

未来思维平台版 15 级课后反馈话术

<p>15 级 第 1 节</p>	<p>从本月开始，我们要进行本学期的最后一个级别 15 级的学习啦！ 今天，宝贝们进行了 15 级第 1 节的学习。 在完成 AI 互动答题后，进行了以下的操作内容。 在“数”部分的游戏中，通过观察在 5×2 的方格背景里的积木，学习认识数字 1-10，以及学习 10 以内的数的组成。 在“图形-图形板”的游戏中，本次的难度提升，不再是进行将图形重合放置在示例上，而是在旁边进行拼摆，将示例进行完美还原，更进一步提升宝贝的图形能力。 在“图形-连点绘图”的游戏中，通过将右侧点图连接完整，来锻炼宝贝的记忆力，空间、方位感等。 在本次练习中，宝贝的计算能力、图形能力、整体把握能力、观察能力等方面均得到进一步提升。</p>
<p>15 级 第 2 节</p>	<p>今天，宝贝们进行了 15 级第 2 节的学习。 首先 AI 互动答题，接下来是动手操作环节。 在“数”部分的游戏中，依然是通过观察在 5×2 的方格背景里的积木，学习认识数字 1-10，以及学习 10 以内的数的组成。 在“图形-搭积木”的游戏中，通过观察示例，摆放实物（积木），培养宝贝的立体图形感觉以及空间感。 在“图形-连点绘图”的游戏中，通过几次练习后，大家能很顺利地完成此项练习，空间感、方位感有较大提升。</p>
<p>15 级 第 3 节</p>	<p>今天，宝贝们进行了 15 级第 3 次的练习。 在完成 AI 互动答题环节后，宝贝们依次完成了“数”（学习 10 的合成）“图形”（搭积木）的练习，并在老师的引导下进行了“思考力”（找规律）的练习。 在“思考力-找规律”的游戏中，进行了替换的练习，初步感知“等量代换”。 在今天学习的过程中，大家表现出极强的思考能力与解决问题能力，在收纳教具与整理物品环节中，也有了很大的进步，能够有条理的收纳自己的物品，请各位宝贝继续加油吧！</p>
<p>15 级 第 4 节</p>	<p>今天进行了 15 级第 4 节的学习，也是最后一次。宝贝们通过自己的努力，获得了本学期的第五张认定证书。在不知不觉中，这 5 个月的学习，即将落下帷幕。 今天我们还进行了“挑战难题”大比拼： 1. 看哪位宝贝能在最短的时间内完成穿绳板！ 2. 看哪位宝贝能用六巧板拼出图示的图案。（使用教具“六巧板”来培养幼儿的假设思考能力、观察能力、图形能力等能力的训练。） 在挑战的过程中，大家面对难题不退缩，勇于参加挑战，信心满满！宝贝们的表现真实太精彩啦！ 在这 5 个月的学习中，宝贝们通过坚持不懈的学习、思考，提升了自己的观察、专注、计算、</p>

节

逻辑思考等诸多的能力。收获满满！

在完成学习任务时，宝贝们学会了有条理的进行分析，专注地思考；在遇到难题时，宝贝们学会了不轻易放弃；在学习的过程中，宝贝们学会了思考、爱上了思考。

在今后的学习生活中，这些优秀的学习品质，在宝贝的学习道路上将发挥极其重要的作用！

老师期待在下学期的未来思维·综合能力提升的学习中，继续和大家在数学思维的世界中习得更多的本领，进一步提升自己的根干能力（思考力和解决力）吧。

家长们、宝贝们，一起期待学期的未来思维吧！