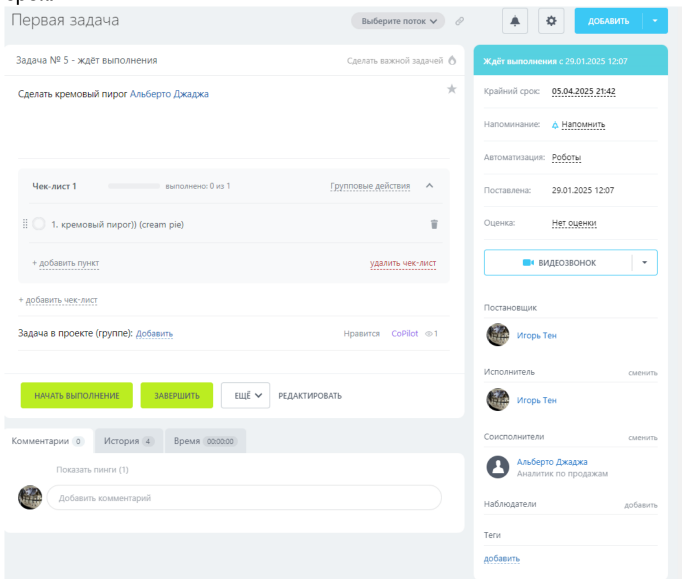
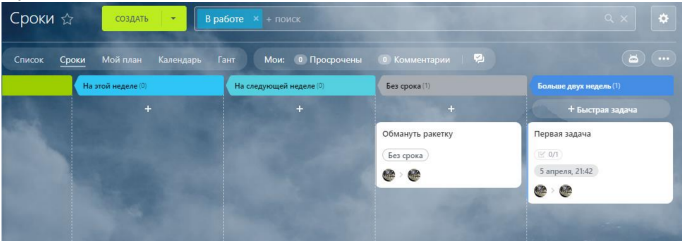
Практическая работа 3

1) Создал новую задачу, назначил соисполнителей и назначил срок:



2) Представление в системе канбан:



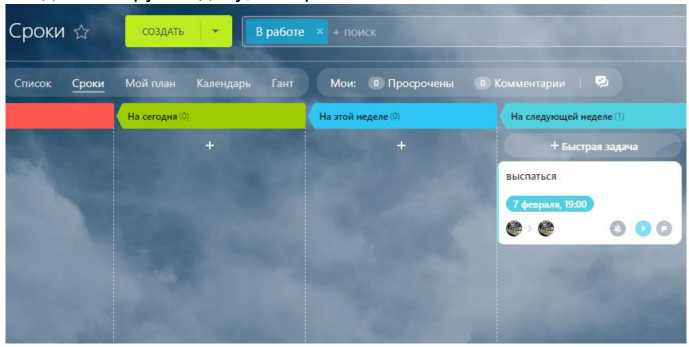
Канбан — это методология управления производственными и рабочими процессами, возникшая в Японии в конце 1950-х годов. Первоначально разработанная компанией Toyota, она направлена на оптимизацию процессов и реализацию принципа «точно в срок».

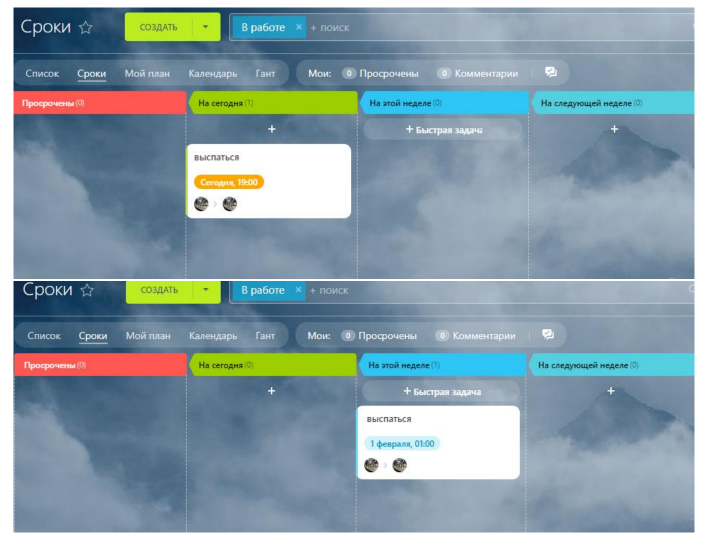
Основные принципы Канбан:

- Визуализация процессов: Использование канбан-доски для отображения всех этапов работы. Каждая задача представляется карточкой, которая перемещается между колонками, отражающими стадии выполнения.
- Управление потоком задач: Канбан позволяет контролировать количество задач, находящихся в процессе выполнения, что помогает избежать перегрузок и задержек.
- Гибкость: Методология допускает изменения в приоритетах задач и их добавление в любой момент, что делает ее адаптивной к изменениям в рабочем процессе.

Канбан также включает регулярные командные встречи (каденции), которые помогают поддерживать рабочий ритм и улучшать управление потоками задач.

3) Создал быструю задачу, поперетаскивал:





4) **Диаграмма Ганта** — это визуальный инструмент для планирования и управления проектами, который позволяет наглядно представить сроки выполнения задач. Она состоит из горизонтальных полос, каждая из которых соответствует определенной задаче или этапу проекта. Длина полосы отображает продолжительность задачи, а расположение по времени показывает, когда задача должна начинаться и заканчиваться.

Зачем нужна диаграмма Ганта?

- Планирование: Диаграмма помогает организовать задачи, определить их последовательность и установить сроки выполнения.
- Контроль прогресса: С помощью диаграммы можно легко отслеживать, какие задачи выполнены, а какие еще в

- процессе, что позволяет своевременно корректировать планы.
- Коммуникация: Она служит удобным инструментом для представления информации о проекте команде и заинтересованным сторонам, улучшая понимание общего хода работы.
- Управление ресурсами: Диаграмма помогает выявить возможные конфликты в распределении ресурсов и оптимизировать их использование.

В результате, диаграмма Ганта является важным инструментом для успешного управления проектами, позволяя повысить их эффективность и снизить риски.

5) Создал задачу на основе сообщения:

