|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 周次 | | 日期 | | 六年级教学内容安排 | | | | | | 备注 | |
| 1 | | 9/2～6 | |  | | | 认识杂志（1） | | |  | |
| 2 | | 9/9～13 | | 创 | | | 认识杂志（1）认识杂志（2） | | |  | |
| 3 | | 9/16～20 | |  | | | 认识杂志（2） | | |  | |
| 4 | | 9/24～9/29 | |  | | | 学学别人怎么做设计（1） | | |  | |
| 5 | | 9/30～10/4 | | 编 | | |  | | | 国庆放假 | |
| 6 | | 10/7～11 | |  | | | 学学别人怎么做设计（2） | | |  | |
| 7 | | 10/14～18 | |  | | | 设计专刊栏目（1） | | |  | |
| 8 | | 10/21～25 | | 专 | | | 设计专刊栏目（2） | | |  | |
| 9 | | 10/28～11/1 | |  | | | 确定正文和排版（1） | | |  | |
| 10 | | 11/4～8 | |  | | |  | | | 期中考试 | |
| 11 | | 11/11～15 | | 刊 | | | 确定正文和排版（2） | | |  | |
| 12 | | 11/18～22 | |  | | | 确定正文和排版（3） | | |  | |
| 13 | | 11/25～29 | |  | | | 封面和目录设计（1） | | |  | |
| 14 | | 12/2～6 | |  | | | 封面和目录设计（2） | | |  | |
| 15 | | 12/9～13 | |  | | | 成果交流和展示（1） | | |  | |
| 16 | | 12/16～20 | | 漫游 | | | 制定研究方案 | | |  | |
| 17 | | 12/23～27 | | 汉字 | | | 收集与整理资料 | | |  | |
| 18 | | 12/30～1/3 | | 王国 | | | 整理和筛选资料 | | | 元旦放假 | |
| 19 | | 1/6～10 | |  | | | 成果交流和展示 | | |  | |
| 20 | | 1/13～17 | |  | | |  | | | 期末考试 | |
|  | |  | |  | | | |  | |  | |
| 周次 | 日期 | | 教学内容安排 | | | | | | 备注 | |
| 1 | 9/2～6 | | 家 | | 发现问题 | | | |  | |
| 2 | 9/9～13 | | 庭 | | 分析原因 | | | |  | |
| 3 | 9/16～20 | | 节 | | 收集节水措施 | | | |  | |
| 4 | 9/24～9/29 | | 水 | | 筛选节水措施 | | | |  | |
| 5 | 9/30～10/4 | |  | |  | | | | 国庆放假 | |
| 6 | 10/7～11 | | 方 | | 制订节水方案 | | | |  | |
| 7 | 10/14～18 | | 案 | | 实施方案与评估改进 | | | |  | |
| 8 | 10/21～25 | |  | | 经验展示与交流 | | | |  | |
| 9 | 10/28～11/1 | | 燃 | |  | | | | 期中考试 | |
| 10 | 11/4～8 | | 放 | | 制订课题探究计划（1） | | | |  | |
| 11 | 11/11～15 | | 烟 | | 制订课题探究计划（2） | | | |  | |
| 12 | 11/18～22 | | 花 | | **收集资料（1）** | | | |  | |
| 13 | 11/25～29 | | 爆 | | 收集资料（2） | | | |  | |
| 14 | 12/2～6 | | 竹 | | 补充收集资料 | | | |  | |
| 15 | 12/9～13 | | 的 | | 整理分析 | | | |  | |
| 16 | 12/16～20 | | 利 | | 撰写小论文（1） | | | |  | |
| 17 | 12/23～27 | | 与 | | 撰写小论文（2） | | | |  | |
| 18 | 12/30～1/3 | | 弊 | | **成果展示和交流** | | | | 元旦放假 | |
| 19 | 1/6～10 | |  | |  | | | | 期末考试 | |
| 20 | 1/13～17 | |  | |  | | | |  | |
|  |  | |  | | |  | | |  | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 周次 | 日期 | 教学内容安排 | | | 备注 |
| 1 | 9/2～6 | 初 | 了解调查问卷（1） | |  |
| 2 | 9/9～13 | 中 | 了解调查问卷（2） | |  |
| 3 | 9/16～20 | 生 | 拟订调查提纲 | |  |
| 4 | 9/24～9/29 | 手 | 设计调查问卷 | |  |
| 5 | 9/30～10/4 |  |  | | 国庆放假 |
| 6 | 10/7～11 | 机 | 修改调查问卷 | |  |
| 7 | 10/14～18 | 情 | 开展调查 | |  |
| 8 | 10/21～25 | 况 | 整理分析数据 | |  |
| 9 | 10/28～11/1 | 调 | 得出调查结论 | |  |
| 10 | 11/4～8 |  |  | | 期中考试 |
| 11 | 11/11～15 | 查 | 撰写调查报告 | |  |
| 12 | 11/18～22 |  | **成果交流和展示** | |  |
| 13 | 11/25～29 | 认 | 制订活动计划 | |  |
| 14 | 12/2～6 | 识 | 收集整理资料（1） | |  |
| 15 | 12/9～13 | 生 | 收集整理资料（2） | |  |
| 16 | 12/16～20 | 物 | 资料整理补充 | |  |
| 17 | 12/23～27 | 入 | 制作展板小报 | |  |
| 18 | 12/30～1/3 | 侵 | **成果交流和展示** | | 元旦放假 |
| 19 | 1/6～10 |  |  | | 期末考试 |
| 20 | 1/13～17 |  |  | |  |
|  |  |  | |  |  |

