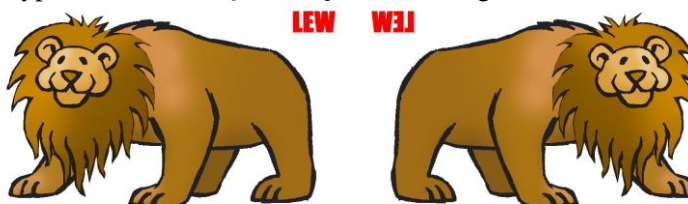


W części praktycznej wykorzystywany będzie katalog Konkurs dostępny na pulpicie. Wszystkie prace należy zapisywać w tym folderze. Czas 30 min. Za każde zadanie 3 pkt. Powodzenia!



Zadanie 1. Poskładaj w programie MS Paint koniczynę szczęścia na podstawie pliku **z1_elementy_koniczyny.bmp** w katalogu **Konkurs/pliki**. Koniczyna ma wyglądać tak jak na rysunku obok i składać się z 4 listków: dwóch dużych i dwóch małych odpowiednio przekształconych z łodygą pod listkami(2 pkt). Pod rysunkiem podpisz „Koniczyna szczęścia”(0,5 pkt). Plik zapisz jako typ **JPEG** z nazwą **koniczyna** w katalogu **Konkurs** na Pulpicie(0,5 pkt).



Zadanie 2. W programie **MS Paint** stwórz fotomontaż graficzny rysunku niedźwiedzia i głowy lwa jak wyżej. Posługując się plikiem **z2_glowa_lwa.bmp** oraz **z2_niedzwiedz.bmp** w katalogu **konkurs/pliki** stwórz połączenie 2 plików w jednym o wymiarach **1800 x600** pikseli(1 pkt). Napisz nad zwierzęciem tekst **LEW** (Czcionka: Impact, Rozmiar: 48). Następnie skopiuj i za pomocą metody lustrzanego odbicia utwórz drugie zwierzę obok(1 pkt). Plik zapisz jako typ **JPEG** pod nazwą **fotolwy** w katalogu Konkurs na pulpicie. Prawidłowo zmień typ zapisu pliku obrazu. Końcowy wynik ma dać efekt jak na rysunku powyżej(1 pkt).

Zadanie 3. Utwórz plik tekstowy w programie **WordPad**, który będzie zawierał tekst „Konkurs Informatyczny 2012”(1pkt) (Czcionka: **Comic Sans MS, Rozmiar: 36, kursywa, podkreślenie**) (1pkt) i zapisz ten plik pod nazwą **tekst** jako typ **RTF** w katalogu **konkurs** na pulpicie(1pkt).

Zadanie 4. Utwórz w programie **Microsoft Word 2007** nowy dokument. Na samym początku wstaw obrazek **z4_zswp.jpg** z katalogu **konkurs/pliki** na pulpicie. Pod obrazkiem napisz następujący tekst: „**Wygram Konkurs Informatyczny 2012!**”(1pkt). To zdanie ma być skopiowane 10 razy i każde innego rozmiaru czcionki Arial od 6pt do 15pt ze skokiem co 1 rozmiar (1pkt). Plik zapisz jako typ: strona sieci Web przefiltrowana (HTML, HTML) pod nazwą **wygram** w katalogu **konkurs** na pulpicie (1pkt).

Zadanie 5. Utwórz nowy plik w programie Microsoft Power-Point po nazwą **pokaz.pptx**, który będzie zawierał trzy slajdy. Na pierwszym slajdzie ma widnieć napis WordArt „**Konkurs Informatyczny 2012**”. Na tym slajdzie należy również wstawić plik **z5_ki2012.jpg** z katalogu **konkurs/pliki** (1pkt). Na drugim **fotolwy.jpg** z zadania 2 i podpisać go „**Lwy w Zoo!**”. Na trzecim slajdzie należy wstawić zrzut ekranu otwartego programu **WordPad** (1pkt). Plik należy zapisać pod tą samą nazwą (**pokaz.pptx**) w katalogu konkurs na pulpicie.

Zadanie 6. Uruchom program Kalkulator, następnie kliknij Pomoc-Tematy pomocy, zrób zrzut ekranu tylko aktywnego okna z tematami pomocy dla programu kalkulator (użyj odpowiedniej kombinacji klawiszy) i wstaw do programu Paint (1pkt). Ustaw odpowiednią wielkość pliku **800x600**(1pkt). Plik z obrazem zapisz jako typ **TIFF** pod nazwą **pomoc** w katalogu **konkurs** na pulpicie(1pkt).

Zadanie 7. Otwórz plik **z7_srednia.xlsx** z folderu **konkurs/pliki** w programie **Microsoft Excel 2007**. W komórce C18 oblicz sumę ocen na pierwsze półrocze wykorzystując **funkcję suma** od komórki C4 do C15, w komórce D18 oblicz sumę ocen na koniec roku wykorzystując operator arytmetyczny + i sumując adresy komórek od D4 do D15, w komórce C19 oblicz średnią ocen na pierwsze półrocze wykorzystując **funkcję średnia** od komórki C4 do C15, w komórce D19 oblicz średnią ocen na koniec roku wykorzystując obliczenie z komórki D18 i dzieląc przez ilość przedmiotów 12(2pkt). Dokument zapisz jako typ: Skoroszyt programu Excel 97-2003(*.xls) pod nazwą **srednia**(1pkt).

Zadanie 8. Wykorzystując plik **z7_srednia.xlsx** z folderu **konkurs/pliki** wstaw 3 wykresy: kolumnowy, warstwowy i liniowy do arkusza **Wykresy** z zakresu od B3 do D15 danych na arkuszu **Średnia** (2pkt). Plik zapisz jako typ: Skoroszyt programu Excel pod nazwą **wykresy** w katalogu **konkurs** na pulpicie (1pkt).

Zadanie 9. Otwórz plik tekstowy **z9_zastosowanie_komputera.doc** i dodaj za tekstem na 1 stronie logo konkursu wykorzystując plik **z5_ki2012.jpg** z folderu **konkurs/pliki**(1pkt). Następnie dodaj automatyczne numerowanie stron w stopce(1pkt). Plik zapisz pod nazwą **komputery.doc**(1pkt).

Zadanie 10. Zmień nazwę folderu **konkurs** na Pulpicie na nazwę swojego **Imienia i Nazwiska**. (3pkt)