

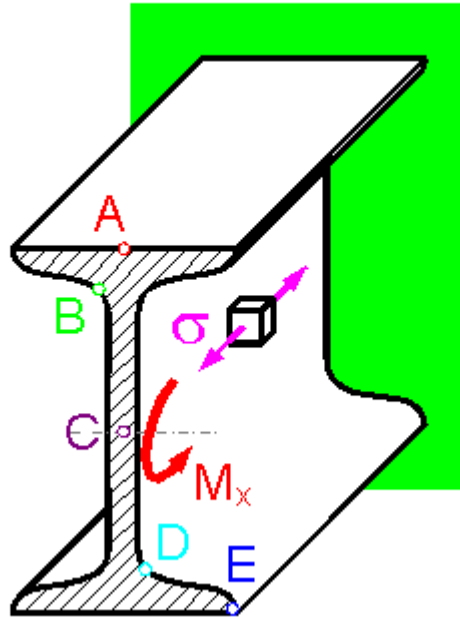
Сопроотивление материалов 2 (სამშენებლო)

II სემესტრი 2019-2020 წელი

(დასკვნითი გამოცდის ნიმუში)

Question 1

В какой точке консольной балки растягивающие напряжения максимальны?

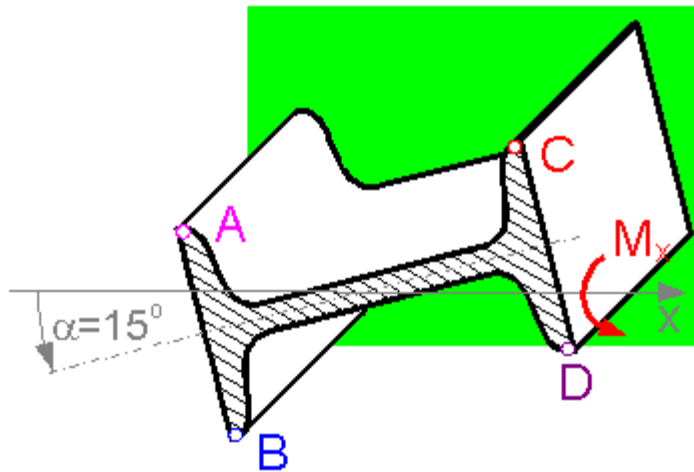


Select one:

- a. C
- b. D
- c. B
- d. A

Question 2

Момент M_x сгибает балку в вертикальной плоскости.
 В какой точке сечения растягивающее напряжение максимально?

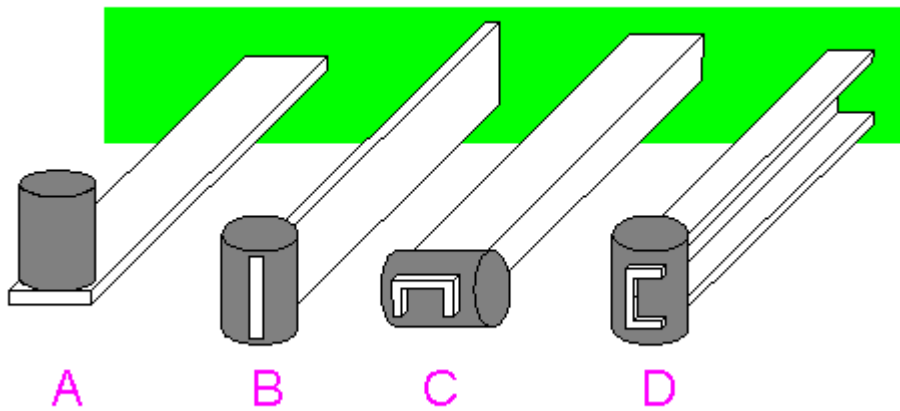


Select one:

- a. A
- b. D
- c. C
- d. B

Question 3

Выберите лучшую конструкцию.



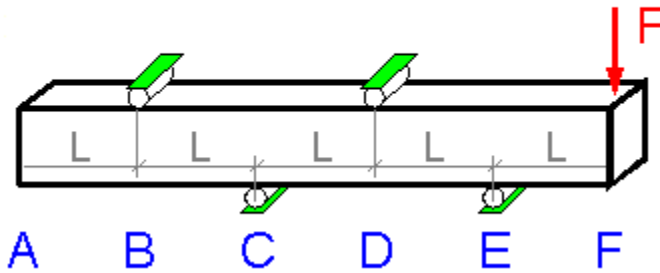
Select one:

- a. A
- b. B

- c. D
- d. C

Question 4

Для какого сечения изгибающий момент наибольший?

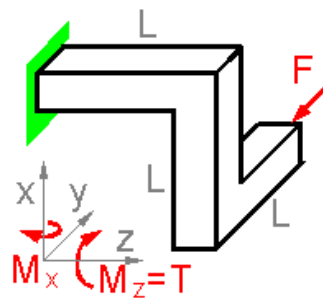


Select one:

- a. C
- b. B
- c. E
- d. A
- e. F
- f. D

Question 5

Какой внутренний силовой фактор является наибольшим для поперечного сечения рамы близкого к заделке?



Select one:

- a. Изгибающий момент M_x .
- b. Изгибающий момент M_x и крутящий момент M_z .
- c. Изгибающий момент M_y .
- d. Крутящий момент M_z .

