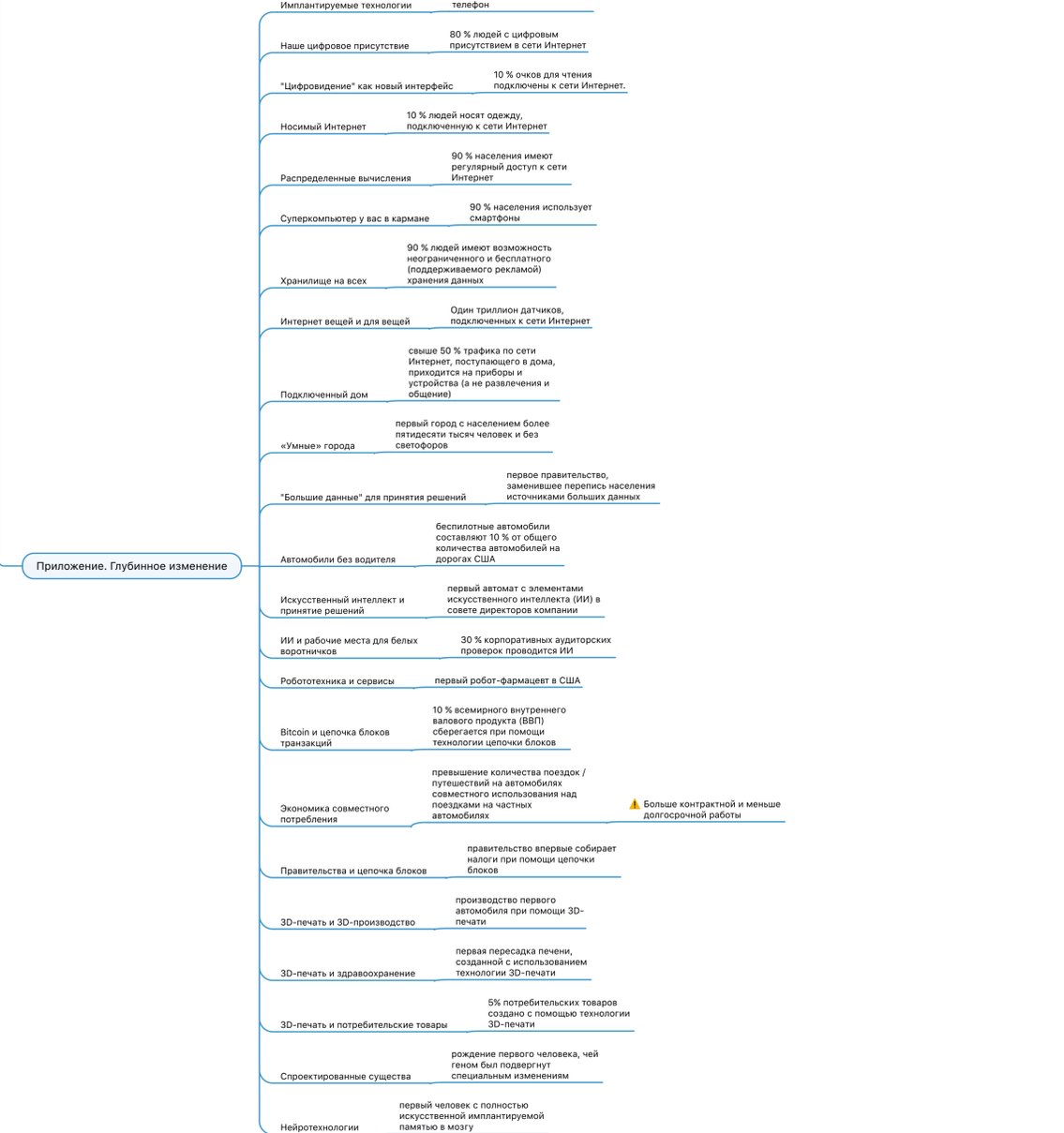
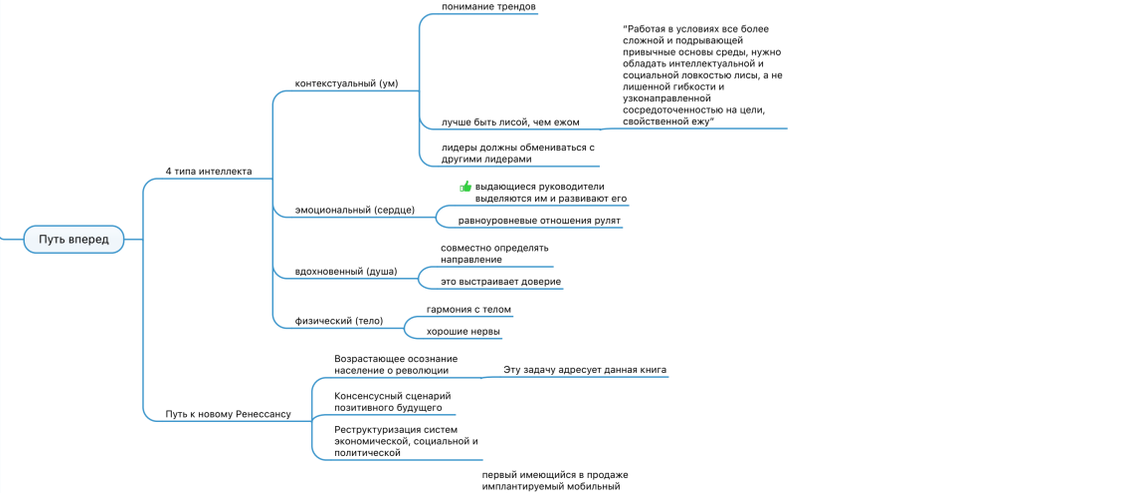
