

最新幼儿园备课教案小班(优秀8篇)

作为一位无私奉献的人民教师，总归要编写教案，借助教案可以有效提升自己的教学能力。既然教案这么重要，那到底该怎么写一篇优质的教案呢？下面是小编带来的优秀教案范文，希望大家能够喜欢！

幼儿园备课教案小班篇一

《我们的祖国真大》立体化教学

1. 知道简单的气象知识。
2. 理解诗歌《我们的祖国真大》所表达的意义和情感。
3. 为自己是中国人而自己

1. 课件《我们的祖国真大》。
2. 有观看天气预报的初步经验，了解全国各地气候的差异。

一. 谈话

1. 教师：我们都看过了天气预报，有没有发现全国各地的气候有什么不同？
2. 幼儿自由讨论、回答。

方，10月份就开始下雪了，很冷很冷。

二. 学习诗歌《我们的祖国真大》

1. 教师播放课件【诗歌欣赏】，请幼儿欣赏。

2. 讨论：这首诗讲了些什么？为什么说我们的祖国真大呢？
3. 教师点击【中国地图】：这是中国的地图。
4. 请幼儿根据诗歌的内容，在地图上指出大概的方位。

三. 画一画：我到过的地方

1. 请幼儿谈谈自己到过的地方，说说这些地方是怎样的。
2. 请幼儿把自己到过的地方画下来。

幼儿园备课教案小班篇二

1. 学习用团，揉，粘贴的技能装饰蝴蝶。
2. 培养幼儿对美术活动的兴趣。

活动准备

1. 课件：动画片-蝴蝶
2. 画纸（蝴蝶轮廓）
3. 各色皱纹纸若干，胶水，抹布，大型蝴蝶轮廓四个。

动画片

涂色

声音

活动过程

1. 播放动画片-蝴蝶，引起宝宝的兴趣。

教师：小朋友，花蝴蝶漂亮吗？你们喜欢花蝴蝶吗？

2. 出示：蝴蝶轮廓

教师：你们看这只蝴蝶漂亮吗？

我们给它穿一件漂亮的裙子，好不好？那怎么做呢？”

3. 讲解，并指导幼儿操作。

看老师怎样给花蝴蝶做衣服：

（1）拿一张皱纹纸团一团，揉一揉，揉成一个小球。

（2）拿小纸球沾点胶水，使劲按在蝴蝶的翅膀上。

（3）小蝴蝶的裙子还是不漂亮，我们在多做几个小纸球，

填满了好不好看了？

4. 幼儿自由操作，教师巡回指导。

5. 教师：我们把漂亮的花蝴蝶送的植物园好不好？

随音乐学花蝴蝶跳舞。

托班数学教案：认识数字宝宝1、2、3

幼儿园备课教案小班篇三

1. 学习用团，揉，粘贴的技能装饰蝴蝶。

2. 培养幼儿对美术活动的兴趣。

活动准备

1. 课件：动画片-蝴蝶

2. 画纸（蝴蝶轮廓）

3. 各色皱纹纸若干，胶水，抹布，大型蝴蝶轮廓四个。

动画片

涂色

声音

活动过程

1. 播放动画片-蝴蝶，引起宝宝的兴趣。

教师：小朋友，花蝴蝶漂亮吗？你们喜欢花蝴蝶吗？

2. 出示：蝴蝶轮廓

教师：你们看这只蝴蝶漂亮吗？

我们给它穿一件漂亮的'裙子，好不好？那怎么做呢？”

