小班科学钓鱼教学反思总结(优质8篇)

总结不仅仅是总结成绩,更重要的是为了研究经验,发现做好工作的规律,也可以找出工作失误的教训。这些经验教训是非常宝贵的,对工作有很好的借鉴与指导作用,在今后工作中可以改进提高,趋利避害,避免失误。写总结的时候需要注意什么呢?有哪些格式需要注意呢?这里给大家分享一些最新的总结书范文,方便大家学习。

小班科学钓鱼教学反思总结篇一

- 1、学会用鼻子辨别不同的气味,用语言描述自己的发现。
- 2、了解简单的保护鼻子的方法。
- 3、遵守游戏规则,体验与同伴合作游戏及控制性活动带来的快乐。
- 4、发展合作探究与用符号记录实验结果的能力。

若干瓶子,里面分别装有:香水、香油、醋、酒、等,尽可能的提供有各种气味的物品。

1、使用桔子的气味引出气味,激发幼儿对气味的感知兴趣。

师:"小朋友你们知道鼻子有什么用吗?"(呼吸、闻气味) 拿起一只瓶子,"假如我想知道瓶子里有什么东西,应该怎么办呢?"(看或闻)2、引导幼儿感知各种各样的气味。

- (1) "桌子上有很多的瓶子,你们知道里面都是些什么吗?"
- (3) 幼儿交流自己刚才闻到了什么气味。
- (4) 老师请每组一个小朋友找出醋的气味? (或其它气味)

的瓶子,看谁先闻出来。

小朋友你在家里或别的地方还闻到过什么气味?请你告诉大家。

你最喜欢闻什么气味?不喜欢闻什么气味?为什么?。幼儿讨论交流。

教师小结:不同的东西有不同的气味,鼻子能告诉我们各种各样的气味,帮助我们辨别不同的东西。

3、引导幼儿讨论、扩展经验。了解鼻子的功能

你们会闻吗? 闻熟悉的东西可以这样闻,可是闻不知道的东西这样闻不太合适,我来教你们一个方法。我们可以小手做成小扇子,气味靠近小鼻子,小手轻轻扇一扇,气味就可闻出来。

教师小结:原来气味是不一样的,有酸的、辣的、香的,还有甜的,鼻子可以帮助我们分辨各种不同的气味。

转折: 鼻子的用处很大,可以帮助我们呼吸,让我们辨别气味。有时鼻子也会失灵,比如感冒、生鼻炎、鼻子受伤的时候,它就不能发挥本领了。

请幼儿思考: 你有没有鼻子失灵的情况,假如鼻子失灵了,会给我们带来哪些困难。(呼吸不顺畅、吃饭时闻不到饭菜的香味·····)

4、通过欣赏ppt课件,讨论保护鼻子的一些方法

a[]我们平时应该不挖鼻孔,鼻子痒时用手轻轻按压:

b[]不把东西塞入鼻孔;

c□有了鼻涕要用干净的手帕轻轻擦,不要用力擤;

d□游戏时注意躲闪, 也要避免碰撞、推挤小朋友

4、讨论怎样保护鼻子启发幼儿回忆以往碰伤鼻子或感冒的感觉,进行讨论,谈谈保护鼻子的方法。

教师小结:我们的鼻子很有用,可以呼吸,还可以闻到很多的气味,所以我们要保护自己的鼻子。知道不挖鼻孔,不把异物塞入鼻孔,活动时注意不撞击鼻子,积极参加锻炼,增强体质等结束活动:

今天,我们知道了鼻子可以呼吸和辨别气味,还知道怎么样保护自己的鼻子。小朋友想不想跟老师一起到外面去用小鼻子呼吸一下新鲜空气啊?我们出发吧!

