

Named colors in dvipsnam.def

	GreenYellow		Rhodamine		SkyBlue
	Yellow		Mulberry		Turquoise
	Goldenrod		RedViolet		TealBlue
	Dandelion		Fuchsia		Aquamarine
	Apricot		Lavender		BlueGreen
	Peach		Thistle		Emerald
	Melon		Orchid		JungleGreen
	YellowOrange		DarkOrchid		SeaGreen
	Orange		Purple		Green
	BurntOrange		Plum		ForestGreen
	Bittersweet		Violet		PineGreen
	RedOrange		RoyalPurple		LimeGreen
	Mahogany		BlueViolet		YellowGreen
	Maroon		Periwinkle		SpringGreen
	BrickRed		CadetBlue		OliveGreen
	Red		CornflowerBlue		RawSienna
	OrangeRed		MidnightBlue		Sepia
	RubineRed		NavyBlue		Brown
	WildStrawberry		RoyalBlue		Tan
	Salmon		Blue		Gray
	CarnationPink		Cerulean		Black
	Magenta		Cyan		White
	VioletRed		ProcessBlue		

Streszczenie:

sa powinno zawierać omówienie głównych tez pracy magisterskiej, celów jakie autor sobie postawił

sb powinno zawierać informację czy udało się je zrealizować

sc należy także napisać jakimi metodami, technologiami się posłużono i jakie to przyniosło efekty

Wstęp:

wa jak nazwa wskazuje, ma wprowadzać w obszar problemowy pracy

wb powinno przedstawiać ogólne uwarunkowania problemu oraz opisać go w kontekście

wc powinno zawierać powód dlaczego poruszyło się taki temat

wd należy odnieść się do dorobku innych