3. 讲解，并指导幼儿操作。

看老师怎样给花蝴蝶做衣服：

（1）拿一张皱纹纸团一团，揉一揉，揉成一个小球。

（2）拿小纸球沾点胶水，使劲按在蝴蝶的翅膀上。

（3）小蝴蝶的裙子还是不漂亮，我们在多做几个小纸球，

填满了好不好看了？

4. 幼儿自由操作，教师巡回指导。

5. 教师：我们把漂亮的花蝴蝶送的植物园好不好？

随音乐学花蝴蝶跳舞。

托班数学教案：认识数字宝宝1、2、3

幼儿园备课教案小班篇四

1、在活动中让学生体会到爱护花草树木保护自己的家园。

2、使学生知道花草树木对人们有好处，必须爱护，同时激发学生爱护花草树木的情感。

3、知道怎样是爱护，并在实践中做到不摘花，不踏草坪，不摇小树，不折树枝。

（一）创设情境，导入新课

师：国庆节的时候，老师出去游玩了，我带着录相机把去过的地方录了下来，你们想不想跟老师一起再游览一下。

描述：看，这个公园多美啊！花坛里盛开着五颜六色的鲜花，草坪里长满绿绒绒的小草，真好象给大地铺上一层厚地毯，甬道两旁的树木枝叶茂盛，这里真是大家休息和娱乐的好地方！你们愿意到这样的公园来玩吗？师：（出示被损坏的公园图画）

（二）激情明理，深化主题：

1、你们知道吗？

师：同学们，花草树木除了美化我们的家园，还有什么作用

呢？我们听听他们是怎么说的吧！（小树，小草，小花自述对人类的贡献）

2、讨论：毁树砍树会给人类造成什么后果？（学生各抒己见，教师逐步引导学生，让学生知道乱砍乱伐，不仅破坏森林，使水土流失，而且使风沙漫天席卷，给人类带来极大的危害）

（三）联系实际导行

1、评选活动

大哥哥大姐姐们做到了爱护花草树木，我们班也有很多同学做到了爱护花草树木，说一说你是怎样爱护花草树木的？

（学生拍手鼓掌，老师为做得突出的学生戴红花。）

2、读一读：

师：老师做了几个警示牌，我们一起把它们插到校园内的花坛里，树木旁，让它时刻提醒同学爱护花草树木，好不好？

（边插警示牌，边说“读一读”）

3、画一画

同学们，爱护红花和绿草，保护棵棵树苗，让空气更新鲜，让环境分外美好！让我们拿起画笔画出我们心中的美丽校园。

4、写一写

我们身边还有一部分同学还不知道花草树木对我们人类的贡献，让我们向全校同学发起倡议，大家一起来爱护花草树木。

（学习倡议书）

（四）总结提高

同学们，花草树木能美化环境，净化空气有益于人们的身体

健康，所以我们要爱护花草树木。老师相信你们会成为一名爱护花草树木的小使者。最后让我们来欣赏校园的优美图片。

幼儿园备课教案小班篇五

1. 了解电话的简单折法。
2. 学先看步骤图进行折纸电话。
3. 喜爱折纸活动，体验成功的快乐。

活动准备

1. 课件-照片：打电话
2. 电话步骤图示
3. 正方形纸多于幼儿人数

幼儿园课件

活动过程

一、导入

1. 出示照片：打电话

(1) 你们看这个小朋友在干什么？知道给谁打电话吗？

(2) 你有什么事想给妈妈打电话吗？想说什么？

2. 谁能记住妈妈的电话号码？

(幼儿互相说一说)

