チビクエをみんなで作りたい!!

資料作成:海賊の場合

Discord:arm_203

この資料について

• この資料はみんなでチビクエを作るために必要な技術を勉強するための資料だお

私はパワポがとてつもなく苦手なため、資料の粗さはゆるしてくれめんす、、、、

ひとまずの目標

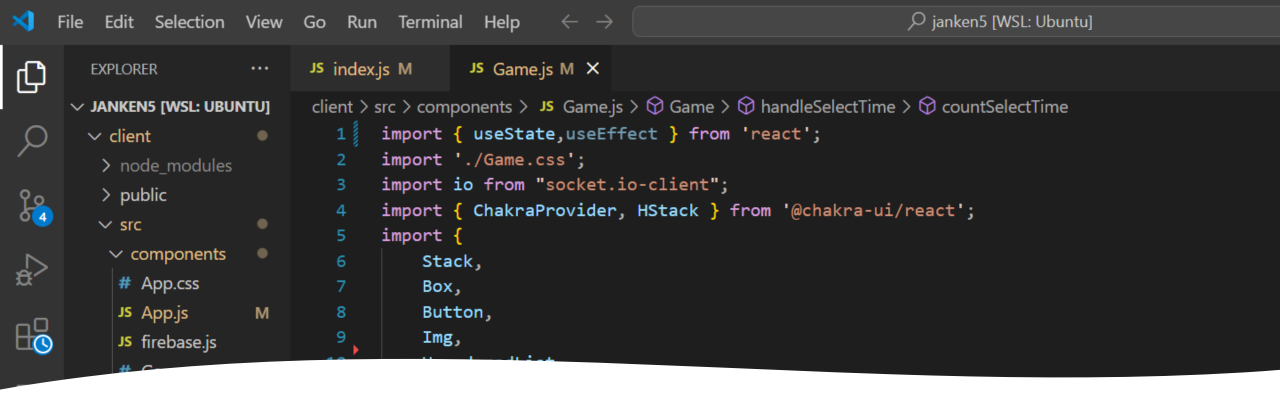
- こんな感じのページを作れるようにすること
- このくらいなら結構簡単にできるのです、えっへん



この資料で学ぶこと

• Webページを作るための最低限の環境を作ること

• Webページを作ってみること



環境構築1

- まずはプログラミングを行うための編集ツール(エディタという)をインストールする
- ワードやメモ帳のプログラミングバージョンだと思ってくれればいいよー

環境構築2

• 具体的な手順としてはブラウザで「vscode」と検索

• Visual Studio Codeというサイト(青いアイコン)のサイトにアクセス

• ダウンロードのボタンをクリック

Version 1.93 is now available! Read about the new features and fixes from August.

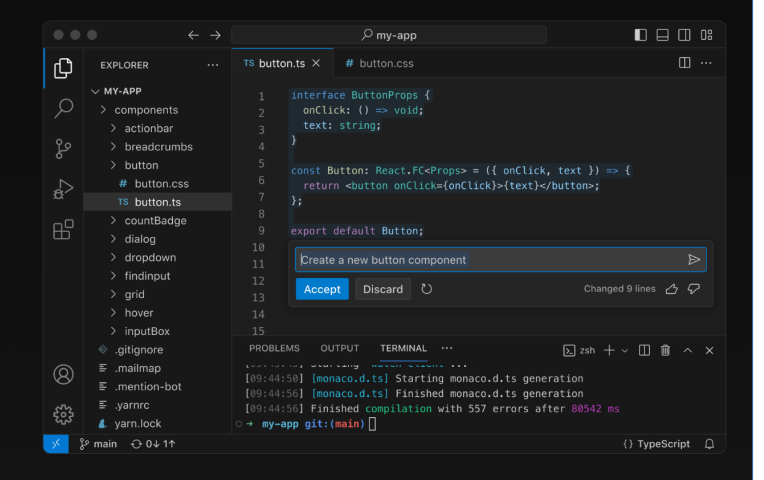
Free. Built on open source. Runs everywhere.

Code Editing. Redefined.

Download for Windows

Web, Insiders edition, or other platforms

By using VS Code, you agree to its license and privacy statement.



環境構築3

• ダウンロードが完了したら、vscodeのアイコンをクリックひた すら指示に従う

• これでインストールはおしまい

こういうアイコンのやつ

texチートシート.md

2024/01/22 13:46

Markdown ソース ファイ...

