1. Написать XML документ для хранения книги рецептов. Каждый рецепт должен иметь следующую структуру:
   1. Название
   2. Фото(необязательно)
   3. Ингридиенты
      1. Ингридиент
      2. Количество
   4. Приготовление
   5. Кол-во порций
   6. Каллорийность(необязательно)
      1. Белки
      2. Жиры
      3. Углеводы

Дочерние элементы в каллорийности могут размещаться в любом порядке. Кроме того некоторые элементы могут иметь атрибуты:

* 1. Рецепт должен иметь идентификатор
  2. Количество – единицы измерения
  3. Приготовление может содержать по желанию
     1. Степень сложности (для новичков – по умолчанию , для опытных, для мастеров)
     2. Время приготовления
     3. Дополнительные характеристики(для вегетерианцев, для диабетиков, низкокаллорийно…)

1. Написать DTD документ для предыдущего задания.
2. Написать XSD схему для книги рецептов.
3. Написать XSLT трансформацию для преобразования книги рецептов в HTML.