



Создание системы навигации для предметно-пространственной среды.

Информационно-методические материалы для для студентов и преподавателей.

Курсовой проект 2 курса отделения «дизайн»

Преподаватель Ханнанова Т М

Работы студентов Нижегородского художественного

училища

2015 год





АКТУАЛЬНОСТЬ ВОПРОСА

- Универсальный язык ориентирования крайне важен для города и любой другой предметно-пространственной среды. Современный город фактически лишен средовых ориентиров, он нуждается в навигации как в посреднике взаимодействия человека со средой.
- Без навигации восприятие среды становится почти невозможным, а город превращается в труднодоступный лабиринт. Приезжая в разные города, порой бывает совершенно невозможно понять, куда идти и что делать.
- Поэтому хорошая концепция языка города открывает для него массу возможностей создает новые точки притяжения, обозначает туристические маршруты и т.д.

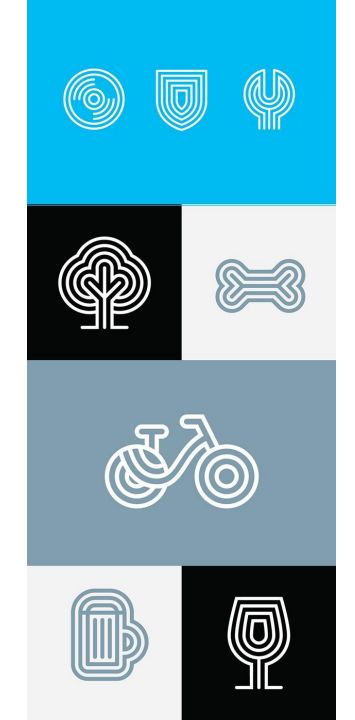


ЦЕЛИ:

Разработать систему визуальных коммуникаций (пиктограмм) с последующим их практическим применением в различной предметнопространственно й среде.

ЗАДАЧИ

- Разработка концепции дизайн-проекта навигации в предметно-пространственной среде для правильной, понятной, современной и креативной организации пространства как внутри, так и снаружи зданий, сооружений.
- Творческая задача дизайнера состоит в том, чтобы спроектировать систему навигации для конкретной среды, а не просто набор разрозненных табличек.
- Уникальный индивидуальный дизайнпроект навигации призван создать "узнаваемое имя" объекта, значительно повысить его уровень и статус.



- Элементов навигации, спроектированных как объект графического или предметного дизайна с учетом средовых особенностей, очень мало. Они появляются крайне редко, точечно, а в городской навигации и вовсе отсутствуют.
- Город с нами разговаривает на языке ориентирования.
 Как в любом языке, у него есть свой алфавит, свои знаки.
- Язык города включает в себя навигацию, информационные носители, рекламу и т.п.
 Хороший дизайн языка города открывает для человека массу



Основные инструменты, которые мы можем использовать в нашей работе — это символы, пиктограммы, цветовое кодирование и смешанные



решения. Символы являются наиболее эффективным инструментом придания какому-либо объекту определенных признаков в целях его выделения в среде.





• Необходимо учитывать, что системы ориентирования влияют на городскую среду, система навигации может как обогатить среду, так и привнести некоторый хаос. При проектировании систем навигации надо учитывать исторический, средовой и функциональный контекст, в котором находится проектируемый объект.





• Среда должна быть комфортной, доступной, эстетически привлекательной и предназначенной для всех групп пользователей.



• Условно мы привыкли называть такую среду «безбарьерной».













• Основная цель визуальной графики и средств визуальных коммуникаций – не только привлечь внимание зрителя. Информативные средовые элементы способны и созданы для того, чтобы структурировать жизнедеятельность человека, а также привносить удобство и комфорт.



Подвесные указатели, пиктограммы разделов



- Напольные наклейки Цветовое кодирование

 Свет Шкафы

 Кухии Диваны

 Разное
 Речина

Служебные пиктограммы

- Визуальная коммуникация объединяет в себе речь, образы, письменный язык, с целью создания сообщений, которые обеспечат аудиторию необходимой информацией.
- Будучи выполненными должным образом, работы графического дизайнера информируют, инструктируют, побуждают и убеждают. В этом случае графический дизайнер является своего рода переводчиком.
 - Знаки и символы помогают дизайнерам доносить до зрителя необходимую информацию, являются одним из самых эффективных средств коммуникации.