在娃娃家的厨房里放上一套深色的瓶子,里面分别装有:香水、香油、臭豆腐、酱油、醋、酒、蜂蜜等,制成"气味瓶",让幼儿辨别各种气味,并用语言讲述自己的发现。

充分调动每一个幼儿参与活动的主动性和积极性,让幼儿自由地、愉快地展现自己,让幼儿在快乐的童年生活中获得有益于身心发展的经验。在今后的工作中我一定要多学习《幼儿园教育指导纲要》及《3—6岁儿童学习与发展指南》多练基本功,让自己的幼教事业得到更好的`发展。

小班科学钓鱼教学反思总结篇二

- 1、在看看说说画画中,了解动物皮毛的主要特征
- 2、激发幼儿亲近动物,喜欢动物的情感
- 一、观察动物的花纹

1、导入

出示轮廓画

提问:它们都丢了什么呢?

2、观察ppt图片

我们先来看一看,有花纹的斑马/奶牛/斑点狗是什么样子的。

提问: 谁看清楚了, 斑马的花纹是什么样子的?

总结:

斑点狗的花纹也是黑色的、一点一点的,有的圆点大,有的圆点小

- 二、画一画动物花纹
- 1、观察老师画花纹
- 2) 把颜色填满
- 2、选择自己想要帮助的动物画花纹

小班科学钓鱼教学反思总结篇三

一直以来,我总觉得自己对于科学活动,总是很难处理好,要让枯燥的科学活动变得生动,受孩子喜欢,对教师来说这就是一大挑战,科学活动还要让孩子在科学活动中,自己探索、发现其中的奥秘,这又是给教师出的一大难题,可是只有把这些做到位了,那么科学活动,才能真正给孩子以启发。回顾自己所上的一堂小班科学活动《颜色精灵》,让我有喜

有忧。

一个活动下来,自己对自己设计、执教的活动,还是有让自己欢喜的地方的。因为这个活动是小班的科学活动,对于小班的孩子来说,要让他们参与到科学活动中来,就要充分调动起他们学习的积极性。一直以为,我总认为小班孩子需要通过角色扮演,才能激发起角色情绪,从而投入相应的活动。所以在活动中,我设计了去颜色国王解决烦恼时,现固对三原色的认识,同时去探索两种颜色加在一起的时,巩固对三原色的认识,同时去探索两种颜色加在一起的时,对后动也表现得很大的大型,还是很乐意参与到活动中来的,对活动也表现得很无效。在帮颜色国王解决第二个烦恼的时候,我又采用了变魔术的方式,念着魔语,让幼儿感受到一种颜色变为另一种魔术的方式,念着魔语,让幼儿感受到一种颜色变为另一种颜色的神奇,这也让孩子对变色游戏产生了极大的兴趣。色节的设计,孩子的反应让我看到了这样的情境设计还是很适合孩子的口味,能吸引幼儿的注意和调动起他们的兴趣。

深知一堂科学活动只有让幼儿大胆操作探索, 让其在自己的 探索中发现其中的秘密,这才是一堂好的科学活动所追求的, 可是在我执教的那堂小班科学活动《颜色精灵》中,我真得 有些急于求成,对孩子缺乏信心,生怕他们不懂,总急于告 诉他们。一开始的变色秘密,我就生怕孩子们不知道瓶盖中 有另一种颜色,而急于把它告诉孩子,后来的操作后的小结, 也生怕孩子不知道,急急地就自行演示,让孩子看到结果。 回想活动经过,觉得孩子们真得好可怜,他们有兴趣自己来 尝试,可老师对他们不够信任,不够大胆让他们自己来尝试 发现, 总想牵着他们的鼻子走, 太注重让他们知道结果了, 使他们在活动中总有不能尽兴的感觉, 真得很不爽。其实活 动后,仔细想想,在科学教育活动中要让孩子真正解放自己 的口、眼、手、脑,让他们充分感知、操作、探索、发现、 归纳、概括,这需要老师的支持。在科学活动中,其实老师 引导孩子去发现去思考,比什么都重要,相信即使再小的孩 子,只要他懂得了这种方法,学会运用这种方法了,在今后

