

Praca kontrolna VII klasa SP

**Temat: Tworzenie rysunków złożonych;
kopiowanie, przesuwanie, usuwanie fragmentów rysunku,
przekształcanie rysunku i jego fragmentów**

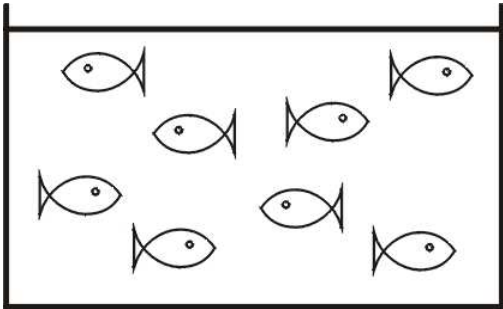
Data


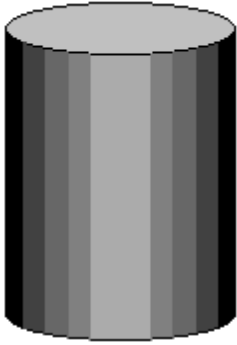
Słuchacz

Klasa

UWAGI:

- Za prawidłowo wykonane ćwiczenie uzyskujesz liczbę punktów wskazaną w rubryce PUNKTACJA ĆWICZEŃ. Za brak odpowiedzi lub niepełne rozwiązanie – nie otrzymujesz punktów. Ostatnią kolumnę tabeli wypełnia sprawdzający nauczyciel.
- Wszystkie ćwiczenia wykonuj w edytorze grafiki Paint.
- Pliki potrzebne do wykonania ćwiczeń znajdziesz w folderze RYSUNKI.
- Dodatkowe ćwiczenie na ocenę celującą oznaczono gwiazdką (*).
- Mimo że do zaliczenia pracy wystarczy Ci kilka punktów, postaraj się rozwiązać wszystkie zadania.

Lp.	ZADANIA	ROZWIĄZANIA	Punktacja ćwiczeń	Liczba otrzymanych punktów
1	Otwórz plik NAMIOT I DRZEWO. Znajdziesz tam rysunek drzewa i namiotu. W prawej części rysunku umieść przynajmniej trzy kopie drzew i trzy kopie namiotów, tak aby powstało pole namiotowe. Wyniki swojej pracy zapisz w pliku POLE NAMIOTOWE.	Rozwiązanie zadania umieść na dysku C:, z którego odczyta je później nauczyciel.	1	
2	Otwórz plik PRZYTYLANKI. Przenieś w odpowiednie miejsca brakujące elementy rysunku. Zapisz gotowy rysunek na dysku pod tą samą nazwą.	Rozwiązanie zadania umieść na dysku C:, z którego odczyta je później nauczyciel.	1	
3	Wykonaj rysunek akwarium według wzoru pokazanego obok. Rysunek zapisz w pliku o nazwie AKWARIUM.	<p>Wzór:</p>  <p>Rozwiązanie zadania umieść na dysku C:, z którego odczyta je później nauczyciel.</p>	2	

4	Rysunek rośliny z pliku KAKTUS wstaw do rysunku zawartego w pliku PRERIA. Zapisz na dysku zmieniony plik PRERIA.	Rozwiązanie zadania umieść na dysku C:, z którego odczyta je później nauczyciel.	2	
5	Wykonaj ozdobny napis według wzoru, który widzisz obok. Wyniki swojej pracy zapisz w pliku EFEKTY.	Wzór:  Rozwiązanie zadania umieść na dysku C:, z którego odczyta je później nauczyciel.	3	
6	Otwórz plik ALEJA. Uzupełnij kompozycję dwoma brakującymi drzewami. W tym celu wykorzystaj rysunek z pliku DRZEWO. Zapisz pracę w pliku o tej samej nazwie.	Rozwiązanie zadania umieść na dysku C:, z którego odczyta je później nauczyciel.	4	
7*	Wykonaj rysunek według wzoru pokazanego obok. Rysunek zapisz w pliku WALEC.	Wzór:  Rozwiązanie zadania umieść na dysku C:, z którego odczyta je później nauczyciel.	5	
Uwagi:			Razem	
Przeliczenie punktów na stopnie: 2-3 pkt. – dop 4-6 pkt. – dst 7-10 pkt. – db 11-13 pkt. – bdb norma na ocenę bdb – cel + rozwiązanie ćwiczenia 7*			Stopień	