第<u>十三</u>周工作计划

班级: 中2班 实施主题: 你好, 小鸟 日期:5月13日—5月17日 带班老师: 茅、何老师

) <u>_</u>	中 2 班	题: 你好,小马	日期:5 月 13 日—5 /	7111 11912/25	p: 矛、何老师
工作要求		1. 了解鸟与人类的关系,知道鸟是人类的朋友,有爱鸟、护鸟的情感和初步的环保意识。(主题目标) 2. 喜欢折纸,尝试用观察、模仿图示的方法折啄木鸟,能大胆想象并画出鸟的造型。(主题目标) 3. 感受鸟儿迁徙过程中不畏困难的精神,增加爱护鸟类的情感。(主题目标) 4. 在运动后能自主、及时补充水分。(保育目标) 5. 能遵守秩序,按规则进行游戏,能与同伴进行合作游戏。(常规目标)				
星期内容		1	11	151	四	五.
	接待	1.热情接待幼儿,与幼儿打招呼或者引导幼儿进行同伴间互动。 2.进行二次晨检,了解幼儿身体情况及检查幼儿口袋是否有小玩具等物品。				
長间活动	晨间游戏	2.重点区域 :美工区:啄木鸟:提供折纸步骤图示,鼓励幼儿按步骤折啄木鸟。益智区:小鸟排队:根据数卡的指示给小鸟排出不同的队形,体验排列空间的变化与数量的关系。				
	户外锻炼	1.队列练习:能自如的从一路纵队变成四路纵队。 2.律动、早操:师幼一起律动、早操,要求动作合拍有力,会变换队形。				
		集体游戏: 我爱探险 尝试稳定攀高	阳光大运动	集体游戏: 极限跑酷 尝试快速通过障碍	阳光大运动	集体游戏: 快乐拍球 练习连续拍球
		分散活动: 重点指导 悬挂梯的攀爬		分散活动: 重点指导 安全有序进行游戏		分散活动: 重点指导 连续拍球
学习 活动		语言: 鸟王请客 保护鸟类	综合: 爱鸟周 了解爱鸟周	美术: 啄木鸟 看图折纸	科学: 鸟的迁徙 解说迁徙过程	社会: 鸟类大罢工 保护鸟类方法
上午游戏		创意社: 重点指导搭建小鸟家园	科发室: 重点指导玩具玩法探索	区域游戏	区域游戏	陶木社: 重点指 导轻粘土捏小鸟
下午 户外 活动		户外建构: 重点 指导架空垒高	农乐园: 重点指导照料黄瓜苗	星光小舞台: 重 点指导儿歌演唱	小山坡: 重点指 导滑草	过家家: 重点指导幼儿协商角色
日常 生活		 在过渡环节,鼓励幼儿自由结伴去欣赏小鸟的图片。 提醒幼儿口渴时和运动后及时喝适量的水。运动后用毛巾擦汗 				
家长工作		 请家长带孩子去参观鸟园、动物园、鸟类陈列馆等,拓宽孩子的知识面,逐步积累各种经验,了解鸟类的外形特征、生活习性以及鸟与人类的关系等。 请家长引导孩子根据气温变化及时增减衣服,多做户外运动,保持身体健康。 				
环境 创设		在美工区提供喜鹊、猫头鹰、啄木鸟、鸵鸟和鸽子等鸟类的图片,请幼儿观察并绘画,将作品张贴在作品展示区。				
本周 反思						

温馨提示

亲爱的家长朋友们:

您好!

由于季节交替、昼夜温差大。诺如病毒也进入高发期。

基本特征: 诺如病毒感染会引发诺如病毒感染性胃肠炎

主要类型:根据衣壳蛋白基因序列的差异,诺如病毒可分为10个基因群,并进一步分53个基因型。

是否传染: 主要通过粪-口途径传播, 传染方式多样

主要表现: 最典型、最重要的症状表现为恶心、呕吐、腹痛、腹泻等

诺如病毒感染会引发诺如病毒感染性胃肠炎,患者出现呕吐、腹泻、恶心、腹痛、发热等症状,呕吐、腹泻严重者,还可能发生严重脱水,导致死亡等严重后果。

家长可以从以下几点做好诺如病毒的防控工作:

- 1. 保持良好的手卫生是预防诺如病毒感染和控制诺如病毒传播最重要和最有效的措施。
 - 2. 注意孩子的饮食卫生, 多喝开水, 避免吃生冷食物。
 - 3. 保持居室及环境卫生, 高发时期尽量少去公共场所, 减少被传染的机会。
- 4. 如果孩子发生患病现象,做好居家隔离和消毒工作,让孩子充分休息,清淡饮食。
 - 5. 呕吐或腹泻症状严重时应及时就医。

幼儿健康成长离不开家长和老师的细心照料, 让我们一起用心呵护幼儿!

活动积极小宝贝:

董明翰 何永庆 孙易阳 杨喆煦 黄子钦 廖至锐 李卓言 王灏丞 王博闻 陈予贤 张筱雅 刘欣妍 严若心 严若兮 常舒涵 曹露文 杨子恩 钦洢洢 刘羽熙 积极运动的小宝贝:

孙易阳 董明翰 李卓言钦洢洢 何永庆 王博闻张筱雅 王灏丞 曹露文

