



四特

教育系列丛书

SITE JIAOYUXILIECONGSHU

锻炼学生思维力 的智力游戏策划

萧枫 姜忠吉◎主编

DUANLIANXUESHENG
SIWEI LI
DEZHILIXYOUXICEHUA



吉林出版集团有限责任公司

锻炼学生思维力 的智力游戏策划

萧枫 姜忠喆◎主编

特约主编：	庄文中	龚 珑		
主 编：	萧 枫	姜忠喆		
编 委：	孟迎红	郑晶华	李 蕉	王 靓 晶 金 燕
	刘立伟	李大宇	赵志艳	王 冲
	王锦华	王淑萍	朱丽娟	刘 爽
	陈元慧	王 平	张丽红	张 锐
	侯秋燕	齐淑华	韩俊范	冯健男
	张顺利	吴 姗	穆洪泽	
	左玉河	李书源	李长胜	温 超
	范淑清	任 伟	张寄忠	高亚南
	王钱理	李 彤		



吉林出版集团有限责任公司

图书在版编目(CIP)数据

锻炼学生思维力的智力游戏策划 / 《“四特”教育系列丛书》编委会编著. -- 长春 : 吉林出版集团有限责任公司, 2012. 4

(“四特”教育系列丛书 / 庄文中等主编. 学校体育竞赛与智力游戏活动策划)

ISBN 978 - 7 - 5463 - 8623 - 2

I. ①锻… II. ①四… III. ①智力游戏 - 青年读物②智力游戏 - 少年读物 IV. ①G898. 2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2012)第 041990 号

锻炼学生思维力的智力游戏策划

出版人 孙建军
责任编辑 孟迎红
责任校对 赵霞
开 本 690mm × 960mm 1/16
字 数 250 千字
印 张 13
版 次 2012 年 4 月第 1 版
印 次 2012 年 4 月第 1 次印刷
出 版 吉林出版集团有限责任公司
发 行 吉林音像出版社
吉林北方卡通漫画有限责任公司
地 址 长春市泰来街 1825 号
邮 编: 130062
电 话 总编办: 0431 - 86012915
发行科: 0431 - 86012770
印 刷 北京海德伟业印务有限公司

ISBN 978 - 7 - 5463 - 8623 - 2 定价: 25. 80 元

前 言

学校教育是个人一生中所受教育最重要组成部分，个人在学校里接受计划性的指导，系统地学习文化知识、社会规范、道德准则和价值观念。学校教育从某种意义上讲，决定着个人社会化的水平和性质，是个体社会化的重要基地。知识经济时代要求社会尊师重教，学校教育越来越受重视，在社会中起到举足轻重的作用。

“四特教育系列丛书”以“特定对象、特别对待、特殊方法、特例分析”为宗旨，立足学校教育与管理，理论结合实践，集多位教育界专家、学者以及一线校长、老师们的教育成果与经验于一体，围绕困扰学校、领导、教师、学生的教育难题，集思广益，多方借鉴，力求全面彻底解决。

本辑为“四特教育系列丛书”之《学校体育竞赛与智力游戏活动策划》。

学校体育运动会是学校教育教学工作的一个重要组成部分，是体育活动中的一个重要内容。它不仅可以增强学生的体质，同时，也可以增强自身的意志和毅力，并在思想品质的教育上，发挥不可替代的作用。学校通过举办体育运动会，对推动学校体育的开展，检查学校的体育教学工作，提高体育教学、体育锻炼与课余体育训练质量和进行学校精神文明建设等都具有重要的意义。本书旨在普及体育运动的知识，充分调动广大青少年学生参与体育活动的积极性，内容包括学校体育运动会各个单项的竞赛与裁判知识等内容，具有很强的系统性、实用性、实践性和指导性，

将智力和游戏结合起来，通过游戏活动达到大脑锻炼的目的，是恢复疲劳、增强脑力、重塑脑功能结构的主要方式，是智力培养的重要措施。

青少年的大脑正处于发育阶段，具有很大的塑造性，通过智力游戏活动，能够培养和开发大脑的智能。特别是广大青少年都具有巨大的学习压力，智力游戏活动则能够使他们在轻松愉快的情况下，既完成繁重的学业任务，又能提高智商和情商水平，可以说是真正的素质教育。为了使广大青少年在玩中学习，在乐中提高，我们根据青少年的生理、心理特点，特别编写这套书。我们采用做游戏、讲故事等方法，让广大青少年思考问题，解决难题，并在玩乐的过程中，循序渐进地提高智商和开发智力，达到学习与娱乐双丰收的效果。

