~ Bootstrap nima?

+A) Framework

-B) Kutubxona

-C) CSS ning bir qismi

-D) Dasturlash tili

~ Bootstrapni ulash uchun linklar qaysi teg ichida yoziladi?

-A) <body>

+B) <head>

-C) <title>

-D) <html>

~ Ushbu natijani olish uchun qanday classlar ishlatilgan?

-A) “bg-success” va “bg-white”

-B) “bg-light” va “bg-success”

+C) “bg-success” va “text-light”

-D) “bg-green” va “text-white”

~ Ushbu natijani olish uchun qanday classlar ishlatilgan?

+A) “bg-danger” va “text-light”

-B) “bg-red” va “text-white”

-C) “bg-white” va “text-danger”

-D) “bg-warning” va “text-light”

~ Orqa fon shaffofligini ta’minlash uchun qaysi classdan foydalanamiz?

+A) “bg-opacity”

-B) “bg-color”

-C) “bg-gradient”

-D) “text-opacity”

~ Bootstrapda chiziqli gradient qo’shish uchun qaysi classdan foydalanamiz?

-A) “bg-opacity”

-B) “bg-color”

+C) “bg-gradient”

-D) “text-opacity”

~ Matnlarni o’rtada joylashtirish uchun qaysi classdan foydalanamiz?

+A) Text-center

-B) Text-align-center

-C) Bg-center

-D) Position-center

~ “pt” classi qanday vazifasini bajaradi?

+A) Tepadan padding beradi

-B) Chap tarafdan padding beradi

-C) O’ng tarafdan padding beradi

-D) Pastdan padding beradi

~ “me” classi qanday vazifani bajaradi?

-A) Tepadan margin beradi

-B) Chap tarafdan margin beradi

+C) O’ng tarafdan margin beradi

-D) Pastdan margin beradi

~ “ms” classi qanday vazifani bajaradi?

-A) Tepadan margin beradi

+B) Chap tarafdan margin beradi

-C) O’ng tarafdan margin beradi

-D) Pastdan margin beradi

~ “pb” classi qanday vazifani bajaradi?

-A) Tepadan margin beradi

-B) Chap tarafdan margin beradi

-C) O’ng tarafdan margin beradi

+D) Pastdan margin beradi

~ “px” classi qanday vazifani bajaradi?

+A) O’ng va chapdan padding beradi

-B) Tepa va pastdan padding beradi

-C) Tepa va chapdan padding beradi

-D) O’ng va pastdan padding beradi

~ “py” classi qanday vazifani bajaradi?

-A) O’ng va chapdan padding beradi

+B) Tepa va pastdan padding beradi

-C) Tepa va chapdan padding beradi

-D) O’ng va pastdan padding beradi

~ Bootstrap grid sistemasi nechta ustundan tashkil topgan?

+A) 12 ta

-B) 10 ta

-C) 16 ta

-D) 8 ta

~ Bootstrapda grid sistemadan foydalanish uchun ota element uchun … classidan, bola element uchun esa … classidan foydalanamiz.

+A) “row” , “col”

-B) “row”, “column”

-C) “column”, “row”

-D) “col” , “row”

~ Bootstrapda ota elementga berilgan “row-cols-sm-2” classi qanday vazifani bajaradi?

-A) “sm” o’lchamda grid elementlari 2 qator bo’ladi

-B) “sm” o’lchamda grid elementlari 6 qator bo’ladi

+C) “sm” o’lchamda grid elementlari 2 ustun bo’ladi

-D) “sm” o’lchamda grid elementlari 6 ustun bo’ladi

~ Bootstrapda bola elementga berilgan “col-md-4” classi qanday vazifani bajaradi?

+A) “md” o’lchamda grid elementlari 3 ustun bo’ladi

-B) “md” o’lchamda grid elementlari 4 ustun bo’ladi

-C) “md” o’lchamda grid el