with open('file.txt', 'r') as f:  
 f.read()

r, w, a, +, b

seek(pos, from\_what) move cur pos

from\_what=0 : Откуда следует осуществить смещение. 0 — от начала файла; 1 — от текущей позиции; 2 — от конца файла.

tell → cur pos

read → all data anystr

readline → anystr

readlines → List[AnyStr]

closed → bool

write(anystr)

writelines(iterable[anystr])

mode → str

name → str

import os

os.remove(path)

os.rename(src, dst)

os.getcwd()

os.chdir(path)

os.listdir(path)

os.mkdir(path)

os.makedirs(path) (recursievely)

os.removedirs(path)

for dirpath, dirnames, filenames in os.walk(path):

str list list