Lucrarea de laborator Nr. 7

Tema: Algoritmi de prelucrare a listelor liniare simplu înlăntuite (listelor unidirectionale)

Scopul: Obținerea deprinderilor practice de implementare și de utilizare a tipului abstract de date "Listă simplu înlănțuită" în limbajul C cu asigurarea operațiilor de prelucrare de bază ale listei.

Sarcina

Să se scrie 3 fișiere-text în limbajul C pentru implementarea și utilizarea tipului abstract de date "Listă simplu înlănțuită" cu asigurarea operațiilor de prelucrare de bază ale listei:

- **1.** Fișier antet cu extensia .h, care conține specificarea structurii de date a elementului listei simplu înlănțuite (conform variantelor) și prototipurile funcțiilor de prelucrare de bază ale listei.
- 2. Fișier cu extensia .c, care conține implementările (codurile) funcțiilor declarate în fișierul antet.
- **3.** Fișier al utilizatorului, funcția *main()* pentru prelucrarea listei cu afișarea la ecran a următorului meniu de optiuni de bază:
 - 1. Crearea listei în memoria dinamică
 - 2. Introducerea informației despre elementele listei de la tastatură.
 - 3. Afișarea informației despre elementele listei la ecran.
 - 4. Căutarea elementului în listă.
 - 5. Modificarea câmpurilor unui element din listă.
 - 6. Determinarea adresei ultimului element din listă.
 - 7. Determinarea lungimii listei (numărul de elemente).
 - 8. Interschimbarea a două elemente indicate în listă.
 - 9. Sortarea listei.
 - 10. Eliberarea memoriei alocate pentru listă.
 - 0. *Ieşire din program*.

Variante pentru structuri:

- 1. Structura Casă cu câmpurile: adresa, telefonul, suprafața, numărul de camere, costul.
- 2. Structura Stat cu câmpurile: denumirea, capitala, suprafața, populația, produsul intern brut.
- 3. Structura Aviarută cu câmpurile: numărul, destinație, ora plecării, ora sosirii, prețul biletului.
- 4. Structura Farmacie cu câmpurile: denumirea, adresa, telefonul, orele de lucru, volumul de medicamente.
- 5. Structura Restaurant cu câmpurile: denumirea, adresa, telefonul, categoria, numărul de locuri, specializarea.
- 6. Structura Universitate cu câmpurile: denumirea, adresa, telefonul, numărul de facultăți, numărul de studenți.
- 7. Structura Parfumerie cu câmpurile: denumirea, tipul parfumului(parfum, apă de toaletă, apă de colonie, testere), producător, sex (pentru bărbați, pentru femei), preț.
- 8. Structura Muzeu cu câmpurile: denumirea, adresa, telefonul, numărul de exponate, prețul biletului.
- 9. Structura Carte cu câmpurile: autorul, denumirea, anul ediției, numărul de pagini, tirajul.
- 10. Structura Film cu câmpurile: denumirea, țara, regizorul, genul filmului, anul.
- 11. Structura Hotel cu câmpurile: denumirea, adresa, telefonul, categoria, numărul de locuri.
- 12. Structura Cinematograf cu câmpurile: denumirea, adresa, telefonul, numărul de locuri, prețul biletelor.
- 13. Structura Marfă cu câmpurile: denumirea, ţara, producătorul, articolul, preţul.
- 14. Structura Automobil cu câmpurile: modelul, țara, data fabricării, puterea motorului, costul.
- 15. Structura Disciplină cu câmpurile: denumirea, anul, facultatea, departamentul, numărul de ore.
- 16. Structura Tablete cu câmpurile: tip(tabletă, carte electronică, tabletă grafică), producător, dimensiune ecran, sistem de operare, număr de nuclee, preț.

- 17. Structura Computer cu câmpurile: modelul, procesorul, memoria, viteza, prețul.
- 18. Structura Canal TV cu câmpurile: denumirea, ţara, telefonul, genul, ratingul.
- 19. Structura Biblioteca cu câmpurile: denumirea, adresa, telefonul, numărul de săli, numărul de cărți.
- 20. Structura Imobil cu câmpurile: proprietarul, tipul, adresa, suprafața, costul.
- 21. Structura Capitală cu câmpurile: denumirea, ţară, populaţia, suprafaţa, primarul.
- 22. Structura Supermarket cu câmpurile: denumirea, adresa, telefonul, orele de lucru, volumul vânzărilor.
- 23. Structura Liceu cu câmpurile: denumirea, adresa, telefonul, numărul de profesori, numărul de elevi.
- 24. Structura Automobil cu câmpurile: marcă, anul producerii, tip combustibil, tip caroserie, capacitate motor, culoare.
- 25. Structura Telefon cu câmpurile: model, sistem de operare, memorie RAM, memorie încorporată, diagonala display, preț.