JS阶段课前技术分享题

1，数组去重的方法（尽量多的种类）

2，排序算法： 冒泡排序，选择排序，快速排序

3，区分浏览器类型

4，总结浏览器兼容问题

5，基本类型和引用类型的区别

6，JS中的循环

7，JS中的作用域

8，函数的递归

9，检测数组类型的几种方式

10，事件委托机制

11，事件监听器

12，ES6中的let和const

13，严格模式

14，ES6中的箭头函数

15，ES6中的class

16，JS语言的特点，发展历程

17，JS中的冒泡和捕获， 阻止冒泡， 阻止浏览器默认行为

18，DOM操作写一个效果

19，使用动画写一个效果

20，讲解Cookie实现购物车

21，讲解this关键字

22，讲解闭包的原理，实现，使用场景

23，构造函数， 面向对象的思想

24，JS中ES5继承和ES6继承

25，讲解一个JS实现的小游戏

26，Ajax的实现原理

27，get，post的区别， http协议详解

28，服务器端和客户端的理解， 服务端和客户端如何通讯

29，JSONP的原理

30，同步和异步，promise的作用

31，什么是接口

32，call，apply和bind的区别