

# 情報デザイン実習

ポスターの分析  
23j1-202

# この時間の目標

- 情報デザイン
- S: 情報デザインの注意点がよく理解でき、意識して活用しようと思った
- A: 情報デザインの注意点がよく理解できた
- B: 情報デザインの注意点が理解できた
- C: 情報デザインの注意点が理解できなかった

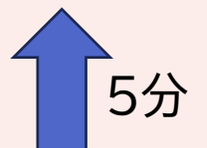
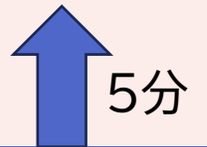
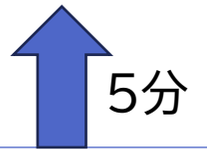
# ポスターの分析

# ポスターを分析してみよう

- 自分のポスターを他者に分析してもらおう
  - 内容や目的が意図したように伝わるか

# 実習の手順

1. ワークシートを校内ページからダウンロード
2. 指定された場所にポスター画像を貼り付け
3. 提出場所に保存して閉じる
4. 相方のファイルを開く
5. コメント(他者の意見)を入力し閉じる
6. 自分のファイルを開く
7. コメント(自分の意見)を入力する
8. 他者の意見を見ながら改善点を考える



# Webページを作る

HTMLとCSSを使って

# Webページをつくる

- HTMLファイルを作る
  - HTML(HyperText Markup Language)で記述する
  - CSSで見栄えを整える
- HTMLタグで文書に意味づけする
  - 教科書P167トピック集124

# ちょっと練習

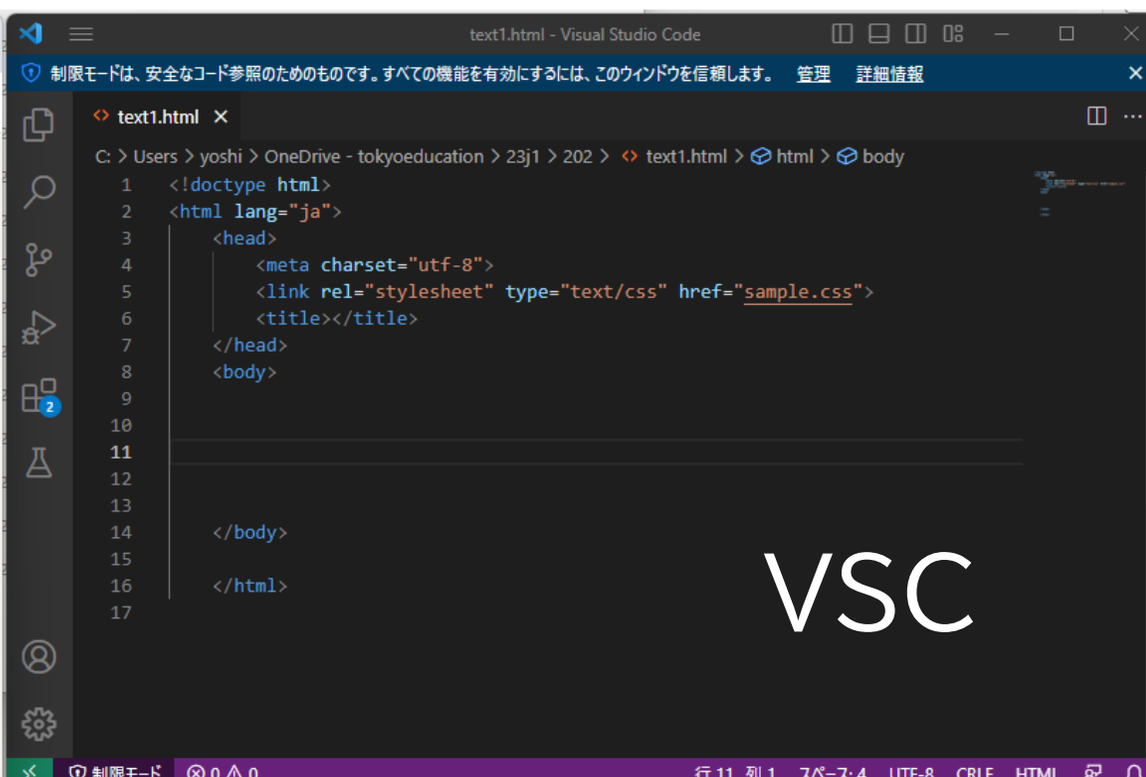
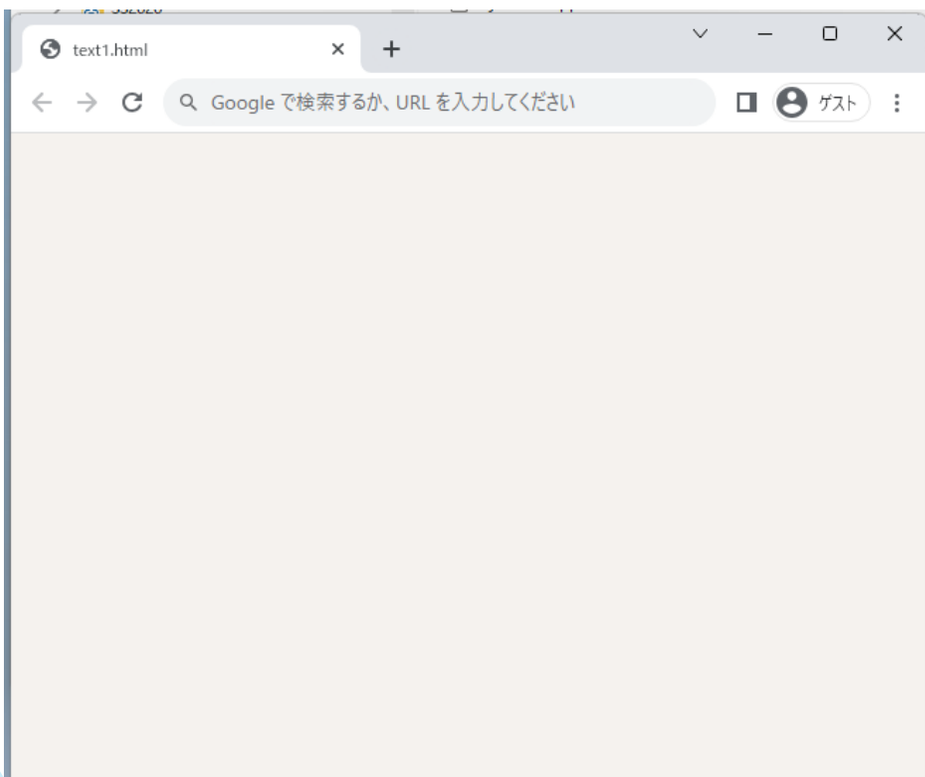
1. 情報 I 校内ページを開く
2. [練習ファイル]を右クリックしてダウンロード
  1. 保存場所はデスクトップ
3. デスクトップの[text1.html]を右クリック
4. [プログラムから開く]→[Visual Studio Code]
5. デスクトップの[text1.html]をダブルクリック