本辑共20分册，具体内容如下：

1.《团体球类运动竞赛》

学校体育运动的目的是调动学生活动的兴趣，提高学生参加体育运动和各种活动的积极性和参与率，让学生在运动中才能体会到参与的快乐。本书就学校团体球类运动的竞赛与裁判问题进行了系统而深入的阐述，使学生掌握组织团体球类竞赛的方法体例科学，内容全面，具有很强的系统性、实用性、实践性和指导性。

2.《小型球类运动竞赛》

小型球类运动竞赛包括排球、羽毛球和乒乓球等比赛。学校体育运动的目的是调动学生活动的兴趣,提高学生参加体育运动和各种活动的积极性和参与率,让学生在运动中才能体会到参与的快乐。小型球类运动竞赛包括排球、羽毛球和乒乓球等比赛。本书就学校个人球类运动的竞赛与裁判问题进行了系统而深入的阐述,体例科学,内容全面,具有很强的系统性、实用性和实践性和指导性。

3.《跑走跨类田径竞赛》

学校体育运动的目的是调动学生活动的兴趣,提高学生参加体育运动和各种活动的积极性和参与率,让学生在运动中才能体会到参与的快乐。跑走跨类田径竞赛包括长短跑、跨栏跑和竞走等项目比赛。本书就学校跑走跨类田径运动的竞赛与裁判问题进行了系统而深入的阐述,体例科学,内容全面,具有很强的系统性、实用性、实践性和指导性。

4.《跳跃投掷类田径竞赛》

长期以来,在技术较为复杂的非周期性田径项目的教学中,一般都采用以分解为主的教学法。这种教学法,教学手段繁琐,教学过程复杂,容易产生技术的割裂和停顿现象,特别是与现代跳跃和投掷技术的快速和连贯性有着明显的矛盾。因此,它对当前进一步提高教学质量产生十分不利的影响。本书就学校跳跃投掷类田径运动的竞赛与裁判问题进行了系统而深入的阐述,体例科学,内容全面,具有很强的系统性、实用性、实践性和指导性。

5.《体操运动竞赛》

竞技性体操包括竞技体操、艺术体操、健美操、技巧、蹦床五项运动。其中,竞技体操男子项目有自由体操、鞍马、吊环、跳马、双杠、单杠六项,女子项目有跳马、高低杠、平衡木、自由体操四项。本书就学校竞技体操运动的竞赛与裁判问题进行了系统而深入的阐述,体例科学,内容全面,具有很强的系统性、实用性、实践性和指导性。

6.《趣味球类竞赛》

学校体育运动的目的是调动学生活动的兴趣,提高学生参加体育运动和各种活动的积极性和参与率,让学生在运动中才能体会到参与的快乐。本书就学校趣味球类竞赛项目运动的竞赛与裁判问题进行了系统而深入的阐述,体例科学,内容全面,具有很强的系统性、实用性、实践性和指导性。

7.《水上运动竞赛》

水上运动包含五个项目:游泳,帆船,赛艇,皮划艇,水球。本书就学校水上运动的竞赛与裁判问题进行了系统而深入的阐述,体例科学,内容全面,具有很强的系统性、实用性、实践性和指导性。

8.《室内外运动竞赛》

室内运动栏目包括瑜伽、拉丁、肚皮舞、普拉提、健美操、踏板操、舍宾、跆拳道等,户外运动栏目包括攀岩登山,动感单车,潜水游泳,球类运动等。本书就学校室内外运动的竞赛与裁判问题进行了系统而深入的阐述,体例科学,内容全面,具有很强的系统性、实用性、实践性和指导性。

9.《冰雪运动竞赛》

冰雪运动主要包括冬季运动和轮滑运动训练、竞赛、医疗、科研、教学、健身、运动器材、冰雪旅游等。本书就学校冰雪运动的竞赛与裁判问题进行了系统而深入的阐述,体例科学,内容全面,具有很强的系统性、实用性、实践性和指导性。

