|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程****名称** | **植物的识别与分类** | **执教者** | **兰宁** |
| **总课时** | 12课时 | **课程类型** | 实践操作 |
| **报名学生需具备的条件** | 对生物具有浓厚兴趣，踏实肯干，动手能力强，具有一定实验操作基础 |
| **课程简介**（200字内） | （1）了解和学会常见植物的分类依据及方法；（2）能够识别校园内或生活中常见的植物及其用途；（3）掌握植物标本的制作方法；（4）通过活动锻炼学生的动手能力，以及与他人的合作沟通的团队能力。 |
| **学习主题/活动安排（请列出教学进度、内容）** | 课时1 植物花的类型（上）课时2 植物花的类型（下）课时3 植物果的类型（上）课时4 植物果的类型（下）课时5 植物叶的类型（上）课时6 植物叶的类型（下）课时7 校园内植物的识别（一）课时8 校园内植物的识别（二）课时9 校园内植物的识别（三）课时10 植物标本的制作（一）课时11 植物标本的制作（二）课时12 植物标本的制作（三） |

 **常州市朝阳中学2021-2022学年校本课程介绍**