

---

### *Zadanie 1.*

---

Otwórz plik *Artykuł.doc*

Umieść w nagłówku pierwszej strony tytuł dokumentu: Budowa i działanie sieci komputerowych.

Umieść w nagłówkach stron parzystych i nieparzystych podtytuł dokumentu: Założenia metodyczne.

W stopce stron wstaw numer strony w taki sposób, aby w stopce stron parzystych numer był po lewej stronie zaś nieparzystych – po prawej.

Stopka na stronie pierwszej powinna pozostać pusta.

Tak zmodyfikowany plik zapisz w swoim folderze pod nazwą: artykuł\_poprawiony

---

### *Zadanie 2.*

---

Otwórz plik *Wykres.doc*.

Umieść pod wykresami, w odpowiedniej kolejności, podpisy (treść podpisów jest umieszczona w dodatkowym pliku o nazwie: objaśnienia do wykres.txt). Użyj nowej etykiety podpisu: Wykres. Wstaw na końcu dokumentu spis wykresów.

Tak zmodyfikowany plik zapisz w swoim folderze pod nazwą: wykres\_poprawiony

---

### *Zadanie 3.*

---

Otwórz plik *Program\_wycieczki.doc*.

Utwórz przypisy **dolne** do wyróżnionych fragmentów tekstu (treść przypisów umieszczona jest w odpowiedniej kolejności w pliku o nazwie: objaśnienia do program wycieczki.txt).

Na ostatniej stronie utwórz spis ilustracji. Użyj etykiety podpisu: Rysunek.

Tak zmodyfikowany plik zapisz w swoim folderze pod nazwą: program\_poprawione

---

### *Zadanie 4.*

---

Otwórz plik *Książka.doc*.

Ustaw styl Nagłówek 1 dla tekstu zapisanego kolorem czerwonym.

Ustaw styl Nagłówek 2 dla tekstu zapisanego kolorem niebieskim.

Ustaw styl Nagłówek 3 dla tekstu zapisanego kolorem zielonym.

Na końcu dokumentu wstaw automatyczny spis treści.

W stopce strony wstaw numerowanie stron: na stronach parzystych po prawej stronie, na stronach nieparzystych po lewej stronie. Na pierwszej stronie – brak numerowania.

Tak zmodyfikowany plik zapisz w swoim folderze pod nazwą: książka\_poprawione