

| | | | |
|---------|--|--|---|
| 课题名称 | 入库上架 | | |
| 学情分析 | 在做好了入库前的准备工作后，在入库前的准备工作环节同学们通过查找资料等对入库内容也有了一定的了解，本次课即对货物进行入库上架工作。 | | |
| 教学目标 | 知识目标 | 能力目标 | 素质目标 |
| | 苫垫作业方法 堆码方法 托盘堆码方式 | 能够给货物进行合适的苫垫工作 能够选择合适的码垛方式 能够对托盘进行堆码 | 培养学生职场素质 培养学生绿色物流的理念 培养学生团队合作精神 |
| 本单元任务 | 情景描述 | | 任务 |
| | 仓储配送中心正式投入使用，惠众超市是我们的客户之一，2020.09.29日，惠众超市向下单给“蒙牛集团”，同时将商品采购信息传真给大学城仓储配送中心，并告知进货通知单号：202009290009；有效日期：2020-10-18；备注：请做好收货准备。 10月2号，蒙牛送货车辆到达大学城配送中心，根据如今计划，需要将所验收商品“蒙牛纯牛奶”全部上架至储位“01010202” | | 请同学们扮演配送中心工作人员做好入库上架工作 |
| 教学重点 | 货物堆码方式 | | |
| 教学难点 | 货物堆码方式 | | |
| 教法与学法 | 教学方法 | 任务导入法教学 教授法 | |
| | 学习方法 | 小组讨论学习 探究学习 | |
| 教学资源 | 教材 | 仓储与配送实务 李天奇主编 辽宁大学出版社 | |
| | 课件 | 入库上架 | |
| | 资源 | | |
| 教学内容与过程 | | | |

| 环节 | 教学内容 |
|---------------|--|
| 任务导入 5' | <p>仓储配送中心正式投入使用，惠众超市是我们的客户之一，2020.09.29日，惠众超市向下单给“蒙牛集团”，同时将商品采购信息传真给大学城仓储配送中心，并告知进货通知单号：202009290009；有效日期：2020-10-18；备注：请做好收货准备。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 10月2号，蒙牛送货车辆到达大学城配送中心，根据如今计划，需要将所验收商品“蒙牛纯牛奶”全部上架至储位“01010202” <p>请同学们扮演配送中心工作人员做好入库上架工作</p> <ul style="list-style-type: none"> • 任务分析： <ul style="list-style-type: none"> • 1、货物以何种状态入库（单箱、组箱）？ • 2、以何种方式进行组箱——托盘堆码方式 • 3、货物的其他码放方式？ |
| 知识回顾 10' | <p>知识点 1、储位编码方式</p> <p>知识点 2、仓库清扫标准</p> <p>知识点 3、储位垫垛方式及材料选用种类</p> <p>知识点 4、接货方式及卸货要求</p> <p>知识点 5、验收的方法及准备工作</p> <p>随机抽查学生的准备情况 并进行补充</p> |
| 实操准备检验 10' | <ol style="list-style-type: none"> 1、请完成入库准备的人员安排？ 2、你给该批货物准备几个储位？ 3、你给批货物准备的装卸搬运设备是什么？ 4、验收方法是什么？工具、材料准备哪些？要验收哪些内容 <p>随机抽查学生的准备情况 并进行补充</p> |

| | |
|-----------------------|---|
| 任务完成 50 | <p>同学们为以下内容找到相应的解释或者图片说明</p> <p>1、苫垫作业方法：</p> <ul style="list-style-type: none"> » 垛形苫盖法 » 鱼鳞苫盖法 » 隔离苫盖法 » 活动棚架苫盖法 <p>2、堆码方法：直码、压缝码、交叉码、连环码、梅花码等</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3、托盘堆码方式 • 重叠式 • 纵横交错式 • 正反交错式 • 旋转交错式 |
| 任务完善 10' | <p>根据点评与指导完善各小组的作业</p> |
| 小结 5' | <p>在这个入库上架环节 我们主要掌握货物堆垛与托盘堆码方式，在给出了主要内容后 同学们自己查找资料完成了细节内容的补充，在补充的过程中加深了学习。</p> |
| 课后作业 | <p>入库上架之后我们要怎么保管这些产品呢，请同学们先行思考</p> |
| | |