二、展开

1. 出示折纸-电话

(1) 老师打电话，引起幼儿兴趣。

喂，是（本班小朋友）明明吗？你在干什么呢？你想给老师打电话吗？

(2) 幼儿观察：电话范样

2. 学看步骤图示

(1) 上面的线表示什么意思？箭头表示什么意思

教师演示折法：两边向中心线折

(2) 四角向后压折

幼儿讨论折法，并发现有困难的地方，老师重点讲解。

(3) 翻过来沿虚线向后折

(4) 轻轻向两侧拉开

我的电话折好了。

3. 幼儿看步骤图学折电话

(1) 幼儿用正方形纸看步骤图折电话

(2) 老师帮助个别幼儿解决难点地方

三、结束

游戏：我给妈妈打电话

让幼儿用自己折的.电话给妈妈打电话，愉悦心情，体验成功的快乐。

幼儿园备课教案小班篇六

目标：

1、知道天冷要防感冒，注意保暖。

2、乐意模仿故事中小老鼠的动作。准备：故事及故事图片重点：知道天冷要防感冒，注意保暖。难点：模仿故事中小老鼠的动作。过程：

1、教师出示老鼠图片，引起幼儿兴趣，讲述故事。师：“有一天，天很冷，有一只小老鼠在外面跑来跑去，不小心感冒了，直打喷嚏，鼠妈妈说：‘小老鼠，快去晒太阳吧！’太阳晒在小老鼠身上好暖和，它觉得舒服极了！”

2、教师出示图片，根据图片内容请幼儿模仿小老鼠跑、小老鼠打喷嚏、小老鼠晒太阳的动作。

3、提问：天冷的时候，我们很容易感冒，那我们能怎样预防感冒呢？注意保暖，及时的增减衣服，多运动，坚持锻炼身体，多晒太阳等。

4、游戏：模仿小老鼠打喷嚏的动作表演。

小班健康教案：好玩的彩绸

活动目标：

1、在彩色绸上尝试不同的玩法，发展走、跑、爬、跳等基本

动作。

2、依据不同的信号调整身体运动的'方式，体验集体游戏的快乐。

活动准备：红、黄、蓝大绸布若干；竹梯、平衡木；录音机、音乐磁带。

活动过程：

（一）热身运动：快乐小司机

师：天气真好，我们一起开着小汽车去公园玩吧！（听着音乐做律动：模仿擦车、开车、摁喇叭、转弯等动作。）

师：公园到了，我们把汽车停好，进公园玩喽！

（二）情景游戏：彩绸变变变

1、顺着小路走一走——把绸布分别铺在竹梯和平衡木上成小路

师：这里有两条小路，我们一起走一走。（带着幼儿依次走过小路，提示幼儿保持身体平衡。）

2、经过小河跳一跳——把蓝色绸布对折成小河状

师：前面有两条小河挡住了去路，你有什么好办法？（幼儿运用跨跳或并脚跳的方法过小河。）

3、看到山洞钻一钻——把红色绸布做成山洞状

师：小朋友们都过河了吗？我们一起钻山洞喽。（幼儿手脚并用爬行，身体尽量不要碰到“山洞”。）

（三）自由探索：彩绸真好玩

（自由探索彩绸的多种玩法。）

2、师——漂亮的彩绸宝宝要和我们做好朋友一起玩呢！你想跟它怎么玩呢？（引发幼儿想出不同的玩法，如倒爬；顺爬；滚；抖动彩绸，幼儿用脚踩；幼儿与教师结伴玩吊竿；两位教师拉住彩绸两头，幼儿双手吊在上面蹦跳或摇荡；用彩绸作渔网，玩捕鱼、坐轿子等游戏。）

