

Fənn: Web sistemləri və Texnologiyaları,qr84,84a,84b,185.

1. İnternetdə faylların ümumi uzantısı nədir?

- HTML
- WWW
- HTTP
- FTP
- TCP/IP

2. Brauzer proqramı nə edir?

- İnternet səhifələrini kompüterimizdə görməyə imkan verir
- Kağızdakı mətnləri düzgün formada kompüterə köçürür
- Kompüterdəki mətnləri kağıza köçürür
- İnternetə qoşulma təmin edir, bağlantını mümkün qədər sürətləndirir
- İnternet bağlantısını sürətləndirir

3. Bir çox kompüter sistemlərinin bir–birinə bağlı olduğu dünya miqyasında və daim böyüyən rabitə şəbəkəsi nədir?

- İnternet
- IP
- Domain
- Protokol
- TCP/IP

4. Aşağıdakı cütləşmələrdən hansı yanlışıdır?

- org: Hərbi qurumla
- gov: dövlət qurumları
- com: Kommersiya qurumları
- edu: Təhsil müəssisələri
- net:şəbəkə xidmətləri

5. Aşağıdakılardan hansı veb brauzer proqramıdır?

- İnternet Explorer
- Flash
- FrontPage
- TCP
- HTML

6. IP (İnternet Protocol) nədir?

- Kompüterlərin əlaqə saxlamasına imkan verən protokoldur
- Domen adı
- İnternetdə məlumatlara baxmaq və onlarla qarşılıqlı əlaqədə olmaq imkanı verən proqram protokolidir
- İnternetdə istənilən məlumatı əldə etməyə imkan verən axtarış sistemidir.
- Kompüterin serverə qoşulması üçün lazım olan qurğudur

7. İnternetdə axtarış zamanı həm “klaviatura”, həm də “siçan” sözlərinin keçdiyi sahələri sadalamaq üçün hansı məntiqi birləşmədən istifadə edilməlidir?

- AND (VƏ)
- NEAR (YAXIN)

- NOT (DEYİL)
- OR (VƏ Y)
- NOT, OR

8. İnternet nədir?

- Beynəlxalq rabitə şəbəkəsidir
- Bu proqramdır
- Bu, musiqi pleyer proqramıdır
- Axtarış proqramıdır
- Qrafik redaktordur

9. Internet Explorer pəncərəsindəki yan düymələrin funksiyaları sıra ilə hansılardır?

- Dayan–Yenilə–Giriş
- Yenilə–Dayan–Giriş
- Ddayan–Giriş–Yenilə
- Giriş–Yenilə–Dayan
- Giriş–Yenilə–Yüklə

10. Internet Explorer pəncərəsindəki Side düyməsinin funksiyası nədir?

- Tez–tez istifadə olunan veb ünvanlara keçməyə imkan verir
- Tez–tez istifadə olunan sənədlərə çıxışı təmin edir
- Giriş səhifəsini açır
- Tez–tez istifadə olunan veb saytlarının izlənməsinə imkan verir
- Son istifadə olunmuş səhifələri açır

11. Internet Explorer pəncərəsində yuxarıdakı zolağın funksiyası nədir?

- Veb səhifənin ünvanını yazmağa imkan verir
- Düsturlar yazmağa imkan verir
- Açmaq istədiyimiz proqramın adını yazmağa imkan verir
- Faydasızdır
- Paint proqramına daxil olmaq üçün istifadə olunur

12. Aşağıdakılardan hansı veb səhifəyə nümunədir?

- www.meb.gov.az
- <ftp://meb.gov.az>
- info@me.gov.az
- www.meb@gov.az
- sntp.@meb.az

13. Aşağıdakılardan hansı təhsil müəssisəsinə məxsus internet səhifəsinin ünvanına nümunədir?

- www.aztu.edu.az
- www.hotmail.com
- www.tdb.org.az
- www.ttnet.net.az
- www.aztu.com.az

14. Aşağıdakılardan hansı internet brauzeri proqramı deyil?

- Microsoft Word
- Microsoft Edge

- Internet Explorer
- FireFox
- Chrome

15. Aşağıdakılardan hansı təhsil internet ünvanını müəyyən edir?

- .edu
- .org
- .com
- .bel
- .mil

16. Aşağıdakılardan hansı yaxın məsafədə olan kompüterlər arasında əlaqə yaratmaq üçün istifadə olunan kartdır?

- Ethernet
- Videokart
- Kompüter lövhəsi
- Kombinator lövhəsi
- Mikroprosessor

17.. <u> və </u> teqi nə üçün istifadə olunur?

- Mətnin (sözün,hərfin) altından xətt çəkmək üçün istifadə olunur
- HTML başlıqlarını təyin etmək üçün istifadə olunur
- Mətni (sözü,hərfi) maili (İtali● şriftlə vermək üçün istifadə olunur
- Güclü əhəmiyyətə malik mətni təyin etmək üçün istifadə olunur
- Mətnin (sözün,hərfin) üzərindən xətt çəkmək üçün istifadə olunur

18. Faylların internetdən kompüterimizə yüklənməsi prosesi necə adlanır?

- Download
- Upload
- Page Up
- Page Down
- Home

19. Kompüterimizdən internet mühitinə faylların yüklənməsi prosesi necə adlanır?

- Upload
- Download
- Page Up
- Page Down
- Close

20. Aşağıdakılardan hansı şəxsi e-poçt ünvanına nümunədir?

- username@hotmail.com
- http://meb@gov.az
- www@username.hotmail.com
- www.meb.gov.az
- ftp.www.@.az

21. Müəyyən bir mövzu üzrə meyarlara əsaslanaraq veb–saytları axtarmaq üçün istifadə edilən axtarış motoruna nümunə hansıdır?

- www.google.com

- www.ntvmsnbc.com
- Başlat Ara
- www.hotmail.com
- www.com.az

22. WEB səhifəsini yeniləmək üçün hansı klaviatura düyməsindən istifadə olunur?

- F5
- F4
- F6
- F8
- F12

23. WWW açılımı nədir?

- World Wide Web
- Wide Area Information Server
- Uniform Resource Locator
- Wide Area Network
- Wide World Web

24. Aşağıdakı domen genişləndirmələrindən və təsvirlərindən hansı yanlıştır?

- org: assosiasiyalar və təşkilatlar
- gov: dövlətə məxsus saytlar
- com: kommertiya şirkətləri
- edu: təhsil nazirliyi
- net: internet şəbəkəsi

25. İnternet şəbəkəsinin strukturu aşağıdakılardan hansı ilə başlayır?

- www
- iws
- html
- dns
- TCP/IP

26. Aşağıdakılardan biri analoq siqnalı rəqəmsal, rəqəmsal siqnalı analoq siqnalə çevirir.

- Modem
- Monitor
- Tv-tuner
- Kompüter
- Plotter

27. İnternetə daxil olmaq üçün nə lazımdır?

- Modem
- Printer
- Telefon xətti
- İnternet paketi
- Skaner

28. Serverin kompüterlər toplusuna və onlara qoşulmuş işçi stansiyalara ...

- Domen
- Şlüz

- Marşrutlayıcı
- Körpü
- Paketlərin kommutasiyası deyilir

29. Şəbəkənin normal işini dəstəkləyən şirkət necə adlanır?

- Şəbəkə operatoru
- Server
- İctimai şəbəkələr
- Provayder
- Sistemlər

30. İnternet xidməti təklif edən kompaniya necə adlanır?

- Provayder
- Server
- İctimai şəbəkələr
- Şəbəkə operatoru
- Sistemlər

31. İnternetdə adları və ünvanları verən təşkilat necə adlanır?

- İSCANN
- İSSO
- EQQ
- İEEE
- HDLS

32. Əlaqə kanalları üzrə baytlar ardıcılığını ötürməyə icazə verən texnologiya hansıdır?

- kliyent–server
- fayl–server
- çap–server
- Ethernet
- Toking Ring

33. Verilənlərin optik və ya elektrik siqnallar şəklində təsviri necə adlanır?

- kodlaşdırma
- ötürmə
- interfeys
- mərkəzləşdirmə
- paketləmə

34. Bu əməliyyat zamanı diskret informasiya sinisiodal siqnalın elə tezliyi ilə təsvir olunur ki, mövcud əlaqə xətti ilə onu ötürmək mümkün olur. Bu əməliyyat necə adlanır?

