

HTML&CSS

- 1) Giriş və əsas anlayışlar
 - a. Wwwə giriş, necə işləyir.
 - b. HTML məqsəd və vəzifələri
 - c. HTML formatı, element anlayışları
 - d. HTML sənəd strukturu
 - e. Şərhlərin istifadə edilməsi
 - f. Temel İşəreleme Elementləri
 - g. Məhsulun xüsusiyyətləri
 - h. Xüsusi simvollar
- 2) səhifənin anatomiyası
 - a. Necə yazdığımızı başa düşürük
 - b. Mətnin formatlaşdırılması elementləri
 - c. Yazdığımızı anlayın
 - d. HTML sənədinin təsdiqlənməsi
 - e. Quruluşların İşəreleme Elementləri
- 3) Hiperlinklər
 - a. Www
 - b. Xarici və daxili hiperlinklər
 - c. Www ünvanında ünvanların növləri
 - d. Əlavə köprü xüsusiyyətləri
- 4) Css - cascading stillər, əsas xüsusiyyətləri
 - a. Css əsasları
 - b. Üslubları müəyyən etmək yolları
 - c. Kassasiya və miras
 - d. Css ədədləri
 - e. Seçicilər
 - f. Pseudo-siniflər və yalançı elementlər
 - g. Font xüsusiyyətləri
 - h. Mətn xüsusiyyətləri
 - i. Rəng və Arka Plan Xüsusiyyətləri
- 5) Şəkil istifadə
 - a. Www istifadə olunan şəkillərin növləri
 - b. Şəkilləri səhifəyə daxil edin
 - c. Img element xüsusiyyətləri
- 6) siyahıları istifadə
 - a. Unordered siyahısı
 - b. Sifariş olunan siyahı
 - c. Təsvir siyahısı
 - d. Siyahı üçün Css xüsusiyyətləri
- 7) Kütləvi məlumatların istifadəsi
 - a. Cədvəlin əsas elementləri
 - b. Css masa elementi xüsusiyyətləri
 - c. Hücre birləşməsi
 - d. Cədvəlin əlavə elementləri
- 8) Daxili çərçivələr
 - a. Frame tarixi
 - b. Daxili çərçivələr
 - c. Hiperlink çərçivələri

HTML&CSS

- 9) Forma və elementləri
 - a. Veb forması nədir?
 - b. Form elementləri
 - c. Mətn qutuları və düymələri
 - d. Seçim elementləri
 - e. Digər forma elementləri
 - f. Form elementlərinin əlavə xüsusiyyətləri
- 10) prototipləmə üçün css istifadə
 - a. Element sərhəd dizaynı
 - b. İç padding
 - c. Elementin kənar girintisi
 - d. Öhdəlik ölçüləri
 - e. Üzən elementlər
 - f. Məhsul görünüşü
- 11) Əlavə HTML və CSS xüsusiyyətləri
 - a. Tədqiq olunan mövzuları birləşdirmək üçün praktiki iş
 - b. Müxtəlif növ media üçün üslublar
 - c. Cursor xüsusiyyətləri
 - d. Audio və video faylları yerləşdirmək
- 12) Meta-məlumat səhifədə
 - a. Meta-məlumatların istifadəsi
 - b. Meta elementləri və xüsusiyyətləri
 - c. Meta-məlumatı izah edin
 - d. Robotlar üçün meta məlumat
 - e. Server cavab ünsürlərini təkrarlayın
- 13) Bir hosting və site dəstək seçilməsi
 - a. Hosting
 - b. Xost axtarış
 - c. Hosting xidmətləri
 - d. Bir FTP müştəri istifadə
 - e. Windows explorer vasitəsilə sayta daxil olmaq

STEP2

- 1) HTML və XHTML
 - a. Redaktorlar HTML və XHTML
 - b. Brauzerdə sənədlərin işlənməsi
 - c. Əsas HTML və XHTML Kavramları
 - d. Sənəd Ağacı (DOM)
 - e. XHTML 1.0 Qəribə Sənəd Şablonu
 - f. HTML və XHTML Document Properties
 - g. Sənəd Tipi Bəyannaməsi (DOCTYPE)
 - h. HTML və XHTML sənədləri üçün məzmun növü
 - i. IE rejimlərində və alternativ brauzerlərdə keçid rejimləri
 - j. IE-də Şərti Şərhələr
- 2) CSS
 - a. İnformasiya qaynaqları
 - b. CSS əsas konsepsiyaları

HTML&CSS

- c. HTML-yə CSS qoşun
 - d. Müxtəlif baxış cihazları üçün stillər
 - e. Seçicilər və kombinatorlar
 - f. Xüsusiyyətləri və dəyərləri
 - g. Cascade
- 3) Rəmlər
- a. Mətn göstərməyin prinsipləri
 - b. Kompüter şriftləri
 - c. Unicode
 - d. Character kodlamaları
 - e. Xüsusi simvollar
 - f. Xarakterli əvəz
 - g. Spaces və line fasilələri
 - h. CSS-də yazı tipi üslubu
- 4) Strings
- a. Aşağı və blok element yerləri
 - b. Display əmlak - ekran növü
 - c. Sərbəst və əvəzedilməz maddələr
 - d. Dize kontekstində formatlaşdırma
 - e. Sətir boyu xətti xəttin hündürlüyüdür
 - f. Şaquli-align mülkiyyəti - şaquli hizalama
 - g. Bitmap formatları
 - h. PNG şəkilləri
- 5) Bloklar
- a. Konumlandırma sxemləri
 - b. Alan və səhifə sahəsini görüntüləyin
 - c. CSS sahəsi modeli
 - d. Ərazi konteynerləri
 - e. Blok sahələrinin genişliyi və doldurulması
 - f. Tökülmə
 - g. Nisbi yerləşdirmə
- 6) Bloklar 2
- a. Cədvəl sahələri
 - b. Təbii ərazinin eni
 - c. Cədvəl Elementləri
 - d. Siyahıları
 - e. Yaradılmış məzmun
 - f. Obyektin elementi - obyektlərin yerləşdirilməsi
- 7) Səhifələr
- a. Ərazi konteynerləri
 - b. Ekranın, mövqeyinin, köhnəlmə dəyərlərinin konvertasiyası
 - c. Düzəlişli (üzən) elementlər
 - d. Mütləq yerləşdirmə
 - e. Layout Abuse
- 8) Navigator (server hosting)
- 9) Alətlər (Visual studiya kodu, işıq çarxı, mötərizələr)
- 10) c9.io
- 11) Veb proqram inkişaf metodologiyaları

HTML&CSS

- 12) OOCSS (Object oriented css)
- 13) OOCSS - sinif bazlı layout
- 14) Yandex. BEM
- 15) Komponentlər
 - a. Veb komponentləri
 - b. Şablonları
 - c. HTML idxl
 - d. Shadow dom
 - e. Öz əşyalar
- 16) COORS (Çapraz mənşəli resurs paylaşımı)
- 17) GİT
- 18) NPM (Node Package Manager)
- 19) Bower
- 20) Polimer
- 21) SCSS (EX.SASS)
- 22) LESS
- 23) Stylus
- 24) HAML
- 25) Flexible Box Layout
 - a. Axles
 - b. Konteyner
- 26) Twitter Bootstrap
- 27) 3D