**常州市新北区新桥街道中心幼儿园（滨江分园）周日活动安排**

中一班 2025年5月19日—5月23日 第十五 周

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 本周主题：  “镜”带乐趣（奇妙世界） | | 幼儿基础分析：  中班幼儿对镜子的基本成像现象已有初步体验，能识别平面镜、哈哈镜等常见镜子的外观差异，但对镜子的光学原理（如反射、折射）和文化内涵理解较浅。通过前期 “镜趣探索” 主题活动，幼儿已积累一定的观察与表达经验，本周继续围绕镜子的多样性、科学性和实用性展开活动，借助实验、手工、健康等多元形式，引导幼儿深入探索镜子的奇妙之处，提升科学探究能力、动手操作能力及护眼意识。 |
| 周发展目标：  1.观察不同镜子的成像特点（如哈哈镜的变形效果、平面镜的对称成像），理解镜子在生活中的多元应用。 2.通过实验、手工等活动，探索光的反射与折射现象，锻炼观察能力、动手操作能力及小组合作能力。 3.知道镜子反射强光对眼睛的危害，掌握基本护眼方法，培养良好的用眼习惯。 |
| 环境创设 | | 1.打造 “镜子实验室”主题墙，展示哈哈镜、平面镜、万花筒的成像原理图解、幼儿实验照片及护眼小贴士。 2.区域设置：科探区：投放哈哈镜、平面镜、三棱镜、手电筒、光斑记录卡，供幼儿观察不同镜子的光影效果。美工区：提供万花筒制作材料（镜子条、彩色碎片、筒状容器）、镜子拓印工具（镜子模型、颜料），支持创意装饰。语言区：放置《镜子魔法》《眼睛的秘密》等绘本，鼓励幼儿讲述镜子相关故事。健康角：张贴护眼海报，模拟 “避开强光” 情景图片，强化护眼意识。 |
| 自我服务与自主管理 | | 1.能根据活动需求自主取放镜子、实验工具等材料，活动后分类整理归位。 2.户外活动时，能自觉避开强光照射，不使用镜子直射他人眼睛。 3.值日生协助教师准备实验材料，提醒同伴安全使用剪刀、胶水等工具。 |
| 上午  下午 | 区域  游戏 | 早晨：晨间区域自主游戏。  科探区：幼儿自由探索哈哈镜与平面镜，对比成像差异，记录 “镜子变变变” 观察表。 美工区：用彩色纸、亮片装饰万花筒外壳，尝试对称图案设计。 语言区：角色扮演《狮子照魔镜》，使用凹凸镜道具模仿故事中角色的对话与动作。 建构区：用积木搭建 “镜子迷宫”，探索镜面反射对路径观察的影响。 关注要点：黄媛玉关注科探区幼儿的实验操作安全性，引导正确使用强光手电筒；胡伟贤关注语言区、美工区的同伴合作，鼓励创意表达。 |
| 户外  活动 | 晴天：户外混班活动：球类游戏、跑跨游戏、钻爬游戏、攀爬游戏、滑梯、跳跃游戏、平衡游戏、绘画游戏、亿童建构游戏、轮胎游戏、沙池游戏、足球游戏等。  雨天：室内走廊自主游戏：快乐体操游戏、跳圈圈、滚球、走平衡、民间游戏。 |
| 学习  活动 | 1.**综合：神奇的哈哈镜** 2.**科学：有趣的镜子** 3.**科学：神奇的光斑 4.健康：爱眼护眼** 5.**半日活动：百变万花筒** 整理活动：收纳镜子材料 |
| 下午 | 班级自主活动或区域游戏或户外活动 | 1. “小小探索家”活动：   科创小游戏：探索 三棱镜折射彩虹 生态种植：养护花卉  主题建构：科技馆   1. 专用活动室：科探室镜子迷宫大挑战   3.户外大课堂：光影艺术家（用镜子反射阳光在地面 “绘画”）。 |

班级老师： 黄媛玉、胡伟贤 执笔： 黄媛玉