

Практические работы по информатике

7 класс

1. Практическая работа №1. Создание графических изображений
2. Практическая работа №2. Создание текстовых документов на компьютере
3. Практическая работа №2.1. Прямое форматирование
4. Практическая работа №2.2. Стилизовое форматирование
5. Практическая работа №2.3. Оформление реферата
6. Практическая работа №3. Создание мультимедийной презентации

8 класс

1. Практическая работа №1 Программирование линейных алгоритмов
2. Практическая работа №2 Программирование разветвляющихся алгоритмов
3. Практическая работа №3 Программирование циклов с заданным условием продолжения работы
4. Практическая работа №4 Программирование циклов с заданным условием окончания работы
5. Практическая работа №5 Программирование циклов с заданным числом повторений

9 класс

1. Практическая работа №1. Создание базы данных. Запросы на выборку данных.
2. Практическая работа №2. Последовательный поиск в массиве
3. Практическая работа №2.1. Решение задач на компьютере
4. Практическая работа №3 Организация вычислений. Относительные, абсолютные и смешанные ссылки.
5. Практическая работа №4 Встроенные функции. Логические функции
6. Практическая работа №5 Сортировка и поиск данных
7. Практическая работа №6 Построение диаграмм и графиков
8. Практическая работа №7 Оформление сайта
9. Практическая работа №8 Размещение сайта в Интернете

10 класс

1. Практическая работа №1. Кодирование текстовой информации
2. Практическая работа №2. Кодирование графической информации
3. Практическая работа №3. Кодирование звуковой информации
4. Практическая работа №4. Логические задачи и способы их решения

5. Практическая работа №5. Текстовые документы
6. Практическая работа №6. Объекты компьютерной графики
7. Практическая работа №7. Компьютерные презентации

11 класс

1. Практическая работа №1. Редактирование и форматирование в табличном процессоре
2. Практическая работа №2. Структурированные типы данных. Массивы
3. Практическая работа №3. Структурное программирование
4. Практическая работа №4. Проектирование и разработка базы данных