

Przygotowanie materiałów edukacyjnych
zgodnie ze **standardami WCAG**
(standardami dostępności)



Część 5: Wzory matematyczne



Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu

Biuro Rozwoju Kształcenia na Odległość

W tym materiale poznasz następujące zagadnienia:

1. Wstawianie wzoru matematycznego3
2. Opis wzoru matematycznego4

1. Wstawianie wzoru matematycznego

Wzory matematyczne wstawiaj za pomocą opcji wstawiania równania

Jak dodać tytuł? Kliknij wskazane elementy:

- a. Karta „Wstawianie”
- b. Sekcja „Symbole”
- c. Opcja „Równanie”

Wpisz wzór matematyczny w pole równania, pamiętając o zasadach dotyczących:

- a. Czcionki
 - **Tekst normalny** = min. 12 punktów
 - **Tekst duży** = min. 18 punktów lub pogrubione **14 punktów**
- b. Współczynnik kontrastu kolorystycznego.
 - Współczynnik kontrastu w przypadku zwykłego tekstu musi wynosić minimum **4,5 : 1**
 - Spółczynnik kontrastu w przypadku dużego tekstu musi wynosić minimum **3 : 1**
- c. Obramowania
- d. Odstępów między tekstem i obiektami

2. Opis wzoru matematycznego

Opisz słownie wzór w osobnym akapicie pod wzorem.

Przykład:

$$E=mc^2$$

Słowny opis wzoru: wielkie E równe małe m małe c do potęgi drugiej.

Uwaga! W przypadku występowania bardzo długich, skomplikowanych i rozbudowanych wzorów matematycznych i równań, zastosowanie słownego opisu może mijać się z celem. W takim przypadku umieść tylko wzór lub równanie bez słownego opisu.

Dziękujemy za zapoznanie się z piątą częścią przewodnika:

*Przygotowanie materiałów edukacyjnych zgodnie ze **standardami WCAG** (standardami dostępności) – **Wzory matematyczne***

