**Задание 1. Просмотр документа в браузере**

1. Открыть документ в браузере (01.xml)
2. Найти и указать:
   1. Элементы
   2. Атрибуты
   3. Пролог
   4. Значение элементов
   5. Значения атрибутов
   6. Комментарий
3. Добавить новый контакт в документ, введя свои данные
4. Просмотреть в браузере

**Задание 2. Создание и модификация XML-документа**

1. Открыть файл (02.xml)
2. Посмотреть на структуру документа
3. Вспомнить три любимых напитка и добавить в структуру документа
4. Просмотреть в браузере, сохранить документ с новым именем
5. Изменить документ так, чтобы вместо элементов товаров использовать атрибуты
6. Просмотреть в браузере

**Задание 3. Просмотр некорректного документа в браузере**

1. Открыть не well-formed документ (03.xml)
2. Посмотреть, как браузер отобразит документ
3. Найти и исправить ошибки в документе
4. Просмотреть в браузере

**Задание 4. Моделирование данных**

1. Создать файл films.xml
2. Добавить информацию о 3 фильмах (http://kino.net.ua)
3. Документ должен включать:
   1. Заголовок фильма
   2. Жанр
   3. Год выпуска
   4. Кинокомпании
   5. Оператор
   6. Актеры
   7. Любая другая информация

**Задание 5. Чек (Home Task)**

1. Создать XML-файл, описывающий данные чека (cheque.pdf)