

Задание на самостоятельную работу студентов  
по дисциплине 'Информатика', курс 1

Темы рефератов выносимых на конференц-неделю:

1. Оператор присваивания в языке C++.
2. Условный оператор *if* в языке C++.
3. Операторы цикла *while...do* и *do...while* в языке C++.
4. Оператор цикла *for* в языке C++.
5. Переменные и их типы в языке C++.
6. Динамические массивы в языке C++.
7. Типы структур и переменные типа структура в языке C++.
8. Указатели в языке C++.
9. Операторы переходов и завершения в языке C++.
10. Функции в языке C++.
11. Оператор присваивания в языке Pascal.
12. Условный оператор *if* в языке Pascal.
13. Операторы цикла *while* и *repeat...until* в языке Pascal.
14. Оператор цикла *for* в языке Pascal.
15. Переменные и их типы в языке Pascal.
16. Динамические массивы в языке Pascal.
17. Типы структур и переменные типа структура в языке Pascal.
18. Указатели в языке Pascal.
19. Операторы переходов и завершения в языке Pascal.
20. Процедуры и функции в языке Pascal.
21. Архитектура и виды современных ВС.
22. Системы счисления. Вычисления и перевод чисел в различные системы.

Требования подготовке докладов:

- Реферат должен быть оформлен по стандарту ТПУ.
- К докладу должен быть подготовлен демонстрационный материал в виде файла формата .PPTX (или .PDF, .DOCX).
- Доклад должен быть рассчитан на 5÷7 минут.