**教学设计**

|  |
| --- |
| 课程基本信息 |
| 学科 | 小学体育 | 年级 | 二年级 | 学期 | 秋季 |
| 课题 | 前滚翻 |
| 教科书 | 书 名：小学体育与健康教材出版社：人民教育出版社 出版日期：2012年6月 |
| 教学目标 |
| 1.认知目标:进一步学习前滚翻的动作方法，发展灵敏素质。2.技能目标:发展学生的柔韧、灵敏、协调素质，提高身体的平衡能力和时空感，促进学生身体的协调发展。3.情感目标:培养学生自主学习、互帮互助，团结协作和克服困难的优良品质。 |
| 教学内容 |
| 教学重点：学会前滚翻的动作方法。教学难点：动作完整、连贯、优美。 |
| 教学过程 |
| **一、情境创设，导入课题。**第24届冬奥会在中国北京和张家口举行，这是我国第一次举行冬奥会，北京也成为世界唯一双奥之城。同学们都知道，本届冬奥会的吉祥物是可爱的“冰墩墩”，（展示冰墩墩前滚翻的精彩视频片段）冰墩墩在干嘛呢？同学们都知道，现在增强体质很重要，让我们今天一起来像冰墩墩学习“前滚翻”吧，做一名运动小健将！冰墩墩交给老师一套奥林匹克健身操，同学们跟着老师一起来热身一下吧！·热身活动——奥林匹克健身操要求：①扩胸展臂 ②左右压腿③点地跑步④啦啦操**二、任务驱动，探究新知。**任务1：认一认——认识前滚翻。同学们有没有摔倒过？我们摔倒的时候，是手直接撑在地板上比较疼，还是顺势团身往前滚比较疼呢？没错，顺势团身往前滚有个缓冲的作用，不容易受伤。今天我们就来学学冰墩墩的前滚翻，以后要是再摔倒了，我们就知道怎么保护自己了。前滚翻是体操运动的基础动作之一。作为复杂的技巧动作的基础，前滚翻也是一种自我保护的方法，其动作特点是要快，要稳。任务2：记一记——前滚翻动作要领。由蹲立开始，两手撑地，重心前移至两手上，同时两脚用力蹬地，提臀、屈臂、低头含胸，顺势经后脑勺、肩部、背部、臀部向前滚动，上体及时跟进，手抱小腿成蹲立（团身）。重点：滚动圆滑，直线滚动。 难点：蹬地有力，头后部着垫。任务3：学一学——跟教师视频学习前滚翻。教师示范视频：①正面示范②侧面示范③背面示范任务4：分一分——前滚翻动作分解讲解。 ①蹲：蹲撑提踵，两手撑垫略宽于肩，屈臂低头。（教师示范图解）②蹬：双脚同时蹬地板，提臀收腹， 重心前移团身向前滚动。（教师示范图解）③团：头后、颈、肩、背、臀依次着垫，当滚至背部着垫时，迅速曲腿团身。（教师示范图解）④起：两手抱小腿成蹲立后站起。（教师示范图解）口诀：一蹲、二撑、三低头、团身滚动像圆球。任务5：做一做——保护帮助方法。护者位于练习者体侧，外侧腿单膝跪地，一手托肩，一手扶其大腿后部，前滚翻时推手，助其完成。教师视频示范保护帮助方法。任务6：改一改——易犯错误与纠正方法。 ①双手撑垫过远。改正方法，撑垫时，使两手与膝关节在同一垂直面上，或采用标点划线纠正（教师示范图解）。 ②撑垫时，前额着垫。改正方法：下颚夹纸练习（教师示范图解）。 **三、课末小结，布置作业。**同学们，学会冰墩墩的前滚翻了吗？请同学们课后完成《作业练习》。 |