**ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ РАЗРАБОТКЕ**

| **Содержание задания по профилирующим разделам курсового проекта** | **ПМ\*** | **МДК\*** | **ПК\*** | **ОК\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Введение** | ПМ 02 | МДК 02.01 | 2.1, 2.2,  2.3, 2.4 | 1-11 |
| 2.1. Основания для разработки |
| 2.2. Назначение разработки |
| 2.3.Требования к проекту:   * Цель проекта * Задачи * Ожидаемые результаты. |
| 2.4.Требования к программной документации |
| 2.5. Стадии и этапы разработки |
| 1. **Пояснительная записка**  * Содержание * Введение |
| 2.1 Назначение и область применения |
| 2.2 Технические характеристики   * Постановка задачи на разработку проекта сети * Описание алгоритма и (или) функционирования физической и логической инфраструктуры сети * Описание и обоснование выбора метода организации клиент-серверной структуры * Описание и обоснование выбора состава технических и программных средств |
| Заключение  Источники, используемые при разработке |
| 1. **Программа и методика испытаний**   Содержание | ПМ 02 | МДК 02.01 | 2.1, 2.2,  2.3, 2.4 |
| 3.1. Объект испытаний |
| 3.2. Цель испытаний |
| 3.3. Требования к сети |
| 3.4. Требования к документации |
| 3.5. Средства и порядок контроля |
| 3.6. Тестовый пример |
| Приложения:   * Скринщоты настроек * Листинг сценариев | ПМ 02 | МДК 02.01 | 2.1, 2.2,  2.3, 2.4 |

**Графическая часть**

1. Оформить все рисунки и таблицы в соответствии с ГОСТами;
2. В руководстве оператора все действия продублировать иллюстрациями.

**Заключение**

1. Прописать выводы и предложения;
2. Отразить результаты практической значимости;
3. Прописать предложения по совершенствованию и модернизации КС в дальнейшем.

**Примечание:**

**ПМ –** профессиональный модуль;

**МДК** – междисциплинарный курс;

**ПК** – профессиональные компетенции;

**ОК** – общие компетенции.

Тема курсового проекта рассмотрена на заседании П(Ц)К спец. 09.02.06 «Сетевое и системное администрирование»