的学习中,就会给他们更多的帮助。

在活动之后,老师们、师傅们以及刘副园长都给了我很多的 建议和意见,从他们的点评中,我真得学到了很多,那真是 大侧大悟,也让我清醒地认识到自己在科学活动中,存在的 不足,明白了自己今后要努力的方向。身边有这样的引领者, 对自己来说何尝不是件幸运的事。一堂活动就是教师的一个 阵地,要成功地占领阵地,战士真得还需努力。

在科学教育活动中,孩子是主动的探索者、研究者、发现者,知识经验的主动建构者。教师要支持和引发幼儿的操作、探究、实验、制作等活动,在获得了大量的特例、丰富具体的实际经验的基础上归纳、概括,最终得以真正和内化,让幼儿实际参加探究活动,要让幼儿真正的"做科学",体验发现乐趣和成功的快乐。

小班科学钓鱼教学反思总结篇四

- 1. 练习手口一致点数4以内的数量,正确认读1-4。
- 2. 能按数取物、按物取数,拓展匹配实物的能力。

课件《打电话》,自制幼儿人手一个电话号码插卡器,彩铃四段,4以内的数字及电子卡片若干。

(一)师幼谈话,导入活动。

师:今天呀,森林里有许多小动物过生日,我们一起来看看是谁呢?有几个小动物?我们打电话祝福他们吧!

- (二)通过"打电话",引导幼儿练习手口一致的点数4以内的数。
- 1. 出示课件一(小猫图片)

2. 出示课件二(小兔图片)

师:小狗家的电话号码可奇怪了,谁看得懂呢?(骨头卡片3124)数一数每个小格子里有几个块骨头?每个格子里骨头的数量连起来就是小狗家的电话号码,拨通了就会有好听的铃声哦。送出最好听的话。

3. 出示课件三(小老虎图片)

师: 打电话最主要的是要记住电话号码,等会小老虎家的电话号码出现以后,谁都不说,记住了藏在心里直接拨打。小老虎家的电话是多少呢?(4312)小老虎家的电话铃声说什么呢?它能接电话吗?我们怎么办呢?(你们要记住电话号码,等会再打)

- 4. 出示课件四(小鸡图片)
- 5. 出示课件五(小老虎图片)

师:刚才谁家的电话没有人接?还记得小狗家的电话是多少吗?

(三)操作验证,引导幼儿按数取物、按物取数。

师:刚才咱们给这些小动物送上了生日祝福,还有一些小动物也过生日,我们来看看有谁呢?它们的电话号码是多少呢?现在就要来考考小朋友了,和刚才的小鸡一样,每个格子里桃子或者萝卜的数量连起来就是它们的电话号码,你要将相应的数字找出来,然后插在插卡器上,从左往右就是它们的电话号码,插对了电话才能接通。你想给谁打电话就到后面的桌子上把他家的电话号码摆出来,摆对了才能打通。

师:摆好了就送到前面来,我们一起来看一下小动物家的电话号码是多少?几个点子用几来表示,小动物家的电话号码都

摆对了吗?一一给小动物打电话,祝他们生日快乐。

(四)取"礼物",进一步巩固按物取数、按数取物。

师:小动物家的电话都打通了,瞧,他们在一起唱歌跳舞, 分享生日蛋糕呢!小动物们还给我们带来了小礼物,不过,他 们还有一个小小的要求,等会请你们自己选一张卡片,然后 按照卡片上的数字或点子的数量去拿礼物,拿好了给客人老 师看一下你拿的礼物是几个。

活动过程中,因为电话是小朋友常见的而感兴趣的,所以整个过程孩子的热情高涨,兴趣很浓。积极参与整个活动,乐意的表现自己,达到了活动目标,学具的提供满足了孩子动手的需要。整个活动是成功的。但对于中班的孩子来说,活动的深度可以更深一些,活动中总鼓励幼儿不断探索、体验、交流对电话的认识,较好地综合了语言、社会、科学、艺术等领域的知识,寓教于乐,适时地鼓励幼儿表现自己、展示自己,在活动中注重幼儿自信心的培养,是一个符合幼儿年龄特点的、生动、活泼的教育活动。

