

## 主题目标：

### 主题二：秋叶飘（实施：4周）

#### （一）主题目标：

1. 乐意观察秋天的果实、花、叶子，初步了解秋天的主要特征，感受秋天的美。
2. 喜欢吃常见的瓜果蔬菜，知道不偏食、不挑食。
3. 能够独立入睡，正确使用小勺独立进食。
4. 熟悉球，喜欢玩球，能倾听、理解教师的指令，并作出反应，能在一定范围内四散跑。
5. 学习用连贯的语言，表达对秋天景象的感受，学会复述简单的儿歌和故事。
6. 初步感知物体大小的船体关系，学习按大小顺序排列3个物体。
7. 学习用自然的声音唱歌，尝试根据音乐的变化变换动作。
8. 能大胆地用颜料进行手指点画、棉签画、手印画等活动。



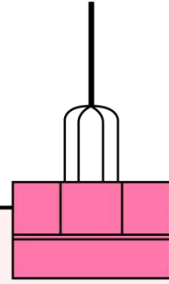
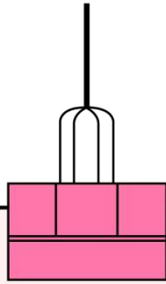
# 周计划:

## 第九周工作计划

主题:《秋叶飘》 小(2)班 日期:10月24日-10月28日 带班老师:陈老师、周老师

工作要求		1. 知道秋天来了, 树叶变色了, 学习为树叶涂上相应的颜色。 2. 能够按大小将3个同种物体进行排序, 对排序活动感兴趣。 3. 初步理解歌曲内容, 并学习用较轻的声音唱歌。 4. 在观察、体验中感受秋天大自然的变化, 能用自然物表现秋天的美。				
星期	内容	一	二	三	四	五
晨间活动	来园	1. 热情接待幼儿来园, 引导幼儿有礼貌地打招呼, 做好二次晨检。 2. 区域活动: 美工区: 提供户外捡来的梧桐树叶, 引导幼儿撕出小猫的眼睛、嘴等, 制作猫脸面具。提供各种树叶、颜料、铅画纸, 在树叶上涂上颜料并在纸上拓印。 科学区: 提供放大镜和树叶标本, 引导幼儿使用工具观察树叶, 进一步了解树叶的构造。 3. 晨间谈话: 落叶、叶子的颜色。				
	户外锻炼	1. 队列练习: 能自己找到自己的圆点标记, 能根据老师的口令和音乐有节奏地踏步。 2. 律动、早操: 愿意跟着老师在音乐的伴奏下有节奏地做模仿动作, 动作有精神。 3. 分散活动: 幼儿自由选择活动器械进行活动, 不互相追逐。				
		体锻游戏: 跳袋 (跳)	体锻游戏: 钻山洞 (钻)	体锻游戏: 木头人 (反应)	体锻游戏: 高人走矮人走 (蹲走)	体锻游戏: 吹泡泡 (合作)
学习活动		多彩的树叶 (健康)	树叶飘 (语言)	树叶排队 (数学)	秋叶 (歌唱)	秋叶景色美 (社会)
上午游戏		球区	游戏活动	乐高	二楼建构	跳跃区
下午活动		游戏活动	游戏活动	游戏活动	游戏活动	游戏活动
日常生活		1. 天冷了, 鼓励幼儿按时入园, 并热情与老师幼儿打招呼。 2. 针对秋天干燥的特点, 引导幼儿注意护肤, 主动饮水。				
家长工作		1. 多带幼儿到大自然中去活动, 一起去捡落叶等, 感受秋天的到来。 2. 与孩子观察秋天大树的变化的变化, 欣赏秋天树叶多样的色彩。				
环境创设		继续布置主题墙: 秋叶飘, 将各种树叶布置在主题墙上。				
本周反思						

表扬栏：



吃饭新星：徐宸暄、沈宇青

能力新星：王子衢、徐梓睿

艺术新星：顾昕玥、沈清逸

## 教材选登：

### 秋叶飘



秋风起了，天气凉了，一片片的树叶从树枝上飘落下来。



树叶落在地上，小虫爬过来，躲在里面，把它当房子。



树叶落到沟里，蚂蚁爬过来，坐在上面，把它当小船。



树叶落到河里，小鱼游过来，藏在底下，把它当小伞。



树叶落到院子里，小燕子飞来看见了，说：“来信了，催我们到南方去啦！”



# 育儿知识：

## 秋季小班幼儿育儿知识工 秋季食疗预防流行性感冒

深秋初冬是流感高发的季节，宝宝年龄小抵抗力差该怎样预防流感呢？预防流感吃什么好？

### 1、蜂蜜水

之所以会在秋季受到流行性感冒的侵袭，主要是我们的肺器官在这个时候特别的薄弱，因而才导致病毒侵体。所以说秋季养肺非常关键，而蜂蜜一直被认为具有清热润肺的功能，这个时候妈妈可适当给一岁以上的宝宝服用一些蜂蜜水。在蜂蜜中含有多种生物活性物质，它能够有效的激发人体自身的免疫力以及抵抗力，从而抵挡住秋季各种病毒的侵袭。

### 2、梅子

秋季预防流行性感冒，梅子同样是不错的选择，在所有抵抗甲流的食物中梅子充当的是杀菌先锋。

而梅子之所以具有这些作用，是因为在梅子中含有苹果酸、琥珀酸等物质，而且这些物质都具有显著的抗菌作用，对预防感冒有一定功效。

### 3、酸奶

秋冬季要想预防流行性感冒，酸奶同样是不错的选择，在这个时候喝酸奶不但能够起到补水的作用，

同时还能保持呼吸道粘膜的正常分泌，减缓咽喉肿痛和口唇干裂等秋燥症状。在酸奶中含有优质蛋白、多种维生素等，能帮助提高食欲、补充体力。

因此在这个多事之秋不妨让你的宝宝多喝酸奶，最好是选择益生菌酸奶，这是帮助宝宝预防流行性感冒的有效途径。

### 4、芹菜

抵抗流行性感冒芹菜也绝对不能少，在芹菜中含有丰富的维他命c，它具有预防病毒感染和强健体

魄的功用。而且维他命c还

能够帮助合成抗体，全面增强人体的抵抗力，不但如此它还能将有害物质赶出细胞从而恢复被破坏组织的能力。

