

Lekcja nr 14

GIMP - FOTOMONTAŻ I KOLAŻ

1. Fotomontaż to obraz powstały z zestawienia, kombinacji i połączenia kilku (lub kilkunastu) obrazów.
2. W tym celu stosujemy metodę zaznaczania inteligentnymi nożycami i kopiowania.
3. Kolejne fragmenty obrazów umieszczamy w oddzielnych warstwach.
4. Kolaż to technika formowania nowych kompozycji z różnych materiałów lub za pomocą obróbki komputerowej.
5. Ciekawe efekty można uzyskać za pomocą warstwowego nakładania różnych fotografii.
6. Następnym etapem jest nadanie uzyskanej kompozycji odpowiedniego kształtu.

Materiał zajęć: str. 84 – 87.

FOTOMONTAŻ

1. Wykonaj ćw. 6 str. 85
2. Obejrzyj film o używaniu inteligentnych nożyc:
http://www.1.wrzesnia.pl/Korona/Klasa_7/Filmy/nozyce.mp4
3. Otwórz obrazek i wytnij z niego za pomocą inteligentnych nożyc jakiś fragment. Pamiętaj, aby końcowym węzłem trafić w węzeł początkowy.
4. Klikając w zaznaczony fragment należy go następnie skopiować.
5. Otworzyć obraz docelowy i wkleić tam skopiowany uprzednio fragment.
6. W razie konieczności należy przenieść go w odpowiednie miejsce i ewentualnie zmniejszyć lub powiększyć.

KOLAŻ

1. Wykonaj ćw. 7 str. 86
2. Otwórz obrazki, które chcesz wykorzystać do wykonania kolażu.
3. Zmniejsz lub powiększ je do takiej samej wielkości.
4. Zaznacz i skopiuj obraz lub jego fragment.
5. Wklej kolejno zaznaczenie do kolejnej warstwy obrazka docelowego.
6. Za pomocą WARSTWA -> PRZEKSZTAŁCENIE -> DOWOLNY OBRÓT ustaw wklejone obrazy w odpowiedni sposób.
7. Scal wszystkie warstwy.
8. Zaznacz obszar eliptyczny i za pomocą menu kontekstowego (PPM) wybierz ZAZNACZENIE, potem ODWRÓĆ.
9. Następnie wybierz z menu kontekstowego wybierz ZAZNACZENIE, a potem WYTNIJ.

ZADANIE DOMOWE

1. Wykonaj kartkę świąteczną w formie kolażu i prześlij rodzicom lub rodzinie.

DLA CHĘTNYCH

1. **BRAK.**