

# HTML 5, CSS i pierwsze strony WWW w 30 dni

## Jak podejść do wyzwania?

1. Zapoznaj się z podanymi materiałami do nauki, zadaniami, tutorialami, narzędziami i **trzema projektami stron www**.
2. Przejrzyj przygotowany przeze mnie kalendarz i zdecyduj, czy Ci odpowiada. Jeśli wolisz zaplanować to wyzwanie samodzielnie, masz do dyspozycji pusty szablon.
3. **Wydrukuj swój kalendarz** na 30 dni.
4. Pracuj nad swoimi umiejętnościami **codziennie**, bez wyjątku przez 30 dni.

## Wskazówki

1. Jeśli nie miałeś/eś styczności z HTML-EM i CSS-em, albo zagubiłeś/eś się w nauce, rozpocznij od tutorial **Pluralsight I**. Jeśli to twoje drugie podejście do tematu zacznij od tutorial **Pluralsight II**.
2. Zapoznaj się z podanymi przeze mnie tutorialami. Te w języku polskim są oznaczone symbolem **PL**. Ja polecam kursy na Pluralsight. Prowadzi je moja ukochana, niezawodna Susan Simkins.
3. **Tutoriale na platformie Pluralsight** (moi faworyci) **są w języku angielskim, ale jest możliwość włączenia napisów w języku polskim lub w języku angielskim dla ułatwienia**. Po odpaleniu filmu w lewym dolnym rogu pojawi się ikona CC, trzeba ją kliknąć, włączyć opcję napisów I wybrać preferowany język.
4. **Twórz strony www samodzielnie, od podstaw**. Masz do wykorzystania trzy propozycje projektów. Znajdują się one w folderze "Projekty stron www". W każdym pliku z projektem znajduje się zdjęcie przedstawiające wygląd strony www, którą trzeba zaprojektować oraz potrzebne do tego celu zdjęcia.

**Jeśli podczas wyzwania poczujesz się samotna/samotny, zabraknie Ci motywacji lub będziesz potrzebował/a partnera/partnerki do nauki, dołącz do [Skodowanych](#).**

**POWODZENIA!**



# HTML 5, CSS i pierwsze strony WWW w 30 dni

## Materiały do nauki:

**Film polecany, niemalże obowiązkowy PL** – Samuraj Programowania: [CSS3 i CSS4 - co jest lepsze?](#)  
**FreeCodeCamp** – HTML5 i CSS – [www.freecodecamp.org](http://www.freecodecamp.org)

## Tutoriale:

**Pluralsight I** – Your First Day with [HTML](#) & [CSS](#) (absolutne podstawy);

**Pluralsight II** – Introduction to [HTML](#) & [CSS](#) for Designers (nieco bardziej zaawansowane, polecam właśnie te!), [CSS Positioning](#);

**Samuraj Programowania PL** - [Szybki kurs HTML5 i CSS3 dla początkujących](#)

**Kursownik PL** – [HTML5 i CSS3](#)

## Przydatne narzędzia:

Do szybkich ćwiczeń i testów: [Codepen](#), [JS Bin](#), [JSFiddle](#);

Edytory kodu źródłowego do tworzenia stron www – [Brackets](#), [Notepad ++](#), [Visual Studio Code](#); (wybierz jeden; polecam Brackets)

Aplikacje mobilne: **SoloLearn** i **CSS Tutorial & Reference** by May Tech.

## Przydatne linki:

<http://htmlreference.io/>

<http://cssreference.io/>

Can I use? - <https://caniuse.com/>

Walidator kodu HTML - <https://whatwg.org/>

Walidator CSS-a - <https://jigsaw.w3.org/css-validator/>

Specyfikacja [css2](#) i [css2.1](#).

The World Wide Web Consortium (W3C) - <https://www.w3.org/>

Mozilla Developer Network - <https://developer.mozilla.org/pl/>

Jak założyć 3-miesięczne darmowe konto na Pluralsight - <http://bit.ly/2vAZWie>



# HTML 5, CSS i pierwsze strony WWW w 30 dni

1	2	3	4	5	6
Obejrzyj film - CSS3 i CSS4 - co jest lepsze?  Przejrzyj wszystkie tutoriale i zdecyduj się na jeden.	Zacznij oglądać wybrany przez siebie tutorial. Rób notatki.	Kontynuuj oglądanie wybranego tutorialu.	Kontynuuj oglądanie wybranego tutorialu.	Kontynuuj oglądanie wybranego tutorialu.	Kontynuuj oglądanie wybranego tutorialu.
7	8	9	10	11	12
Przećwicz to czego się nauczyłeś/eś. Wykorzystaj narzędzia do ćwiczeń.	Kontynuuj oglądanie wybranego tutorialu.	Kontynuuj oglądanie wybranego tutorialu.	Kontynuuj oglądanie wybranego tutorialu.	Kontynuuj oglądanie wybranego tutorialu.	Zakończ oglądanie tutorialu. Przejrzyj notatki.
13	14	15	16	17	18
Zdecyduj się na <b>jeden projekt strony www.</b>	Zainstaluj edytor kodu źródłowego. Zacznij pisać kod.	Twórz strukturę strony przy pomocy HTML-a 5.	Twórz strukturę strony przy pomocy HTML-a 5.	Zacznij pracę z CSS-em i podrasuj swoją stronę.	Kontynuuj pracę z CSS-em i podrasuj swoją stronę jeszcze bardziej.
19	20	21	22	23	24
Kontynuuj pracę z CSS-em i podrasuj swoją stronę jeszcze bardziej.	Kończysz dziś tworzenie strony www, dopracuj szczegóły.	Dokończ tworzenie pierwszej strony www, dopracuj szczegóły.	Zdecyduj się na <b>drugi projekt strony www.</b>	Zacznij pisać kod.	Twórz strukturę strony przy pomocy HTML-a 5.
25	26	27	28	29	30
Twórz strukturę strony przy pomocy HTML-a 5.	Zacznij pracę z CSS-em i podrasuj swoją stronę.	Kontynuuj pracę z CSS-em i podrasuj swoją stronę jeszcze bardziej.	Kontynuuj pracę z CSS-em i podrasuj swoją stronę jeszcze bardziej.	Kończysz dziś tworzenie drugiej strony www, dopracuj szczegóły.	Dokończ tworzenie drugiej strony www, dopracuj szczegóły



# HTML 5, CSS i pierwsze strony WWW w 30 dni

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30