**ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА 3**

**ТЕМА:** Проектирование и разработка программного средства подписки на печатне пиздание

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Названия аналога** | **Компания разработчик** | **URL официального сайта компании разработчика** | **URL источников для обзора** |
| 1.Почта России | ФГУП Почта России | https://www.pochta.ru | https://www.pochta.ru |
| 2. Книга-сервис | ООО Книга-сервис | https://www.akc.ru | https://www.akc.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Аналог | Назначение  аналога | Функциональность аналога | Стоимость | | Класс аналога | URL |
| ФГУП Почта России | Подписка на печатное издание Почты России предназначена для удобного получения периодических изданий, таких как газеты и журналы, прямо на дом или в офис. | 1. Удобство: Возможность получать издание по указанному адресу, что экономит время. 2. Экономия: Часто подписка может быть дешевле, чем покупка отдельных номеров в рознице. 3. Широкий выбор: Доступ к различным изданиям, включая специализированные и региональные. 4. Своевременность: Гарантированное получение номера в день выхода. 5. Поддержка издателей: Подписка помогает поддерживать издательства и журналистику. Кроме того, подписка может включать различные акции и специальные предложения для подписчиков. | По запросу | | Система классификации  Почтовых отправлений | https://podpiska.pochta.ru |
| ООО Книга-сервис | Российский проект предлагает подписку на печатные издания, также на газеты журналы и многое другое. | 1. Подписка на издания: Пользователи могут оформлять подписку на различные журналы и книги, выбирая интересующие их жанры и темы. 2. Доставка: Печатные издания доставляются прямо на дом или в офис, что делает процесс получения новых материалов удобным. 3. Выбор контента: Сервис предлагает широкий ассортимент изданий, включая художественную литературу, научные журналы, специализированные публикации и многое другое. 4. Эксклюзивные предложения: Подписчики могут получать доступ к уникальному контенту, специальным выпускам или бонусным материалам. 5. Управление подпиской: Пользователи могут легко управлять своей подпиской, изменять её параметры, приостанавливать или отменять по необходимости. 6. Персонализированные рекомендации: На основе предпочтений пользователей сервис может предлагать новые книги и журналы, которые могут их заинтересовать. 7. Интерактивные функции: Некоторые платформы могут предлагать функции для обсуждения прочитанного, рецензирования книг и общения с другими читателями. | | По запросу | Система классификации подписки на печатное издание и также их продаже и отправления по всей России | https://www.akc.ru |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Функции** | **Доступность** | |
| **Пользователь 1** | **Пользователь 2** |
| **Основные:** | | |
| Подписка на печатные издания | да | да |
| Доставка по России купленных изданий | да | нет |
| **Дополнительные:** | | |
| полнотекстовый поиск по вложенным файлам | да, поддерживаются форматы MS Office, Adobe PDF, HTML, XML, текстовые файлы | |
| Управление документами | да | нет |

|  |
| --- |
| **ПОСТАНОВКА ЗАДЧИ** |
| **Назначение:** |
| Оптимизация и удобства процесса выбора оптимального варианта подписок на издания |
| **Цели создания**: |
| Создание эффективного программного средства, которое облегчит и оптимизирует процесс выбора оптимального варианта изданий, нужных покупателю |