**Введение**

Актуальность: 21 век характеризуется быстрым развитием робототехники, в том числе человекоподобных роботов. Люди, живущие в этом веке, не могут быть абстрагированы от влияния техники на их жизнь, что неизменно обязывает их контактировать с роботами. Хотя бы элементарными бытовыми.

Постановка проблемы: Разные поколения по-разному относятся к робо-технике. Уже сейчас стало ясно, что это проблема. Старшее поколение не умеет обращаться с гаджетами, в то время как подростки чувствуют себя как рыбы в воде, а двухлетние дети уже могут разблокировать устройство и запустить приложение. Дети более склонны к обучению. Чем старше мы становимся, тем сложнее нам усваивать информацию. Из-за этого страдают пожилые люди. За наукой не поспеешь. Часто приходится видеть бабушек и дедушек, стоящих около банкомата и не понимающих что хочет от них «адская машина». Такие ситуации заставляют стариков нелестно отзываться об инновациях в области программирования. Что делает их противниками развития роботехники в целом. Таких людей называют консерваторами.

Объект исследования: Восприятие.

Предмет исследования: Восприятие человеком роботов.

Цель: Изучить особенности восприятия человеком роботов и отношения к ним.