**目 录**

**引言 走进电的世界**

1、序 言（准备）: 引言—走进电世界■电……..……………..…………………6

2、■发电与输电：\*发电系统；\*输电、变电与配电系统。…………………………….8

3、**\***电能的储存。…………………………………………………………………10

4、■安全用电**：**\*预防措施**。**\*应急措施。 ……..…………….…………………….12

5、■节约用电：\*节约用电小常识。……..…………………………..…………….15

**第一单元 电工技术——家庭照明电路应用**

6、■任务分析。■基础知识与实验制作　\*照明电路基础。……….……..…………18

7、照明电路安装基础实验(一) 一、元器件及照明电路图识

二、常用电工工具的使用。……..…………………….

8、照明电路安装基础实验(二) 三、导线的连接。……………….…..………………

9、照明电路安装基础实验(三) 四、导线的敷设：练习　线槽配线。……..……………

10、照明电路安装基础实验(三) 续

11、五、导线与接线柱的连接：练习　导线与接线柱的连接**。**………………. …….……

12、五、导线与接线柱的连接：练习　导线与接线柱的连接**。**续

13、六、元器件的安装：练习：用外接式接线盒安装开关**。**…………..……………..…

14、六、元器件的安装：练习：用外接式接线盒安装三眼插座**。**..……………..……..…

15、六、元器件的安装：练习在木台上安装平灯座。…………….. ……..…………..

16、七、电路保护器的安装：练习　漏电保护器的安装**。**…………….. ……..………..

17、八、多用电表的使用：介绍；练习　利用多用电表判断开关（或电路）的通断。………

18、八、多用电表的使用：介绍；练习　利用多用电表判断开关（或电路）的通断。

19、\*照明电路安装综合练习（一）。…………….. ……..………………………….

20、\*照明电路安装综合练习（二）。…………….. ……..…………………………..

21、\*照明电路安装综合练习（三）。…………….. ……..…………………………..

22、\*照明电路安装综合练习（四）。…………….. ……..………………………….

23、\*家庭用电及维护：一、家庭照明电路故障判断；…………….. ……..……………

24、\*家庭用电及维护：二、家用电器的安全使用**。**…………….. ……..……………..