1. Функція – це структура яку ми оприділяємо, в якій містяться певні аргументи, або ж їх може не існувати. Також це блок, частина коду яка починається з слова def, має назву функції та двокрапку.
2. Функція не існує, поки до неї не дійшов інтерпретатор і не виконав її.
3. Місце де виконується присвоювання змінної і визначає видимість змінної. Це може бути як видимість лише в певному блоці, так і в повному модулі.
4. Область видимості змінної, яка знаходиться в окремій функції обмежується цією ж функцією.
5. Nested функции – хоч змінна приствоїна у даній функції, але ми можемо бачити її поза межами даної функції. Дана властивість притаманна лише 3-му поколінню пітона.