Jak tworzyć mapy myśli w programie iMindMap9?



1. Wybieramy styl mapy i naciskamy przycisk początek



wszystko biznes osobiste edukacyjny ogólne

Styl: 💿 Mapa Myśli w stylu Tony Buzana 🔘 Mapa myśli w stylu profesjonalnym 🔘 Użyj mojego domyślnego stylu 🛛 PRZEGLĄDA

POCZĄTEK

2. Wpisanie tematu głównego oraz rysowanie dalszych gałęzi. 3. Tworzenie dalszych części mapy: Kolor pomarańczowy - dodaje nową gałąź razem z miejscem na tekst Kolor czerwony - dodaje samą gałąź

Kolor zielony - dodaje strzałkę, nad którą możemy wstawić tekst



4. Za pomocą kropek na gałęzi możemy ją wyginać, a za pomocą strzałek przesuwać w dowolne strony.



5. Klikając na gałąź możemy wybrać kolor wypełnienia gałęzi oraz kolor wypełnienia dymku.





- 7. Wstawianie tekstu matematycznego:
- -Otwieramy program word
- -przechodzimy do zakładki wstawianie
- -Wybieramy wstaw nowe równanie
- -Wprowadzamy równanie
- -Przyciskamy przycisk Print Screen na klawiaturze, który zapisuje to co mamy wyświetlone na monitorze.

📭 🖬 🤊 - 🕑 🕽	₹	equation - Microsoft Word	d	
Narzędzia głóv	vne Wstawianie Układ strony Odwołania	Korespondencja Recenzja Widok Dodatki	\sim	0
Strona Pusta Podz tytułowa – strona stron Strony	iał ny Tabela Tabele Doraz Obiekt Kształty SmartArt Wykres clipart Tabele Ilustracje	Hiperfącze Zakładka Odsyłacz Łącza	r Pole Szybkie WordArt Inicjał tekstowe * części * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	2 mbol
			Dwumian Newtona	
			$(x+a)^n = \sum_{k=0}^n \binom{n}{k} x^k a^{n-k}$	
			Pole koła	
			$A = \pi r^2$	
		2	2	
	(-) L			
	$(-0)^{-}$	$+ n^{-} =$	Potęga sumy	
			$(1+x)^n = 1 + \frac{nx}{11} + \frac{n(n-1)x^2}{21}$	+
	``)		1! 2!	
			Równanie kwadratowe	
		^	$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2}$	
		1	2a	
				· ·
	7 7	2 -	T Wstaw nowe równanie	
	$h^2 - h^2$	$a^{2} - a$		
	IL - L	$\iota = _ \iota$	•	
		Λ		•
		4		±
				Ŧ
Strona: 1 z 11 Wyrazy:	137 🍏 Polski (Polska)			140%

Otwieramy program Paint i wciskamy Ctrl+v
 Wycinamy tekst który nas interesuje i wklejamy do mapy myśli



8. Zapisywanie pliku. Klikamy w zakładkę plik
-opcja zapisz służy do zapisania pliku w rozszerzeniu .imx, który pozwoli nam na ponowną edycję mapy w programie
-opcja eksportuj i udostępniaj służy do zapisywania mapy w rozszerzeniu .pdf, ,jpg, ,png. Po zapisaniu pliku w takim formacie nie możemy go ponownie edytować.



Dziękujemy za uwagę



Sprawdź jakie korzyści przynosi Ci tworzenie map http://imindmap.pl/szkolenie-online-za-darmo/