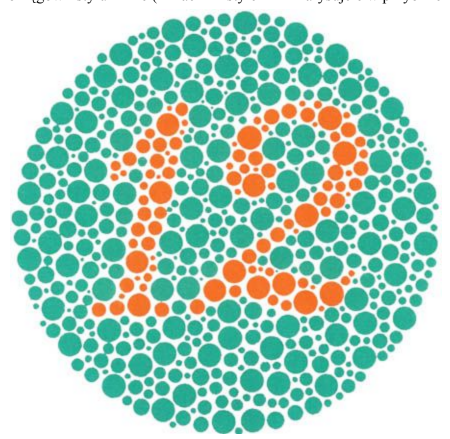
Laboratorium 4. CSS (ciąg dalszy)

Celem powyższych laboratoriów będzie dalsze zapoznanie się ze standartowymi elementami CSS. Każde zadanie jest realizowane w oddzielnym pliku html o nazwie Zad_nr_zadania.html. Strony muszą przejść walidację (jak HTML, tak i CSS).

Zad. 1(*)
Zapoznaj się z rysowaniem figur za pomocą znaczników <svg>. Korzystając z możliwości rysowania okręgów i stylu inline (<znacznik style=" "> narysujcie w przybliżeniu taki rysunek:



Zad. 2 Pobierz układ strony: http://templated.co/clearfigure i zmień następująco:

- b) zmień kolor tła menu
- c) zmniejsz wysokość menu o połowę
- d) powiększ do 1.2em czcionkę w menu

a) usuń blok z czarnym tłem na górze strony

- e) zmień tekst w menu na "Wydział", "Absolwenci", "Studenci", "Kandydaci". Pozostaw "HOMEPAGE"
- f) zmień obrazek w banerze i zmniejsz jego wysokość dwukrotnie

- g) zmniejsz dwukrotnie wysokość odstępu między banerem a tekstem
- h) zamień kolejność: niech część "Integer gravida" będzie z prawej strony części "Integer sit amet aliquet", a nie z lewej tak jak w oryginale
- i) Tytuł "Integer sit amet aliquet" zamień na "Uniwersytet w Białymstoku" a tekst "Phasellus nec erat sit amet nibh pellentesque congue" zamień na "Wydział Ekonomiczno- Informatyczny" i powiększ dwukrotnie. Tekst w tej części "This is ClearFigure, a free …" zamień na tekst o historii Wydziału http://www.uwb.lt/o-nas/ (do tabelki włącznie)
- j) W części "Integer gravida" zmień efekt linków: niech wyświetlają się niepodkreślone, a po najechaniu myszką niech się podkreślają i zmieniają kolor. Tytuł "Integer gravida" zmień na "Aktualności". Tytuły w tej części zamień na fragmenty aktualności pobrane ze strony Wydziału http://www.uwb.lt/ Np. zamiast "Amet turpis, feugiat et sit amet" wstaw tekst "INFORMATYKA 1 ROK: Wykład z przedmiotu HISTORIA GOSPODARCZA …" i zrób tak dla kolejnych tytułów zamieniając je z fragmentami aktualności ze strony Wydziału.

Po wykonaniu podpunktów a-j strona powinna wyglądać mniej więcej tak:



k) W części z obrazkami usuń jeden z nich i pozostałe rozmieść na środku, aby uzyskać efekt jak poniżej:



l) Umieść na dole strony informacje o cookies, tak, aby nie przesuwała się wraz z przesuwaniem strony. Umieść tam znak X i wystylizuj go na przycisk (dodaj wokół tło i obramowanie). Informacja o cookies powinna wyglądać mniej więcej tak:



Styl CSS punktów a)- k) ma być opisany między znacznikami <style>, a styl punktu l) ma być zapisany w zewnętrznym pliku css i zaimportowany

Zad.3.Umieść na stronie kod html:

Używając elementu i definiując 4 klasy (nazwy klas: znacznik, atrybut, wartosc, typdokumentu) pokoloruj ten kod wg powyższego wzoru.