

Проверка за контраст

Линк

<https://webaim.org/resources/contrastchecker/>

<https://coolors.co/contrast-checker/112a46-e6acac>

Опис

За учениците кои имаат потешкотии во читањето или учењето или визуелни оштетувања, важно е материјалот, активностите и игрите што ги креирате да бидат дизајнирани во инклузивен формат, како што се фонот, големината, растојанието итн. да ја направите вашата содржина достапна за учениците со нарушувања во учењето,

слепило во боја или визуелни пречки, за да можат правилно да ги разликуваат елементите на екранот или во документите.

Многу проверки на контрастот се достапни на интернет и се фокусирани на пристапноста, како што е оваа од WebAIM или оваа од Coolors, кои ви овозможуваат лесно да го

Contrast Checker
[Home](#) > [Resources](#) > Contrast Checker

Foreground Color
#112A46
Lightness

Background Color
#E6ACAC
Lightness

Contrast Ratio
7.52:1
[permalink](#)

Normal Text
WCAG AA: **Pass**
WCAG AAA: **Pass**
The five boxing wizards jump quickly.

Large Text
WCAG AA: **Pass**
WCAG AAA: **Pass**
The five boxing wizards jump quickly.

Graphical Objects and User Interface Components
WCAG AA: **Pass**
Text Input

проверите односот на контраст помеѓу две бои.

Color Contrast Checker

Calculate the contrast ratio of text and background colors.

Text color: #112A46

Background color: #E6ACAC

Contrast: 7.52

Very good ★★★★★

Small text ★★★ Large text ★★★

Good contrast for small text (below 18pt) and great contrast for large text (above 18pt or bold above 14pt). [Click to enhance](#)

Quote n. 7

We are what we repeatedly do; excellence, then, is not an act but a habit.

Aristotle

Карактеристики

Повеќето проверки за контраст едноставно користат алатка за капки за очи или ви дозволуваат да ги изберете боите во тркало и скала, и со нивниот хексадецимален код. И двете предложени погоре, од WebAIM и Colors, ви даваат прецизен сооднос на контраст, понекогаш со стапка на благодарност или спецификација на нивото на односот (AA за минимален контраст, AAA за подобрен контраст) врз основа на упатствата за пристапност на веб-содржини (WCAG), заедно со визуелна претстава на тие бои во форма на текст или цитат во една боја на врвот на позадината во друга боја.

Цена

Бесплатно

Зошто да ја користите?

Признавањето на контрастот помеѓу различните елементи во документот, презентацијата или играта е важно за да се осигураме дека сите ученици и корисници ќе имаат соодветен пристап до сите визуелни елементи и информации.

Веб-страницата WebAIM, исто така, обезбедува услуги за тестирање на пристапноста преку ревизии, евалуации, извештаи и алатки за помош, обезбедувајќи сертификација за веб-локации кои се во согласност со стандардите за пристапност. Веб-страницата Coolors се фокусира на генерирање и манипулирање со палети и шеми на бои.

Како да ја користите?

Онлајн контролите за контраст се прилично лесни за употреба со неколку функции и интуитивни манипулации, со алатката за капки за очи, тркалото или скалата или изборот на кодот за боја Нех, кој можете да го копирате и залепите за да ги репродуцирате прецизните бои што сакате да ги проверите или употреба.



Финансирано од Европска Унија

Овој проект е финансиран со поддршка од Европската комисија. Оваа публикација ги одразува само гледиштата на авторот и Комисијата не може да биде одговорна за каква било злоупотреба што може да се направи од информациите содржани во неа.

Код на проектот: 2021-1-BE01-KA220-SCH-000027783

Ова дело е лиценцирано под меѓународна лиценца Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>).

Дознајте повеќе за D-ESL на: <https://www.d-esl.eu>