小班科学钓鱼教学反思总结篇五

- 1、学会用鼻子辨别不同的气味,用语言描述自己的发现。
- 2、了解简单的保护鼻子的方法。
- 3、遵守游戏规则,体验与同伴合作游戏及控制性活动带来的快乐。
- 4、发展合作探究与用符号记录实验结果的能力。

若干瓶子,里面分别装有:香水、香油、醋、酒、等,尽可能的提供有各种气味的物品。

1、使用桔子的气味引出气味,激发幼儿对气味的感知兴趣。

师:"小朋友你们知道鼻子有什么用吗?"(呼吸、闻气味) 拿起一只瓶子,"假如我想知道瓶子里有什么东西,应该怎么办呢?"(看或闻)2、引导幼儿感知各种各样的气味。

- (1) "桌子上有很多的瓶子,你们知道里面都是些什么吗?"
- (3) 幼儿交流自己刚才闻到了什么气味。
- (4) 老师请每组一个小朋友找出醋的气味? (或其它气味)的瓶子,看谁先闻出来。

小朋友你在家里或别的地方还闻到过什么气味?请你告诉大家。

你最喜欢闻什么气味?不喜欢闻什么气味?为什么?。幼儿讨论交流。

教师小结:不同的东西有不同的气味,鼻子能告诉我们各种各样的气味,帮助我们辨别不同的东西。

3、引导幼儿讨论、扩展经验。了解鼻子的功能

你们会闻吗?闻熟悉的东西可以这样闻,可是闻不知道的东西这样闻不太合适,我来教你们一个方法。我们可以小手做成小扇子,气味靠近小鼻子,小手轻轻扇一扇,气味就可闻出来。

教师小结:原来气味是不一样的,有酸的、辣的、香的,还有甜的,鼻子可以帮助我们分辨各种不同的气味。

转折: 鼻子的用处很大,可以帮助我们呼吸,让我们辨别气味。有时鼻子也会失灵,比如感冒、生鼻炎、鼻子受伤的时候,它就不能发挥本领了。

请幼儿思考: 你有没有鼻子失灵的情况,假如鼻子失灵了,会给我们带来哪些困难。(呼吸不顺畅、吃饭时闻不到饭菜的香味······)

4、通过欣赏ppt课件,讨论保护鼻子的一些方法

a[]我们平时应该不挖鼻孔,鼻子痒时用手轻轻按压;

b∏不把东西塞入鼻孔;

c□有了鼻涕要用干净的手帕轻轻擦,不要用力擤;

d[游戏时注意躲闪, 也要避免碰撞、推挤小朋友

4、讨论怎样保护鼻子启发幼儿回忆以往碰伤鼻子或感冒的感觉,进行讨论,谈谈保护鼻子的方法。

教师小结:我们的鼻子很有用,可以呼吸,还可以闻到很多的气味,所以我们要保护自己的鼻子。知道不挖鼻孔,不把异物塞入鼻孔,活动时注意不撞击鼻子,积极参加锻炼,增强体质等结束活动:

今天,我们知道了鼻子可以呼吸和辨别气味,还知道怎么样保护自己的鼻子。小朋友想不想跟老师一起到外面去用小鼻子呼吸一下新鲜空气啊?我们出发吧!

