1. Продумать схему сборки манипулятора – 10%
   1. Составить список необходимых деталей – 1%
   2. Сделать 3D модель – 10%
2. Найти специалиста по язык жестов – 2%
   1. Изучить язык жестов на уровне общих фраз – 5%
   2. На уровне слов ­– 15 %
   3. На уровне букв ( необязательно)
3. Монтаж
   1. Найти питание для ардуино –2 %
   2. Вытравить плату драйвера сервоприводов –5%
   3. Создание модели манипулятора – 30%
   4. Написание программного кода – 5%
      1. Занесение в базу программы всех жестов – 10%
      2. Преобразование текста в жесты – 5%