# Лабораторная работа 12 (2 часа) Конструирование программного обеспечения

### Формальные языки и формальные грамматики, порождающие их

- 1. Используйте материал лекции № 9.
- 2. Отчет по лабораторной работе оформить в виде документа в MS Word.

## Задание:

Задайте *грамматику* для понятия из пункта **а** своего варианта лабораторной работы 11 БНФ.

- а) Приведите пример вывода правильной цепочки языка.
- b) Постройте дерево вывода для этой цепочки (левосторонний и правосторонний вывод)
- с) Определите тип заданной вами грамматики по иерархии Хомского. Обоснуйте свой ответ.

#### Дополнительно:

Выполнить задание для пункта **b** своего варианта.

### Ответить на следующие вопросы:

- дайте определение формальной грамматике G;
- поясните обозначение  $\alpha \Rightarrow \beta$  и  $\alpha \Rightarrow^* \beta$  для цепочек символов  $\alpha$  и  $\beta$ ;
- что такое язык L(G) порождаемый грамматикой G?
- поясните классификацию грамматик и языков по Хомскому (иерархия Хомского);
- в каком соотношении находятся грамматики в иерархии Хомского?
- как классифицируются формальные языки
- в каком соотношении находятся типы формальных языков?
- укажите вид правил грамматики типа 0
- укажите вид правил грамматики типа 1
- укажите вид правил грамматики типа 2
- укажите вид правил грамматики типа 0