一、html部分

1.对html标准化的理解

2.html5的新属性，以及html5的兼容性

3.关于存储的新增API的区别

二、关于css部分

1.浮动的原理是什么，如何清除浮动

2.css如何隐藏一个元素，各自优缺点

3.css盒子模型以及分类

4.对重绘和回流的理解a

5.关于css3的新属性，css3的两种动画有什么区别

三、js部分

1.如何理解闭包，闭包如何应用，闭包的优缺点是什么

2.setTimeout和setInterval的区别是什么

3.如何理解事件委托，如何应用

4.如何创建一个AJAX

5.如何创建一个对象

6.对js中this的理解

四、HTTP部分

1.关于http状态码了解多少，302和404

2.谈一下浏览器的缓存机制

3.解析一个url地址

五、框架部分

1.用这些框架的区别是什么

2.vue的生命周期函数

3.angular的数据更新机制

4.AJAX的使用

5.路由的使用

==================