Практична робота №3

Створення гіперпосилань

Мета: створення веб-сторінок з використанням гіперпосилань.

Завдання: полягає у створенні трьох веб-сторінок з наступними можливостями:

- > створення веб-сторінки з текстовими гіперпосиланнями на веб-сторінки з текстовими поясненнями;
- > створення веб-сторінки з графічними гіперпосиланнями на веб-сторінки з текстовими поясненнями;
- > створення веб-сторінки з графічними гіперпосиланнями на веб-сторінки з графічними поясненнями.

Варіанти завдань подані нижче.

- 1. У поточній папці створити три картинки з зображенням лікарських рослин та три вебсторінки з описом цих рослин.
- 2. У поточній папці створити три картинки з зображенням автомобілів та три веб-сторінки з описом цих автомобілів.
- 3. У поточній папці створити три картинки з зображенням відділів супермаркету та три вебсторінки з описом цих відділів.
- 4. У поточній папці створити три картинки з зображенням сузір'їв та три веб-сторінки з описом цих сузір'їв.
- 5. У поточній папці створити три картинки з зображенням навчальних закладів та три вебсторінки з описом цих навчальних закладів.
- 6. У поточній папці створити три картинки з зображенням варіантів одягу та три вебсторінки з описом цих варіантів одягу.
- 7. У поточній папці створити три картинки з зображенням фотографій курортів та три вебсторінки з описом цих курортів.
- 8. У поточній папці створити три картинки з зображенням ілюстрацій до казок та три вебсторінки з текстами цих казок.

Хід роботи:

- 1. Створити необхідні файли в папці 1ав 3 відповідно до свого варіанту.
- 2. Використовуючи створені файли, виконати веб-сторінки з текстовими гіперпосиланнями на веб-сторінки з текстовими поясненнями; веб-сторінки з графічними гіперпосиланнями на веб-сторінки з текстовими поясненнями; веб-сторінки з графічними гіперпосиланнями на веб-сторінки з графічними поясненнями.
- 3. Використовуючи папку «графіки», створену в попередній практичній роботі, створити веб-сторінку довідник кривих.

Сторінка повинна починатися списком відображених кривих. Кожний елемент списку - це якір - гіперпосилання в межах однієї сторінки на те місце в сторінці, де розташований заголовок та вставлений малюнок відповідної кривої.

Необхідно належно оформити веб-сторінку, а саме - заголовком першого рівня написати «ДОВІДНИК КРИВИХ»; тлом сторінки зробити один з графіків за вашим вибором, виконаний блідішим кольором.

Перед вставлянням малюнка-графіка слід надрукувати назву кривої, як заголовок другого рівня. Між інформаційними повідомленнями про криві повторювати список кривих (з якорами) для доступу до потрібної інформації з декількох точок сторінки.

```
Html-документ схематично виглядає так:
```

```
// And the state of the s
```

- 4. У звіті вказати html-коди та вигляди веб-сторінок з гіперпосиланнями.
- 5. У висновку порівняти різні види гіперпосилань.

Контрольні питання

- 1. Яким тегом створюються гіперпосилання? Яке призначення атрибутів даного тегу?
- 2. Відносне посилання це....
- 3. Зовнішнє посилання це ...
- 4. Внутрішнє посилання це...
- 5. Наведіть приклади використання всіх типів посилань