在娃娃家的厨房里放上一套深色的瓶子,里面分别装有:香水、香油、臭豆腐、酱油、醋、酒、蜂蜜等,制成"气味瓶",让幼儿辨别各种气味,并用语言讲述自己的发现。

充分调动每一个幼儿参与活动的主动性和积极性,让幼儿自由地、愉快地展现自己,让幼儿在快乐的童年生活中获得有益于身心发展的经验。在今后的工作中我一定要多学习《幼儿园教育指导纲要》及《3—6岁儿童学习与发展指南》多练

基本功,让自己的幼教事业得到更好的发展。

小班科学钓鱼教学反思总结篇六

过观察,动手操作、游戏活动中学会比较大、小的不同。从 而设计了本次活动《大猫小猫》

- 1. 愿意探究物体大小的比较活动,体验数学活动的乐趣。
- 2. 观察物体的大小特征,进一步感知和区分物体的大小,并能使用相应的词汇描述物体。能熟练运用物体大小特征进行大小不同物品的分类。
- 3. 初步发展幼儿的观察能力和抽象概括能力。

重点难点

用物体大小特征进行大小不同物品的分类。

- 1. 经验准备:有相应的爬、钻、跳等经验。
- 2. 材料准备:大猫小猫玩偶、大球小球、大玩具车小玩具车、大小积木若干、大猫小猫衣服若干、大鱼小鱼若干等等。
- 一、玩偶导入,激发兴趣。
- 1、情景导入,认识大猫、小猫。

教师帮助幼儿完整说句子:这只是大猫、这只是小猫。

- 二、讲授新知,区分大小
- 1、观察物体的大小,初步了解大小的不同。
 - (1) 出示三种大小不同的玩具,认识并比较大小

师:老师还给两只猫客人准备了好玩的玩具。(出示玩具) 这是什么?这两个球有什么不一样的呢?(教师出示不同大 小的球)依次出示三种不用大小的玩具认知。

(2) 通过大、小玩具游戏,加深大小的认知。

师:大彩虹圈和小彩虹圈要来做游戏了,你们看他们是怎样玩游戏的?

游戏"变变变"教师将两个彩虹圈藏于身后, "变变变,什么出来了?"然后伸出一只手让幼儿说是什么出来了?幼儿学老师的样子将两个彩虹圈藏于身后,当老师说变变变,小彩虹圈出来了,幼儿就把小彩虹圈举起来。当老师说变变变,大彩虹圈出来了,幼儿就将大彩虹圈举起来。

师:大猫和小猫也想来玩呢?你觉得大猫应该玩哪一个彩虹圈呢?快拿出来给老师看看,小猫玩哪一个呢?"让我们把大圈送给大猫,小圈送给小猫。

- 2、幼儿动手操作,并能区分物品的大小
 - (1) 为大猫小猫穿上大小合适的衣裤。

师: 今天老师不仅给两位猫客人准备了好玩的玩具,还准备了漂亮的衣服,我们一起来看一下! (出示大小不同的衣服)

- (2) 教师示范,大猫小猫穿衣过程。
- (3) 幼儿操作给大猫小猫穿衣服,老师巡回指导。
- 三、趣味游戏,加深巩固
- 1、比较大小的游戏,将大小不同的鱼一一对应分类。
 - "大猫吃大鱼,小猫吃小鱼"游戏开始,教师及时指导。

2、比较大小游戏结束, 教师小结。

四、延伸活动

宝贝回到家里可以和爸爸妈妈一起来玩比较大小的活动。

践活动。数学家根据猩猩在觅食是会选择数量相对多,或是个头相对大的食物,得出对于数量多少、物体相对大小的认知是动物先天的。也就是幼儿先天就具备识别相对多少相对大小的能力,而在教学活动中更多的是要基于幼儿的先天经验,将大小抽象出来。为后续进一步用数学的眼光感知、观察、识别客观世界提供活动经验基础。

活动中宝贝们都能积极参与,兴趣浓厚,愿意探究物体大小的比较活动,第一个环节是情景导入,以班级里来了两位小客人来吸引幼儿的注意力,通过辩认大、小两位猫客人的活动引出大小的概念。