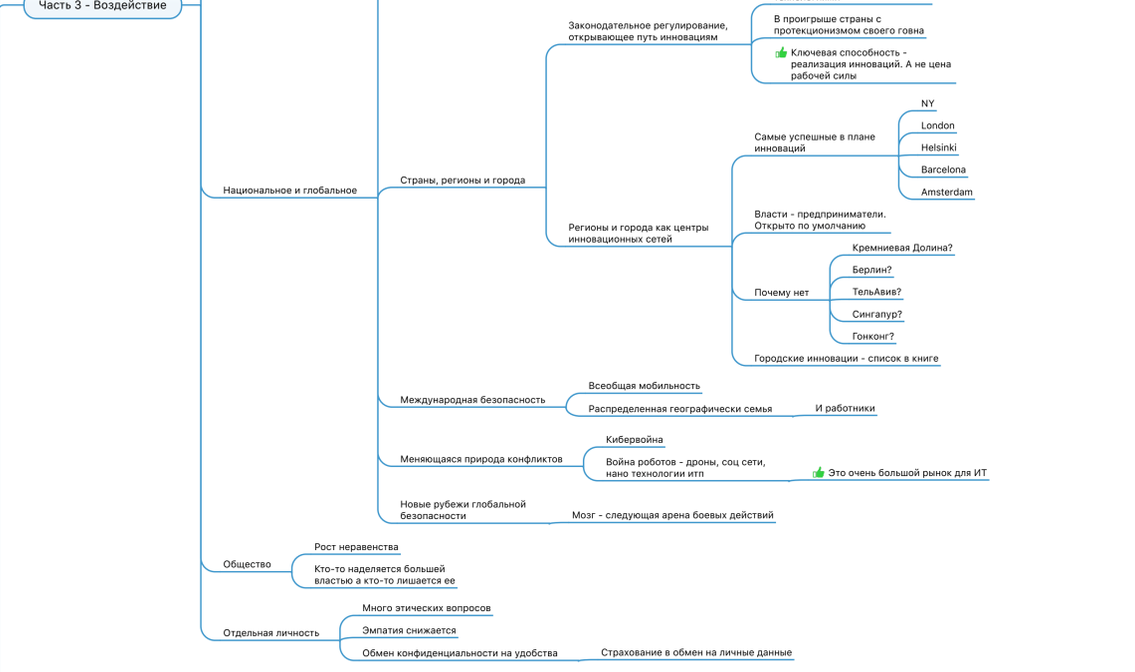
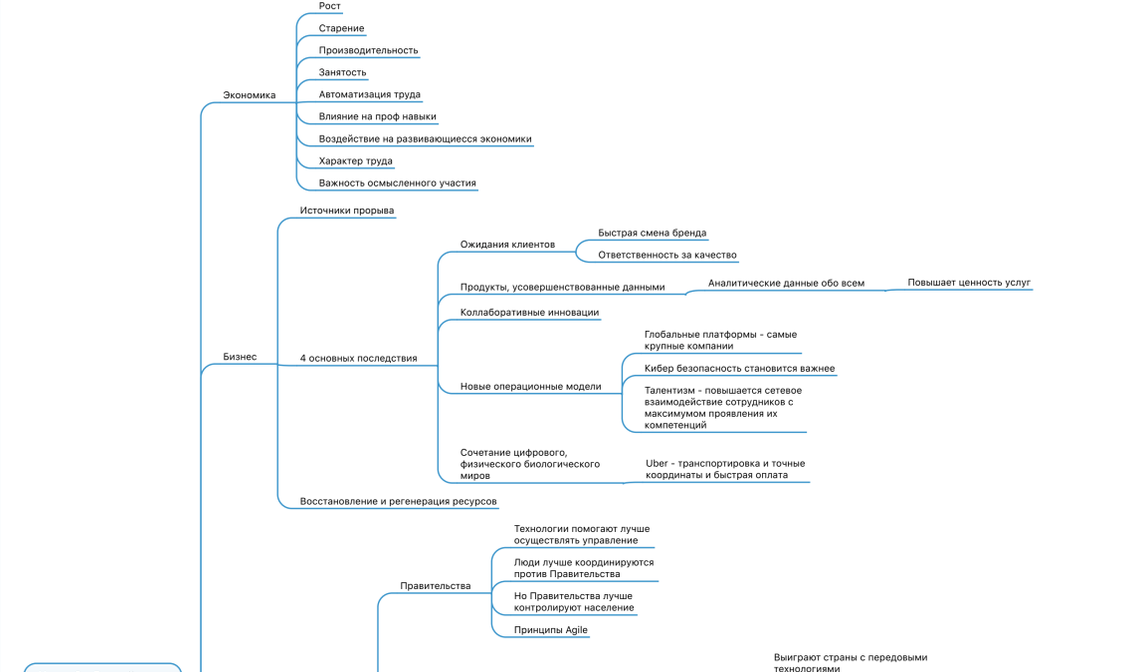


