1. Самое важное:

– Использовать семантические теги HTML5 (header, section, footer, etc.)

– Верстка должна быть валидной (важно) (проверять можно тут <https://validator.w3.org/>)

– Верстка должна быть адаптивной и корректно отображаться на различных устройствах

– Верстка не должна ломаться при добавлении или удалении элементов

– Использование flex будет плюсом

– Использование препроцессоров SASS (для CSS) Nunjucks (для HTML) будет большим плюсом

– Картинки должны быть оптимизированы

2. Будет ОГРОМНЫМ плюсом:

- Использование сборки GULP

- Внедрение Accessibility (a11y)

- Pixel Perfect верстка

- Использование BEM методологии верстки

Ссылка на чеклист (Главное что бы были выполнены критерии из п.1) :

https://habrahabr.ru/company/netologyru/blog/347740/

<https://frontendchecklist.io/>