Курсовой проект

Сборка происходит на gulp or webpack

Уровень 1 (оценка 7-8)

1. Сверстать макет
2. Динамически подгрузить из бд данные о товарах сезон 20\21
3. Для секции новые поступления: Сделать динамическую выгрузку из бд. И добавить кнопку «подгрузить еще» Делаем дополнительный роут на аjax запрос.

Уровень 2 (оценка 9-10)

1. Сверстать макет
2. Динамически подгрузить из бд данные о товарах сезон 20\21
3. Для секции новые поступления: Сделать динамическую выгрузку из бд. И добавить кнопку «подгрузить еще» Делаем дополнительный роут на аjax запрос.
4. Добавить фильтрацию по товарам (бренд, цена, пол(м\ж))
5. Валидация на почту (регулярное выражение)
6. Модальное окно на нативном js при нажатии на кнопку подписаться в подвале

Уровень 3 (оценка 11-12)

1. Сверстать макет
2. Динамически подгрузить из бд данные о товарах сезон 20\21
3. Для секции новые поступления: Сделать динамическую выгрузку из бд. И добавить кнопку «подгрузить еще» Делаем дополнительный роут на аjax запрос.
4. Добавить фильтрацию по товарам (бренд, цена, пол(м\ж))
5. Валидация на почту (регулярное выражение)
6. Модальное окно на нативном js при нажатии на кнопку подписаться в подвале
7. При нажатии на кнопку вход – открывается модально окно, которое запрашивает логин и пароль. На полях стоит валидация.
8. После нажатия на кнопку вход делаем запрос в макун (в котором база данных зарегистрированных пользователей). Делаем проверку если такой пользователь в базе данных. Если есть – пускаем в какую-нибудь страницу. Если нет – окно «Такого пользователя не существует»

Или

7-8. Сделать поиск на сайте в который вводим название товара и он отображается в всплывающем окне если находится