**5《认识梯形各部分的名称》预习提纲**

学习目标：

1. 认识梯形的底和高以及底和高的意义并会画梯形的高，知道什么叫等腰梯形和梯形的关系。

2. 理解梯形的特征，并会画高。

3. 培养学生的空间观念，体验合作学习的乐趣。

学习重点：理解平行四边形，梯形的高，并能正确作高。

学习难点：理解它们的高有无数条。

**预习提纲：**

一、合作探究、归纳总结：

四边形的特性

1．拿出自己准备的活动长方形，两手捏住长方形的两个对角，向相反方向拉，操作体验后，观察两组对边有什么变化？拉成了什么图形？

（1）学生动手操作。

（2）归纳总结。

（3）生活中哪些应用了平行四边形容易变形这一性质？

二、自主探究：‘

1．认识梯形的底和高。

（1）自己在预习的基础上再次读课本72页，底和高的内容。

（2）你了解到的平行四边形，各部分的名称和梯形各部分的名称。

2．画出高

（1）独立完成课本72页“做一做第2题

（2）独立完成课本第73页，第1题。