

Неделя 11

Курс: «Основы программирования на языке Python (Special for Seymur)»

Тема: Функции

Задания для самостоятельной работы 1 Задание 1. Написать функцию, выводящую на экран прямоугольник с высотой N и шириной K.

Задание 2. Написать функцию, вычисляющую факториал переданного ей числа.

Задание 3. Написать функцию, которая проверяет, является ли переданное ей число простым? Число называется простым, если оно делится без остатка только на себя и на единицу.

Задание 4. Написать функцию, которая возвращает куб числа.

Задание 5. Написать функцию для нахождения наибольшего из двух чисел.

Задание 6. Написать функцию, которая возвращает истину, если передаваемое значение положительное и ложь, если отрицательное.