|  |  |
| --- | --- |
| Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  высшего образования  «Российский экономический университет им. Г. В. Плеханова»  Среднее профессиональное образование  Московский приборостроительный техникум | |
|  |  |
| Специальность 09.02.07 «Информационные системы» | |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Домашняя работа  По дисциплине «Основы алгоритмизации и программирования»  Тема: «Файлы» | |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Выполнил студент: Антонова Марина Максимовна  Группы П50-7-20 | Проверил преподаватель  Матвей Алексеевич Алешин |
|  |  |
| Москва  2021 | |
|  | |

Цель работы: написать электронную кассу, которая при завершении покупки формирует чек и записывает его в файл.

Ход работы:

1. Для начала я создала переменную «суммы» и написала список товаров.

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

2) Далее пишу строки для создания текстового файла с сохранением чека.

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

1. После предлагаем выбор из машин для покупки.

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст, монитор, снимок экрана, экран

Автоматически созданное описание

1. Затем идёт вывод цены.



1. В конце я написала команду для записи файла и вывода на экран.

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Вывод: Я поняла, как создавать текстовые файлы на языке программирования в С# и повторила команду switch. Файл долго не хотел сохраняться, но я справилась с этой проблемой путём добавления проверки.