html	html-код без ошибкок валидатора
	в разметке присутствует только контент, все декоративные элементы сделаны через css
	соблюдена семантика, использованы элементы header, footer, main, nav, section, time, address и пр.
	Разметка не перегружена, лишние обертки элементов отсутствуют
	Классы имеют осмысленные имена - по назначению, а не по внешнему виду
	Разметка одного и того же элемента не дублируется для разных разрешений экрана.
	html-код соответствует всем правилам кодстайла (отступы, табуляция, порядок атрибутов и т.д.)
css	Корректно использован БЭМ
	В селекторах CSS отсутствует каскад
	Отступы в проекте сделаны согласно рекомендациям
	Использован normalize.css, отступы по умолчанию не сброшены через *
	Размеры и начертание шрифтов в верстке и макете совпадают
	css-код соответствует всем правилам кодстайла (отступы, табуляция, порядок css-свойств и т.д.)
	Директива !important не используется
	Количество брейкпоинтов - не более 6
Внешний вид	Отображение документа соответствует макету
	Верстка сделана Pixel Perfect, максимальное отличие от макета - 3 пикселя
	Верстка проходит тест на переполнение как текста, так и блоков
	Верстка одинаково отображается в следующих браузерах: Chrome, Edge, Safari, Opera, Firefox
	У всех интерактивных элементов есть состояния :hover, :active, :focus, которые показаны в UI Kit. При этом, :hover отсутствует на мобильных устройствах
Адаптивная верстка	Сайт аккуратно выглядит на любой ширине от 320 и выше. На брейкпоинтах, соответствующих макетам сайта, реализован pixel perfect
	Используются безопасные брейкпоинты
БЭМ	Отсутствуют элементы без блока
	Отсутствуют элементы элемента
	Отстутствуют модификаторы без блока или элемента
	Отсутствуют модификаторы модификаторов
	Стили именования БЭМ-сущностей не перемешиваются
Другое	Правильно организована структура папки: стили в папке css, скрипты в js, картинки в img и т.д.
	К интерактивным элементам добавлен cursor: pointer (если его нет изначально)
	К шрифтам прописан fallback-шрифт, типа sans-serif
	Исходники изображений не должны быть сильно больше, чем в макете
Доступность	Интерфейс сайта доступен с клавиатуры
	Интерфейс сайта доступен при использовании скринридера
JS	јs-код соответствует всем правилам кодстайла (отступы, табуляция и т.д.)
	јs-код написан в едином стиле (или jquery, или js)
	Прямое изменение стилей в јз-коде не используется, если без этого можно сделать функционал
	Отсутствует console.log
	Применен принцип DRY (Dont repeat yourself) - нет повторений одного и того же кода