第二个环节是宝贝们通过认知三种不同大小的玩具,并能在游戏中区分大小玩具,抽象大小概念。

在活动中不仅动脑观察思考同时又在操作的环节增强了动手能力,在给小猫穿衣服这一环节中宝贝们的专注能力都特别好,分别为大猫小猫穿上了大衣服和小衣服。达到了目标 2 的设定观察物体的大小特征,进一步感知和区分物体的大小,并能使用相应的词汇描述物体。能熟练运用物体大小特征进行大小不同物品的分类。第三个游戏环节呢更是让小班宝贝能动静交替,并加深巩固新知识。初步发展幼儿的观察能力和抽象概括能力。

在本节活动中宝贝对物体大描述方面还有些欠缺,有的宝贝 不能用完整话表达,在日后的语言表达上还需要多加强培养, 并且在区域材料投放上多一些比较大小的创设游戏。

小班科学钓鱼教学反思总结篇七

- 1、不断尝试和自由探索开玩具汽车的方法。
- 2、注意观察开汽车时的现象,产生好奇心和进一步探究的欲望。
- 3、乐于和大家交流自己的发现。
- 4、愿意大胆尝试,并与同伴分享自己的心得。
- 5、充分体验"科学就在身边",产生在生活中发现、探索和交流的兴趣。

每个幼儿带1辆玩具汽车。

- 1、引导幼儿介绍自己带来的小汽车。
- (1)教师:请小朋友向大家介绍各自带来的是什么玩具汽车? (引导幼儿大声清楚地介绍玩具车的名称,以丰富幼儿对汽车玩具的认识。)
- (2) 在幼儿介绍的过程中,教师应有意识地进行简单归类, 使同种类型的玩具车在一起同时介绍,这样既节省活动时间, 也保证每人都有机会参与活动。
- 2、自由探索开玩具汽车的办法。
- (1) 教师:请小朋友玩一玩自己的玩具车,你是用什么方法 使它开动起来的?(幼儿自由玩自己的汽车玩具,同时教师 应有意识地引导幼儿用语言表达自己开动玩具车的方法。)
- (2) 教师:你的玩具车是用什么方法开起来的?(鼓励幼儿边介绍自己的玩法边操作,且有意识地选择不同的方法进行

操作。)

- 3、自由探索开不同玩具汽车的方法。
- (1) 教师: 找个朋友,交换你们的小汽车,玩一玩,想一想,用什么方法开?(鼓励幼儿与同伴交换玩,探索开小车的不同方法。)
- (2)教师: 你觉得哪种车好开?哪种车不太容易开? (引导幼儿大胆说出自己在探索活动中的感受和发现,指导幼儿用语言说出自己的开车方法。)
- 4、介绍不同玩具车开动的方法。
- (1)教师:要想使玩具车开动起来,有不同的方法,有的用手推,有的要往后拉再松手,有的要用遥控器操纵……(教师可有意识地将使用相同方法开动的玩具车进行简单归类,并作计数统计。)
- (2) 教师:不管是用什么方法开的玩具车,它都有什么? (引导幼儿关注不同的车辆都有轮子,并数一数玩具车有几个轮子。)

科学活动《开汽车》,活动通过幼儿介绍自己的汽车,自由探索开玩具汽车的方法,并向大家介绍等环节来达到不断尝试和自由探索开玩具汽车的方法,产生好奇心和进一步探究的欲望等目的。整个活动充分体现了"玩中学"的教学模式,让幼儿在自主、开放的学习氛围中得到知识与情感的满足。

但也就因为自主、开放的特点,在小班刚开学时实施有点困难。由于他们年龄小,各方面的能力都比较差,容易在玩的过程中,遗忘目的,使活动不能更好的开展下去或花较多的时间解决一个问题。在开展《开汽车》活动时,我遇到了这样的问题:第一次操作,请幼儿玩自己的玩具汽车,并介绍

