

Московский государственный технический
университет им. Н.Э. Баумана.
Факультет «Системы обработки информации и управления»
Кафедра ИУ5

Отчёт

по лабораторной работе №1
по дисциплине «Разработка интернет приложений»
«Когнитивные карты»

Вариант 3

Студент:

Белкина Е.В.

Группа ИУ5-51

Преподаватель:

Гапанюк Ю.Е.

Москва, 2019

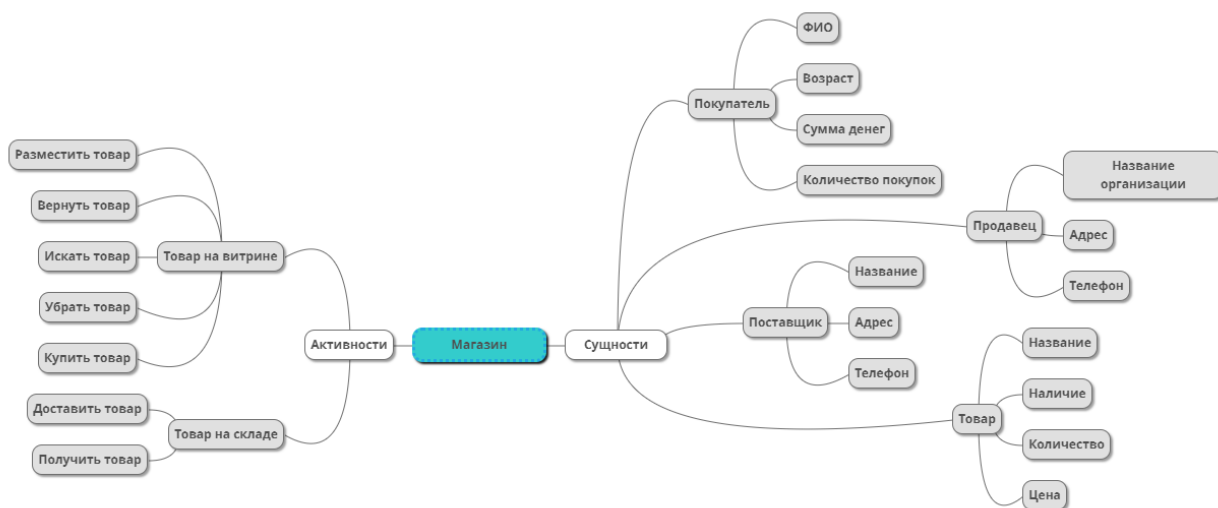
Задание и порядок выполнения ЛР №1

В этой лабораторной работе необходимо составить MindMap и концептуальную карту. По теме проекта домашнего задания №2. 1. MindMap используется для описания организационных структур или простых вариантов сущностей предметной области. Для выполнения этой части задания можно использовать пакет XMind или сервис MindMup. 2. Концептуальные карты используются для описания сложных вариантов сущностей предметной области с учетом связей между ними. Для выполнения этой части задания можно использовать пакет SmartTools. В результате выполнения домашнего задания должны быть разработаны MindMap и концептуальная карта.

Краткое описание предметной области

В системе «Магазин» поставщики доставляют товары на склад, где они принимаются продавцом. Продавец выставляет товар на витрину, откуда покупатель может приобрести необходимый ему товар. Покупатель имеет возможность производить поиск товара, а также вернуть его обратно на витрину. Продавец имеет возможность убрать товар с витрины.

MindMap



Концептуальная карта

