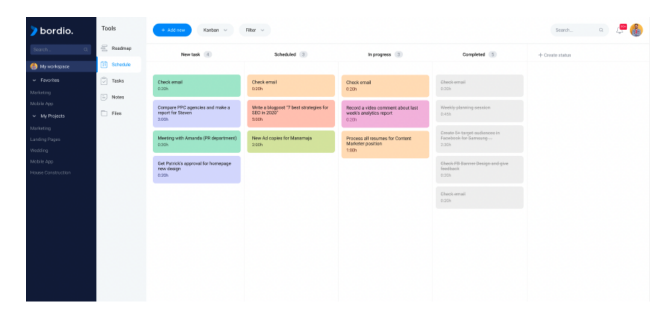


Тестовое задание для Middle Frontend Разработчика

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

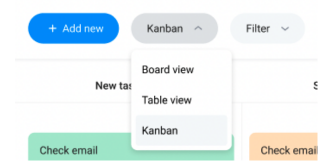


Ссылка на макет:

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



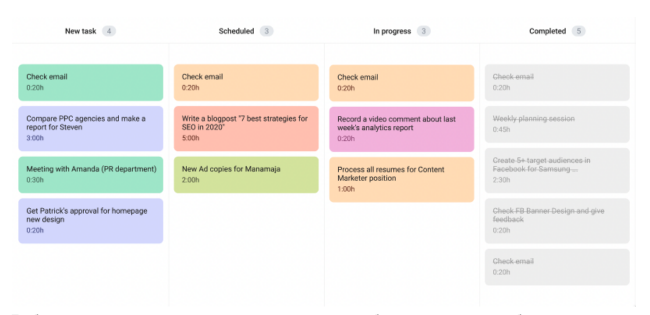
Ссылка на макет:

https://www.figma.com/file/1saij0vbCtX1MgPPPhfSyM/TEST?node-id=1%3A1985&t=y7q SSfaaYkntNyob-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:
 - a. React
 - b. Styled-Components
 - c. React DnD
- 5. Загрузите проект в git и пришлите ссылку на проект