

廉江市乐橙教研工作室专用学习任务单

工作室名称（盖章）：廉江市乐橙教研工作室				(扫描二维码)	
拟稿	曹悦	审稿			
班级	初一（5）	小组		姓名	
学习目标					
<p>1、利用搜索引擎、微信或抖音（媒体平台）、论文分享平台、线上图书馆等路径，对红树林保护与修复的相关知识进行记录，培养自己信息意识和严谨的学术意识。</p> <p>2、自主选择合适的平台或资源，利用 WPS 演示视频课程，自主学习制作 WPS 演示的技巧，培养利用信息技术进行自主学习和交流的习惯。</p> <p>3、根据自己获取的知识，选择适合的 WPS 演示版式，制作一份《红树林保护与修复的方案》分享演示文件，并组织语言对自己的方案进行分享。培养自己的计算思维解决问题的能力 and 数字化创新能力。</p>					
重点难点					
<p>1、重点：</p> <p>1、搜索积累红树林保护与修复相关知识</p> <p>2、利用教学平台或者网络视频课程，完成一份《红树林保护与修复方案》演示文件，组织语言对自己的方案进行分享。</p> <p>2、难点：</p> <p>利用教学平台或者网络的视频课程，完成《红树林保护与修复方案》的演示文件制作。</p>					
学习方法建议					
<p>1、通过网络、搜索引擎、文献网站、图书馆，查询红树林现状和红树林保护措施，并填写了学习笔记，培养自身严谨的学术素养。</p> <p>2、通过学习平台、搜索引擎、媒体网站，查找 WPS 演示教程，对 WPS 演示程序进行自学。</p> <p>3、对最终 WPS 演示成果进行分享前盘点，提前对自己设计的 PPT 文档进行设计，并组织分享语言。</p>					
学习任务					

一、自学任务（课前完成）

1、知识梳理：（请梳理这节课所需要的知识）

2、知识建构：（计算思维流程图）

根据知识梳理的内容，请用简单图表或者文字描写自己制作《红树林保护与修复方案》的制作过程。

3、自学检测：

目标过程	已完成	正在完成	未开始
学习目标一			
学习目标一			
学习目标一			

二、合作探究（课中完成）

1、重点内容掌握：

请完成资料搜索笔记：

搜索笔记记录要求（样板）



搜索主题	红树林现状
搜索途径	百度文库
搜索结果	1、 ***** 2、 *****
资料来源	论文：广东红树林资源及其保护管理的对策

2、 难点内容突破：

请简单画一下，你想设计分享的 WPS 演示文件草图



三、评测反馈（课后完成）

请完成 <https://wn6843.umu.cn> 学习平台的课堂评价。



跨学科综合学习

请填写你觉得这节课需要用的学科知识：

我的反思与疑惑

请填写通过这节课学习后，你的反思或者疑惑的问题