**常州市新北区新桥街道中心幼儿园周日活动安排**

大一班 2024年 11月 4日—11月8日 第十周

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 本周主题：  **金色的秋天（三）** | | 幼儿基础分析：  在上周的活动中孩子们通过了解感知秋天蔬果丰收的景象，并运用多种手段表达自己对秋天蔬果的认识：如了解常见水果果核的外形特征和用途；写生手法表现水果特征；讲述故事懂得劳动才能丰收等。本周我们将继续开展一系列的活动，与孩子们一起走进秋天，使其感受到秋天是不仅是个果实累累的季节，还是个能带给人们的幸福与快乐的季节。  大班正处于幼小衔接的关键阶段，探究兴趣和能力的培养至关重要。在谈话中了解：72%的幼儿有去过博物馆的经验，89%的幼儿去过星星充电公园，67%的幼儿想要知道身边的发明创造。因此追随孩子的脚步，结合大班幼儿的年龄特点，本周我们将引导幼儿通过调查、参观等活动初步了解“常州高新区创新展示中心”，感受高新区科技创新的力量，萌发幼儿爱家乡的情怀。 |
| 活动目标：  1.通过小组、集体、亲子等活动初步了解常州高新区创新展示中心，感受科技创新的力量，萌发幼儿爱家乡的情怀。  2.能有计划地安排远足活动，养成同伴合作、坚持到底的良好品质。 |
| 环境创设 | | 区域材料：建构区提供展示中心支架照片，鼓励幼儿进行建构；科探区投放机器人、太阳能板等环境游戏，引导幼儿根据规则正确图书；图书区增添绘本《揭秘地球》、《机器人弗兰奇》、**《揭秘机械》**等绘本供幼儿阅读并投放纸张供幼儿自制绘本。 |
| 自我服务与自主管理 | | 1.远足时能做到保护自己，运动出汗后知道及时擦汗。  2.午餐时能保持桌面、地面的整洁，午睡时能按时入睡。  3.能根据自己的冷热和活动需要穿脱衣服并及时整理自己的衣服。 |
| 上午 | 区域  游戏 | **指导要点：**蒋老师关注美工区幼儿是否能有序拿取材料及游戏结束时的整理情况以及幼儿使用材料情况。曹老师关注建构区幼儿能否根据计划进行建构以及幼儿的合作情况和建构技巧。  建构区：地面建构《科技馆》；雪花片《我心中的科技馆》等；  图书区：绘本《揭秘地球》、《机器人弗兰奇》、《揭秘机械》等；  美工区：绘画《我知道的科技馆》、绘画：《创想科技馆》等；  益智区：《太空对配》、《科技馆游戏》、《去科技馆》等；  万能工匠：《科技馆》、《美丽的秋天》等；  自然物拼搭区：《一起去秋游》、《科技馆》等。 |
| 户外  活动 | **晴天：**户外混班活动。  **雨天：**室内走廊游戏-爬爬乐、桌椅变变变、跳格子、赶小猪、跳圈圈等。 |
| 学习  活动 | 综合：我想了解展示中心的…… 综合：远足前的准备 社会：远足中的安全  远足：参观创新展示中心 绘画：我心中的科技馆  绘画：我心目中的图书馆 |
| 下午 | 班级自主活动或区域游戏或户外活动 | “快乐小玩家”游戏：  享科探：电路游戏、好玩的阿基米德；  悦生活：整理日记、大扫除；  乐运动：双手撑木左右跨跳。  2.专用活动室：科探室：神奇的机器人。 |

班级教师：蒋林晶、曹钰祺