

Техническое задание на создание сайта для матричной системы маркетинга

1. Создание страниц:

- создать дизайн на 5 страниц и сверстать отдельные страницы для маркетингового раздела и для описания функционирования матрицы.

2. Механизм структурного маркетинга:

- Создать семиместную матрицу для каждого зарегистрированного участника.
- Реализовать алгоритм заполнения матрицы с учетом личных приглашений и переливов.
- Предусмотреть автоматическое реинвестирование и открытие новых матриц при закрытии предыдущих.

3. Распределение средств между участниками:

- Разработать механизм распределения средств между участниками в зависимости от их позиции в матрице и суммы вноса.
- Обеспечить автоматическое начисление бонусов и выплат участникам при закрытии матрицы.
- обеспечить отчисление комиссии на тех обслуживание сайта по следующей схеме:
 - Матрица 25 – 10
 - Матрица 50 – 10
 - Матрица 100 – 30
 - Матрица 250 – 50
- Отчисления производятся после закрытия матрицы.

Принцип заполнения матриц:

- Матрица заполняется семью участниками по принципу "сверху вниз".
- Первый участник заполняет свою вертикальную линию приглашениями.
- Последующие участники заполняют матрицы личными приглашениями, приглашениями сверху (переливы).
- При заполнении семиместной ветки для участника, матрица считается закрытой.

Распределение финансов:

- При взносе участников под номерами 2 и 3, средства направляются выше по матрице, к тем, кто пригласил участника под номером 1.
- При взносе участников под номерами 4, 5, 6, 7, средства направляются участнику под номером 1.

Сроки и бюджет:

- Сроки разработки: оценить сроки на каждый этап и общий срок разработки.
- Бюджет: оценить затраты на разработку, тестирование, запуск и поддержку сайта.

Детальное описание работы проекта смотри в Дополнении

<https://docs.google.com/document/d/1Vafg87J4DII1pCCPu1sXMDTjPjIXwkSB/edit?usp=sharing&oid=117493086891937793145&rtpof=true&sd=true>

Макет дизайна

<https://www.figma.com/file/fvQJUhDpa9ENN2XhHc91lu/5-%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%BD?type=design&node-id=0-1&mode=design&t=FWEktZ9zWcMb3yjm-0>