1. Абсолютная адресация – это полная ссылка на ресурс
2. Относительная адресация – это адресация относительно чего-то
3. **Относительный путь** — это путь, который указывает на файл или ресурс относительно местоположения текущего документа.

**Путь от корневого каталога** начинается с символа / и указывает на файл или ресурс с точки зрения корня веб-сервера

1. В свойство background-image вписать linear-gradient со своими значениями, где первое это к чему идет градиент (to right) и цвета
2. Background-image с radial-gradient(circle) и цвета
3. С помощью свойства float
4. Используя селектор img прописать свойство float со значением left
5. Для определения будет ли фоновое изображение повторяться, со значением repeat – будет, со значением no-repeat -не будет, repeat-x и repeat-y отвечает за повтор по горизонтали и вертикали соответственно
6. Jpg, png, svg и gif для анимированного изображения
7. Свойство background-image может принимать значения url(‘image’) или градиент
8. С помощью свойств width и height
9. Префиксы нужны для использования новый или экспериментальных свойств css

-Webkit- для браузеров на движке WEBKIT, -moz- для мазилы и т.д.

13. background-attachment со значением fixed

14. Свойство background-blend-mode используется для смешивания фоновых изображений и цвета фона. Оно может принимать такие значения:

* normal
* multiply
* screen
* overlay
* darken

15. Значение transparent используется для указания полной прозрачности.

16. Карта-изображение - это изображение, которое разделено на несколько активных областей под ссылки. Для создания карты-изображения используется тег <map>, а области задаются с помощью тега <area>

17. list-style-image

18. Свойство background-origin задает начальную точку для позиционирования фонового изображения. Оно может принимать следующие значения:

* padding-box — фоновое изображение начинается от края padding.
* border-box — от края border.
* content-box — от края content.