教 案 首 页

课次： 2

|  |  |
| --- | --- |
| 教学内容 |  **1-2道路交通事故** |
| 教学目的 |  通过学习，使学生了解交通事故的分类、特点。 |
| 知识 | 技能 | 态度 |
| 1.了解道路交通事故的基本概念；2.熟知道路交通事故的分类； | 1、掌握交通事故易受伤的人群 | 认真、严谨 |
| 教学重点 | 交通事故的原因及特点 |
| 教学难点 | 交通事故的原因及特点 |
| 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 | 交通事故的特点？ |
| 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 |

**教 案 用 纸**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 教学步骤与内容 | 教学方法 | 时间 |
| 1. 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.了解道路交通事故的基本概念；2.熟知道路交通事故的分类。 |  | 5分钟 |
| 三、知识学习**一.交通事故的分类**1. 按事故责任分

按照在交通事故中承担的主要责任对象~~车辆种类和人员——的不同，交通事故通常分为4类。1. 机动车事故：

机动车事故是指事故的当事方中汽车、摩托车、拖拉机等机动车负主要以上责任的事故；在机动 车与非机动车或行人发生的事故中，机动车负同 等责任的，也视为机动车事故。1. 非机动车事故：

非机动车事故是指自行车、人力车、三轮车、畜力车、残废人专用车及按非机动车管理的车辆 (如电动自行车）负主要以上责任的事故。1. 行人事故：

行人事故是指在事故当事人中行人负主要责任以上的事故。1. 其他事故：

其他事故是指其他在道路上进行与交通事故有关活动的人员负主要以上责任的事故，如因违章占 道作业造成的事故。1. 按事故原因分

1 )主观原因造成的事故 1. 客观原因造成的事故
2. 按事故后果分
3. 轻微事故
4. —般事故
5. 重大事故
6. 特大事故

交通事故造成人体的重伤主要指下列情况：1. 使人肢体残废或者毁人容貌的；
2. 使人丧失听觉、视觉或者其他器官功能的；
3. 其他对人身健康有重大伤害的。

**二、交通事故的特点**1、不可复制性1. 随机性
2. 频发性

4、社会性5、突发性 | 分析讲授 | 20分钟30分钟 |
| 四、课堂小节 通过本节课所学，我们要了解交通事故的分类及特点。 | 归纳总结 | 5分钟 |
| 五、作业 交通事故的特点？ |  | 15分钟 |