教 案 首 页

课次： 19

|  |  |
| --- | --- |
| 教学内容 | **4-1 应急驾驶的基本原则** |
| 教学目的 |  通过学习，使学生掌握应急驾驶的基本方法。 |
| 知识 | 技能 | 态度 |
| 了解应急驾驶基本原则。 | 掌握应急驾驶的基本方法。 | 认真、严谨 |
| 教学重点 | 掌握应急驾驶的基本方法。 |
| 教学难点 | 掌握应急驾驶的基本方法。 |
| 教学方法 | 提问法、讲授法、归纳法、分析法 |
| 教学资源 | 教材、多媒体系统 |
| 作业布置 |  应急驾驶的基本原则？ |
| 教学后记 |  |
| 教学对象 | 授 课 时 间 |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 |

**教 案 用 纸**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 教学步骤与内容 | 教学方法 | 时间 |
| 一、复习导入新课复习上次课所学，导入新课。 | 提问 | 5分钟 |
| 二、知识目标 1、了解应急驾驶基本原则。2、掌握应急驾驶的基本方法。 |  | 5分钟 |
| 三、知识学习**（一）汽车驾驶应急原则**1、保持沉着、清醒、镇定2、减速和控制好行驶方向为了规避和减轻交通事故的程度和损失，最有效的措施无非就是减速、停车或是控制方向、避让障碍物两种方法。  （1）重方向、轻减速（2）重减速、轻方向（3）先人后物，先他后己（4）就轻处置**（二）汽车应急处理的方法**1、修对于故障零件，在条件允许，且保证修复后能可靠行驶的前提下，应采用“修”的方法。2、代某一部件投坏而导致不能正常行驶时，可用车上不影响行驶的部件或就地取材自制零件来代替。3、堵即对漏油、漏水、翻气的部位采用堵塞法补漏。4、补 就是增加补充法。5、绑 就是包扎捆绑法。6、断将损坏的电路或气路断开。7、短 一般“如”是对电路元件而言.8、减即对损坏的机件，在不影响行驶的前提下拆下。如发电机损坏，可将其拆下，只使用蓄电池向点火系统供电。9、换就是换件备件。出车时尽可能多带一些极易损坏部件的备件，以便应急更换。 | 分析讲授 | 20分钟30分钟 |
| 四、课堂小节 通过学习，使学生掌握应急驾驶的基本方法。 | 归纳总结 | 5分钟 |
| 五、作业 应急驾驶的基本原则？ |  | 15分钟 |