# ちょっと練習

- 左右に並べる

見るソフト(ブラウザ)

作るソフト(テキストエディタ)



# ちょっと練習

## 1. 作るソフト

1. `<body>`と`</body>`の間に文字を打つ
2. [Ctrl]+[S]を押す

## 2. 見るソフト

1. [F5]キーを押す
2. 文字が表示される

# ちょっと練習

## 1. 作るソフト

1. 文字の前に<h2>と半角で入力
2. 文字の後ろに</h2>と半角で入力
3. [Ctrl]+[S]を押す

## 2. 見るソフト

1. [F5]キーを押す
2. 変化あるはず

## 3. 作るソフト

1. <h1>と</h1>に変えてみる
2. <p>と</p>に変えてみる

# ちょっと練習-解説

- HTMLの基本
  - タグをつけて文書に意味をつける
  - 文章は基本的には 見出し-本文の構造
  - 構造化を意識することが大切
- HTMLタグ
  - 見出しはheadline
    - 大見出し<h1>~</h1>
    - 中見出し<h2>~</h2>
  - 段落はparagraph
    - <p>~</p>

# 第4回予告

- ピンポイント学校紹介
  - 1枚の写真と文章で立高のいいところを紹介
- 紹介方法は自由
  - 自分の好きな場所を説明するのもあり
  - 1枚の写真でイメージされることを多数説明するのもあり
- 1時間の授業内で完成させて提出
  - 写真をあらかじめ用意
  - パソコン室から取り出せるように(OneDrive/Classi)

# 実習の手順

1. 情報 I 校内ページを開く
2. [サンプルファイル]を右クリックしてダウンロード
  1. 保存場所はデスクトップ
3. デスクトップの[sample.html]を右クリック
4. [プログラムから開く]→[Visual Studio Code]
5. デスクトップの[sample1.html]をダブルクリック
6. VSCでタグをつける→ブラウザで表示確認

# 今日利用するタグ

- ページ見出し
- 大見出し
- 中見出し
- 小見出し
- 段落

```
<h1>
```

```
<h2>
```

```
<h3>
```

```
<h4>
```

```
<p>
```

```
</h1>
```

```
</h2>
```

```
</h3>
```

```
</h4>
```

```
</p>
```

開始タグ と 終了タグ

hに付ける数字は  
順番じゃなくて段階を  
示している

- タグはすべて半角で入力
- 開始タグと終了タグ(/をつける)に注意