

Примерни тестови задачи:

1. Какво ни връща при успех POSIX системния примитив **dup2**?
2. Какво се подава като втори аргумент на POSIX системния примитив **open**?
3. Как трябва да извикаме POSIX системния примитив **creat**, за да създадем файл с име *garga* в текущата директория, който да има права за достъп *rw-r---w-*?
4. С кой POSIX системен примитив можем да изчакаме завършването на процес-дете и да освободим от Таблицата на процесите записа за него?
5. Кои от следните са имена на POSIX системни примитиви, кои са имена на C библиотечни функции и кои – нито едно от двете?
fork sprintf open memmove pop sleep
6. Кое от следните може да бъде върната стойност от **execlp**?
А) 0
Б) 1
В) -1
Г) 255
7. Текущата позиция за отварянето на файл през файлов дескриптор *fd* е 0. След кое от следните извиквания на **lseek** тя ще е различна? (Приемаме, че *fd* е асоцииран с seekable файл и текущата позиция няма да се променя от някой друг процес)
А) **lseek (fd, -1, SEEK_SET);**
Б) **lseek (fd, 0, SEEK_CUR);**
В) **lseek (fd, -lseek (fd, 0, SEEK_END), SEEK_END);**
Г) **lseek (fd, lseek (fd, 0, SEEK_END), SEEK_END);**