- modulyasiya
- diskterləşdirmə
- kodlaşdırma
- paketləmə
- ötürmə

35. Kompüter sisteminin müxtəlif komponentləri arasında qarşılıqlı əlaqənin həyata keçirilməsi üçün istifadə olunan qaydalar toplusu necə adlanır?

- protokol

- şəbəkə proqram təminatı
- Nəqliyyat səviyyəsi
- Kanal səviyyəsi
- Topologiya

36. Serverin idarə etdiyi resurslardan istifadə edən kompüter necə adlanır?

- müştəri
- server
- bölüşdürücü
- marşrutlayıcı
- qəbuledici

37. Veb-səhifədə şəkli göstərmək üçün hansı teq istifadə olunur?

- `img src`
- `pic`
- `picture`
- `img_src`
- `<p>`

38. `` teqi mətni qalın etmək üçün istifadə olunur, bu teqdən başqa hansı teq mətni onu qalın edir?

- ``
- `<sdr>`
- `<dar>`
- `<black>`
- `<emp>`

39. Teqlər və mətnlər birbaşa göstərilmir hansı bölmədə yazılır?

- `<head>`
- ``
- `<html>`
- `<title>`
- `<body>`

40. Veb səhifələrə üfüqi xətlər əlavə etmək üçün hansı teqdən istifadə olunur?

- `<hr>`
- `<line>`
- `<line direction="horizontal">`
- `<tr>`
- `<td>`

41. HTML səhifələrində istifadə olunan ilk teq hansıdır?

- `<html>`
- `<body>`
- `<head>`
- `<title>`
- `<document>`

42. Cədvələ sətirlər əlavə etmək üçün hansı teqdən istifadə olunur?

- `<tr> webprogram.com</tr>`

- <tc> webprogram.com </tc>
- <tl> webprogram.com </tl>
- <cr> webprogram.com </cr>
- <th> webprogram.com </th>

43. Sıralanmamış siyahı yaratmaq üçün hansı teqdən istifadə olunur?

-
- <list>
- <nl>
-
-

44. Sıralı siyahı yaratmaq üçün hansı teqdən istifadə olunur?

-
- <dl>
- <list>
-
-

45. Hansı e-poçt protokoludur?

- SMTP
- NTFS
- PPTX
- FAT32
- HTTP

46. Kursiv (Kursiv) mətn teqi nədir?

- <i>
- <italics>
- <italic>
- <ii>
- <Kursiv>

47. Fon rəngini dəyişmək üçün hansı teqdən istifadə olunur?

- <body bgcolor="yellow">
- <body color="yellow">
- <body bgcolor="yel">
- <background>yellow</background>
- <body background="yellow">

48. Ən kiçik başlıq teqi hansıdır?

- <h6>
- <heading>
- <h2>
- <h1>
- <head>

49. Html-də alt sətirə keçmək üçün hansı html teqindən istifadə olunur?

-

- <lb>
- <td>
- <break>
- <newline>

50. Html-də qeyd qutusu yaratmaq üçün hansı teqdən istifadə olunur?

- <input type="checkbox">
- <input ="checkbox">
- <checkbox>
- <input=checkbox>
- <input checkbox>

51. Hansı html kodu düzgün istifadə olunub.

-
-
-
- <red>
- <color font>

52. Şrift teqi ilə hansı parametrdən istifadə olunmur?

- maket
- Heç biri
- size
- face
- color

53. Nömrələnmiş siyahı üçün hansı teqlərdən istifadə olunur?

- ..
- ..
- <dl>..</dl>
- <dt>..</dt>
- <u>..</u>

54. Cədvəldə çərçivənin qalınlığını hansı müəyyənləşdirir?

- <table border="1">
- <table ="1">
- <table line="1">
- <table format="1">
- <table frame="1">

55. Cədvələ başlıq əlavə etmək üçün hansı teqdən istifadə olunur?

- <th>başlıq</th>
- <hd>başlıq</hd>
- <t>başlıq</t>

- <ht>başlıq</ht>
- <page>başlıq</page>

56. Aşağıda verilmiş keçid əmrlərindən hansı düzgündür?

- vurun
- vurun<img/a>
- <href="http://www.meb.gov.az">
- vurun
- vurun

57. HTML nədir?

- Hipermətni nişanlama dili
- Digər səhifələri birləşdirən keçidlər
- Obyekti birləşdirən keçidlər
- XML teqləri
- HTML teqləri

58. HTML teqləri hansı simvollarla işarələnir?

- <>
- !
- ()
- #
- <

59. Redaktə teq deyil?

- <Th>...</Th>
- <H4>...</H4>
- ...
- <T>...</T>
- <P>...</P>

60. Şriftin ölçüsünü 7 etmək üçün hansı HTML teqindən istifadə olunur?

-
-
-
-
-

61. HTML sənədində hansı teqlər WEB səhifəsinin link xüsusiyyətləri, başlıq, açar sözlər və əsas xassələri olan bölmə ilə məhdudlaşır?

- <HEAD>
- <BODY>
- <HEADER>
- <SCRIPT>
- <TITLE>

62. HTML elementlərinin ekranında bir sətir aşağı hərəkət etmək üçün hansı teqdən istifadə olunur?

-

- <NEWLINE>

- <BREAKNEW>
- <BL>
- <TL>

63. Hansı etibarlı e-poçt ünvanı linkidir?

- mailto:megep@meb.gov.az
- <link href="mailto:megep@meb.gov.az">mailto:megep@meb.gov.az</li nk>
- <href="mailto:megep@meb.gov.az">maillerinizi bekliyoruz.
- <href="to:megep@meb.gov.az">to:megep@meb.gov.az
- mailto:megep@meb.gov.az

64. HTML səhifəsinin fonunu sarı etmək üçün hansı HTML xətti istifadə olunur?

- <BODY BGCOLOR="YELLOW">
- <BODY COLOR="YELLOW">
- <BODY BG="YELLOW">
- <BODY BACKGROUND="YELLOW">
- <BODY SET="YELLOW">

65. Cədvəldə yeni sətir daxil etmək üçün hansı HTML teqindən istifadə olunur?

- <TR>
- <TH>
- <NL>
- <TD>
- <ND>

66. Cədvəlin xana rəngini dəyişmək üçün hansı teqdən istifadə olunur?

- <TABLE BGCOLOR="...">
- <TABLE BG="...">
- <TAB BG="...">
- <TABLE BACKGROUND="...">
- <TABLE PIC="...">

67. Hansı teq cədvəldə eyni sətirləri birləşdirməyə imkan verir?

- COLSPAN
- CELLPADDING
- ROWSPAN
- CELLSPACING
- COL

68. Hansı keçidi yeni pəncərədə açır?

- target="_blank"
- target="_parent"
- target="_self"
- target="_left"
- target="_top"

69. Hansı mətn redaktə teq deyil?

- <TR>...<TR>
- <H4>...</H4>
- ...

- <T>...<T>
- <P>...</P>

70. Aşağıdakılardan hansı siyahılarda istifadə olunan parametrdə deyil?

- FACE
- START
- COMPACT
- TYPE
- Hamısı

71. İstənilən kompüterə qoşulmaq üçün mürəkkəb IP nömrələri yadda saxlamaq əvəzinə yadda saxlamaq və yazmaq asan olan domen adlarını necə adlandırırırsınız?

- Domain
- Browser
- İnternet
- Server
- Client

72. Aşağıdakılardan hansı axtarış sisteminin bir növüdür?

- Bing
- Client
- Server
- Edg
- Browser

73. Markerlənmiş siyahını hansı element yaradır?

-
-
- <dl>
-
- <il>

74. elementinin hansı atributu nömrələnmənin növünü müəyyənləşdirir?

- type
- view
- value
- number
- text

75. Nömrələnmiş siyahını hansı element yaradır?

-
- <dl>
-
-
- <il>

76. Hansı atribut düzgün yazılıb?

- value="1"
- value="i"
- value="A"

- value="I"
- value="Y"

77. Hansı proqramda veb səhifələrə baxış keçirilir?

- Veb Brauzerdə
- Axtarış sistemlərində
- Qrafik redaktorda
- PDF redaktorunda
- Mətn redaktorunda

78. HTML kodu hansı kodlaşdırmada saxlanılmalıdır?

- UTF-8
- UTF-32
- ASCII
- KOI-8
- Windows-1251

79. HTML kodu hansı proqramda tərtib olunur?

- Mətn redaktorunda
- Brauzerdə
- PDF redaktorunda
- Qrafik redaktorda
- Cədvəl redaktorunda

80. Animasiya üçün nə istifadə olunur?

- @keyframes
- @animation
- @motion
- @effect
- @flow

81. Hazırladığınız veb səhifəyə forma əlavə etmək üçün veb dizayn redaktorunda hansı paneldən istifadə olunur?

- Əlavə et
- Fayllar
- Html teqlər
- CSS stilləri
- Js metodları

82. Aşağıdakılardan hansının köməyi ilə hazırladığınız formaya tək sətirli, şifrəli və ya çox sətirli mətn qutusu əlavə edilir?

