**Лабораторная работа №3.**

**Позиционирование элементов с помощью CSS. Изучение селекторов и свойств CSS.**

**Цель работы**: Сверстать страницы по заданному макету.

**Описание работы:**

* Создание HTML-документа с нуля.
* Добавление элементов (тегов) в документ.
* Подключение файлов стилей к документу.
* Изучение простых селекторов и свойств (CSS).
* Базовые принципы отзывчивой (responsive) верстки.
* Знакомство с псевдоэлементами и использование их на практике.

В работе необходимо использовать следующие HTML теги:

<html>, <head>, <body>, <title>, <meta>, <link rel="stylesheet" type="text/css" href="index.css" />, <div>, <p>, <h1>, <h2>, <ul>, <li>, <span>, <i>, <b>, <u>, <img>, <a>, <nav>, <header>, <footer>, <section>, <aside> и другие при необходимости.

CSS селекторы: \*, body, .content, .header, .footer, .content h1, ul > li, :first-child, :last-child, :nth-child().

CSS свойства: margin, padding, border, width, height, min-height, min-width, max-width, box-sizing, float, font-family, font-size, line-height, text-align, background, color, display, visibility, position, top, left, clear, overflow, list-style, text-decoration, единицы измерения: px, em, %, media.