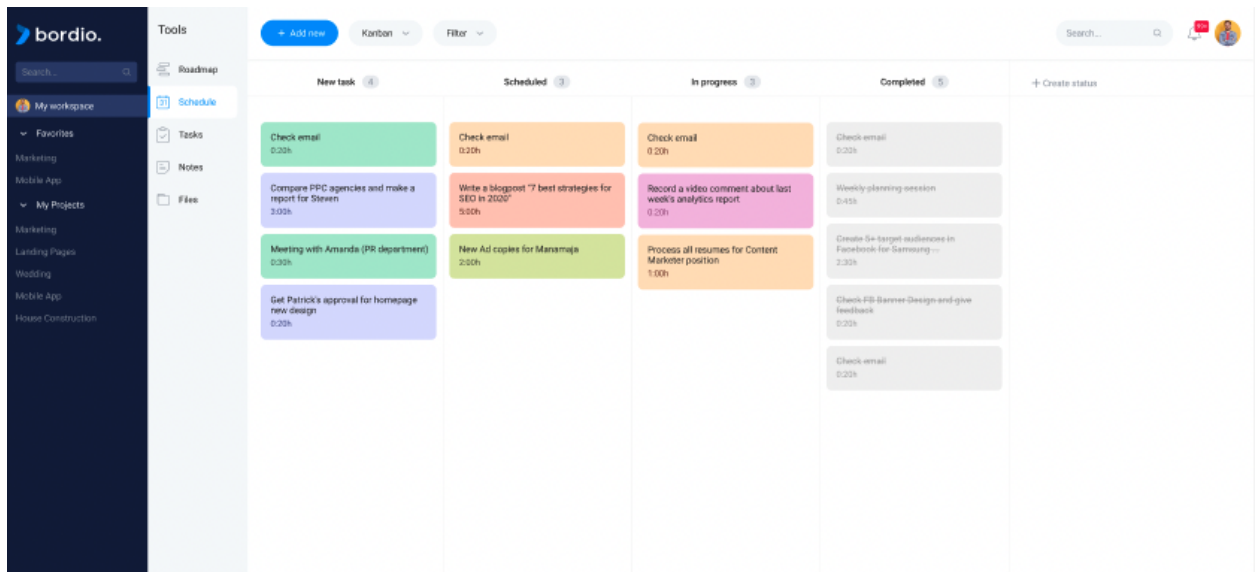


Тестовое задание для Middle Frontend Разработчика

1. Сверстать интерфейс Канбан доски на ReactJS. В процессе вёрстки разбейте интерфейс на компоненты. Уделите внимание точности соответствия результата дизайну. Уделите внимание структуре компонента.



Ссылка на макет:

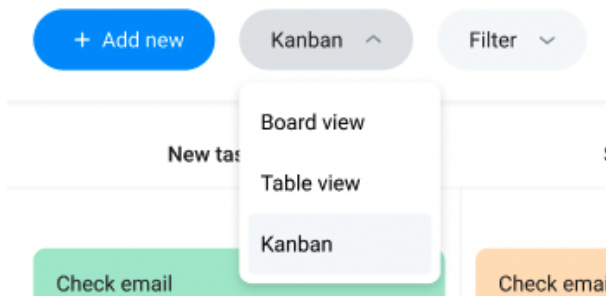
<https://www.figma.com/file/1saij0vbCtX1MgPPPhfSyM/TEST?node-id=1%3A2&t=y7qSSfaaYkntNyob-1>

* Для компонентов не нужно описывать бизнес логику.

** Компоненты не нужно делать интерактивными, можно просто сделать заглушки (такие поля как Search, Дропдауны и т.д.)

2. Дополнительное задание (для тех, кто хочет сделать +1 шаг):

Сделать раскрывающийся дропдаун



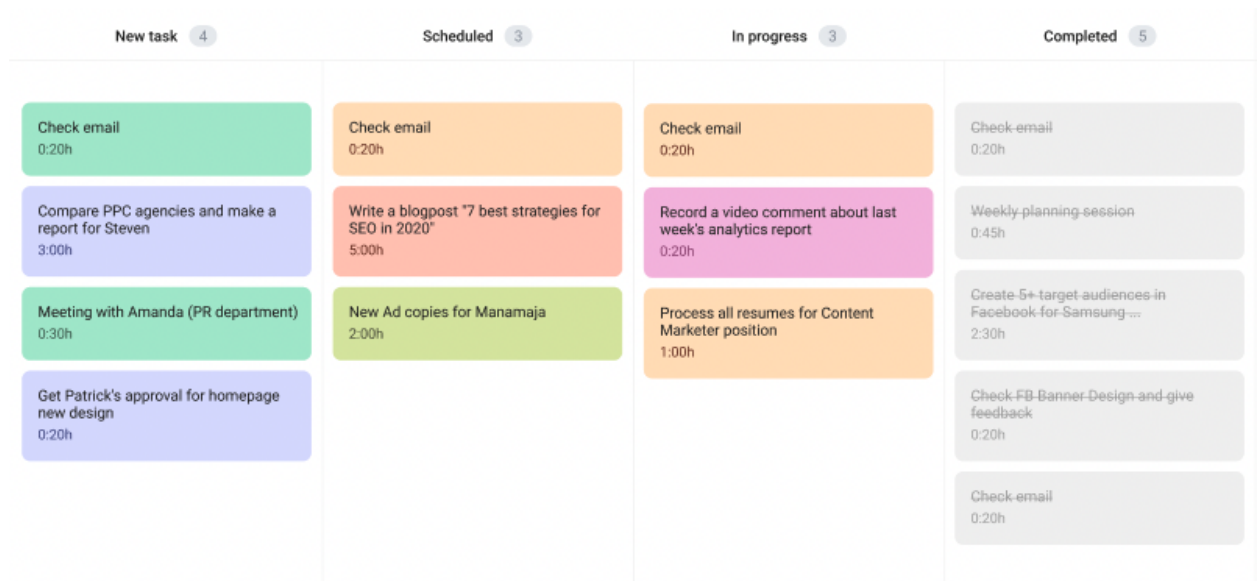
Ссылка на макет:

<https://www.figma.com/file/1saij0vbCtX1MgPPPhfSyM/TEST?node-id=1%3A1985&t=y7qSSfaaYkntNyob-1>

(Справа от основного макета)

3. Дополнительное задание (для тех, кто хочет сделать +2 шага):

Реализовать Drag&Drop карточек в борде (как в рамках 1 колонки, так и между колонками)



Любую карточку можно подхватить и перенести в любое другое место на борде.

Если отпустить карточку в самом низу колонки, то карточка должна встать на последнее место в этой колонке (за предыдущей карточкой). Если перетащить карточку в последнюю колонку, то карточка должна стать серой и текст зачёркнутым. Если перетащить обратно из колонки Completed, то карточка должна снова стать цветной.

4. Требования к стеку:

- React
- Styled-Components
- React DnD

5. Загрузите проект в git и пришлите ссылку на проект