- Mətn sahəsi
- Mətn bölgəsi
- Sahə dəsti
- Şəkil sahəsi
- Ümumi sahə

83. Aşağıdakılardan hansı ilə hazırladığınız formaya birdən çox sətirdən ibarət sahələri əlavə edə bilərsiniz?

- Mətn bölgəsi

- Mətn sahəsi
- Sahə dəsti
- Şəkil sahəsi
- Ümumi sahə

84. Formaya əlavə olunan obyektləri qruplaşdırmaq lazım olduqda aşağıdakı teqlərdən hansı istifadə olunur?

- Sahə dəsti
- Mətn sahəsi
- Mətn bölgəsi
- Şəkil sahəsi
- Sahə bölgəsi

85. Aşağıdakılardan hansı SPRY doğrulama mətn regionu məlumat növü deyil?

- Ev ünvanı
- Telefon nömrəsi
- Poçt indeksi
- Kart məlumatları
- E-mail

86. Şifrələnmiş sahələr üçün müəyyən qaydalar və məhdudiyyətlər tətbiq etmək üçün aşağıdakılardan hansı istifadə olunur?

- Spry Doğrulama Şifrəsi
- Spry Doğrulama Seçimi
- Spry Doğrulama təsdiqi
- Spry Doğrulama qeyd qutusu
- Spry Doğrulama vaxtı

87. Aşağıdakılardan hansı CSS-dir?

- Cascading Style Sheets
- Computer Style Sheets
- Colorful Style Sheets
- Creative Style Sheet
- Color Style Sheets

88. Xarici CSS faylımı xaricdən çağırmaq üçün düzgün teq harada yazılır?

- head teqləri içinə
- body teqləri içinə
- div teqləri içinə
- class teqlərinin içinə
- id teqlərinin içinə

89. CSS faylına şərhləri necə əlavə etmək olar?

- /* Şərh */
- // Şərh //
- ' Şərh
- “Şərh
- “Şərh”

90. CSS3 istifadə edərək obyektləri necə döndərmək olar?

- transform: rotate (30deg)
- object-rotation: 30deg
- transform: rotate-30deg-clockwise
- rotate-object: 30deg
- transform: rotate-30deg-clock

91. Veb dizayn redaktorunun status panelində istədiyiniz mətni göstərmək üçün aşağıdakı davranış növlərindən hansı istifadə olunur?

- Mətni tənzimləyin
- URL-ə keçin
- Vəziyyət panelinə yazın
- Elementləri Göstər
- Elementləri Gizlət

92. Aşağıdakı xüsusiyyətlərdən hansı keçidlərin altındakı xətti silmək üçün istifadə olunur?

- mətn dekorasiyası
- mətnin çevrilməsi
- mətn-transfer
- mətn dekor
- mətnin ötürülməsi

93. Arxa fon şəkli kimi əlavə etdiyimiz şəklın yuxarıda və solda olması üçün hansı xüsusiyyəti və dəyəri olmalıdır?

- background-position:top left
- background-position:top right
- background-position:bottom left
- background-position:center left
- background-position:center

94. Aşağıdakı xüsusiyyətlərdən hansı mətndə simvollar (hərflər) arasındakı məsafəni təyin etmək üçün istifadə olunur?

- letter-spacing
- word-spacing
- word-border
- word-width
- word-space

95. Kənar boşluqları təyin etmək üçün hansı xassədən istifadə olunur?

- padding
- border
- margin
- margin-width
- padding-width

96. Aşağıdakı sətirlərdən hansı mətndəki bütün sözlərin hərflərini böyük hərflə yazır?

- text-transform:uppercase
- text-transform:lowercase
- text-transform:capitalize
- text-transform:bigcase
- text-transform:big

97. Aşağıdakılardan hansı p teqinin tətbiq olunduğu bütün mətni kursiv edir?

- `p {font-style:italic}`
- `p {text-size:italic}`
- `p {text-style:italic}`
- `<p style="font-size:bold">`
- `p {style:italic}`

98. Aşağıdakılardan hansı yuxarı və aşağı kənarları 10px, sol və sağ kənarları isə 5px olaraq təyin edir?

- `border-width:10px 5px`
- `margin:10px 10px 5px 5px`
- `margin:5px 5px 10px 10px`
- `margin:5px 10px 5px 10px`
- `margin:5px 10px 10px 5px`

99. CSS3 istifadə edərək keçid effektlərini necə yaratmaq olar?

- `transition: width 2s`
- `transition-duration: 2s; transition-effect: width`
- `alpha-effect: transition (width,2s)`
- `transition-duration: 2s; transition-effect: high`
- `alpha-effect: transition (high,2s)`

100. CSS3 istifadə edərək söz sarmasını necə məcbur etmək olar?

- `word-wrap: break-word`
- `words-wrap: break-word`
- `text-wrap: break-word`
- `text-width: word-wrap`
- `word-wrap: break-wrap`

101. Aşağıdakı haşiyə üslublarından hansı qoşa xətt yaradır?

- `double`
- `solid`
- `dashed`
- `dotted`
- `dot`

102. Elementləri yerləşdirərkən onların yerini necə təyin edirik?

- `position:fixed`
- `position:absolute`
- `position:relative`
- `position:mixed`
- `position:fix`

103. `font-weight: bold; font-family: verdana, sans-serif; font-size: 12px; line-height: 15px;` Yuxarıda verilmiş şrift xassələrinin ifadəsi aşağıdakılardan hansıdır?

- `font: bold 12px/15px verdana, sans-serif`
- `font: bold 15px/12px verdana, sans-serif`
- `font: 12px/15px bold verdana, sans-serif`
- `font: verdana, sans-serif 12px/15px bold`

- font: verdana, sans-serif 12px/12px bold

104. Menyularda menyunun üzərinə getdiyimiz zaman onun xassələrini dəyişmək üçün istifadə etdiyimiz teq hansıdır?

- a:hover
- a:blank
- a:visited
- a:active
- a:fixed

105. Üfüqi menyu qurarkən display xassəsinə hansı qiymət verilməlidir?

- inline
- left
- block
- bloke
- line

106. Şaquli menyu qurarkən display xassəsinə hansı qiymət verilməlidir?

- block
- inline
- lastline
- bloke
- line

107. CSS3 istifadə edərək sərhəd şəklini necə dəyişdirmək olar?

- border-image: url(border.png) 30 30 round
- border: image url(image.png)
- border: url(image.png)
- border: link(image.png)
- border: image link(image.png 30 30)

108. CSS3 istifadə edərək fon şəklinin ölçüsünü necə dəyişmək olar?

- background-size: 80px 60px
- background-proportion: 80px 60px
- alpha-effect: bg-resize 80px 60px
- background-position: 80px 60px
- background-line: 80px 60px

109. Xarici CSS səhifəsindən istinad etmək üçün düzgün HTML kodu hansıdır?

- <link rel="stylesheet" type="text/css" href="mystyle.css">
- <style src="mystyle.css" type=text/css/html.>
- <stylesheet>mystyle.css</stylesheet>
- <style>type"text/css/index.html/stylesheet</style>
- <link style=type"mytext.css"href=#">

110. Aşağıdakı CSS sintaksisindən hansı düzgündür?

- p {color:red; text-align:center;}
- p {color-red; text-align-center;}
- p {color:red: text-align:center;}

- p (color:red; text-align:center;)
- p (color:red; text:center;)

111. # operator hansı növ CSS selektoru yaratarkən istifadə olunur?

- ID
- Global
- Sınıf(class)
- teq(tag)
- query

112. Aşağıdakılardan hansı uzun RGB kodu ilə onaltılıq rəngin təyin edilməsinə nümunədir?

- #FCFCFC
- #RGB(125,124,245)
- Black
- #F00
- #M5A

113. R, G və B müvafiq olaraq RGB kodunda hansı rəngləri təmsil edir?

- Qırmızı–Yaşıl–Göy
- Qırmızı–Boz–Ağ
- Qırmızı–Göy–Yaşıl
- Qırmızı–Yaşıl–Sar
- Göy–Yaşıl–Qırmızı

114. Uzunluq vahidlərində 1em neçə pikselə bərabərdir?

- 40px
- 18px
- 25px
- 16px
- 12px

115. Aşağıdakı funksiyalardan hansı “back.jpg” şəklini fon şəklinə çevirmək üçün istifadə olunur?

- background-image:url(„ back.jpg “)
- back-image:url(„ back.jpg “)
- bground-image:url(„ back.jpg “)
- background-image:url(„ back “)
- bg-image:url(„ back.jpg “)

116. Aşağıdakı hansı xüsusiyyət və dəyər keçidlərin altındakı xətti silmək üçün istifadə olunur?

- text-decoration:none
- text-transformation:none
- text-trans:none
- text-decor:none
- text-decor:fixed

117. Aşağıdakı xüsusiyyətlərdən hansı mətndə sətirlər arasındakı məsafəni təyin etmək üçün istifadə olunur?

- line-height

- font-space
- rowspace
- height
- line

118. Mətnə sözlər arasındakı məsafəni tənzimləmək üçün aşağıdakılardan hansı istifadə olunur?

- word-spacing
- letter-spacing
- word-space
- word-width
- letter-space

119. Marja təyin etmək üçün hansı xüsusiyyətdən istifadə olunur?

- margin
- border
- padding
- margin-width
- padding-top

120. Sol kənarı təyin etmək üçün hansı xassədən istifadə olunur?

- padding-left
- margin-left
- left-margin
- left-padding
- margin-top

121. Aşağıdakılardan hansı mətnə sözün ilk hərfini böyük hərflə yazır?

- text-transform:capitalize
- text-transform:lowercase
- text-transform:bigcase
- text-transform:uppercase
- text-transform:bcase

122. Aşağıdakılardan hansı p teqinin tətbiq olunduğu bütün mətni qalın (qalın) edir?

- p {font-weight:bold}
- p {text-size:bold}
- <p style="text-size:bold">
- <p style="font-size:bold">
- p {font-weight:bold-italic}

123. Aşağıdakılardan hansı üst haşiyənin qalınlığını 5 px, alt haşiyənin qalınlığını 4 px, sol haşiyənin qalınlığını 3 px və sağ haşiyənin qalınlığını 2 px edir?

- border-width:5px 2px 4px 3px
- border-width:4px 5px 3px 2px
- border-width:5px 3px 4px 2px
- border-width:4px 5px 4px 3px
- border-width:5px 4px 3px 2px

124. Hansı xassədən istifadə edərək üst–üstə düşən elementlərdən hansının aşağıda, hansının yuxarıda olduğunu təyin edirik?

- z–index
- k–index
- v–index
- n–index
- l–index

125. Aşağıdakı funksiyalardan hansı mətn rəngini dəyişdirmək üçün nəzərdə tutulub?

- color
- background–color
- text–color
- txt–color
- index–color

126. opacity:0.5 nə edir?

- 50% şəffaflıq
- gizlətmək
- kiçiltmək
- rəng dəyişmək
- skroll yaratmaq

127. Fon şəkli kimi əlavə etdiyimiz şəklin yuxarıda və solda olması üçün hansı xüsusiyyət və dəyər olmalıdır?

- background–position:top left
- background–position:top right
- background–position:bottom left
- background–position:center left
- background–position:center top

128. font–weight: bold; font–family: verdana, sans–serif; font–size: 12px; line–height: 15px. Yuxarıda verilmiş şrift xassələrinin abreviaturası aşağıdakılardan hansıdır?

- font: bold 12px/15px verdana, sans–serif
- font: bold 15px/12px verdana, sans–serif
- font: 12px/15px bold verdana, sans–serif
- font: verdana, sans–serif 12px/15px bold
- font: verdana, sans–serif 12px/15px italic

129. OSİ modelində I səviyyə hansı səviyyə sayılır?

- fiziki səviyyə
- kanal səviyyəsi
- şəbəkə səviyyəsi
- nəqliyyat səviyyəsi
- seans səviyyəsi

130. JavaScript hansı kod blokları arasında yazılır?

- <script>
- <javascript>
- <scripting>
- <js>

- style

131. Aşağıdakı javascript təriflərindən hansı P teqi üçün düzgündür? <p id="demo"> Bu bir cümlədir.</p>

- document.getElementById("demo").innerHTML = "Hello World!"
- #demo.innerHTML = "Hello World!"
- document.getElementById("p").innerHTML = "Hello World!"
- document.getElementsByName("p").innerHTML = "Hello World!"
- document.getElementsByName("id").innerHTML = "Hello World!"

132. Media query nədir?

- responsiv dizayn
- səhifə yönləndirmə
- font təyini
- flex yazmaq
- DOM dəyişmək

133. Xarici javascript faylına daxil olmağın düzgün yolu nədir?

- <script src="/path/to/script.js"></script>
- <script name=" xarici.js">
- <script href=" xarici.js">
- <script src="/path/to/ js"></script>
- <script="/path/to/script.js"></script>

134. Mesaj qutusunda Salam Dünya mesajını necə göstərmək olar?

- alert("Hello World")
- msgBox("Hello World")
- msg("Hello World")
- alertBox("Hello World")
- message("Hello World")

135. Hansı düzgün funksiya tərifinə nümunədir?

- function myFunction()
- function = myFunction()
- function:myFunction()
- myfunction:myFunction()
- func:myFunction()

136. Hansı funksiya myFunction adlı funksiyanı düzgün adlandırır?

- call myFunction()
- call function myFunction()
- myFunction()
- myfunction:myFunction()
- func:myFunction()

137. Hansı IF müqayisə xətti düzgündür?

- if (i == 5)
- if i = 5 then
- if i == 5 then
- if i = 5

- `if(i = 5)`

138. Xətt 5-ə bərabər olmadığını yoxlayırsa?

- `if(i != 5)`
- `if(i <> 5)`
- `if i != 5 then`
- `if i <> 5`
- Heç biri

139. WHILE dövrünün düzgün istifadəsi hansıdır?

- `while(i <= 10)`
- `while i = 1 to 10`
- `while(i <= 10; i++)`
- Hamısı
- Heç biri

140. Hansı For ifadəsi doğrudur?

- `for(i = 0; i <= 5; i++)`
- `for(i <= 5; i++)`
- `for i = 1 to 5`
- `for(i = 0; i <= 5)`
- `for i = to 1 do 5`

141. Hansı düzgün şərh nümunəsidir?

- `//This is a comment`
- `'This is a comment`
- `<!--This is a comment-->`
- `!* This is a comment`
- `^This is a comment`

142. Çoxsaylı şərhləri necə əlavə etmək olar?

- `/*This comment has more than one line*/`
- `<!--This comment has more than one line-->`
- `//This comment has more than one line//`
- `/This comment has more than one line/`
- `"This comment has more than one line"`

143. Düzgün massiv tərif hansıdır?

- `var colors = ["red", "green", "blue"]`
- `var colors = (1:"red", 2:"green", 3:"blue")`
- `var colors = 1 = ("red"), 2 = ("green"), 3 = ("blue")`
- `var colors = "red", "green", "blue"`
- `colors var=["red", "green", "blue"]`

144. Hansı 7.25-i ən yaxın tam ədədə yuvarlaqlaşdırır?

- `Math.round(7.25)`
- `Math.rnd(7.25)`
- `round(7.25)`
- `rnd(7.25)`
- `round.math(7.25)`

145. Hansının X və Y–nin ən yüksək dəyəri var?

- Math.max(x, y)
- ceil(x, y)
- Math.ceil(x, y)
- top(x, y)
- ceil.math(x, y)

146. Hansı onu yeni pəncərədə açmağa imkan verir?

- w2 = window.new("http://www.aztu.edu.az")
- w2 = window.open("http:// www.aztu.edu.az")
- w2 = window.save("http:// www.aztu.edu.az")
- w2 = window.close("http:// www.aztu.edu.az")
- w2 = window.X("http:// www.aztu.edu.az")

147. Hansı istifadəçinin brauzer adını tapır?

- navigator.appName
- browser.name
- client.navName
- server.navName
- cl.navName

148. Hansı html elementi ilə klik hadisəsi baş verir?

- onclick
- onmouseclick
- onchange
- onmouseover
- click

149. Düzgün dəyişən tərif hansıdır?

- var carName
- v carName
- variable carName
- vcName
- Namecarv

150. Boolean (10 > 9) kodunun nəticəsi nədir?

- true
- false
- NaN
- Yalan
- 0

151. for (var i = 0; i < 4; i++) document.write(i); Yuxarıdakı dövr nəticəsində görüntü necə olacaq?

