Temat: OpenOffice Draw - Przypomnienie budowy programu oraz poznanych funkcji w klasie 4

Zadanie 1 - Uruchamianie

Uruchom program OpenOffice Draw jednym z poznanych sposobów:

- START -> Wszystkie programy -> OpenOffice -> OpenOffice Draw
- START -> Uruchom -> sdraw.exe

Zadanie 2 – Wstawianie nowej strony

Wstaw w oknie 5 nowych stron:

- Wstaw -> Slajd **lub**
- Prawy klawisz myszy -> Strona -> Nowa Strona (Menu podręczne)

Zadanie 3 – zmiana układu strony

Zmień układ strony na poziomy:

- Format -> Strona -> Pozioma
- Prawy klawisz myszy -> Strona -> Układ Strony -> Pozioma (Menu podręczne)
- **** W zakładce Tło możesz zmienić tło dla tej strony

Zadanie 4 – wstawianie i usuwanie pasków narzędzi

Zmień wygląd okna programu wstawiając paski narzędzi: Pole koloru i Obraz

- Widok -> Paski narzędzi

Zadanie 5 – rysowanie kształtów i symboli

Na 1 slajdzie wstaw: kwadrat, koło, elipsę, prostokąt (kwadrat oraz koło wykonaj z klawiszem SHIFT)

Zadanie 6

Zmień kolory wykonanych figur: kwadrat – kolor zielony, prostokąt – czerwony, koło – żółty, elipsa – niebieski

Kliknij na wybraną figurę a następnie na kolor

Zadanie 7

Na 2 slajdzie wstaw: wycinek koła, pierścień, pięciokąt foremny, sześcian, walec

- Wszystkie figury znajdziesz w okienku kształty na pasku RYSUNEK
- Zmień kolory według własnego pomysłu

Zadanie 8

Na 3 slajdzie wstaw symbole: Słońce, księżyc, błyskawicę, serce, diament

- Wszystkie figury znajdziesz w okienku SYMBOLE na pasku Rysunek
- Zmień kolory według własnego pomysłu

Zadanie 9 – dodawanie gradientu

Dodaj gradient do wykonanych na slajdzie 3 symboli: Zaznacz słońce, wybierz na pasku narzędzi element **OBSZAR** (wyglądem przypomina wypełnienie w programie Paint) – wybierz zakładkę gradienty – Wybierz gradient

Zadanie 10 – zmiana grubości i stylu linii

Zmień grubość linii wykonanych figur: koło – 0,10cm, elipsa – 0,20cm, kwadrat – 0,50cm, prostokąt – 0,55cm

- Figury znajdziesz na slajdzie 1

Zadanie 11

Zmień styl linii wykonanych figur: koło – linia niewidoczna, elipsa – 2 kropki 1 kreska, kwadrat – cienkie kreski, prostokąt – bardzo cienkie kreski

Wszystkie zmiany wykonasz na pasku narzędzi linie.

Zadanie 12 – kolejność figur

Ustal kolejność figur na slajdzie 1 w następującej kolejności rozpoczynając od dołu: prostokąt, koło, kwadrat, elipsa Kolejność zmienisz z **Menu Podręcznego**:

- Kliknij na wybranej figurze prawym klawiszem myszy -> Rozmieść -> Na wierzch (na pewno elipsa), Na spód (na pewno prostokąt)
- Masz jeszcze możliwości Za obiekt i Przed obiekt. (dla koła i kwadratu)

Zadnie 13 – zmiana rozmiaru figury (dokładna)

- Na slajdzie 4 wykonaj flagę Polski zbudowaną z 2 prostokątów o rozmiarze 5cm x 2cm
 - wykonaj prostokąt

_

- zmień jego rozmiar na żądany w zadaniu:
 - kliknij prawym klawiszem myszy i wybierz: Pozycja i rozmiar
 - wstal rozmiar szerokość na 5, a wysokość na 2. Cm same się wstawią
- skopiuj prostokąt i wklej (pamiętaj wklejona figura pojawi się na skopiowanej)
- Zmień zbliżenie kartki (Wciśnij klawisz CTRL i kręć kółeczkiem myszki). Im większe zbliżenie tym dokładniejsza praca.
 WAŻNE!!!
- przeciągnij skopiowany prostokąt i zmień kolory

Zadanie 14 – grupowanie elementów

Zgrupuj elementy flagi.

- Zaznacz oba elementy trzymając wciśnięty klawisz SHIFT.
- Kliknij Prawym klawisz myszy na zaznaczonych elementach
- Wybierz GRRUPUJ

Zadanie 15 – obroty

Narysuj kwadrat i obróć go jak na obrazku:

Narzędzie obrót to charakterystyczna strzałka znajdująca się na pasku Rysunek

- Zaznacz kwadrat
- Wciśnij narzędzie Obrót
- Nasuń myszkę na narożny czerwony punkt
- Trzymając wciśnięty Lewy klawisz myszy obróć

Zadanie 16

Wykonaj rysunek zbudowany z figur geometrycznych. Wybierz 1 z rysunków i wykonaj.



