Informatyka, klasa 6

## GIMP – mój własny banner.

Rozpoczynamy naszą przygodę z programem GIMP.

Na początek spróbujemy wykonać własny rysunek – banner (czyli efektowny napis).

Otwórz Gimp.

Wybieramy Plik -> Nowy

da)	Edvtor	obrazów	GIMP
-	Layton	00102011	0.000



Otworzy się okno, w którym na początku dokonamy zmiany rozmiaru naszego bannera, który będzie miał kształt wąskiego długiego prostokąta:

💘 Utworzenie nowego obrazu						
Szablon:		~				
Wymiary obrazu						
Szerokość	: 2560 🗘					
Wysokość:	423 🗘 px 🗡					
	2560×1080 pikseli 300 ppi, Kolory RGB					
• Zaawansowane opcje						
Pomoc	Przywróć OK	Anuluj				

Po lewej stronie mamy widoczną zakładkę "warstwy:

	~	Usun maskę warstwy		10
		Wyświetlanie maski warstwy		×C
	0	Modyfikowanie maski warst		anały 🙁 Ścieżki
	0	Wyłączenie maski warstwy		Zwykłe 🗸 👩
		Maska na zaznaczenie		100
(	*	Dodaj kanał alfa		+ 8
		Usuń kanał alfa		Tło
		Kanał alfa na zaznaczenie		Λ
	-	Połacz widoczne warstwy		$  \rangle$
		Spłaszcz obraz		
			Klika	my
			Praw	/ym
			Przy	ciskiem
			Mysz	zy

Dodajmy kanał alfa, który wybieramy po klęknięciu na napis "tło"

W tym momencie po kliknięciu symbolu oka mamy podgląd na warstwę alfa.



Na pulpicie zapisałam obraz, który posłuży nam jako tło do naszego banneru.

Wystarczy zminimalizować program i przeciągnąć na aktywną ikonkę Gimpa nasz obraz.



Program się automatycznie otworzy i upuszczamy nasz obraz w obszarze bannera.



W tym momencie, nasz obraz trzeba przeskalować.

Klikamy Prawym Przyciskiem Myszy na warstwę obraz i wybieramy Skaluj warstwę.



Wybieramy szerokość naszego bannera:



Wysokość nie ma znaczenia, ponieważ teraz możemy przesuwać dowolnie fragment naszego obrazu. W tym celu z przybornika wybieramy narzędzie "Przesunięcie"



Dodajemy do naszego bannera tekst (w przyborniku). Określmy rozmiar i rodzaj czcionki.



Klikamy w obraz Lewym Przyciskiem Myszy i zaznaczamy obszar pola tekstowego, do którego wprowadzamy tekst (imię).



Dodatkowo można z zakładki Filtry wybrać różne efekty:

ędzia	Filt	ry Okna Pomoc			
a Dift.o	" <b>#</b>	Powtórz "Kubizm" C	trl+F		
₽, <sub>⊥⊥</sub>	-	Wyświetl "Kubizm" ponownie Shift+C	trl+F		
1		Ostatnio używane	>		
1-	າ	Przywróć wszystkie filtry			
ŏ.		Rozmycie	>		
		Uwydatnianie	>		
;		Zniekształcenia	>		
5-0-		Światło i cień	>		
		Szum	>		
		Wykrywanie krawędzi	>		
5-1		Ogólne	>		
0-  		Łączenie	>		
-		Artystyczne	>	G	Nałóż płótno
		Dekoracja	>	G	Film rysunkowy
5- 0-		Odwzorowania	>	G	Kubizm
-		Renderowanie	>	G	Szklane płytki
-		Strony WWW	>	G	Farba olejna
0 <u>-</u>		Animacja	>	G	Fotokopia
2		р.н. г.		G	SLIC
		Python-Fu	2	G	Lekki żar
		Script-Fu		G	Piksele wody
5-	, <b>#</b>	Ćwiczenie kozy		å <b>#</b>	Film rysunkowy (poprzednia wersja)
-			. <sup>0</sup>	Fotokopia (poprzednia wersja)	
-				*	GIMPresjonista

Oto mój banner:



Kończymy naszą pracę wybierając z zakładki Obraz opcję "Spłaszcz obraz", która połączy nam wszystko razem.



Zapisujemy naszą pracę:

Plik -> Wyeksportuj



Zmieniamy nazwę pliku na kod ucznia (proszę uważać, żeby pozostało rozszerzenie pliku \*.png)



Gotowy obraz wysyłamy jako załącznik:

Poczta służbowa: dorota.jaskowicz@spoko.edu.pl

Outlook: djaskowicz@spoko.edu.pl

Ocenie podlega praca oraz prawidłowość zapisania i wysłania pracy.