# HTML. Урок 3: Списки

📌 Цель урока:

Научиться создавать упорядоченные и неупорядоченные списки, а также вложенные списки в HTML-документе.

## 🧠 Теория

Списки помогают структурировать информацию. В HTML существуют три типа списков:

- Неупорядоченный список: <ul> (unordered list)  
- Упорядоченный список: <ol> (ordered list)  
- Элемент списка: <li> (list item)

## ✅ Примеры:

* Неупорядоченный список:

<ul>  
 <li>HTML</li>  
 <li>CSS</li>  
 <li>JavaScript</li>  
</ul>

* Упорядоченный список:

<ol>  
 <li>Открыть редактор кода</li>  
 <li>Создать файл index.html</li>  
 <li>Написать структуру документа</li>  
</ol>

* Вложенный список:

<ul>  
 <li>Фрукты  
 <ul>  
 <li>Яблоко</li>  
 <li>Банан</li>  
 </ul>  
 </li>  
 <li>Овощи  
 <ul>  
 <li>Морковь</li>  
 <li>Огурец</li>  
 </ul>  
 </li>  
</ul>

## 📚 Мини-глоссарий

|  |  |
| --- | --- |
| Тег | Назначение |
| <ul> | Неупорядоченный список (с маркерами) |
| <ol> | Упорядоченный список (с номерами) |
| <li> | Элемент списка |

## ✍️ Задание:

Создай HTML-документ с тремя списками:

- Упорядоченным списком шагов по приготовлению чая

- Неупорядоченным списком покупок

- Вложенным списком: категории и подкатегории интересов (например: Спорт → Футбол, Баскетбол)

## 💡 Совет:

Для вложенных списков соблюдай правильную структуру отступов и закрывающих тегов.

## 🎯 В этом уроке ты научился(ась):

- Создавать списки в HTML

- Отличать упорядоченные и неупорядоченные списки

- Использовать вложенные списки для организации информации