

未来思维平台版 27 级课后反馈话术

27 级 第 1 节	<p>从本月开始，我们要进行 27 级的学习啦！</p> <p>今天，宝贝们进行了 27 级第 1 节的学习。</p> <p>首先是 AI 互动答题环节，然后是动手操作环节。</p> <p>在“数”部分的游戏中，通过在 10×10 的方格背景下，学习 100 以内的数，我弄成 30 以内的加减法。</p> <p>在“图形-图形板”的游戏中，图形的数量以及组合有所增加，宝贝通过仔细观察，将示例进行完美还原，将图形进行组合，拼出更大的图形。更进一步提升宝贝的图形能力。</p> <p>在“图形-图形的合成”的游戏中，想象将上下图形进行重合后的样子，以此方式培养宝贝的空间想象能力。</p> <p>在今天的学习过程中，宝贝们都认真思考，非常棒哟！</p>
27 级 第 2 节	<p>今天，宝贝们进行了 27 级第 2 节的学习。</p> <p>首先是 AI 互动答题环节，然后是动手操作环节。</p> <p>在“图形-图形板”的游戏中，宝贝依然通过寻找、触摸，旋转等操作，将图形进行旋转，进行完美还原。提升宝贝的观察力、空间感知和指尖能力等。</p> <p>在“图形-连点绘图”的游戏中，通过观察上面的示例，在下方的空白点图中进行连点绘图，来锻炼宝贝的记忆力，空间、方位感，以及感知坐标。</p> <p>在“思考力-迷宫”的游戏中，通过号牌规则进行移动，培养按规则解题以及阅读理解能力。</p> <p>在学习的过程中，宝贝们能够很顺利地完成练习，非常不错！</p>
27 级 第 3 节	<p>今天，宝贝们进行了 27 级第 3 节的练习。</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 B27-3 的练习。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！即使不会，只要认真的看，就能渐渐学会哟在今天的学习中，</p> <p>在本次的学习中，分别进行了“数”（100 以内加减法运算），“图形”（图形板、折纸），</p> <p>在“图形-折纸”的游戏中，通过观察，并想象如果将纸对折，减去蓝色部分，展开后的样子。培养宝贝的对称以及空间推理能力。</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，并顺利地完成了 B27-3 的练习。大家的自主思考能力和解决问题的能力，得到了更高的提升！</p>
27 级 第 4 节	<p>今天进行了 27 级第 4 节的学习，并获得了本学期的第二张认定证书，恭喜各位宝贝，通过自己的不懈努力，得到证书。</p> <p>完成 AI 互动答题后，大家依然进行了“挑战难题”环节</p> <p>在“拼图板”的挑战中，使用教具拼图板，拼出示例图形，培养宝贝的观察、图形组合、推理验证以及创新能力。</p> <p>在“六巧板”的挑战中，培养幼儿的假设思考能力、观察能力、图形能力。“六巧板”是最适合在学习图形基础时使用的教具。“六巧板”的另一项优势是可以在玩乐的同时解决问题，可以帮助宝贝“爱上思考”！</p> <p>通过本月的学习，宝贝们的量感、空间感，观察能力，手眼协调，思考能力都有了非常大的提升，老师为大家的变化与进步感到高兴哟！</p>

一起期待下个月的学习吧！