- 01
- 3210
- 0123
- 0
- 322

152. `for (var i = 1; i < 5; i=i+2) document.write(i+"
");` Yuxarıdakı döngə nəticəsində görüntü necə olacaq?

- 0
- 10
- 20
- 30
- 1230

153. JavaScript proqramı aşağıdakı dillərdən hansının təsirinə məruz qalıb?

- Perl
- Jscript
- Net
- Objective-j
- C++

154. Aşağıdakılardan hansı uyğun dəyişən addır?

- tree
- try
- case
- const
- len

155. I.Rəqəmi ilə başlamaq olmaz.

II.Sözlər arasında boşluq istifadə edilə bilməz.

III.Məkan istifadə edilə bilər.

Yuxarıdakılardan hansı və ya dəyişənlərin yaradılması qaydalarıdır?

- I–II
- Yalnız II
- II–III
- I–II–III
- I–III

156. Aşağıdakı JavaScript kodunun nəticəsi nə olacaq? `<p id="demo"></p>; <script>; var js = 10; js *= 5; document.getElementById("demo").innerHTML = js; </script>`

- 50
- 10
- 5
- Error
- 3

157. JavaScript-də massivlər aşağıdakı ifadələrdən hansı ilə müəyyən edilir?

- Dəyərlərin ardıcıl siyahısıdır
- Obyektlərin ardıcıl siyahısıdır
- sətirlərin ardıcıl siyahısıdır
- Bu funksiyaların ardıcıl siyahısıdır
- Sütunların ardıcıl siyahısıdır

158. Aşağıdakı JavaScript kodunun nəticəsi nə olacaq?

// JavaScript Comparison Operators

```
function compare()
```

```
{
```

```
int num=2;
```

```
char b=2;
```

```
if(a==b)
```

```
return true;
```

```
else
```

```
return false;
```

- true
- false
- compilation error
- runtime error
- error404

159. Aşağıdaki JavaScript kod parçasının çıxışı nə olacaq?

// JavaScript Equalto Operators

```
function equalto()
```

```
{
```

```
int num=10;
```

```
if(num==="10")
```

```
return true;
```

```
else
```

```
return false;
```

```
}
```

- false
- true
- compilation error
- runtime error
- query

160. Aşağıdaki JavaScript kodu işləyəcəkmi?

```
var js = (function(x) {return x*x;})(10);
```

- Bəli
- Yaddaş sızması
- Səhv var
- İstisna atılacaq
- işləməyəcək

161. Aşağıdakılardan hansı javascript məlumat növü deyil?

- İstinad
- Undefined
- Number
- Null
- Məntiqi

162. Müştəri tərəfində JavaScript kodu HTML sənədləri içərisində harada yerləşdirilir?

- Xüsusi javascript:protokoldan istifadə edən URL
- Xüsusi javascript:code istifadə edən URL
- Xüsusi javascript:kodlaşdırmadan istifadə edən URL

- Xüsusi javascript:stack istifadə edən URL
- Xüsusi css:code istifadə edən URL

163. Aşağıdakı JavaScript kod parçasının çıxışı nə olacaq?

```
int a=1;
if(a!=null) // JavaScript not equal to Operators
return 1;
else
return 0;
```

- 1
- 0
- 2
- kompilyator xətası
- icra zamanı xətası

164. Aşağıdakı obyektlərdən hansı bütün müştəri tərəfi JavaScript xüsusiyyətləri və API-lərinə əsas giriş nöqtəsidir?

- Window
- Position
- Standard
- Location
- FTP

165. Aşağıdakı JavaScript proqramının nəticəsi nə olacaq?

```
function sanfoundry(javascript)
{
return (javascript ? "yes" : "no");
}
bool ans=true;
console.log(sanfoundry(ans));
```

- Bəli
- Xeyr
- Kompilyasiya xətası
- İcra zamanı xətası
- İnterpretasiya xətası

166. Aşağıdakı JavaScript kodunun nəticəsi nə olacaq?

```
// Javascript code snippet to compare the height
function height()
{
var height = 123.56;
var type = (height >= 190) ? "tall" : "short";
return type;
}
```

- Short
- 123.56
- Tall
- 190

- 175

167. Aşağıdaki JavaScript funksiyanın nəticəsi nə olacaq?

```
<p id="demo"></p>
<script>
function javascript()
{
// javascript abs() method
document.getElementById("demo").innerHTML = Math.abs(-7.25);
}
</script>
```

- 7.25
- -7.25
- -7
- 7
- 8

168. Aşağıdaki JavaScript kodunun nəticəsi nə olacaq?

```
var a=5, b=1
var obj = { a : 10 }
// with keyword in JavaScript
with(obj)
{
  alert(b)
}
```

- 1
- 10
- 5
- 4
- Error

169. Aşağıdakılardan hansı JavaScript proqramı Unix Maşınında inkişaf etdirildikdə nə baş verdiyini düzgün izah edir?

- Windows maşınında mükəmməl işləyəcək
- Brauzerdə JavaScript mətni kimi göstəriləcək
- Səhvlər və istisnalar atacaq
- Yalnız Unix Maşını ilə məhdudlaşdırılmalıdır
- Linux maşınında işləyəcək

170. Aşağıdakı JavaScript kodunun nəticəsi nə olacaq?

```
function printArray(a)
{
  var len = a.length, i = 0;
  if (len == 0)
  console.log("Empty Array");
  else
  {
    // do-while loop in javascript
    do
    {
      console.log(a[i]);
    } while (++i < len);
  }
}
```

- Massivdəki ədədləri ardıcılıqla çap edir
- Boş massiv çap edir
- Massivin uzunluğuna 0 çap edir
- Massivdəki ədədləri tərs ardıcılıqla çap edir
- Massivin uzunluğuna 5 çap edir

171. Aşağıdakı JavaScript kod parçasında nə baş verir?

```
var js = 0;
while (js < 10)
{
  console.log(js);
  js++;
}
```

- 0–dan 9–a qədər js dəyəri konsolda göstərilir
- js dəyərləri qeyd olunur və ya müəyyən yerdə və ya yaddaşda saxlanılır
- İstisna atılır
- Səhv göstərilir
- 0–dan 10–a qədər js dəyəri konsolda göstərilir

172. Aşağıdakı JavaScript kodunun nəticəsi nə olacaq?

```
function range(int javascript)
{
  int a=5;
  for(int i=0;i<javascript;i++)
  {
    console.log(a);
  }
}
range(3);
```

- 555
- 5
- 2
- 10
- Error

173. Aşağıdakı JavaScript kodunun nəticəsi nə olacaq?

```
var quiz=[1,2,3];  
var js=[6,7,8];  
var result=quiz.concat(js);  
document.writeln(result);
```

- 1,2,3,6,7,8
- 1,2,3,4,5,6
- 1,2,3
- 1,2
- Error

174. Aşağıdakı JavaScript proqramının funksiyası nə olacaq?

```
var scope = "js scope";  
function checkscope()  
{  
  var scope = "javascript scope";  
  function f()  
  {  
    return scope;  
  }  
  return f;  
}
```

- Əhatə dairəsində dəyəri qaytarır
- Null dəyəri qaytarır
- Səhv mesajı göstərir
- İstisnani 0 olaraq qaytarır
- Həm NAN həm də 1 dəyəri qaytarır

175. Aşağıdakı JavaScript kodunun nəticəsi nə olacaq?

```
int a=0;  
for(a;a<5;a++);  
console.log(a);
```

- 5
- 4
- 0
- 3
- error

176. Aşağıdakı üsullardan/əmaliyyatlardan hansı javascript == və != əvəzinə istifadə edir?

- JavaScript əvəzinə === və !== istifadə edir
- JavaScript equalto() istifadə edir
- JavaScript əvəzinə equals() və notequals() istifadə edir
- JavaScript bitvi yoxlamadan istifadə edir
- JavaScript əvəzinə = və != istifadə edir