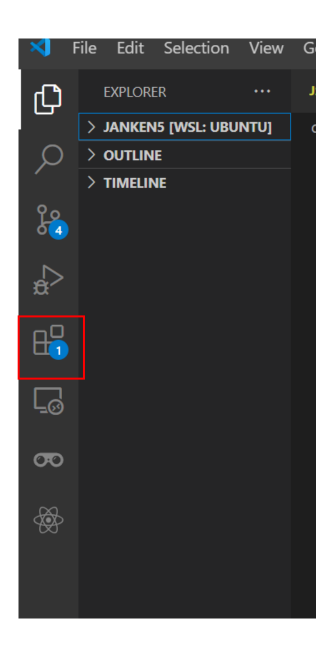
4 KB

▼ VSCodeUserSetup-x64-1.93.1.exe

2024/09/24 20:05

アプリケーション

98,873 KB



ちょっとした設定

• 言語を日本語にしたい人は赤で囲まれた場所からJapaneseと入力し、 日本語化の拡張機能を入れる。

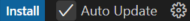


Japanese Language Pack for Visual Studio Code V1.94.2024091809

Microsoft $\stackrel{\diamondsuit}{\Rightarrow}$ microsoft.com \circlearrowleft 9,642,499 \star \star \star \star \star \star (10)

Language pack extension for Japanese







DETAILS

FEATURES

CHANGELOG

Japanese Language Pack for VS Code

Japanese Language Pack は VS Code にローカライズされた UI を提供します。

使用法

既定の UI 言語をオーバーライドするには、Configure Display Language コマンドを使用して、VS Code の表示言語 を明示的に設定します。 Ctrl+Shift+P を押して "コマンドパレット" を表示し、display と入力して Configure Display Language コマンドをフィルターして表示します。 Enter キーを押すと、インストールされている言語の 一覧がロケールごとに表示され、現在のロケールが強調表示されます。UI 言語を切り替えるには、別の "ロケール" を選択してください。

Categories

Language Packs

Resources

Marketplace

Repository

Microsoft

More Info

日本語化の拡張子はこいつ

字列は Microsoft Localization Platform で管理されています。変更は Microsoft Localization Platform でのみ行うこと ができ、その後 vscode-loc リポジトリにエクスポートします。そのため、pull request は vscode loc リポジトリでは 受け入れられません。

環境構築おしり

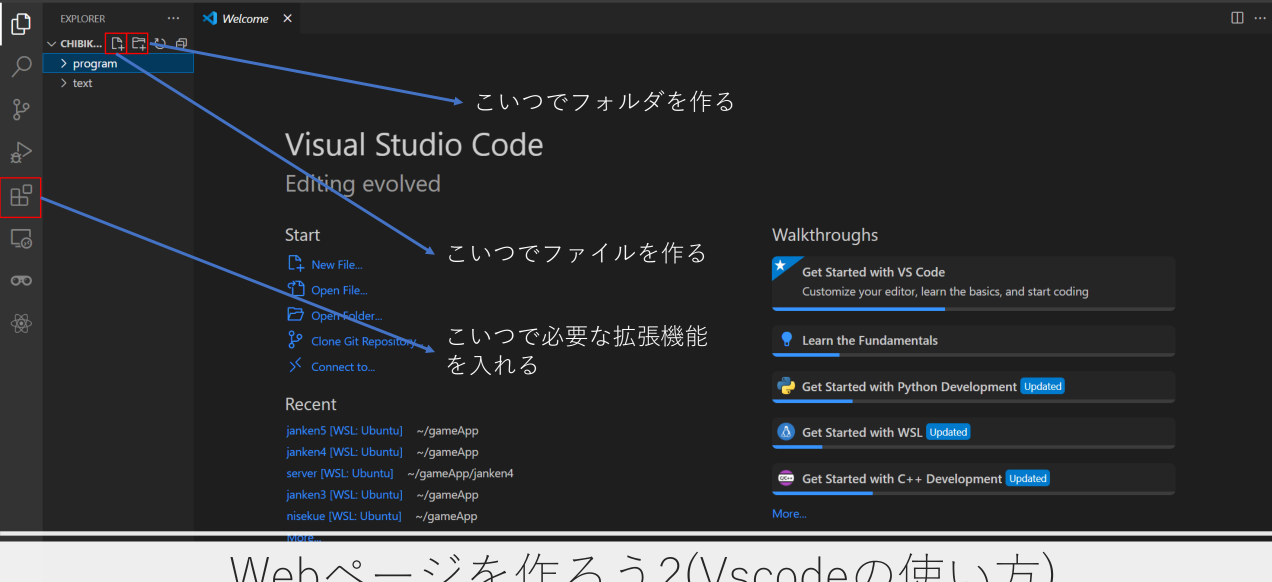
• 次からはいよいよWebページを作るんご

• といってもザ・プログラミングという感じではないかも???

• まずはパソコンのドキュメントなどの場所にフォルダを作ろう

フォルダ名はchibikueとかでいいんじゃないかな

で、次にVscodeを起動する



∠ chibikue [WSL: Ubuntu]

imes File Edit Selection View Go Run Terminal Help \leftarrow ightarrow

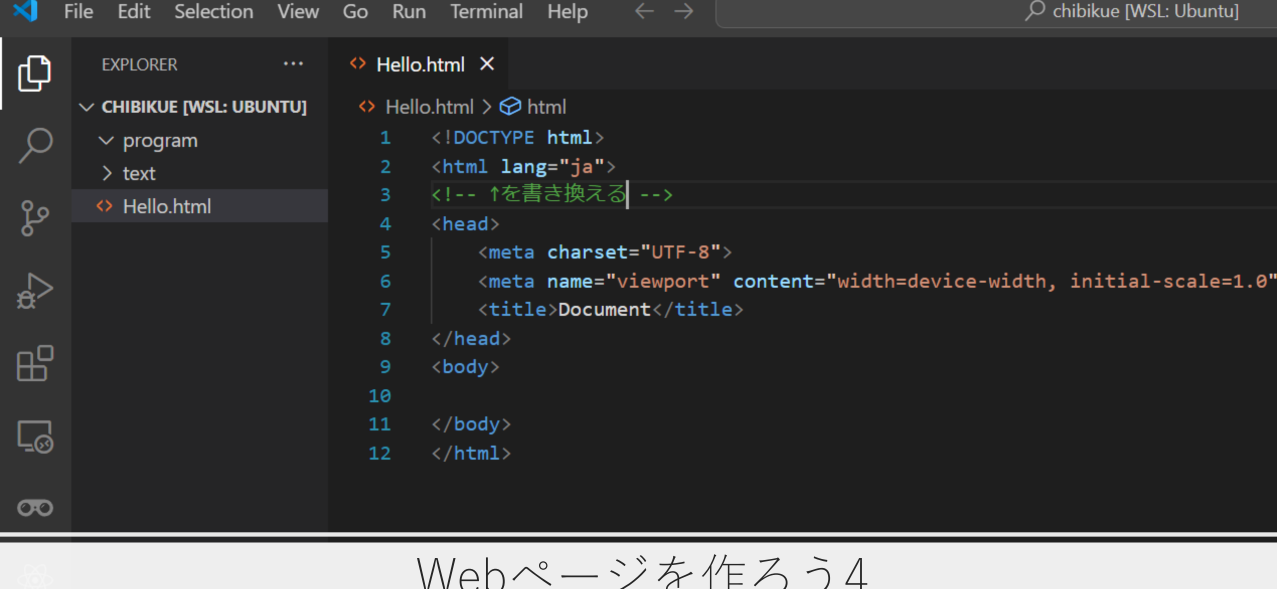
Webページを作ろう2(Vscodeの使い方)

まずは「ファイル」を作る

• ファイル名はHello.htmlとかでいいかな

• ファイルを作れたら「Shift+!」のあと「Enter」でテンプレートを出す

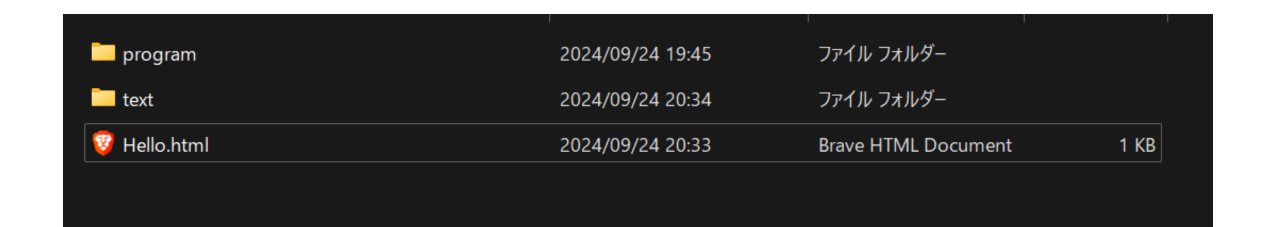
• 2行目のlang="en"をlang="ja"に書き換える



Webページを作ろう4

```
♦ Hello.html ×
♦ Hello.html > ♦ html > ♦ head > ♦ title
      <!DOCTYPE html>
      <html lang="ja">
      <head>
          <meta charset="UTF-8">
          <meta name="viewport" content="width=device-width, initia</pre>
          <title>ちびくえ</title>
          <!-- ↑を書き換える -->
           <!-- これはブラウザとかでタブにでてくる名前を変える -->
  9
      </head>
 10
      <body>
 11
          <h1>Hello,HTML</h1>
          <!-- ↑を付け加える -->
 12
      </body>
 13
      </html>
 14
```

左の図の緑の指示通りに書き換えてみよう。。。



作成したフォルダを開いて、Hello.htmlをクリックするとページが出るはず、、、

しゅくだい

• 好きな文字を表示するWebページを作ってみー

• 下の画像のようなものができればオッケー

• めんどい、楽勝ならとばして次の資料へゴー

・提出方法は2個下参照

れい



13キロや

お前つまんないうそつくね

宿題出し方

• Discordの課題提出1にページをスクショしてものをはっつけて くれればいいよー

できてそうなら私がオッケーて返事を、なんか有りそうなら ちょっとヒント出すよー