10.《趣味运动竞赛》

趣味运动,是民间游戏的全新演绎,是集思广益的智慧创造,它的样式不同,内容各异。趣味运动会将“趣味”融于“团队”中,注重个人的奉献与集体的协作。随着中国经济文化的迅速发展,人们精神文化生活的丰富,趣味体育也有了更广阔的发展,成为一种新的时尚。本书就学校趣味运动的竞赛与裁判问题进行了系统而深入的阐述,体例科学,内容全面,具有很强的系统性、实用性、实践性和指导性。

11.《锻炼学生观察力的智力游戏策划》

发展观察力的游戏有“目测”、“寻找”、“发现”等。这些游戏可帮助学生加强观察的目的性、计划性,扩大观察范围,使孩子能更多、更清楚地感知事物。本书对锻炼学生观察力的智力游戏项目策划进行了系统而深入的阐述,体例科学,内容全面,具有很强的系统性、实用性、实践性和指导性。

12.《锻炼学生注意力的智力游戏策划》

注意力是儿童普遍存在的问题。他们在听课、做作业、看书、活动等事情上,往往不能集中注意力,也没有耐性。在人们的生活、学习和工作过程中,注意力起着非常重要的作用。有位教育专家说:注意力是学习的窗口,没有它,知识的阳光就照射不进来。本书对锻炼学生注意力的智力游戏项目策划进行了系统而深入的阐述,体例科学,内容全面,具有很强的系统性、实用性、实践性和指导性。

13.《锻炼学生记忆力的智力游戏策划》

记忆力游戏是一种主要依赖于个人记忆力来完成的单人或团体游戏。这类游戏的形式无论是现实或网络中都是非常多的,能否胜出本质上取决于个人的记忆力强弱,这也是一种心理学游戏。本书对锻炼学生记忆力的智力游戏项目策划进行了系统而深入的阐述,体例科学,内容全面,具有很强的系统性、实用性、实践性和指导性。

14.《锻炼学生思维力的智力游戏策划》

这是一本不可思议的挑战人类思维的奇书,全世界聪明人都在做。在这本书里,你会找到极其复杂的,也是非常简单的推理问题,让人迷惑不解的图形难题,需要横向思维的难题和由词语、数字组成的纵横字谜,以及大量的包含图片、词语或数字,或者三者兼有的难题,令你绞尽脑汁,晕头转向!现在,你需要的是一支铅笔和一个安静的角落,请尽情享受解题的乐趣吧!

15.《锻炼学生想象力的智力游戏策划》

学校的智力游戏活动主要是锻炼学生认识、理解客观事物并运用知识、经验等解决问题的能力,它是直接为学生提高学习能力而服务的,也是学生学习知识的实践运用,它不仅具有趣味性,更具有娱乐性。本书对锻炼学生想象力的智力游戏项目策划进行了系统而深入的阐述,体例科学,内容全面,具有很强的系统性、实用

性、实践性和指导性。

16.《锻炼学生表达力的智力游戏策划》

语言表达能力是现代人才必备的基本素质之一。在现代社会,由于经济的迅猛发展,人们之间的交往日益频繁,语言表达能力的重要性也日益增强,好口才越来越被认为是现代人所应具有的必备能力。本书从大量的益智游戏中精选了一些能提高青少年记忆力的思维游戏,为广大读者提供一个检视自身思维结构,全面解码知识、融通知识、锻炼思维的自我训练平台。

17.《锻炼学生学习力的智力游戏策划》

学校的智力游戏活动主要是锻炼学生认识、理解客观事物并运用知识、经验等解决问题的能力,它是直接为学生提高学习能力而服务的,也是学生学习知识的实践运用,它不仅具有趣味性,更具有娱乐性。本书对锻炼学生学习力的智力游戏项目策划进行了系统而深入的阐述,在游戏中培养孩子的学习能力。体例科学,内容全面,具有很强的系统性、实用性、实践性和指导性。

18.《锻炼学生空间力的智力游戏策划》

学校的智力游戏活动主要是锻炼学生认识、理解客观事物并运用知识、经验等解决问题的能力,它是直接为学生提高学习能力而服务的,也是学生学习知识的实践运用,它不仅具有趣味性,更具有娱乐性。本书对锻炼学生空间力的智力游戏项目策划进行了系统而深入的阐述,体例科学,内容全面,具有很强的系统性、实用性、实践性和指导性。

