Цифровые подписи

- 1. Сгенерируйте эллиптическую кривую $E_{a,b}(\mathbb{Z}_p)$, удовлетворяющую требованиям стандарта ГОСТ-34.10-2012 такую, что все точки этой кривой имеют одинаковый порядок и a=i, где i ваш номер в списке группы.
- 2. Подпишите картинку из первой лабораторной, используя ЭЦП ГОСТ- 34.10-2012 и кривую, которая получена в пункте 1. Проверьте подпись.