

高科园小学数学教师教研活动安排表

2017-2018 学年第二学期

序号	周次	日期	内 容	地 点
1	一	2.28	六认真工作要求	电教室
2	二	3.7	青年教师大教研活动	办公室
3	三	3.14	青年教师大教研活动	电教室
4	四	3.21	青年教师大教研活动（同课异构）	电教室
5	五	3.28	教研活动	电教室
6	六	4.4	教研活动	未来教室
7	七	4.11	教研活动	电教室
8	八	4.18	教研活动	未来教室
9	九	4.25	期中阶段练习	办公室
10	十	5.2	青年教师大教研活动	办公室
11	十一	5.9	青年教师大教研活动	电教室
12	十二	5.16	青年教师大教研活动	电教室
13	十三	5.23	教研活动	电教室
14	十四	5.30	集体备课（制定期末复习计划）	电教室
15	十五	6.6	读书心得交流	电教室

备注：

1. 大教研活动第一、二次活动本教研组数学教师参加，第三次活动所有数学老师都要参加，教研组长做好签到记录。
2. 听课结束相关年级段老师进行研讨，每人提前准备好3分钟左右的高质量发言稿，人人进行发言。

高科园小学教导处

高科园小学数学青年教师教研课安排表

2017-2018 学年第二学期

序号	姓名	周次	日期	班级	内 容	地 点
1	李志潇	二	3.7	微课	《认识整万数》	电教室
2	李志潇	三	3.14	四(1)	《认识整万数》	电教室
3	李志潇	四	3.23	四(6)	《认识整万数》	电教室
4	王佳燕	五	3.28	一(5)	《整十数加一位数及相应的减法》	电教室
5	周苹	七	4.11	六(4)	《面积的变化》	电教室
6	陈虹	七	4.11	二(5)	《数据的收集和整理》	电教室
7	黄佳娴	八	4.18	三(3)	《24 时记时法》	电教室
8	杨丽娟	八	4.18	二(4)	《分米和毫米》	电教室
9	蔡凌峰	八	4.18	四(1)	《加法运算律》	未来教室
10	陈双琴	十	5.2	微课	《角的初步认识》	电教室
11	陈双琴	十一	5.9	二(1)	《角的初步认识》	电教室
12	陈双琴	十二	5.16	二(2)	《角的初步认识》	电教室
13	沈梦佳	十二	5.16	一(1)	《两位数加一位数(进位加)》	电教室
14	邬晓华	十三	5.23	六(5)	《图形与几何复习课》	电教室
15	陈梦云	十三	5.23	一(4)	《两位数减一位数(退位减)》	电教室
16						
17						
18						

高科园小学教导处

高科园小学数学骨干教师校内展示课安排表

2017-2018 学年第二学期

序号	姓名	周次	日期	班级	内容	地点
1	陈小芳	四	3.21	六(2)	《比例的基本性质》	教室
2	杨丽清	四	3.21	三(2)	《解决问题的策略》	教室
3	陆菊芳	五	3.28	五(3)	《因数和倍数》	未来教室
4	孙建林	六	4.4	五(4)	《公因数和最大公因数》	电教室
5	张丽	六	4.4	三(5)	《混合运算》	电教室
6	凌志芬	十一	5.9	五(5)	《圆的认识》	电教室

高科园小学教导处