19.《锻炼学生实践力的智力游戏策划》

社会实践即通常意义上的假期实习,对于在校大学生具有加深对本专业的了解、确认适合的职业、为向职场过渡做准备、增强就业竞争优势等多方面意义。也有些学生希望趁暑假打份零工,积攒一份私房钱。本书对社会锻炼学生实践力的智力游戏项目策划进行了系统而深入的阐述,体例科学,内容全面,具有很强的系统性、实用性、实践性和指导性。

20.《锻炼学生创造力的智力游戏策划》

本书对创造能力的培养进行研究,包括创造力的认识误区、创造力生成的基本理论、创造力的提升、管理者应具备的技能等,同时针对学生设计的游戏形式来进行创造力的训练。其实,想要激发孩子的创造力,你不必在家里放上昂贵的玩具和娱乐设施。一些简单的活动,比如和宝宝玩拍手游戏,或者和孩子一起编故事,所有这些都能让孩子进入有创意的世界。本书对锻炼学生创造力的智力游戏项目策划进行了系统而深入的阐述,体例科学,内容全面,具有很强的系统性、实用性、实践性和指导性。

由于时间、经验的关系,本书在编写等方面,必定存在不足和错误之处,衷心希望各界读者、一线教师及教育界人士批评指正。

编者

目 录



第一章 学生思维力的锻炼指导	(1)
1. 什么叫思维力	(2)
2. 思维训练的基本内涵	(2)
3. 思维训练应遵循的原理	(3)
4. 思维的调整方法	(6)
5. 思维力的提高方法	(9)
6. 思维训练的误区	(11)
7. 思维力的训练方法	(12)
8. 思维训练之模糊思考法	(14)
9. 思维训练之立体思维法	(15)
10. 思维训练之链式思维法	(17)
11. 创造性思维的培养	(19)
12. 创新思维训练习题	(20)
第二章 学生思维力的锻炼游戏	(25)
1. 电话问题	(26)
2. 水草	(26)
3. 谁的年龄大	(26)
4. 商场购物	(27)
5. 雪地上的脚印	(27)
6. 亲兄弟	(28)



学校体育竞赛与智力游戏活动策划必备

7. 录取情况	(28)
8. 谁是男性谁女性	(29)
9. 真正的朋友是谁	(29)
10. 有几个天使	(30)
11. 谁在后面,谁在前面	(30)
12. 赴宴会	(30)
13. 如何报案	(31)
14. 谁送的礼品	(31)
15. 魔力棋牌	(32)
16. 音乐会上的阴谋	(32)
17. 国王出的题	(33)
18. 张老师生日是哪一天	(33)
19. 小明属于哪个家庭	(34)
20. 密码的学问	(35)
21. 酒吧凶杀案	(36)
22. 哪位小姐喜欢养蛇	(36)
23. 杂技演员	(37)
24. 猜国籍	(37)
25. 满地木削	(38)
26. 夜半敲门	(38)
27. 夏日拍不出的照片	(38)
28. 孪生姐妹	(39)
29. 半根火柴	(39)
30. 笨人俱乐部	(39)
31. 张先生的未婚妻	(40)
32. 企鹅肉	(41)
33. 判断血缘关系	(41)
34. 小猫的名字叫什么	(41)
35. 跳火车	(42)



> 鍛鍊學生思維力的智力游戲策劃

36. 两对三胞胎	(42)
37. 白纸破案	(43)
38. 猜年龄	(43)
39. 餐馆谋杀案	(44)
40. 副司机姓什么	(44)
41. 三兄弟锁橱门	(45)
42. 葬礼的故事	(45)
43. 今天星期几	(45)
44. 智者的手法	(46)
45. 谁杀害了医生	(47)
46. 被替换的毒药	(48)
47. 小白兔摸黑装信	(49)
48. 准确的判断	(49)
49. 圣诞老人的礼物	(49)
50. 火上浇油是撒谎	(50)
51. 没人拿走的礼盒	(50)
52. 有奖摸乒乓	(50)
53. 苹果、梨、菠萝巧搭配	(51)
54. 贺年卡的价钱	(51)
55. 巧妙回答爸爸	(51)
56. 多出几个洞	(52)
57. 动物游乐园怎样走	(52)
58. 只要哪个字	(52)
59. 有折痕的四边形	(53)
60. 为何看起来小	(53)
61. 跷跷板上比跳高	(53)
62. 巧妙过河	(54)
63. 黄豆和大米怎样倒	(54)
64. 称出最轻球	(55)



