

Перечень лабораторных работ

№	Тема лабораторной работы
1.	Представление числовой информации в различных системах счисления. Перевод числовой информации из десятичной системы в другую систему счисления
2.	Арифметические операции над двоичными числами
3.	Кодирование (текстовой, числовой, графической) информации
4.	Устройство и принцип работы компьютеров.
5.	Устройства ввода информации. Настройка клавиатуры и мыши
6.	Работа с программным обеспечением. Установка и деинсталляция программ
7.	Работа в операционной системе. Настройка базовой системы ввода и вывода
8.	Знакомство с объектами и элементами управления операционной системы
9.	Работа в операционной системе. Типы окон и их назначение
10.	Работа со служебными приложениями.
11.	Стандартные программы операционной системы
12.	Файловая система. Управление папками и файлами
13.	Архивация данных. Работа с программой-архиватором
14.	Поиск информации с использованием компьютера
15.	Защита информации. Антивирусная защита информации
16.	Текстовый процессор. Форматирование шрифта
17.	Текстовый процессор. Ввод и редактирование текста. Операции с абзацами
18.	Текстовый процессор. Работа со списками. Форматирование колонок. Создание буквицы
19.	Текстовый процессор. Векторная работа: инструментальные средства для рисования
20.	Текстовый процессор. Вставка объектов. Вставка в документ формул
21.	Текстовый процессор. Форматирование таблиц. Работа с таблицами
22.	Подготовка презентаций. Знакомство с пакетом MS Power Point
23.	Ввод данных. Форматирование данных
24.	Оформление таблицы. Форматирование чисел
25.	Вычисления в таблицах.
26.	Построение диаграмм в среде табличного процессора
27.	Знакомство с СУБД
28.	Интернет: работа с электронной почтой и телеконференциями
29.	Интернет: работа с браузером. Просмотр Web - страниц
30.	Интернет: создание Web – сайта с помощью MS Word