是用什么方法开起来的。由于汽车是自己带来的,因此介绍 开动汽车的方法难不倒他们。可当第二次操作,请幼儿相互 交换玩汽车,探索开动同伴汽车的方法时,问题就逐一出现 了。有的幼儿不愿交换,仍然玩着自己的汽车;有的开心的 玩着别人的车,而并没有探索更好的开动的方法。当提 问"你觉得哪种车好开?哪种车不太容易开?"时,不知幼 儿是不理解问题还是其他原因,课堂氛围显得有些冷场。于 是,我只能找出几辆不同方法开动的汽车,一一演示,并让 幼儿比较,最终得出结论。

但是,归根结底来说,"玩中学"的教学模式是十分适合在科学教学活动中运用的。只是对于小班幼儿,由于他们年龄特点的特殊性,对实施"玩中学"就提出了更高的要求。

1、内容生活化

新《纲要》强调: "科学教育应密切联系幼儿的实际生活进行,利用身边的事物与现象作为科学探索的对象。"科学教育的内容应从幼儿的身边取材,尤其是小班科学探索活动,所选择的内容一定要是小朋友生活中常见的、熟悉的,这样才会使他们感兴趣。此活动选材是幼儿熟悉的玩具汽车,因此活动一开始便激起了幼儿的兴趣。俗话说:成功的选材是活动成败的关键。

2、开展游戏化

本次活动遵循幼儿活动以游戏为主的特点,以介绍自己的玩具汽车为切入点,从而让幼儿分两次操作自己与同伴的玩具汽车,最终在游戏的过程中,了解电动车、回力车、遥控车等的不同。这时科学活动的目标已从有形转化为无形,潜移默化地渗透到孩子的学习游戏过程中,使孩子乐于探究,乐于学习。

3、渗透日常化

其实大家不难发现,幼儿平日里的吃、喝、睡、玩中,随时都隐藏着科学现象和教育的动因,幼儿对周围世界的好奇和疑惑无时不刻不在发生。因此,对小班幼儿进行"玩中学"的教学,可渗透于日常生活中。如散步、体锻、区域等。结合此活动,我们可以将几种代表性的玩具汽车投放进科学区域中,让课堂上掌握得不够好的孩子,可以有机会在区域游戏时发现并掌握知识,缩短幼儿之间的差距。

小班科学钓鱼教学反思总结篇八

- 1、通过观察、比较,在了解盒子的大小、形状、用途等过程中积累相关的生活经验。
- 2、在感知不同盒子外形特征的过程中,知道一些整理物品的方法。

了解盒子的大小、形状、用途及根据用途分类。

探索一些整理物品的方法(小盒子可以躲进大盒子里面)

- 1、各种盒子——vcd圆盒子、药盒子(帖有1至7的数字)、相同的饼干铁盒2个、餐巾纸盒、牙膏盒子2个、喜糖盒子、肥皂盒子、巧克力盒、眼镜盒子、蛋黄派盒子大小各一。
- 2、自制的套盒一组及大小不一的盒子。
- 3、幼儿16名。
- 一、说说自己的盒子
- 1、找一个盒子,和好朋友说说:"你的盒子是什么样子的, 里面是装什么的。"

师:看看地上都是什么呀?(盒子)

师"请你找一个盒子宝宝,和好朋友说一说,你的盒子是什么样子的,里面是装什么的。"

幼儿起身去拿盒子,教师提示: (慢慢走,不要睬到盒子宝宝…。)

幼儿回到坐位和同伴交流,教师辅导,"你的盒子是什么样子的,里面是装什么的。"

2、集体交流:

组织幼儿安静,教师提问:"你的盒子是什么样子的,里面是装什么的。"

预设提问(可选择):

喜糖盒子——这个盒子是什么形状的?它是装什么用的?什么时候会拿到喜糖? (积累经验:三角型的,里面装喜糖的,结婚的时候用喜糖)

巧克力盒子——这个盒子是什么形状的?它是装什么用的? (积累经验:象花一样的,放巧克力的)

