

揭阳职业技术学院教学日历

2025——2026 学年第 2 学期

授课计划时数:	72	学时
授 课 周 数:	18	学时
每周教学时数:	4	学时

专业 小学教育 班别 251

任课教师 洪敏

课程名称 小学数学基础理论

教材名称 小学数学基础理论

系主任（签名） _____

2026 年 3 月 5 日填

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
1	3月4日 至 3月8日	4	讲授	准备上课	
2	3月9日 至 3月15日	4	讲授	第一章 数与运算 1.0 数与运算概述 1.1 自然数	
3	3月16日 至 3月22日	4	讲授	1.2 四则运算 1.3 整数	
4	3月23日 至 3月29日	4	讲授	1.4 小数 1.5 分数 习题课	
5	3月30日 至 4月5日	4	讲授	第二章 整数的性质 2.1 整除性 2.2 同余性	清明节 节放假
6	4月6日 至 4月12日	4	讲授	2.3 约数与倍数 2.4 奇偶分析 习题课	
7	4月13日 至 4月19日	4	讲授	第三章 比例与方程 3.1 比与比例 3.2 式与方程	
8	4月20日 至 4月26日	4	讲授	3.3 解方程	
9	4月27日 至 5月3日	4	讲授	3.4 数域扩充 3.5 数列基础 习题课	劳动节 放假
10	5月4日 至 5月10日	4	讲授	第四章 图形与几何 4.1 线段与角	

11	5月11日 至 5月17日	4	讲授	4.2 四边形 4.3 三角形	
12	5月18日 至 5月24日	4	讲授	4.4 圆与球 4.5 长方体、圆柱和圆锥 习题课	
13	5月25日 至 5月31日	4	讲授	第五章 概率与统计 5.1 频率与概率 5.2 统计	
14	6月1日 至 6月7日	4	讲授	5.3 数据分析 习题课	
15	6月8日 至 6月14日	4	讲授	第六章 数学基本思想 6.1 基本数学思想概述	
16	6月15日 至 6月21日	4	讲授	6.2 小学数学的抽象思想 6.3 小学数学的推理思想	端午节 放假
17	6月22日 至 6月28日	4	讲授	6.4 小学数学的模型思想 习题课	
18	6月29日 至 7月5日	4	讲授	期末总复习	

说明：此表一式四份，由任课教师填写，于开学前一周内交系办公室，由系主任审核。一份由教师保存；一份由教师所在系办公室和学生所在系办公室作为“教师业务档案”保存；一份送教务处备案。