**Диктант 9 класс**

1. Алгоритм, отдельные действия которого многократно повторяются, называется...
2. Алгоритм, в котором выполнение команды зависит от выполнения условий, называется...
3. Алгоритм, в котором исполнитель выполняет одну команду за другой в порядке их следования, называется…
4. Алгоритм, в котором количество повторений задается с помощью счетчика (переменной цикла), называется …
5. Нарисуйте схему линейного алгоритма.
6. Нарисуйте схему разветвляющегося алгоритма в неполной форме.
7. Нарисуйте схему алгоритма с постусловием.
8. Нарисуйте схему алгоритма в полной форме.
9. Нарисуйте схему алгоритма с предусловием.
10. Последовательность действий, выполнение которых приводит к конечному результату - ...