

未来思维平台版 08 级课后反馈话术

<p>08 级 第 1 节</p>	<p>从本月开始，我们要进行 8 级的学习啦！即使不会，只要仔细观察就能渐渐学会哟！今天，宝贝们进行了 8 级第 1 节的学习。</p> <p>首先是 AI 互动答题环节中的“一起学答题”和“转转圈”，这两部分的内容，宝贝们完成的很出色哟。</p> <p>在接下来的操作页环节，宝贝们进行了如下的学习内容。</p> <p>在“数”部分的游戏中，宝贝们进行了数积木的练习，通过目测的方式确定 4 组积木的数量，找出与示例数量相同的那一组，以此感知即便使用相同数量的积木，因为放置方法的不同，也会导致整体形状的差异（数量守恒定律）。再通过动手摆放每一组积木，进一步提升空间感和感知 5 以内数的组成。</p> <p>在“图形-图形板”的游戏中，大部分宝贝已经掌握的平行移动图形板，亲自寻找图形板，通过触摸、摆放、旋转等操作，充分感受各种图形的特点。</p> <p>在“图形-连线”的游戏中，在本次练习中，通过不同长度的线段进行描画，进一步提升宝贝手眼协调及控笔能力。</p> <p>在今天的学习中，宝贝们各项能力有得到了进一步的锻炼！请继续加油吧！</p>
<p>08 级 第 2 节</p>	<p>今天，宝贝们进行了 8 级第 2 节的学习，看一看大家又增加了哪些本领呢？</p> <p>首先，完成了“一起学答题”和“转转圈”</p> <p>接下来，是动手操作：</p> <p>在“数”部分的游戏中，今天是在 5 格背景里，感知 5 的合成，将可以组成 5 的事物用线连起来。</p> <p>在“图形-图形板”的游戏中，宝贝们可以十分顺利地完成了对图形的平行移动，进步很大哟！</p> <p>在“思考力-找规律”的游戏中，宝贝通过练习，对于找规律和感知图形等分有了更进一步的体会，在添画图形时，更是对图形的特点有了更多更深的了解，图形越画越好了呢！</p> <p>在学习的过程中，虽然偶尔也会遇到困难，但是宝贝们都能做到遇到困难时不轻易放弃，要努力进行思考，真是太棒了！</p>
<p>08 级 第 3 节</p>	<p>今天，宝贝们进行了 8 级第 3 节的练习。</p> <p>首先，完成了“一起学答题”和“转转圈”</p> <p>接下来，是动手操作：</p> <p>在“数”部分的游戏 1 中，今天依然是在 5 格背景里，感知 5 的合成，将可以组成 5 的事物用线连起来。</p> <p>在“数”部分的游戏 2 中，宝贝们进行了数积木的练习，通过目测的方式确定 4 组积木的数量，找出与示例数量相同的那一组，以此感知即便使用相同数量的积木，因为放置方法的不同，也会导致整体形状的差异（数量守恒定律）。再通过动手摆放每一组积木，进一步提升空间感和感知 5 以内数的组成。</p> <p>在“图形-连线”的游戏中，在本次练习中，通过不同长度的线段进行描画，进一步提升宝贝手眼协调及控笔能力。</p> <p>在今天的学习中，宝贝们能够很好地自行理解需要完成的任务，在老师有限的协助下，顺利地完成了练习。</p> <p>宝贝愿意主动思考和解决问题的能力进一步得到提升，老师为大家感到骄傲哟！</p>
<p>08</p>	<p>今天进行了 8 级第 4 节的学习，宝贝们通过自己的努力获得了本学期的第三张认定证书，请为我们的宝贝鼓鼓掌吧！</p>

级 第 4 节

在“挑战难题”环节，宝贝们展示出非常强的思考力和解决问题能力。

在“迷宫”的挑战中，用来开辟道路的图形不再是明显的圆形，而是直立摆放的三角形，图形的辨识度降低，要求要更加仔细地观察、辨别图形。

在“穿绳板”的挑战中，我们使用两根不同颜色的绳子来操作穿绳板，难度升级，宝贝们仍然能克服困难，不放弃，最终都穿成和示例一样的图案。

在“拼图板”的挑战中，是对宝贝推理能力、观察能力、图形组合能力、指尖能力、创新能力（一题多解）、专注力的训练。

至此，通过一个月时间的思考，宝贝们完成了8的学习，期待宝贝们下一个月的精彩表现哦！