**💎Вопросы**

1. Какими способами можно подключать CSS-стили? Найдите сами еще один способ, не указанный в уроке

С помощью фреймворков таких как  TailwindCSS

1. Зачем нужен Normalize.css?

Для того, чтобы сбросить настройки стилей браузера.

1. Что такое CSS-директивы?

Это конструкции, которые позволяют создавать в CSS инструкции для изменения отображения либо поведения элементов страницы.

1. В чем разница между **margin** и **padding**?

Margin – внешний отступ, padding - внутренний

1. Как в CSS определяются приоритеты? Какой из селекторов будет приоритетнее - #link .main или span #login?

Приоритеты определяются по числу специфичности. #link .main будет приоритетнее.

1. В чем разница между CSS1 и CSS3?

CSS — это простой язык дизайна, который позволяет создавать привлекательные веб-страницы, тогда как CSS3 — это последняя третья версия языка каскадных таблиц стилей, имеющая новые функции, позволяющие работать с веб-дизайном намного более эффективно.

1. Что такое псевдоклассы? А псевдоэлементы?

Псевдоклассы – это селекторы, которые определяют состояние уже существующих элементов, которое может меняться при определенных условиях

Псевдоэлементы – это селекторы, которые определяют область элементов, которая изначально отсутствует в дереве документа.

1. Изучите статью про "плохие" теги <https://msiter.ru/tutorials/html-srednego-urovnya/plokhie-tegi> и пришлите список тегов, которые нежелательно использовать

<u> <center> <layer> <blink> <marquee> <font> <b> <i> <big> <small> <hr>

1. Как можно подключать шрифты локально?

С помощью формата woff или woff2 .

1. Почему не стоит использовать сокращенную запись без необходимости? И если все же использовать, как это делать правильно?

Если все же использовать, нужно быть очень внимательным и группировать свойства по смыслу, не допустить сброса выше заданных своиств.

1. Разберитесь самостоятельно, как сделать анимацию через CSS

[Как сделать анимацию через CSS](https://www.notion.so/CSS-5800c06826b74945addf984e033ff949?pvs=21)