177. Aşağıdakılardan hansı JS səhvlərinə cavab olaraq işə salınan xüsusiyyətdir?

- onerror
- onclick
- onmessage

- onexception
- false

178. Aşağıdakı JavaScript kodunun nəticəsi nə olacaq?

```
function compare()  
{  
  int sanfoundry=1;  
  char javascript=1;  
  if(sanfoundry.toString()===javascript)  
    return true;  
  else  
    return false;  
}
```

- doğru
- icra zamanı xətası
- məntiqi xəta
- yalan
- false

179. Aşağıdakılardan hansı JavaScript-də səhv deyil?

- Sıfıra bölmə
- Mötərizənin olmaması
- NaN
- Sintaksis xətası
- Nöqtəli vergüllərin olmaması

180. Aşağıdakı PHP funksiyalarından hansı hansı dəyişəndə bütün növ sistem məlumatlarını tapa biləcəyimizi göstərir?

- phpinfo()
- infophp()
- info()
- phphow()
- array

181. Aşağıdakılardan hansı PHP-də yalnız doğru və ya yanlış dəyərlər alan məlumat növüdür?

- Boolea
- array
- strin
- float
- Asp

182. Aşağıdakılardan hansı veb proqramlaşdırma dilinin bir növü deyil?

- HTML
- PHP
- Perl
- ASP
- JS

183. Aşağıdakılardan hansı apache veb serverinin konfigurasiya faylıdır?

- Httpd.conf
- Config.php
- Php.conf
- Http.php
- smtp.php

184. Aşağıdakılardan hansı verilənlər bazası növüdür?

- MySQL
- PH
- Apache
- PhpMyAdmin
- Excel

185. Biz Phpmyadmin qovluğunu htdocs qovluğunun altına köçürdükdə ona internet brauzerinizdə hansı ünvdan daxil ola bilərik.

- <http://localhost/phpmyadmin>
- <http://htdocs/phpmyadmin>
- <http://phpmyadmin/>
- <http://phpmyadmin/htdocs>
- phpMyAdmin

186. \$a *=\$b; Əmrin mənası nədir?

- \$a=\$a*\$b
- \$b=\$a*\$b
- \$a=\$b*\$b
- \$b=\$a*\$a
- \$b=\$a/\$a

187. Aşağıdakılardan hansı funksiyada qiymət qaytaran ifadədir?

- return
- next
- back
- rotate
- start

188. Aşağıdakı PHP kodu işlədiyi halda hansı nəticə çıxaracaq?

```
1 <?
2 for($k=2;$k<=6;$k++)
3 {
4   if($k%2==0)
5     $j++; }
6 echo $j;
?>
```

- 3
- 4
- 1
- 5
- 6

189. `if ($age>18) && ($gender="kişi")` kodu nə deməkdir?

- Yaşı 18–dən yuxarıdırsa və cinsi kişidirsə
- Yaşı 18–dən yuxarıdırsa və ya cinsi kişidirsə
- Yaş 18–dirsə və cinsi kişi deyilsə
- Yaşı 18–dən kiçik və kişidirsə
- Yaşı 18–dən böyük və kişidirsə

190. Sistemdən tarix və vaxt funksiyasını alan və massivi qaytaran funksiya hansıdır?

- `getdate()`
- `mktime()`
- `time()`
- `mkdate()`
- `gettime`

191. Aşağıdakı kodun ekran çıxışı nədir?

```
<?  
$a=10;  
echo ++$a;  
?>
```

- 11
- 10
- 9
- 12
- 18

192. Aşağıdakılardan hansı massiv çeşidləmə funksiyasıdır?

- `sort ()`
- `array()`
- `array_slice ()`
- `array_shift()`
- `Del`

193. Aşağıdakılardan hansı ardıcılıqla bölmə funksiyasıdır?

- `array_slice()`
- `array_push()`
- `array_shift ()`
- `foreach ()`
- `Del`

194. Form üsullarından hansı daha təhlükəsizdir?

- `Post`
- `Submit`
- `Text`
- `Get`
- `Time`

195. Formlarda düz mətn daxil etmək üçün hansı daxiletmə növü xassəsindən istifadə olunur?

- `Text`

- Password
- Select Box
- Check Box
- Input

196. Formalar hazırlandıqdan sonra formalara daxil edilmiş məlumatları başqa fayla göndərmək üçün hansı daxiletmə növü xüsusiyyətindən istifadə olunur?

- Submit
- Reset
- Check Box
- Value
- Set

197. Aşağıdakı PHP funksiyalarından hansı dəyişənin dəyərinin olub olmadığını yoxlayır?

- isset ()
- strlen ()
- empty ()
- eregi ()
- next()

198. PHP-də istənilən məqsəd üçün açılan fayllar bağlanmalıdır. Bunun üçün hansı funksiyadan istifadə olunur?

- fclose ()
- fopen ()
- fgets ()
- readfile ()
- open()

199. PHP-də fayl silinəcəksə, aşağıdakı əmrlərdən hansı istifadə olunur?

- unlink ()
- fclose ()
- del ()
- kill ()
- fopen ()

200. Formalara daxil ediləcək dəyərdəki simvolların sayını məhdudlaşdırmaq üçün hansı PHP funksiyasından istifadə olunur?

- strlen ()
- empty ()
- isset ()
- eregi ()
- Datetime

201. MySQL-də verilənlər bazası yaratmaq üçün hansı əmr?

- Create Database
- Select Database
- Create Table
- Create Index
- Date

202. Yaradılmış verilənlər bazasını hansı əmr silir?

- Drop
- Delete
- Del
- Time
- Space

203. Aşağıdakı məlumat növlərindən hansı simvol tipli məlumat növüdür?

- VarChar
- Real
- Int
- Datetime
- Date

204. Aşağıdakı MySQL əmrlərindən hansı xəta verəcək?

- mysql>create table müştəri
- mysql>create table (45)
- mysql>quit
- mysql>use əhməd
- mysql>select sin(45)

205. PHP-də fayl yaratmaq üçün aşağıdakı funksiyalardan hansı istifadə olunur?

- fopen ()
- fcreat ()
- fgetch ()
- fnew ()
- fclose ()

206. Aşağıdakılardan hansı PHP-də sinif yaratmaq əmridir?

- class
- object
- sinif
- new
- id

207. Aşağıdakı mysql əmrlərindən hansı “Qiymətin minimum dəyərdən böyük və ya ona bərabər, maksimum dəyərdən kiçik və ya ona bərabər olub olmadığını yoxlayır.”

- Between
- In
- Like
- Not Like
- Not

208. Cədvəlin tərifini və məzmununu yeniləmək və dəyişdirmək üçün aşağıdakı əmrlərdən hansı istifadə edilməlidir?

- Alter
- Update
- AVG
- Create
- Alt

209. Verilmiş sahənin vergülündən sonra dəyəri yuvarlaqlaşdırmaq üçün aşağıdakı əmərlərdən hansı istifadə olunur?

- Round()
- Real()
- Count()
- İnt()
- Hamısı

210. Şəkildəki mətn qutusunun uzunluğunu müəyyən etmək üçün aşağıdakı əmərlərdən hansını yazmaq lazımdır?

