

Т е с т о в ы е з а д а н и я

«АЛГОРИТМЫ»

В о п р о с №1

Последовательность действий, допустимых для исполнителя - это ...

В о п р о с №2

Запись алгоритма на языке конкретного исполнителя - это ...

В о п р о с №3

Отдельное указание исполнителю - это ...

В о п р о с №4

*Человек, робот, автомат, устройство, компьютер,
который выполняет чьи-то команды, - это...*

В о п р о с №5

Программы, которые содержат команду повторения, называются ...

В о п р о с №6

Программы, в которых команды выполняются последовательно друг за другом, называются ...

В о п р о с №7

Форма организации действий, при которой один и тот же блок выполняется несколько раз, называется ...

В о п р о с №8

Составная команда, в которой одни и те же действия (команды) повторяются несколько раз, называются ...

В о п р о с №9

Совокупность всех команд, которые может выполнить конкретный исполнитель, - это ...

В о п р о с №10

Графический способ описания алгоритма - это ...

Ваш результат:

Всего заданий:

Выполнено верно:

Процент верного выполнения:

Оценка: