- Скриншот 1: Пример работы линейного поиска.
- Скриншот 2: Пример работы бинарного поиска.
- Скриншот 3: Процесс отладки.

3. Аналитическая часть

1. Сравнение эффективности:

• Таблица с временем выполнения для линейного и бинарного поиска.

2. Выводы:

• Краткое заключение по результатам работы.

Критерии оценки:

- 1. Полнота и точность ответов на контрольные вопросы.
- 2. Корректность реализации алгоритмов на Python.
- 3. Наличие скриншотов, подтверждающих работоспособность программы.
- 4. Качество анализа и выводов.

Дополнительные рекомендации:

- Используйте комментарии в коде для объяснения логики.
- Проверяйте работу программы на разных данных (включая граничные случаи).
- Оформляйте отчёт аккуратно, с чёткой структурой.

Отчёт загрузите в общую папку доступную по ссылке. Файл с отчётом должен быть подписан вашей фамилией.

Последнее изменение: пятница, 21 марта 2025, 04:16

Moodle Appliance - Powered by TurnKey Linux