

我的学习“变形记”

——我与智慧教育平台的故事

驻马店市开发区实验小学

五（2）班 宋浩明 辅导教师：叶仁杰

以前，那些方方正正的长方体、神秘的对称轴，在课本上总是安安静静的，任凭我瞪大眼睛、抓破头皮，也想象不出它们“站”起来、动起来的样子。直到叶老师把国家中小学智慧教育平台这个“神奇宝贝”请进我们的课堂后，悄悄地开始了一场奇妙的“变形记”！

学《长方体的认识》时，叶老师点开平台，用鼠标轻轻一拖——哇！全班同学不约而同地发出了惊叹，屏幕上的长方体竟然转了起来！我再也不是只能看到一个面，它的上面、侧面都看得一清二楚。老师再一点，更神奇的事情发生了，它“唰”地一下展开，变成了一个平面图，平平地铺在屏幕上，变成了一个躺在纸上的“十字架”图案。那个安静的方盒子，第一次在我脑海里“活”了过来。

学剪轴对称图形时，我总剪不好，平台里的“AR 工具”来帮我了！我在屏幕上用手拖动一只虚拟的蝴蝶，刚把它移到中间一条看不见的线上，一条金色的光芒“叮”地一下自动出现，把蝴蝶分成了左右两半，一模一样，像照镜子似的！我瞬间明白了，“对称轴”就是这条看不见的“魔术线”啊！照着屏幕上清晰的样子，我重新拿起彩纸，对折，再对折，

小心地画上图，然后小心翼翼地剪开……当我轻轻展开彩纸，一朵精致、对称的六边形雪花奇迹般地出现在我手中时，我激动得心跳都加速了！叶老师把我的作品贴到展示墙上，那一刻，我开心极了！

平台的神奇，不只停留在课堂上，它还是我回家后随叫随到的“专属老师”。有次，立方体展开图的题我不会做，就在平台的“自主学习”专区里反复看动画讲解，那个动画小人，一步一步地把立方体拆开、合拢，比划得清清楚楚，终于弄明白了。第二天我第一个举手答对了问题，心里像喝了蜜一样甜。

智慧教育平台就像一位神奇的魔术师，让枯燥的知识变得生动有趣。现在，我每天都期待着在平台上探索新知识，变成一个更棒的自己！