药盒子——这个放药的盒子怎么和我们平时看到的药盒子不一样呀,上面还有数字呢!为什么要有数字? (积累经验:盒子上的数字1表示这是星期一吃的,2表示星期二吃的,依次类推)

饼干盒子——这个盒子是什么形状的?它是装什么的?还有谁的盒子也是圆圆的? (积累经验:这个盒子是圆形的,是装饼干,请幼儿找相同圆形的盒子碰一碰)(这里的相同是完全一样的)

牙膏盒子——这个盒子是什么形状?它是装什么的的? (积

累经验:这个盒子是长长的,是装牙膏的,请幼儿找也是牙膏盒子碰一碰)(这里的相同是用途一样,只要是装牙膏的都可以)

蛋黄派盒子——这个盒子是什么形状的?它是装什么用的?谁的盒子能和它做朋友?(这里的相同是用途一样,但大小是不一样的)(找到小的蛋黄派盒子)猜猜哪个盒子里装的蛋黄派多?为什么?(积累经验:小盒子装的少,大盒子装的多,小盒子还可以躲到大盒子里)教师示范把小盒子藏到大盒子里,为下面的难点内容做好经验的准备)。

眼镜盒子——这个盒子是什么形状的?它是装什么用的?家里还有谁也戴眼镜?(积累经验:这是放眼镜的,到了晚上,眼镜就放在这个盒子里睡觉)

小结:这么多盒子宝宝,他们形状、大小都不一样,里面装的东西也不一样,有的盒子装好吃的东西,有的盒子放用的东西。

3、送盒子宝宝回家:

师: "看看您手里的盒子宝宝是装吃的还是用的?放吃的放在这边,放用的请放在那边。

幼儿分类放盒子

交流(重点提问):

教师提问:都放好了,看一看,有问题吗?老师可是有点问题:(根据幼儿摆放来决定问题)

1,这个盒子(牙膏盒)是装什么的?牙膏不是也要能到嘴里的吗,为什么不放在吃的东西这边?(它是刷牙用的,它到了嘴里以后要吐出来的,并请幼儿模仿刷牙的动作)

- 2,药盒子—(这个药盒为什么放在吃的这边?所有的药都可以吃吗?引导幼儿探索,有的药是不可以吃的,如:红药水、眼药水等。教师教授正确的生活经验,这个药盒可以放到吃的这边,也可以放用的那边,如果盒子里放的是药膏和眼药水,就要放在用的这边。
- 二、猜猜神奇的盒子

重点提问:

教师出示倒扣的蛋糕盒(蛋糕盒、牛奶盒、鞋盒子、豆腐盒、香水盒、手帕)

提问:

师"这里还有一个盒子,猜猜里面装的是什么?

蛋糕盒——猜猜里面装的是什么? (教师提问,幼儿猜想)

牛奶盒——方方的牛奶盒子里可以放些什么呢? (幼儿猜想)

鞋盒子——这里面放的是宝宝的鞋子还是妈妈的鞋子?为什么?那我们来比一比(用教师和幼儿的脚都比一下,得出结论:是放宝宝的鞋子的,因为,盒子小,妈妈的鞋子放不进去,宝宝的鞋子正好)此环节是为突破难点做铺垫的。

豆腐盒——这是什么盒子?里面还有盒子吗?你怎么知道?(这是豆腐盒子,里面还有盒子,因为它是透明的)

香水盒——这是什么盒子?里面还有盒子吗?(幼儿猜想)教师可摇动盒子,听听里面有盒子吗?)教师用夸张的方法从盒子里拿出手帕并展开?提问:"呀,这么大的手帕是怎么藏到这么小的盒子里的?幼儿回答:手帕折小(请幼儿动嘴巴,教师动手,示范折手帕)(此环节活泼、有趣,是一

个小小的高潮,大大的调动幼儿参与活动的积极性,有效激发幼儿参与活动的欲望)