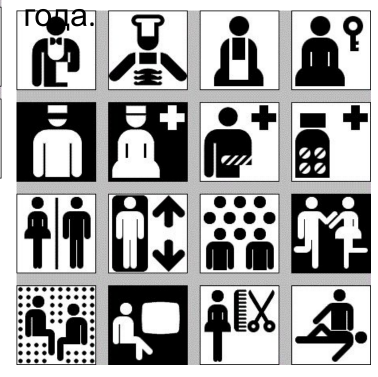




Кстати, эта работа получила золотую медаль биеннале графического дизайна в Брно.

АНАЛОГИ

В СССР был опыт разработки ориентирующих знаков к олимпиаде 1980



Аналог системы — туристическая навигация для автодорог, brown signs. Brown signs появились во Франции в начале 80-х годов XX века, откуда перешли и в Великобританию.

Bus Museum



Classic Boat Museum





Archer Castle 10 miles



























Афины -2004

Фирменный стиль основан на древнегреческом декоративном

































Этапы создания дизайн-проекта

- 1. Провести предпроектный анализ визуально-коммуникативной среды, определить количество и содержание необходимой информации.
- 2. Разработать дизайн-концепцию и методически обосновать ее.
- 3. Создать эскизный проект
- 4. Определить количество пиктограмм, исходя из важности этих объектов при организации пространства.
- 5. Разработать цвето-графические варианты.
- 6. Выбрать стилистику проекта.
- 7. Выбрать основной вариант и профессионально графически исполнить его.
- 8. Защитить свою работу на итоговом просмотре.

Работы студентов 2 курса отделения «Дизайн»



разработка логотипа и системы пиктограмм горнолыжного курорта





Система пиктограмм для магазина

CADOBOD



Комиссарова Анастасия

2 курс Дизайн 2015 г.

Система пикторграмм для туристического маршрута







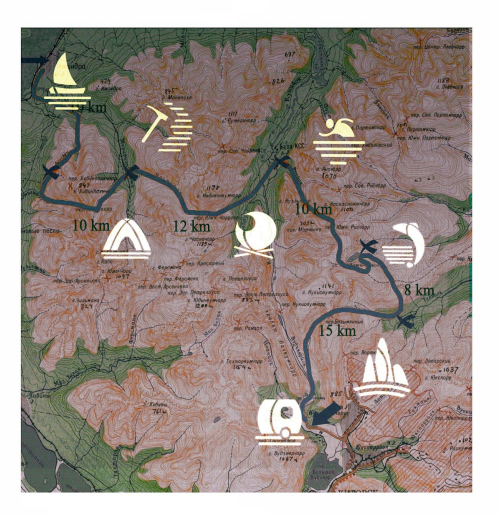






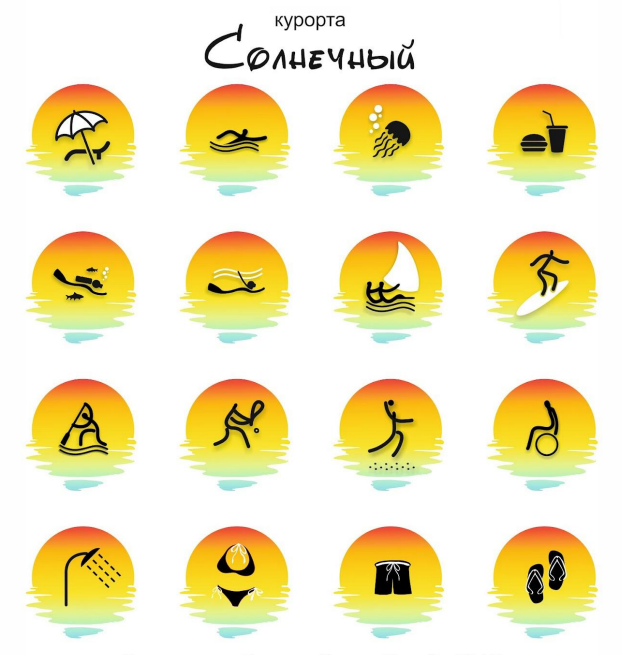






Потапова Екатерина 2 курс

Система пиктограмм для пляжного отдыха



Семисалова Дарья 2 курс Дизайн 2015г.

СИСТЕМА ПИКТОГРАММ ДЛЯ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА



Пиктограммы для парка культуры и отдыха



Информационно - методические материалы разработала преподаватель

Нижегородского художественного училища Ханнанова Т М

Использованы работы студентов 2 курса отделения «дизайн»

художественного училища

Ерофеевой Е

Комиссаровой А

Потаповой Е

Семисаловой Д

Сурковой Е

Хамина И

2015 год