1. Программное средство для учета компьютеров и оргтехники;
2. Программное средство для регистрации заявок жилищно-коммунальной службы;
3. Программное средство для учета посетителей организации;
4. Программное средство для учета услуг по продаже мебели;
5. Программное средство «Спортивный календарь»;
6. Программное средство для службы технической поддержки абонентов сети;
7. Программное средство учета и выборки лекарственных препаратов;
8. Программа-справочник по моделям видеокарт;
9. Программное средство «Электронный магазин по продаже книг»;
10. Программное средство «Электронный ежедневник»;
11. Программа-справочник живописи;
12. Программное средство «Туристический гид»;
13. Программное средство «Электронный кошелек»;
14. Программное средство «Органайзер студента»;
15. Программное средство для составления программы передач на телевидении;
16. Программное средство составления школьного расписания;
17. Программное средство «Студенческое общежитие»;
18. Программное средство «Электронный журнал»;
19. Программное средство «Виртуальный дневник»;
20. Программное средство «Компоновщик ПК»
21. Программное средство для составления и отображения авиарейсов аэропорта
22. Программное средство для составления электронной очереди в банке
23. Программная реализация игры «Балда» с использованием дерева поиска;
24. Программное средство, обучающее основам программирования в игровой форме
25. Программное средство «Виртуальный ассистент»
26. Программное средство построения, отображения и обхода бинарных деревьев;
27. Представление математических формул в виде бинарных деревьев;
28. Программное средство «Польский калькулятор» с визуализацией заданной функции;
29. Интерпретатор алгебраических инфиксных выражений;
30. Универсальная система тестирования знаний;
31. Программное средство поиска кратчайшего пути методом Дейкстра с визуализацией;
32. Программное средство подбора оптимального маршрута с выводом рисунка пути;
33. Программное средство «Матричный калькулятор»;
34. Программное средство «Student's MathHelper»;
35. Сравнение алгоритмов сжатия RLE и LZ77;
36. Программное средство сжатия и распаковки данных методом Хаффмана;
37. Программное средство проверки правильности программного кода на языке Java;
38. Синтез программы на языке Java на основе схемы алгоритма;
39. Программное средство построения схемы алгоритма программы по ее коду на языке Java;