

# 初回課題の案内

---

# 初回課題の案内

# 最初の課題！！

---

- webサイト作成！
  - 「チーズアカデミー」のwebサイトをhtmlとcssを使って作成！
- 目標
  - 制作したwebサイトをブラウザで開いたときにデザインと同様に.
  - 細かい数値は厳密でなくてOK！
  - 「index.html」ファイルに記述しましょう！

- ・日本語。。。游ゴシック、英字。。。Roboto
- ・ベースフォント16px、文章の基本行間1.75
- ・コンテンツ部分は960pxにおさまるようにする。
- ・ナビはクリックしたらそのセクションに移動するようページ内移動

# セカイを変えるチーズを作ろう

40

チーズ職人養成学校「チーズアカデミーTOKYO」

テキストは画像に対して常に上下左右中央

1行目48px、2行目36px



Cheese ACADEMY  
TOKYO

font21px

navエリアの高さ80px

枠線#efefef

ABOUT

COURSE

NEWS

ACCESS

CONTACT

120

黄色見出し。。。24px、#ffd61a

ABOUT

24

チーズアカデミーについて

64

チーズアカデミーは、チーズ職人養成学校です。

40

チーズの素晴らしさを、自給自足を通じて、できるだけ多くの人に知っていただきたい。

そして、食卓にはいつもチーズがあった、あの頃の当たり前をこの手で取り戻したい。

そんな思いから、チーズ職人養成学校「チーズアカデミーTOKYO」は歩みを始めています。

卒業後、チーズ自給自足のバックアップはもちろんのこと、

チーズ職人への就職・転職もサポートします。

80

# 素材の確認①

---

- CSSフォルダ
  - 「reset.css」と「sanitize.css」と「style.css」があります.
  - 「style.css」に記載しましょう！
- imgフォルダ
  - 画像を保存するフォルダです.
  - 必要な画像が入っているので, 特に追加の必要はありません.

## 素材の確認②

---

- webサイトに入れる文章など
  - 「assets」フォルダの「text.txt」にすべて入っています.
- 完成目標デザインのデータ
  - 「assets」フォルダの「cheese-academy-sizing.png」です.
  - 余白の数値など厳密でなくてOKです！

# 参考情報

---

- 制作に使用するエディタについて
  - <https://arrown-blog.com/visual-studio-code/>
- 課題クリアに必須級「chromeの検証ツール」
  - <https://arrown-blog.com/devtool-htmlcss/>
- cssが効かねええ(`;ω;´)
  - <https://arrown-blog.com/css-match-resolve/>

# 提出期限と提出方法

---

- 提出期限
  - JavaScript第1回授業前
- 提出方法
  - 授業のときに持参(自分のPCで動くようになっていればOK)
- その他
  - 仕様書を超える内容をどんどん盛り込もう！
  - スマホ対応, 写真のスライドショー, 文字が順番に出てくる
  - チーズを集める3Dゲーム, ゾンビを撃退するゲーム



コードは量！！