3、师——下雨啦，快点找个地方躲起来吧！（一起躲到大红伞下）风好大呀，把大红伞吹上去了，风小了，大红伞下来了。（变换伞的高度。）

师：哎呀！一阵大风吹过来，把大红伞吹跑了，我们快去把它追回来吧！（大红伞四处移动，幼儿跟着目标快速追逐奔跑。）

师：大红伞终于追回来了，和好朋友靠得紧一点，我们再也淋不到雨啦！

（四）放松整理

师：雨停了，天晴了，我们也玩累了，一起开着汽车回家吧！（北京爱乐幼儿园）

幼儿园备课教案小班篇七

1. 幼儿在反复观察、比较、分析、判断的过程中，感知到小球在光滑物体表面上滚动时产生的摩擦力小，在粗糙的物体表面上滚动时产生的摩擦力大。

2. 幼儿通过实验操作，知道这一科学现象，在教师引导下会表述出这一科学现象。

3. 引导幼儿观察比较，小球在不同材料的物体表面滚动的速度，培养幼儿观察的准确性。

幼儿在反复观察、比较、分析、判断的过程中，感知到小球在光滑物体表面上滚动时产生的摩擦力小，在粗糙的物体表面上滚动时产生的摩擦力大。

幼儿通过实验操作，知道这一科学现象，在教师引导下会表述出这一科学现象。

知识经验准备：活动前让幼儿观察车胎，鞋底上有什么

- 1、同样大小、长短相同的木板10块
- 2、同样大小、同样材料、同样重的弹力球若干个
- 3、木棍10个
- 4、大鞋盒10个
- 5、坐垫若干个

幼儿在地上和坐垫上自由滚球，引入新课。

1. 引导幼儿观察认识操作材料
2. 讲解游戏玩法，幼儿动手操作，教师引导操作。

提问：为什么大小一样，材料相同的小球，在不同车道上有快

有慢呢？

3. 继续组织幼儿进行“小球赛跑”的游戏

提问：小朋友们讲讲，小球在哪个道上跑的快，小球在哪个道上跑得慢？

上跑得慢？

4. 引导幼儿看看，摸摸，让幼儿反复用手触摸、感知，对比两个

车道的光滑与粗糙程度。

5. 引导幼儿说一说：

(1) 木板光滑、贴布的、有沙子的板面粗糙。

(2) 木板光滑摩擦力小，小球跑的快，木板面粗糙的摩擦力大，小球跑的慢。

6. 再组织幼儿进行实验尝试，帮助幼儿理解在光滑面上摩擦力小，在粗糙面上摩擦力大。

1. 引发幼儿思考、复习巩固今天的知识

(1) 还记得刚才咱们在地上和坐垫上滚球，为什么小球在地上滚得快，在坐垫上滚得慢？

(2) 你们发现轮胎和鞋底上有什么？那为什么有花纹呢？

2. 延伸活动

(1) 幼儿试一试，小球在其它材料上滚动的速度

(2) 在日常生活中，有什么现象也有摩擦力的产生。

如：手拿杯子，杯子不掉下去，手与杯子之间有摩擦力等。

幼儿园备课教案小班篇八

1、了解冷饮中的一些成分，知道冷饮的一些小常识，能够有选择地食用冷饮。

2、结合一些具体的事例，了解多吃冷饮害处多。

3、在自制冷饮的过程中，体会操作的快乐。

1、活动前请家长帮助幼儿了解有关冷饮的一些小常识。如：冷饮中的多种成分，对身体有利的和无利的甚至是有害的成分。

2、自制冷饮的饮料：奶粉、不同口味的果珍、苹果汁、蜂蜜、糖、筷子…

3、教师收集一些冷饮的外包装。

我知道小朋友都喜欢吃冷饮，你们都吃过哪些冷饮？

你最喜欢吃哪些冷饮，它是什么味道的？

你为什么喜欢吃冷饮？吃冷饮有哪些用处？

吃冷饮又有哪些不好的地方？（幼儿自由讨论）

冷饮虽然好吃，特别是在夏天，吃了冷饮会让我们感觉很舒服、很凉爽，但冷饮吃多了，我们的肚子会提意见了，肚子不喜欢太冷的东西，它碰到太冷的食品就会生病。冷饮大多是很甜的，人体内如果有了太多甜的食物，会影响食欲，让我们不想吃其他的食物，长期下来我们身体没有了其他营养来补充，就生病了，会营养不良。

教师向幼儿介绍冷饮包装上介绍的成分，每说一种成分便让

幼儿了解其中的营养成分的数量。这样可以让幼儿更清楚地认识冷饮的营养成分并不多。

教师小结：不同口味，不同名称的冷饮所需要的原料也不一样，而且冷饮的营养并不高。

提问：当你口渴的时候，你喝过什么？你觉得选择什么样的水最解渴？（让幼儿知道喝白开水是一种很好的选择）

幼儿按组进行，选择一种主要原料。如：奶粉或果珍等。制作完成后，请幼儿说说自己是如何制作的。