|  |
| --- |
| **Задание 1. Создание перекрестных гиперссылок**  Изменить файлы *pascal.html* и *сpp.html*: применить стилевое оформление и создать перекрестные гиперссылки. Для этого:   1. Открыть файлы в редакторе кода. 2. Оформить страницы в одном стиле. Подключить стилевой файл к страницам. 3. Разместить внизу абзац с текстом «Следующая >». 4. Создать текстовую перекрестную гиперссылку (с первой страницы – на вторую, а со второй – на первую). 5. Сохранить страницы.   Пример выполнения: |
| **Задание 2. Создание внутренних гиперссылок**  На основе файла *словарь.html* создать *Словарь терминов*. Для навигации использовать внутренние гиперссылки. Оформление выбрать самостоятельно (цвет фона, текста, шрифты). Свойства страницы описать в стилевом файле. Использовать блоки для оформления разделов словаря. Разделителями должны являться границы блоков.  Пример выполнения: |

|  |
| --- |
| **Задание 3. Трансформация изображений**  Продолжить работу над страницами задания 1.   1. Добавить на страницы в flex-блоки изображения создателей языков программирования. 2. Выровнять изображения и блоки с текстами. Для этого установить для flex-блоков:   justify-content: space-around; // выравнивание по ширине – распределенное;  align-items: center; // выравнивание по высоте – по центру;   1. Применить к изображениям css-эффекты (тень, масштабирование и оживление – при наведении курсора изображение слегка смещается):      1. Сохранить изменения во всех файлах. |
| **Задание 4. Создание сайта**  Создать сайт, используя страницы из задания 3.   1. Подобрать фоновое изображение для оформления страниц. Использовать подходящий цвет для фона блоков с текстом   *\*Подобрать цвета фона и текста, сочетающиеся друг с другом и с фоновым изображением, можно на сайте* [cssdrive.com/imagepalette](http://www.cssdrive.com/imagepalette)   1. Создать страницу 3*.html*. Контент страницы подобрать самостоятельно (информацию о истории создания какого-либо языка программирования). Стилевое оформление страницы должно совпадать с оформлением страниц 1*.html* и 2*.html* 2. Создать главную страницу сайта *index.html*. Контент: название сайта, блок с тремя изображениями – логотипами языков программирования, меню для перехода на страницы сайта. Оформление страницы должно поддерживать оформление других страниц сайта. Применить к пунктам меню и(или) к изображениям какую-либо трансформацию. 3. На страницах 1-3 изменить гиперссылку так, чтобы осуществлялся переход на главную страницу. Для оформления гиперссылки использовать рисунок. |