1. **Што е CSS?**

Каскадните стилови се еден вид на јазик за стил (Stylesheet language) со кој се опишува презентација на страна која е специфицирана со јазик за маркирање.

1. **Кои елементи се издвојуваат?**

Визуелните ефекти на страните (големина,боја,растојание) се одделуваат од структурните елементи (наслови,пасуси,страни).

1. **Предности на CSS**

* Поголема контрола на типографијата
* контрола врз распоредот на страните
* Помалку работа
* Потенцијално помали документи
* Потенцијално подостапни документи
* Презентацискиот HTML се укинува
* Добро е поддржан

1. **Недостатоци?**

Единствено само некоја неконзинстентна поддршка од некои пребарувачи, но и тој проблем ќе се реши.

1. **Видови каскадни стилови?**

* Предефиниран стил кој е вграден во читачот
* Кориснички надграден стил во читачот
* Вграден(embedded)стил ( со style tag-цела страна)
* Вгнезден(Inline)стил (со style tag- за некој елемент)
* Поврзан(linked)стил
* Увезен(imported)стил

1. **Стиловите се надградуваат според:**

* Преддефиниран стил на читачот (browser default)
* Екстерни стилови ( linked, imported )
* Интерен стил во head тагот
* Интерен стил во останатите XHTML елементи

1. **Стиловите се применуваат:**

- со вгнездување (inline) во XHTML елемент

- со вградување (embedded) во head тагот

- со надворешно поврзување

1. **Два вида на имиња за категоризација:**

* Family name(arial,times new roman)
* Generic Families(sans-serif,cursive,monospaced)

1. **Четири варијанти на селектори со атрибут:**

* Најширокиот атрибут селектор пристапува до елементи со соодветен атрибут без разлика на неговатa вредност. Синтаксата е:

element[attribute]

* Точна вредност на атрибутот, селектира елементи на база на атрибут со точно дефинирана вредност на атрибутот.

element[attribute="exactvalue"]

* Парцијална вредност на атрибут - element[attribute~="value"]
* Вредности на атрибут разделени со цртичка (Hyphen) - element[attribute|="value"]

1. **Три најважни концепти на CSS**

пливањето ( floating ), позиционирањето и моделот на кутија.

1. **Има четири невидливи кутии кои прегледувачот ги креира кога го форматира секој ред од текст:**

* Em box

Во CSS, ова е квадрат еднаков на висината на фонтот на тагот. Неговата врска со симболите зависи од дизајнот на фонтот.

* Content area

За текст, висината на содржината се одредува според големината на фонтот. За сликите се одредува според висината и ширината на сликата во пиксели.

* Inline box

Висината на inline box се пресметува според сумата на висината на содржината на елементот плус leading над ипод содржината. Leading е разликата меѓу големината на фонтот и вредностите за висина на линија. Може да е негативна, што значи дека линиите се преклопуваат.За слики, висината на inline box е висината на сликата во пиксели, плус висината на евентуални граници и маргини на img тагот.

* Line box

Line box се црта околу врвот на највисоката inline box и дното на најниската inline box. Тоа е тоталната висина на линијата со целата нејзина содржина.