65. 轻一点的声音	(55)
66. 最短的作文	(55)
67. 住在哪个方向	(56)
68. 男生女生是多少	(56)
69. 熊大伯买米	(56)
70. 三个人抬两棵树	(57)
71. 橡皮筋捆铅笔	(57)
72. 破碟子的重心	(57)
73. 教书先生的文约	(58)
74. “爸爸”没叫错	(58)
75. 姐妹年龄谁最大	(58)
76. “口”字的含义	(59)
77. 安全进入湖心岛	(59)
78. 一句识破真面目	(59)
79. “困”字与“囚”字	(60)
80. 简单分油	(60)
81. 提起冰块	(61)
82. 怎样吊瓶子	(61)
83. 谁偷了戒指	(61)
84. 父亲和儿子过河	(62)
85. 地球是谁的	(62)
86. 枪杀事件咋回事	(62)
87. 枯井的深度	(62)
88. 准确称出木料重量	(63)
89. 巧妙排列杯子	(63)
90. 司机是聋子吗	(63)
91. 猫妈妈买回的是什么	(64)
92. 男女同学多少个	(64)
93. 汽车没有撞伤盲人	(64)

➤ 激发学生思维力的智力游戏策划

94. 交回羊又交回钱	(65)
95. 利用什么计时间	(65)
96. 等汽车开过后	(65)
97. 两人乘小船	(66)
98. 蜡烛难题怎么算	(66)
99. 儿子与爸爸的分别	(66)
100. 谁的儿子被摔伤	(67)
101. 小飞学轻功	(67)
102. 一天黑几次	(67)
103. 为何锁不见了	(68)
104. 狮子和猎豹赛跑	(68)
105. 苹果树上的苹果	(68)
106. 一盒粉笔有多重	(69)
107. 巧算登山的平均速度	(69)
108. 多少学生在赛跑	(69)
109. 不花钱邮信	(70)
110. 不是三角形的旗	(70)
111. 小花猫偷鱼吃	(70)
112. 篮球比赛多少分	(71)
113. 人和猴分吃苹果	(71)
114. 小店铺挂奇招牌	(71)
115. 鹦鹉咳嗽不止	(72)
116. 小偷没有脚印	(72)
117. 年轻猎人捕熊	(72)
118. 水中巧脱险	(73)
119. 摘什么果子	(73)
120. 老师说什么	(73)
121. 小猪分馒头	(74)
122. 哈哈遇巧嘴	(74)



123. 小猴吃核桃	(75)
124. 波勃的船变没变	(75)
125. 盲人买到黑罐子	(75)
126. 岳飞写了什么字	(76)
127. 孙悟空和如来佛斗法	(76)
128. 唐伯虎骂王爷	(76)
129. 苏武放牛	(77)
130. 包公追查马鞍案	(77)
131. 孔融装梨	(78)
132. 秦桧的卫兵	(78)
133. 小孩考孔子的怪问题	(78)
134. 李白考杜甫三个字	(79)
135. 放火烧房子	(79)
136. 花果山和火焰山	(79)
137. 这幅画怎么画	(80)
138. 哪个得了铜牌	(80)
139. 谁打碎了玻璃	(80)
140. 米奇和米乐的比赛	(81)
141. 猪八戒赶猪	(81)
142. 唐伯虎画画	(81)
143. 神箭将军数老鹰	(82)
144. 朱文亏了没有	(82)
145. 学习委员考试不及格	(82)
146. 母女买衣服	(82)
147. 随便一枪都打中	(83)
148. 没有一个人受伤	(83)
149. 乒乓球躲到哪里	(83)
150. 小白兔分萝卜	(83)
151. 3位同学用的力量	(84)



