Шпаргалка по методам строк

Аноны, будьте, пожалуйста, аккуратнее, не по удаляйте чего-нибудь ненароком. Сейчас вот восстанавливать пришлось.)

Метод	Назначение
	Проверки (возвращают True или False)
S.isdigit()	Состоит ли строка из цифр
S.isalpha()	Состоит ли строка из букв
S.isalnum()	Состоит ли строка из цифр или букв
S.islower()	Состоит ли строка из символов в нижнем регистре
S.isupper()	Состоит ли строка из символов в верхнем регистре
S.startswith(str)	Начинается ли строка S с шаблона str
S.endswith(str)	Заканчивается ли строка S шаблоном str
	Методы, которые возвращают новую строку
S.split(символ)	Разбиение строки по разделителю
S.join(список)	Сборка строки из списка с разделителем S
S.upper()	Преобразование строки к верхнему регистру
S.lower()	Преобразование строки к нижнему регистру
S.title()	Первую букву каждого слова переводит в верхний регистр, а все остальные в нижний
S.format()	Форматирование строки
	Методы, которые возвращают число
S.find(str)	Поиск подстроки в строке. Возвращает номер первого вхождения. Если таковых нет, то возвращает (-1)

S.rfind(str)	
S.index(str)	Поиск подстроки в строке. Возвращает номер первого вхождения Если таковых нет, то вызывает ValueError
S.count(str)	Возвращает количество непересекающихся вхождений подстроки