

На рисунке изображён график некоторой функции $y = f(x)$. Функция $F(x) = -\frac{1}{18}x^3 - \frac{1}{4}x^2 + 3x - \frac{4}{11}$ — одна из первообразных функции $f(x)$. Найдите площадь заштрихованной фигуры.

