой ответ \_\_\_\_\_

Алгоритм - это... \*

1 балл

- некоторые истинные высказывания, которые должны быть направлены на достижение поставленной цели
- отражение предметного мира с помощью знаков и сигналов, предназначенное для конкретного исполнителя
- понятное и точное предписание исполнителю совершить последовательность действий, направленных на решение поставленной задачи или цели

Графическое задание алгоритма - это... \*

1 балл

- способ представления алгоритма с помощью геометрических фигур
- представление алгоритма в форме таблиц и расчётных формул
- система обозначений и правил для единообразной и точной записи алгоритмов и их исполнения

В расчёте на кого должен строиться алгоритм? \*

1 балл

- в расчёте на ЭВМ
- в расчёте на умственные способности друга
- в расчёте на конкретного исполнителя

Какой документ является алгоритмом? \*

1 балл

- инструкция по приготовлению пищи
- список книг в библиотеке
- расписание движения поездов

Какие из перечисленных свойств алгоритма являются необходимыми? \*

2 балла

- дискретность

## Тест по информатике

Тема: "Основы алгоритмизации"

\* Обязательно

Фамилия Имя \*

Иванов Иван

Класс \*

Пример: 8 "А"

8 "А"

Алгоритм - это... \*

1 балл

- некоторые истинные высказывания, которые должны быть направлены на достижение поставленной цели
- отражение предметного мира с помощью знаков и сигналов, предназначенное для конкретного исполнителя
- понятное и точное предписание исполнителю совершить последовательность действий, направленных на решение поставленной задачи или цели

Графическое задание алгоритма - это... \*

1 балл

- способ представления алгоритма с помощью геометрических фигур
- представление алгоритма в форме таблиц и расчётных формул
- система обозначений и правил для единообразной и точной записи алгоритмов и их исполнения

В расчёте на кого должен строиться алгоритм? \*

1 балл

- в расчёте на ЭВМ
- в расчёте на умственные способности друга
- в расчёте на конкретного исполнителя

Какой документ является алгоритмом? \*

1 балл

- инструкция по приготовлению пищи
- список книг в библиотеке
- расписание движения поездов

Какие из перечисленных свойств алгоритма являются необходимыми? \*

2 балла

- дискретность

Примеры заполнения полей в форме

Выберите ответ, в котором представлены только типы алгоритмов: \* 2 балла

- математический, логический
- линейный, циклический, разветвляющийся
- арифметический, последовательный

Отправить

Никогда не используйте формы Google для передачи паролей.

Компания Google не имеет никакого отношения к этому контенту. [Сообщение о нарушении](#) - [Условия использования](#) - [Политика конфиденциальности](#)

Google Формы

## Тест по информатике

Отчёт по результатам работ:

[https://docs.google.com/document/d/1ByL35EOG61t3VfdPHq4\\_oL7TRWHxmT01hyRpZwaQt58/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1ByL35EOG61t3VfdPHq4_oL7TRWHxmT01hyRpZwaQt58/edit?usp=sharing)

Посмотреть баллы

[Отправить ещё один ответ](#)

Компания Google не имеет никакого отношения к этому контенту. [Сообщение о нарушении](#) - [Условия использования](#) - [Политика конфиденциальности](#)

Google Формы

Кнопка отправления ответа; Ссылка для просмотра отчета



Здесь будут показаны заголовки в документе.

Результаты учащихся, выполнивших тест:

Иванов Иван, 8 "А" класс – 7/8 баллов;