**1 завдання.**

Вимоги до пилки для нігтів

1 Я як користувач хочу пилку невеликого розміру щоб її було зручно тримати в руці.

2 Я як користувач хочу пилку прямокутної форми с закругленими кутами.

3 Я як користувач хочу щоб коли я користуюся пилкою я не могла поранити себе боковими сторонами.

4 Я як користувач хочу щоб поверхня пилки була з наждачої крихти на паперовій водостійкій основі.

5 Я як користувач хочу щоб колір пилки був білий.

**2 завдання.**

**Дослідження поведінки системи** на мою думку гарантують максимально можливу якість фінального результату, так як це сама розгорнута техніка тестування вимог. В ній тестуванню піддається не одна вимога, а цілий набір. Тестувальник має змоделювати процес роботи користувача з системою, створеною за тестованими вимогами, і шукає неоднозначні або зовсім не описані варіанти поведінки системи. Цей підхід складний, вимагає достатньої кваліфікації тестувальника, але здатний виявити недоробки, які неможливо помітити, тестуючи вимоги окремо.

**3 завдання.**

Ти – засновник/ця стартапу, який планує випустити на ринок мобільний застосунок для обміну світлинами котиків.

Склади функціональні (5-7 од.) та нефункціональні (5-7 од.) вимоги до застосунку.