- Size
- Value
- Height
- Maxlength
- String

211. Mətdə sözü, simvolu tapmaq üçün istifadə olunan funksiya necə adlanır?

- eregi ()
- strlen ()
- isset ()
- empty ()
- empty ""

212. PHP-də fayldan məlumat almaq üçün hansı funksiya istifadə olunur?

- fread ()
- fgets ()
- fgetch ()
- finfo ()
- fget ()

213. Aşağıdakılardan hansı IDE (Integrated Development Environment) xüsusiyyətinə aid deyil?

- Xarici kompilyator, tərcüməçi və sazlayıcı ilə təmin edin
- Sintaksis rənglənməsini edən bilən kod redaktoru təmin edin
- Çoxlu əlavə iş görmək üçün kiçik tikinti alətləri təklif edir
- Proqramlaşdırma prosesində səmərəli istifadənin təmin edilməsi
- Sintaksis formatını təmin edən bilən kod redaktoru təmin edin

214. Aşağıdakılardan hansı Başlanğıc səhifəsində texniki məqalələrin yer aldığı sahədir?

- Məzmun Sahəsi
- Son Layihələr
- Komanda bölməsi
- Ekran Seçimləri
- Ümumi komandalar

215. Aşağıdakı panellərdən hansı proqram faylları və qovluqlarının nümayiş olunduğu paneldir?

- Solution Explorer
- Team Explorer

- Server Explorer
- Toolbox
- Input type

216. Aşağıdakılardan hansı .Net platformasının ümumi tipini və proqramlaşdırma infrastrukturunu müəyyən edən siyahıdır?

- Ümumi Dil Direktivi (CTS)
- Ümumi Tipli Sistem (CTS)
- Ümumi iş vaxtı (CLR)
- Əsas Sinif Kitabxanası (BCL)
- Ümumi tarix

217. Proqramlaşdırma proqram təminatı ilə yeni veb–layihənin yaradılması ilə bağlı aşağıdakılardan hansı yanlıştır?

- Yalnız bir proqramlaşdırma dili seçilə bilər
- .NET platformanın son versiyası seçilə bilər
- Layihənin yeri müəyyən edilə bilər
- Könüllü layihə seçilə bilər
- Bir neçə proqramlaşdırma dili seçilə bilər

218. Aşağıdakı layihənin hansı növü boş veb–sayt yaradır?

- ASP.NET Empty Web Site
- ASP.NET Web Site (Razor)
- ASP.NET Dynamic Data Entities Web Site
- ASP.NET Web Forms Site
- ASP.COM Empty Web Site

219. Aşağıdakılardan hansı proqramlaşdırma proqramı layihəsinin yaradılması üsulu deyil?

- Network
- HTTP
- FTP
- File System
- LTP

220. ASP.NET modeli üçün aşağıdakılardan hansı yanlıştır?

- Serverdə işləyən kodlar müştəri tərəfindən görünə bilər.
- O, müştəri tərəfində işləyən kodlardan ibarət ola bilər.
- O, server tərəfində işləyən kodlardan ibarət ola bilər.
- .NET Platformasında qurulmuş modeldir.
- O, server tərəfində işləyən kodlardan istifadə etmir.

221. Aşağıdakılardan hansı ASP.NET səhifəsində skript dilini təyin edən direktivdir?

- @Page
- <HTML>
- <form>
- <asp:
- Hamısı

222. Səhifəni izləmək üçün @Page direktivinə hansı kodu əlavə etmək lazımdır?

- Trace

- Language
- CodeFile
- Inherits
- CodeFolder

223. Program monitorinqi üçün hansı fayl dəyişdirilməlidir?

- Web.config
- Global.asa
- Default.aspx
- Default.aspx.cs
- Local.css

224. Aşağıdakı server idarəetmə elementlərindən hansı mətni göstərmək üçün istifadə olunur?

- Label
- TextBox
- HyperLink
- ListBox
- LabelBox

225. Aşağıdakı xassələrdən hansı TextBox nəzarətinə daxil edilmiş mətn simvolunu məhdudlaşdırır?

- MaxLength
- TextMode
- Text
- ReadOnly
- TextBox

226. Aşağıdakı idarəetmə elementlərindən hansı şəkli düyməyə çevirir?

- ImageButton
- LinkButton
- Button
- HyperLink
- HTML

227. Aşağıdakı idarəetmələrdən hansı çoxlu seçimlərə imkan verir?

- ListBox
- DropDownList
- RadioButton
- BulletedList
- BulletList

228. Aşağıdakı idarəetmə vasitələrindən hansı faylları serverə yükləmək üçün istifadə olunur?

- FileUpload
- Calendar
- Panel
- Literal
- Date

229. ASP.NET veb forması fayllarının genişləndirilməsi nədir?

- aspx

- ascx
- asmx
- asex
- asax

230. ASP:NET xüsusiyyətləri və parametrləri olan fayl aşağıdakılardan hansıdır?

- Web.config
- Global.asax
- System.Web.Providers.dll
- Site.master
- local.asax

231. Aşağıdakılardan hansı Access verilənlər bazası genişlənməsidir?

- mdbx
- mdf
- master
- resx
- xmbd

232. Aşağıdakı qovluqlardan hansında istifadəçi nəzarəti olan fayllar var?

- Account
- App_Data
- App_Code
- App_Browse
- AppBD

233. Aşağıdakı qovluqlardan hansı veb proqramlarda istifadə ediləcək tərtib edilmiş montaj fayllarını (dll faylları) ehtiva edir?

- Bin
- App_Data
- Account
- Scripts
- Registr

234. Aşağıdakılardan hansı proqramlaşdırma proqramına baxmaq rejimi deyil?

- Code
- Split
- Design
- Source
- scr

235. Cədvəldə seçilmiş cərgənin altına sətir əlavə etmək üçün aşağıdakı əmrlərdən hansı istifadə olunur?

- Table> Insert> Row Below
- Table> Insert> Column to the Right
- Table> Insert> Row Above
- Table> Insert> Column to the Left
- Table> Insert> Column to the Top

236. AccessKey xassəsi idarəetmənin qısa yolunu təmin etmək üçün hansı düymələr kombinasiyasını təmin edir?

- Alt
- Ctrl
- Shift
- Enter
- Del

237. Aşağıdakı server idarəetmə xüsusiyyətlərindən hansı sərhəd rəngini təyin edir?

- BorderColor
- BackColor
- BorderStyle
- BorderWidth
- Bgcolor

238. Aşağıdakı funksiya düymələrindən hansı kəsilmə nöqtələrini əlavə etmək üçün istifadə olunur?

- F9
- F1
- F11
- F2
- F3

239. Try–Catch–Finally istifadə edərkən xəta yarada biləcək kodlar hansı blokda yazılmalıdır?

- try
- catch
- finally
- try–catch
- final

240. Doğrulama yoxlamalarında səhv mesajları hansı xüsusiyyətdə yazılmalıdır?

- ErrorMessage
- Type
- ControlToValidate
- ID
- Class

241. Veb istifadəçi nəzarətlərinin fayl uzantısı nədir?

- .ascx
- .aspx
- .config
- .asax
- .acax

242. Veb istifadəçi nəzarət kodları hansı direktivlə başlayır?

- @Control
- @Page
- @Register
- @uc

- Heç biri

243. Aşağıdakılardan hansını veb istifadəçi nəzarətləri üçün demək olmaz?

- O, müstəqil səhifə kimi işləyə bilər
- MasterPage səhifələrinin inkişafı ilə onun istifadəsi azalıb
- Onlara server tərəfi forması daxil deyil
- Birdən çox veb formada istifadə oluna bilər
- Heç biri

244. Veb-formaya veb istifadəçi nəzarətləri əlavə edildikdən sonra səhifə kodlarına avtomatik olaraq hansı direktiv əlavə olunur?

- @Registe
- @Control
- @Pag
- @uc
- @PageUP

245. Əsas səhifə fayllarının genişləndirilməsi nədir?

- .master
- .asax
- .aspx
- .config
- .asp

246. Əsas səhifə faylları hansı direktivlə başlayır?

- @Master
- @Page
- @Control
- @Register
- @PageDown

247. ASP.NET saytlarında mövzular hansı qovluqda saxlanılır?

- App_Themes
- App_Data
- App_Code
- App_Browser
- Heç biri

248. Veb saytına mövzu tətbiq etmək üçün hansı fayl kodları əlavə edilməlidir?

- Web.conf
- Web.sitemap
- Favicon.ico
- Global.asa
- Local.asax

249. İş vaxtında səhifənin mövzusunu müəyyən etmək üçün lazımi kodlar hansı səhifə hadisəsində yazılmalıdır?

- Page_PreIni
- Page_PreRender
- Page_Unload

- Page_Load
- Page_Download

250. Aşağıdakı dövlət idarəetmə obyektlərindən hansı məlumatların klient kompüterində fiziki saxlanması üçün istifadə olunur?