152. 老黃牛吃弓	(84)
153. 誰被雷擊中	(84)
154. 丸石趕走侵略者	(85)
155. 字迹怎麼消失了	(85)
156. 龜兔 100 米賽跑	(85)
157. 倒立水杯	(86)
158. 怎樣放糖盒	(86)
159. 小狗哪裡去了	(86)
160. 貨車開進城門	(87)
161. 又被抓住	(87)
162. 司機“撞”入人群	(88)
163. 狼拿小山羊沒辦法	(88)
164. 捎來的奇怪信	(88)
165. 巧加標點	(89)
166. 兩人過獨木橋	(89)
167. 誰說真話	(89)
168. 小星被沖走	(90)
169. 不給老人讓座	(90)
170. 滿足每人的吃喝	(90)
171. 小鐵嘴遇到順口溜	(91)
172. 劉、關、張爬枣樹	(91)
173. 地球照不到太陽	(92)
174. 鳥兒哪裡去了	(92)
175. 煙蒂接成的香煙	(92)
176. 哑巴智救農夫	(93)
177. 總共才 800 元	(93)
178. 10 盆鮮花擺滿屋	(93)
179. 各有多少蘋果	(94)
180. 兩只耳朵都用了	(94)





181. 招聘考试的奇怪题目	(94)
182. 智取王冠	(94)
183. 船上卸西瓜被摔碎	(95)
184. 蚊子搞沉大型油轮	(95)
185. 最佳答案	(95)
186. 睡着和醒着	(96)
187. 盲人提灯笼	(96)
188. 喝着瓶中的酒	(96)
189. 三根铁棒运过河	(97)
190. 鹦鹉之死	(97)
191. 大地震	(97)
192. 叫你起床的东西	(98)
193. 什么地方最安全	(98)
194. 猫和老鼠	(98)
195. 搭电梯	(98)
196. 很多牙齿	(99)
197. 没有受伤	(99)
198. 雨衣	(99)
199. 几次才能渡完	(99)
200. 需进行多少次比赛	(99)
201. 谁的照片	(100)
202. 谁说慌	(100)
203. 吃巧克力	(100)
204. 表扬	(100)
205. 怎么也拉不开	(100)
206. 勤劳和懒惰的数字	(101)
207. 小鸡是谁的	(101)
208. 还有几条鱼	(101)
209. 分豆子	(101)

210. 胖妞生病	(101)
211. 生在哪年	(102)
212. 细胞的分裂	(102)
213. 走路不穿鞋的脚	(102)
214. 游泳圈内有什么	(102)
215. 目中无人	(102)
216. 先掉下来的东西	(103)
217. 永远吃不饱	(103)
218. 没人报火警	(103)
219. 痘病最多	(103)
220. 四个神奇的“9”	(103)
221. 喝救命的水	(104)
222. 一句话	(104)
223. 这个人是谁	(104)
224. 比乌鸦还讨厌	(104)
225. 奇怪的东西	(104)
226. 不眨眼	(105)
227. 坑里有多少土	(105)
228. 过河	(105)
229. 他是谁	(105)
230. 力大无穷的东西	(106)
231. 不相信的事	(106)
232. 还是很冷	(106)
233. 你会发现什么	(106)
234. 怎样才能吃到草	(107)
235. 船沉入海	(107)
236. 圣诞与袜子	(107)
237. 脚印去哪儿了	(107)
238. 讨厌的线	(107)



学校体育竞赛与智力游戏活动策划必备

239. 起外号	(108)
240. 司机为什么这样做	(108)
241. 没有舌头	(108)
242. 这是什么水	(108)
243. 由此想到的	(109)
244. 什么关系	(109)
245. 早一步升天	(109)
246. 厉害的枪手	(109)
247. 拿不到	(109)
248. 清官	(110)
249. 蚯蚓之死	(110)
250. 没有看见小猫	(110)
251. 什么时候赴约	(110)
252. 填上什么字	(110)
253. 买不到的书	(111)
254. 先看到什么	(111)
255. 一年中有 28 日的是哪几个月份	(111)
256. 他们是什么关系	(111)
257. 纸上写的是什么	(112)
258. 模特的服装	(112)
259. 健康的夫妇和残疾的孩子	(112)
260. 为什么盆里还有一个馒头	(112)
261. 火车在什么地方	(112)
262. 孔子和孟子的区别	(113)
263. 逃跑的犯人	(113)
264. 绣花针的反应	(113)
265. 锤不破	(113)
266. 影子	(114)
267. 几个人	(114)