**Часть 2 - Движущие факторы**

Переломные моменты

	%
10% людей носят очки, подключенные к сети Интернет	91,2
90% людей имеют возможность неограниченного и бесплатного пользования рекламной информацией	91,0
1-й триллион датчиков, подключенных к сети Интернет	89,2
Первый робот-маршалет в США	86,5
10% очков для чтения подключены к сети Интернет	85,5
80% машин с цифровым присутствием в сети Интернет	84,4
Производство первого автомобиля при помощи 3D-печати	84,1
Первое правительство, занимавшееся переносом населения источниками больших данных	82,9
Первый имплантируемый в продажу имплантируемый мозговой интерфейс	81,7
5% потребителями товаров создано с помощью технологии 3D-печати	81,1
90% населения используют смартфоны	80,7
90% населения имеют регулярный доступ к сети Интернет	78,8
Беспилотные автомобили составят 10% от общего количества автомобилей на дорогах США	78,2
Первая пересадка печени, созданной с использованием технологии 3D-печати	76,4
30% корпоративных аудиторов проверок проводят ИИ	75,4
Правительство впервые собирает налоги при помощи сеточной баскетбольной игры (технология баскетбол)	73,1
Более 50% автомобильного интернет-трафика приходится на долю приложений и устройств	69,9
Повышение количества поездок / путешествий на автомобилях совместного использования над поездками на частных автомобилях	67,2
Первый город с населением более 300000 человек создан с помощью технологии 3D-печати	65,7
10% внутреннего валового продукта приходится по технологии сеточной баскетбольной игры (технология баскетбол)	57,9
Первый ИИ = робот в составе корпоративного совета директоров	45,2

Таблица переломных моментов до 2025 года



Кlaus Schwab - Четвертая Промышленная Революция

Использовать книгу как чеклист при разработке стратегии

TODO

Часть 1 - 4я промышленная революция

Часть 2 - Движущие факторы

Часть 3 - Воздействие

Путь вперед

Приложение. Глубинное изменение