

Študent:

Program č. 1

MODELY LESA (normálny, vzorový les)

Zadanie č.:

1. Pre zadaný **model holorubného lesa** vypočítajte:

- 1.1. normálny počet a výmeru vekových stupňov s porubným pokojom, normálny prírastok, normálnu zásobu, normálny plošný a objemový etát;
- 1.2. urobte porovnanie normálnych zásob vypočítaných jednotlivými spôsobmi s priemernou normálnou zásobou;
- 1.3. porovnajete skutočné zastúpenie s normálnym zastúpením a graficky ho znázorníte;

2. Pre zadaný **model výberkového lesa** vypočítajte:

- 2.1. vzorový stav počtu stromov na 1 ha, vzorovú zásobu a kruhovú základňu;
- 2.2. skutočnú zásobu, kruhovú základňu a prírastok ;
- 2.3. urobte vyhodnotenie vzorových a skutočných veličín a určite príslušný typ výberkového lesa;
- 2.4. graficky znázorníte skutočnú a vzorovú krivku hrúbkových početností.

Vypracovaný program obsahuje: zadanie, zadané údaje, kópiu príloh, vypracované zadanie podľa vyššie uvedených bodov a stručnú záverečnú technickú správu.

Termín odovzdania: