

7大幼儿主题活动

24组益智区游戏材料

6个探究式学习设计

10项全园活动

幼儿园垃圾分类

主题活动创新设计

黎芬 主编



宁波出版社
NINGBO PUBLISHING HOUSE

幼儿园垃圾分类

主题活动创新设计

黎芬 主编

 宁波出版社
NINGBO PUBLISHING HOUSE

图书在版编目 (CIP) 数据

幼儿园垃圾分类主题活动创新设计 / 黎芬主编 . — 宁波 :
宁波出版社, 2019.3
ISBN 978-7-5526-3377-1

I . ①幼… II . ①黎… III . ①环境保护—学前教育—教学
参考资料 IV . ① G613.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2018) 第 267259 号

幼儿园垃圾分类主题活动创新设计

黎 芬 主编

出版发行 宁波出版社
(宁波市甬江大道 1 号宁波书城 8 号楼 6 楼 315040)

责任编辑 陈 静

责任校对 尤佳敏

责任印制 陈 钰

封面设计 连鸿宾

内文排版 金字斋

印 刷 宁波白云印刷有限公司

开 本 787 毫米 × 1092 毫米 1/16

印 张 18.5

字 数 250 千

版 次 2019 年 3 月第 1 版

印 次 2019 年 3 月第 1 次印刷

标准书号 ISBN 978-7-5526-3377-1

定 价 45.00 元

本书若有倒装缺页影响阅读,请与出版社联系调换,联系电话 0574-83875165

本书编委会



主 编：黎 芬

副 主 编：王琴琴 竺秀娜

编委成员：范奕齐 吴红波 陈莉霞 章瑞珍 余珍珍
朱明霞 邬静娜 亓开井 张碧扬 傅小波
胡雅波 华 存 周丽惠 洪碧莹 赵谙黎
邹丽娜 严梦珠 陈雯婷 汪俏璐 柳佳颖
陈梦醒 童科儿 寿华云 张晓晓 王宁宁



感谢宁波市鄞州区生活垃圾分类与循环利用工作领导小组办公室,鄞州区教育局,鄞州区潘火街道党工委、办事处,鄞州区潘火街道金桥水岸花园社区对本项目的支持与指导。

序 言

为什么要进行垃圾分类? 共谋全球生态文明、建设清洁美丽世界是推动构建人类命运共同体的关键,而垃圾分类是减少资源浪费、减少环境污染、实现可持续发展的一个有效途径。宁波市把垃圾分类这件“关键小事”,作为生态文明建设、社会文明提升的重要内容和有效抓手。

为什么要从幼儿开始进行垃圾分类教育? 3—6岁的儿童是习惯养成的关键期。从幼儿阶段开展垃圾分类教育,体会垃圾分类与人们生活的密切关系,激发幼儿保护环境的情感和热情,养成保护环境的良好行为习惯,是广大教育工作者的共识,也是重要责任。

践行绿色发展理念,为的是让孩子们和他们的后代都能生活在可持续发展的环境中。幼儿园垃圾分类主题教育的内容和方式,尤其需要教师们投身实践、积累经验,并探索以游戏化、生活化的方式组织孩子们学习。本书以垃圾分类为主题教育活动,贯穿幼儿在园的一日活动,有主题教学、区域活动、探究式学习、全园活动、家园合作等,颇具可操作性和综合活动等特点。本书中的垃圾分类活动都经过教学实践,内容设计符合幼儿的年龄特点、学习特点,贴近幼儿的生活,又在最近发展区拓展了经验,培养了幼儿保护环境的情感与意识。通过学习四类垃圾的分类、回收以及垃圾的处理、循环利用等,帮助孩子树立“垃圾分类,从我做起”的环保理念。

培养儿童保护环境的意识,养成儿童良好的行为习惯,不断提升儿童的生活品质,使儿童获得可持续发展,学习垃圾分类具有深远意义,这将使他们受益终身。

黎芬

2018年8月

前 言

人与自然是生命的共同体，因此人类必须要尊重自然、顺应自然、保护自然。拥有天蓝、地绿、水净的美好家园是每个中国人的梦想。习近平总书记在中共十九大报告中强调“把生态环境保护摆在更加突出的位置”。教育部办公厅等六部门发布的《关于在学校推进生活垃圾分类管理工作的通知》指出：到 2020 年底，各学校生活垃圾分类知识普及率要达到 100%。根据不同年龄段学生的认知水平和发展规律，在学校里践行环保理念、提高幼儿垃圾分类的意识、培养良好的分类习惯，把垃圾分类教育与课堂教学、生活实践、游戏活动进行有机结合。逐步将学校开展垃圾分类实施情况列为学校的考核指标。

德培幼儿园开展垃圾分类教育已有四年，从规划到全面实施幼儿垃圾分类教学，德培人一直在坚持的路上。德培幼儿园是宁波市首批垃圾分类示范学校、宁波市绿色环保学校，也是宁波市唯一一个生活垃圾分类教育实践基地。作为生活垃圾分类教育实践基地，我们在思考：幼儿园如何根据孩子的不同年龄特点和学习方式开展垃圾分类教育教学？如何围绕五大领域生发出幼儿个体需要的垃圾分类教育活动？如何让幼儿在个别化游戏活动中习得垃圾分类知识？如何拓展垃圾分类主题课程？

带着这样的思考，我们的教师尝试着以浙江省《关于全面推进幼儿园课程改革的指导意见》为蓝本，经过价值判断、精心设计、梳理重构，并通过三年的实践研究，共梳理出小、中、大三个年龄阶段 6—7 个最贴近幼儿生活的关于垃圾分类的系列主题课程雏形。而本书呈现给大家的不仅仅是垃圾分类教育的集体教学活动，还对幼儿个别化学习、实验项目、游戏活动等相关内容进行了有效拓展，并且围绕关

键经验、核心内容、基本能力和主要态度等方面开展垃圾分类教育。

《幼儿园垃圾分类主题活动创新设计》主要是围绕“垃圾”主题所开展的五大领域的集体教学活动、主题背景下区域材料的投放、项目实验活动拓展和游戏活动。我们希望通过这本书,能够让教师们清楚,垃圾分类不仅仅是口号,而且能够真正落实到幼儿园一日活动的生活、学习和游戏过程中去的,能够为广大一线的教师开展垃圾分类主题活动提供线索和启示。

我们期待,教师们在参阅本书的时候,能够受到启发并进行再度延伸、拓展,进行灵活的教学,也能将更多的活动内容,有机地渗透到主题课程中去,使垃圾主题教育更加生动有趣。

目 录

第 1 篇 垃圾分类主题活动

小班主题活动

我身边的垃圾



厨厨,你好 / 7

- 7 科学活动:认识厨厨
- 8 社会活动:厨厨在哪里
- 10 音乐活动:厨厨之歌
- 11 语言活动:厨厨的故事

其其在哪里 / 14

- 14 科学活动:认识其他垃圾
- 15 社会活动:送垃圾桶
- 16 音乐活动:其其之歌
- 18 语言活动:其其,你好

可可宝贝 / 21

- 21 科学活动:可可回收站
- 23 美术活动:可可变形记
- 24 社会活动:可可是宝贝
- 26 语言活动:可可宝贝

嘟嘟危险 / 28

- 28 科学活动:常见的嘟嘟
- 29 社会活动:找找嘟嘟在哪里
- 30 音乐活动:嘟嘟之歌
- 32 语言活动:嘟嘟回家路

我制造的垃圾



吃出来的垃圾 / 37

37 科学活动:吃出来的垃圾分一分

39 美术活动:会吃垃圾的鱼

40 社会活动:我们去游玩

42 语言活动:怕浪费婆婆

穿不下的衣服 / 44

44 美术活动:装饰环保袋

45 社会活动:衣物回收箱

46 数学活动:衣物的回收

48 语言活动:爷爷一定有办法

环保之行 / 51

51 科学活动:送垃圾宝宝回家

52 社会活动:不往车窗外扔垃圾

54 音乐活动:游公园

55 语言活动:氧吧

中班主题活动

垃圾的危害



一次性的危害 / 63

63 科学活动:白色污染

65 美术活动:制作环保袋

66 社会活动:拒绝使用一次性筷子

68 社会活动:少吃快餐

69 音乐活动:白色污染危害大

71 语言活动:扔或不扔

环境污染 / 73

73 科学活动:小鱼怎么了


76 美术活动:让小河变清

78 社会活动:哪里有很多垃圾

80 体育活动:运垃圾

82 音乐活动:环保小卫士

84 语言活动:汽车睡觉的一天

 拥挤的垃圾场 / 86

86 科学活动:垃圾的旅行

88 社会活动:参观垃圾场

90 社会活动:健康生活

91 语言活动:保洁员阿姨很悠闲

垃圾的回收

 回收垃圾的工具 / 95

95 科学活动:

认识垃圾运输工具

97 美术活动:多功能垃圾车

99 社会活动:司机叔叔辛苦了

100 音乐活动:垃圾车

102 语言活动:垃圾车来了

 分类回收物品 / 104

104 科学活动:可回收物分类

106 美术活动:


垃圾宝贝——卷心筒小人

107 社会活动:再生资源回收中心

109 音乐活动:

垃圾分一分,环境美十分

111 语言活动:爷爷一定有办法

 回收物的利用 / 114

114 科学活动:纸张再生

115 美术活动:

回收物改造——美丽的笔筒

117 社会活动:衣物回收箱

118 音乐活动:小能手

120 语言活动:草地上的空罐头

 有些物品可以修 / 123

123 科学活动:认识各种修理铺

124 美术活动:我的破玩具

126 社会活动:认识修理工具

127 音乐活动:修补之歌

129 语言活动:我会修玩具

大班主题活动

垃圾的处理



我身边的清洁工 / 135

- 135 社会活动:清洁工人辛苦了
- 136 数学活动:统计清洁工具
- 138 音乐活动:清洁工人最光荣
- 140 语言活动:清洁工

城市美容师 / 142

- 142 科学活动:各种各样的垃圾车
- 143 数学活动:估算垃圾
- 145 音乐活动:我们都是好朋友
- 147 语言活动:地球招聘清洁工

饮食垃圾去哪里 / 149

- 149 科学活动:填埋场
- 150 科学活动:堆肥
- 152 美术活动:饮食垃圾处理器
- 153 社会活动:垃圾大调查
- 154 语言活动:怕浪费婆婆

城市垃圾去哪里 / 156

- 156 科学活动:废旧汽车去哪里
- 157 美术活动:垃圾服务站
- 159 社会活动:生活垃圾大调查
- 160 音乐活动:阿拉分垃圾
- 162 语言活动:垃圾去哪儿了

垃圾的用处



回收物的加工利用 / 167

- 167 科学活动:可回收利用的垃圾
- 168 科学活动:瓶瓶罐罐的旅行
- 170 美术活动:设计环保标语
- 171 音乐活动:环保小卫士

垃圾资源化 / 173

- 173 科学活动:污水变干净了
- 174 科学活动:有用的便便
- 176 美术活动:牛奶盒多变
- 177 语言活动:地球不是垃圾桶

 **第 2 篇 垃圾分类益智区个别化活动**  **小班益智区个别化操作活动** 

- 181 垃圾颜色对对碰
- 182 环保投投乐
- 183 环保魔方
- 184 快乐分类

- 185 遍地开花
- 187 小蚂蚁世界杯球赛
- 188 垃圾扣扣乐
- 189 清洁小卫士

 **中班益智区个别化操作活动** 

- 191 环保变变变
- 192 猜猜我是谁
- 193 垃圾分类计数
- 194 可回收物滚滚滚

- 195 小垃圾走迷宫
- 196 回收物翻翻乐
- 197 修理物品的工具
- 198 各种垃圾分分类

 **大班益智区个别化操作活动** 

- 200 地球上的能源
- 201 找一找,算一算
- 202 小蚁哥的旅行
- 203 十六宫格连一连

- 204 环保快枪手
- 205 环保四宫格
- 206 环保标志棋
- 208 垃圾分类牌

第 3 篇 垃圾分类探究性学习

213 厨余垃圾堆肥实验项目

231 垃圾填埋项目

222 “破零破碎”周五回收日

239 环保酵素秘密

227 旧物改造,变废为宝

245 一平方米有机蔬果

第 4 篇 垃圾分类全园活动设计

255 手拉手,护地球

270 世界动物日

258 旧物改造,快乐交换

273 环保创意大赛

261 小班幼儿“走进邻里中心”

276 走进社区宣传垃圾分类

264 参观垃圾处理生化厂

279 环保时装秀

267 世界地球日

282 “童心童画,保护海洋”绘画活动

第 1 篇

垃圾分类主题活动





小班主题活动