1. Что представляет из себя абсолютная адресация?

2. Что представляет из себя относительная адресация?

3. Что такое относительный путь от документа?

4. Что такое относительный путь от корневого каталога?

Можно использовать абсолютный URL-адрес, например, url:(http://www.cosmofar-mer.com/image/bg.gif) или относительный путь от документа или корневого каталога сайта, представленный на рисунке 6.1. url(../images/1.jpg) /\* относительный путь от документа \*/ url(/images/1.jpg) /\* относительный путь от корневого каталога \*

4. Каким образом создать линейный градиент?

linear-gradient

repeating-linear-gradient(45deg, #900 20px, #FC0 30px, #900 40px).

5. Каким образом создать радиальный градиент

radial-gradient(circle at 20% 40%, red, blue).

6. Как создать обтекание изображения текстом?

left — форматируемый элемент смещается вниз относительно плавающего с установленным обтеканием слева, но обтекание справа остается в силе; 2. right — форматируемый элемент смещается вниз относительно плавающего с установленным обтеканием справа, обтекание слева остается в силе; 3. both — вызывает перемещение форматируемого элемента вниз относительно плавающего с установленным обтеканием и слева и справа; 4. none — полностью отменяет запрет обтекания — сообщает браузеру, что форматируемый элемент должен вести себя так, как предусмотрено, то есть он может обтекать плавающие элементы как с левой, так и с правой стороны.

7. Создайте веб-страницу, на которой обтекание изображения происходит текстом слева.

8. Какие форматы изображений можно загружать на вебстраницу?

Jpg,png,webp

9. Для чего используется свойство background-image? Какие значения оно может принимать?

url

В качестве значения используется путь к графическому файлу, который указывается внутри конструкции url(). Путь к файлу при этом можно писать как в кавычках (двойных или одинарных), так и без них.

none

Отменяет фоновое изображение для элемента.

inherit

Наследует значение родителя.

10. Каким образом изменить размер изображения в CSS?

 width (ширина) и height (высота) внутри атрибута **style**

11. Для чего предназначены префиксы?

Чтобы не путать разработчиков, свойства, которые ещё полностью не поддерживаются и не являются частью стандарта обозначают специальными конструкциями — **префиксами**. Они помогают браузеру определить, что перед ним новое свойство и, если для него существует реализация, то оно будет выполнено. Если реализации нет, то свойство будет считаться недействительным и игнорироваться

* -ms-: браузер Internet Explorer.

12. Каким образом зафиксировать фоновое изображение?

background-attachment: fixed

11. Для чего используется свойство background-blend-mode? Назовите значения свойства

Свойство background-blend-mode делает верхний (активный) слой полупрозрачным, что позволяет показывать сквозь него нижележащие слои. Обязательное условие — фоновых слоёв должно быть минимум два:

12. Для чего используется transparent?

Kлючевое слово **transparent** представляет собой полностью **прозрачный** цвет. Это делает фон позади цветного элемента полностью видимым.

13. Что такое карта-изображение?

 это графический объект языка разметки **HTML**, связанный с **изображением** и содержащий специальные области (активные зоны), при нажатии на которые происходит переход по определённому URL (при помощи javascript можно установить другие действия).

14. Как сделать вид маркера графическим?

**<style>**

**ul** {

list-style-image: **url(**images/book.png**)**; /\* Путь к изображению маркера \*/

}

**</style>**