- Cookie
- ViewState
- QueryString
- Session
- Hamısı

251. HTML nə deməkdir?

- HyperText Markup Language
- HyperLink and Text Markup Language
- Home Tool Mark Language
- Hyper Tool Multi Language
- Hybrid Text Markup Logic

252. Div elementi nə üçündür?

- Strukturu bölmək və qruplaşdırmaq üçün
- Link yaratmaq və istifadə etmək üçün
- Rəsm yerləşdirmək üçün
- Stil təyin etmək üçün
- Metadatadan istifadə etmək üçün

253. Video oynatmaq üçün istifadə olunan teq:

- <video>
- <media>
- <player>
- <movie>
- <vid>

254. Hansı HTML elementi semantik deyil?

- <div>
- <header>
- <section>
- <article>
- <nav>

255. HTML-də id atributu nə üçündür?

- Unikal identifikasiya vermək üçün
- Stil təyin etmək üçün
- Etiket yaratmaq üçün
- Sətir və ya sütun yazmaq üçün
- Yeni səhifə yükləmək üçün

256. PHP hansı məqsədlə istifadə olunur?

- Server tərəfli proqramlaşdırma üçün
- Stil təyin etmək üçün
- HTML strukturu üçün

- CSS yazmaq üçün
- Yalnız frontend funksiyaları üçün

257. PHP sənədi hansı uzantı ilə bitir?

- .php
- .html
- .css
- .js
- xml

258. PHP-də dəyişən necə başlayır?

- \$ simvolu ilə
- @ simvolu ilə
- # simvolu ilə
- ! simvolu ilə
- : simvolu ilə

259. PHP- də şərh necə yazılır?

- // və ya /* */
- ##
- <!-- -->
- #
- << >>

260. PHP hansı serverlərdə işləyir?

- Apache və Nginx
- IIS və Tomcat
- Yalnız Apache
- Yalnız Nginx
- Python serverləri ilə

261. PHP hansı dildə yazılıb?

- C
- Java
- Python
- Ruby
- Go

262. PHP- də massiv necə yaradılır?

- array()
- list[]
- object{}
- table[]
- dict()

263. Hansı superglobal istifadəçi məlumatlarını saxlayır?

- \$_POST
- \$post
- post[]
- user_data[]

- form_data

264. Hansı operator bərabərliyini yoxlayır?

- ==
- =
- !=
- ===
- =>

265. Hansı operator artırma üçün istifadə olunur?

- ++
- +
- +=
- add
- more

266. php-də massiv sayını tapmaq üçün hansı funksiya istifadə olunur?

- count()
- lenght()
- total()
- size()
- number()

267. php-də session başlatmaq üçün nə istifadə olunur?

- session_start()
- start_session()
- begin_session()
- session()
- session_on

268. \$_GET nə üçündür?

- URL-dən məlumat almaq üçün
- Form göndərmək üçün
- Serverə fayl yükləmək
- sessiyanı silmək
- verilənləri gizlətmək üçün

269. hansı data tipi php-də yoxdur?

- char
- string
- array
- boolean
- null

270. php-də default metod hansıdır?

- _construct()
- default()
- _startup()
- _onload()
- initial()

271. php-də səhv mesajları gizlətmək üçün hansı funksiya istifadə olunur?

- `error_reporting()`
- `disable_errors()`
- `hide_errors()`
- `error_hide()`
- `none_reporting()`

272. DOM nə üçündür?

- HTML strukturu ilə işləmək
- server əlaqəsi qurmaq üçün
- animasiya yaratmaq
- API çağırışı etmək üçün
- Cədvəl yaratmaq

273. Hansı söz dəyişməz dəyişən üçündür?

- `const`
- `let`
- `var`
- `fixed`
- `immutable`

274. JS hansı mühitdə işləyə bilər?

- brauzer və Node.js
- yalnız brauzer
- yalnız server
- yalnız android
- yalnız iOS

275. `JSON.parse()` funksiyası nə edir?

- JSON stringini obyektə çevirir
- Elementdə yeni massiv yaradır
- Mövcud olan elementi silir
- Alert verir
- təyinetmə aparır

276. `EventListener` necə əlavə olunur?

- `addEventListener()`
- `onEventListener()`
- `trigger()`
- `callEventadd()`
- `attach()`

277. `splice()` funksiyası nə edir?

- Massivdən element silir və ya əlavə edir
- Elementi axtarır
- Mövcud olan massivi kəsir
- Objekti yoxlayır və NAN dəyəri qaytarır
- DOM dəyişir və ya əlavə edir

278. NAN nə deməkdir?

- rəqəm deyil
- Null dəyər
- tip uyğunluğu yoxdur
- sıfır
- funksiya dəyəri

279. Konsola yazmaq üçün hansı istifadə olunur?

- console.log()
- print()
- debug.log()
- alert()
- NAN.log()

280. JS hansı məqsədlə istifadə olunur?

- veb səhifələrə dinamika vermək üçün
- CSS tərtibatı üçün
- server qurmaq üçün
- məlumat bazasını idarə etmək üçün
- cədvəl dizaynı üçün

281. Dəyişən təyin etmək üçün hansı söz açarı istifadə olunur?

- let
- set
- def
- dim
- NAN

282. JS hansı tip dildir?

- dinamik
- statik
- aşağı səviyyəli
- yığılmış
- mənbəyə yaxın

283. Hansı brauzerlər javascripti dəstəkləyir?

- bütün müasir brauzerlər
- yalnız chrome və explorer
- yalnız safari və google
- yalnız firefox
- yalnız edge

284. :root nə üçündür?

- global dəyişənlər
- div təyini
- body formatı
- hover effekti
- DOM tərtibatı

285. Hansı metod massivə yeni element əlavə edir?

- push()
- add()
- insert()
- append()
- extend()

286. ədədi yuvarlaqlaşdırmaq üçün funksiya:

- math.round()
- math.fix()
- math.floor()
- math.ceil()
- math.cut()

287. setTimeout() funksiyası nə edir?

- gecikdirilmiş kod işlədir
- DOM dəyişir
- massiv silir
- element əlavə edir
- objekti sürətləndirir

288. localStorage nə üçündür?

- brauzerdə məlumatı uzun müddət saxlamaq üçün
- serverlə əlaqə yaratmaq üçün
- datadan məlumatları silmək və ya göndərmək üçün
- JavaScriptin səhvlərini loglamaq üçün
- DOM dəyişiklikləri üçün

289. JSON nədir?

- JavaScript Object Notation
- Java System operation
- Java Selective Object Node
- JavaScript Online Node
- Java object

290. Hansı JS metodu DOM elementi tapmaq üçün istifadə olunur?

- document.getElementById()
- get.byid()
- findElementbyIDGET()
- searchID()
- queryidindexGET.document()

291. HTML-də input sahəsinə mətnin ipucu əlavə etmək üçün hansı atributdan istifadə olunur?

- placeholder
- hint
- tooltipss
- labelholder
- infoindexhtml

292. HTML-də vizual elementləri qruplaşdırmaq üçün hansı teqdən istifadə olunur?

- <fieldset>
- <group>
- <block>
- <wrapper>
- <divest>

293. php-də stringləri birləşdirmək üçün hansı simvol istifadə olunur?

- .
- +
- *
- –
- ,

294. php-də \$_session nə üçündür?

- Sessiya məlumatlarını saxlamaq üçün
- Gələn URL dəyərlərini almaq üçün
- Form məlumatlarını göndərmək üçün
- Cookie təyin etmək üçün
- JSON cavab yaratmaq üçün

295. reduce() funksiyasının əsas məqsədi nədir?

- Bütün massiv elementlərini tək bir dəyərə endirmək
- Massivdə təkrarlananları silmək və datanı təmizləmək
- DOM-a əlavə etmək
- Massivin uzunluğunu tapmaq və yerini dəyişmək
- HTML kodu yazmaq və serverə göndərmək

296. JS-də new açarı nə üçündür?

- Yeni obyekt yaratmaq üçün
- Yeni dəyişən elan etmək üçün
- DOM elementini dəyişmək üçün
- yeni fayl oxumaq üçün
- JSON çevirmək üçün

297. typeof null hansı tipi qaytarır?

- object
- null
- undefined
- string
- none

298. JS-də switch operatoru nə üçündür?

- Çoxsaylı şərtləri yoxlamaq üçün
- Dövr yaratmaq üçün
- Yeni dəyişən elan etmək üçün
- İstədiyimiz elementi gizlətmək üçün
- Event yaratmaq üçün

299. Hansı metod string-i kiçik hərflərə çevirir?

- toLowerCase()

- lower()
- strtolower()
- minLetters()
- toSmall()

300. Front-end yönümlü veb-proqramlaşdırmada ən çox hansı texnologiya(dil)-dən istifadə olunur?

- HTML,CSS,JAVASCRIPT
- CSS, SQL, PHP
- C++,C,JAVA
- PHP,HTML,C++
- ASSAMBLER,JS,MYSQL