规划:

1. 工作是什么

```
1 html
2 css
3 js
4 vue
5 git
6 gulp
7 ES6
8 nodeJS
9 知道怎么用 完成一个需求、一份工作
```

2. 为什么要做这份工作

```
      1
      客户端和服务器之间的交互数据怎么传输的

      2
      用什么方法、以什么状态

      3
      http协议、DNS协议

      4
      tcp/udp

      5
      ip

      6
      7

      8
      http各种状态码、响应体、请求头等等

      9
      DNS原理
```

3. 怎样让工作完成的更好

```
1 数据结构和算法
2
    数据结构:链表、队列、栈、树、图等
3
    算法: 查找和排序
4
       查找:二分法
5
       排序: 快速排序、冒泡、插入、选择、归并
6 设计模式:
     单例模式、工厂模式、代理模式。。。
7
8 性能优化:
9
     CDN、懒加载、节流与防抖、回流和重绘、图片优化、webpack优化
10
11
12 原理:
13
    vue原理、双向绑定数据原理
14
     react原理
    深刻理解其中代码意义所在。有自己的理解
15
```