

10 запитань

Запитання 1

Блоковий елемент:

варіанти відповідей

- Завжди має прямокутну форму та розмір, який визначається вмістом;
- Завжди має прямокутну форму, ширину, яку визначає вміст, та висоту, яку визначає батьківський елемент;
- Завжди має прямокутну форму, висоту, яку визначає вміст, та розтягується по ширині на весь батьківський контейнер.

Запитання 2

Коли лінійний елемент не вміщується в один рядок:

варіанти відповідей

- Він переноситься так само, як звичайний текст;
- Частина елемента переноситься на інший рядок, і займає його повністю;
- Він перетворюється у блоковий елемент.

Запитання 3

Які твердження правильні (декілька правильних варіантів):

варіанти відповідей

- За допомогою стилів можна змінити поведінку блокового елемента на лінійну, і навпаки;
- Всередині блокових елементів не можна безпосередньо розміщувати текст;
- Блокові елементи починаються з нового рядка.

Запитання 4

Переваги семантичної розмітки (декілька правильних варіантів):

варіанти відповідей

Завдяки чіткій структурі код сторінки займає менше місця;

Коли до команди приєднується новий розробник, йому легше розібратися в коді;

Пошукові системи можуть точніше проаналізувати сторінку;

Програми-читачі сайтів краще обробляють сторінки з семантичною розміткою.

Запитання 5

Семантика елемента правильна, якщо:

варіанти відповідей

Назва тегу, його атрибути та вміст написані без помилок;

Зміст вмісту елемента відповідає призначенню відповідного тегу;

Елемент коректно розташовано в ієрархії інших елементів сторінки.

Запитання 6

Розміщувати сайт на хостінгу варто, щоб:

варіанти відповідей

На сайт могли заходити відвідувачі, а не лише його розробники;

Закріпити за собою першочергове право на розміщення інформації;

Полегшити сумісну розробку сайту кількома розробниками.

Запитання 7

Основне призначення github:

варіанти відповідей

Розміщення сайтів та файлів;

Керування версіями коду при розробці програм;

Обмін повідомленнями та іншою інформацією між розробниками програм.

Запитання 8

Взаємозв'язок між файлом з HTML розміткою та файлом із стилями:

варіанти відповідей

- Однозначний. Один HTML включає один відповідний файл стилів;
- Один файл стилів можна включити до кількох HTML файлів. При цьому в HTML файлі можна підключити лише один файл стилів;
- В HTML файл можна включити будь-яку кількість файлів стилів. І один і той самий файл стилів часто включають в кілька HTML файлів.

Запитання 9

На сервері `www.site.com`, в папці `web`, знаходиться файл сторінки `index.html`. Сторінка відкривається за посиланням `http://www.site.com/web/index.html`. Поряд з файлом сторінки є папка `images`, в якій лежить файл зображення `logo.jpg`. Які варіанти підключення зображення в файл сторінки є коректними?

варіанти відповідей

- `< img src="logo.jpg" >;`
- `< img src="images/logo.jpg" >;`
- `< img src="/images/logo.png" >;`
- `< img src="www.site.com/images/logo.png" >;`
- `< img src="http://www.site.com/web/images/logo.jpg" >;`

Запитання 10

Відносне посилання НЕ включає:

варіанти відповідей

- Протокол;
- Шлях;
- Хост та шлях.
- Хост;
- Протокол та хост;