

幼儿师范学校

幼儿园体育活动教学法

(讲义)

全国幼师教材编写组

说 明

一、幼儿师范学校《幼儿园体育活动教学法（讲义）》是根据教育部制订的《幼儿师范学校教学计划试行草案》和《幼儿园教育纲要（试行草案）》的有关要求编写的。供全国四年制和三年制幼儿师范学校讲授体育教学法时试用，也可供二年制幼儿师范和在职保教人员培训和进修选用。

二、使用本讲义进行教学时，教学内容和课时的安排，可由各校结合本地区和本校的实际情况，因地制宜，作适当调整和增减。

三、本讲义是在上海、北京、福州、武汉、重庆、天津等幼师联合讨论编写的《幼儿园体育教学法》教材初稿的基础上，由天津幼师主编。天津幼师体育组陈冬华同志主要执笔，体育组其他同志也参加了编写工作。

四、本讲义在编写过程中，参考、借用了《小学体育教学法》一书中的有关材料。在编写过程中曾得到北京师范大学、南京师范学院、人民教育出版社、中央教育科学研究所、上海幼教研究室等单位有关同志的具体帮助和指导，在此一并表示感谢。

五、由于编写时间仓促，水平有限，本讲义难免有缺点和错误，不当之处，请各校在试用中随时提出意见，以便进一步修改。

全国幼师教材编写组

一九八二年六月

G621

第三章 幼儿园体育活动的教材 (三)

目录

说 明	1
第一章 幼儿园体育活动的意义和任务	2
一、 幼儿园体育活动的意义	2
二、 幼儿园体育活动的任务	4
第二章 幼儿园体育活动的内容和教材	9
一、 基本动作	10
(一) 走	10
(二) 跑	13
(三) 跳 跃	17
(四) 平 衡	20
(五) 投 掷	22
(六) 钻爬和攀登	25
二、 基本体操	27
(一) 徒手和轻器械体操	28
(二) 排队和变换队形	7
三、 体育游戏	53
(一) 体育游戏的意义	53
(二) 幼儿体育游戏的特点	54

(三) 幼儿体育游戏的组织领导	57
第三章 幼儿体育活动的基本教法和注意事项	61
一、 幼儿体育活动的基本教法	61
二、 组织幼儿体育活动时应注意的事项	69
第四章 幼儿体育活动的几种组织形式	85
一、 早操	85
二、 体育课	89
三、 户外体育活动	101
第五章 幼儿园体育活动的计划和记录	106
一、 体育活动计划的制订	106
二、 怎样做好记录工作	115
附 录	119

教 学 时 数 分 配 表

(仅供参考)

章 次	题 目	讲 授 时 数	参 观 见 习	实 际 练 习	教 学 实 习	小 计
一	幼儿园体育活动的意义和任务	1				1
二	幼儿园体育活动的内容和教材	8		3		11
三	幼儿园体育活动的基本教法和注意事项	4				4
四	幼儿园体育活动的几种组织形式	4	4		6	14
五	幼儿园体育活动的计划和记录	1		1		2
总 计		18	4	4	6	32
百 分 比		56.25%	12.50%	12.50%	18.75%	100%

第一章

幼儿园体育活动的意义和任务

一、幼儿园体育活动的意义

教育部颁发的《幼儿园教育纲要（试行草案）》（以下简称《纲要》）明确指出：“幼儿园教育的任务应是向幼儿进行体、智、德、美全面发展的教育，使其身心健康活泼地成长，为入小学打好基础，为造就一代新人打好基础。”这是党的教育方针在幼儿教育中的具体体现。同时也说明了在幼儿年龄阶段体育占有极其重要的地位。幼儿园开展体育活动，加强体育工作，是关系到国家强盛、民族兴旺和人材培养的大事。健康的身体是全面发展教育的物质基础。

幼儿园体育工作除了做好卫生保健工作，培养幼儿良好的生活卫生习惯和独立生活的能力，保护幼儿健康之外，更重要的是通过体育活动，促进幼儿生长发育，增强幼儿的体质。

体质强弱首先表现在机体组织和器官的发育是否正常，功能是否良好。三至六岁幼儿，正是机体组织和器官都在不断地发育成长的重要时期。这一阶段，不仅要有足够而合理的膳食营养和充分的睡眠，以适应其生长发育的需要，而且还必须积极、正确、科学地使幼儿进行体育锻炼，以促进其

血液循环和呼吸系统的功能，增强新陈代谢，刺激骨骼和肌肉的生长。无数事实证明，凡坚持经常参加体育活动的幼儿，食欲好，进食量多，睡眠好，入睡快，其身高和体重比不常参加体育活动的幼儿增长得快。例如，北京市某幼儿园在两个大班进行对比调查表明，两年内经常锻炼的儿童，身高平均增长15.6厘米，体重平均增长4.54公斤，而不经常锻炼的对照班儿童身高平均增长14.9厘米，体重平均增长3.84公斤。这说明体育活动能促进幼儿机体组织和器官的正常发育，加强幼儿机体的功能。

体质强弱又表现在有机体对外界环境、条件的适应能力。坚持经常性的户外体育活动，使幼儿机体经常接受自然条件各种变化的刺激，可提高其机体的调节能力和适应性，使之能够适应冷热气温的变化，抵抗各种疾病的侵袭。上海特级教师赵赫同志在《日本幼儿见闻》中谈到：“在日本冬天的保育所室内保持17℃，孩子们裸体做操，冷水擦身。夏天气温33°~34℃左右，孩子们在场地上骑车，攀登，玩沙、玩水，个个晒得脸上黑里透红，手脚结实，胸脯厚实，看不见孩子有痱子、疖子或拖鼻涕的。”这说明，坚持经常性的户外体育活动，可以提高幼儿机体对外界环境条件变化的适应性，使之既不怕冷，也不怕热。

体质强弱还表现在身体素质方面。幼儿只有经常参加体育活动，并在基本动作的训练和提高基本活动能力的同时，发展和提高其身体素质，使幼儿的动作日益灵敏、协调、平衡、稳定、有力量。由此看来，积极、正确地开展体育活动，是增强幼儿体质，促进幼儿生长发育，提高健康水平的

一种积极有效的手段。

体育活动不仅能增强幼儿机体的功能，增强幼儿的体质，而且随着幼儿身体的正常发育和体质的增强，又为幼儿心理发展提供了良好的物质基础。人的动作受脑的支配。幼儿的感知离不开运动和动作，思维又是在直接感知和具体行动中进行和发展的。幼儿的智力与运动紧密联系着。运动可以直接促进幼儿心理发展，而心理发展又可调节支配运动。由此可见，身体健康的幼儿，精力充沛，思维灵敏，情绪愉快，性情活泼，能积极参加各种活动，为他（她）接受教育提供了有利条件。

体育活动对幼儿道德意识，意志行为的培养也有着直接的作用。通过体育活动，能培养幼儿参加体育活动的兴趣，调动幼儿参加活动的积极性，养成锻炼身体的良好习惯，逐渐形成他（她）与集体和同伴的友好关系。培养坚强勇敢的意志品质，养成遵守纪律的良好行为。

二、幼儿园体育活动的任务

（一）锻炼幼儿身体，促进其正常发育，提高幼儿对自然环境的适应能力，增强体质。

1. 锻炼幼儿身体，促进其正常发育。

运动是机体的功能。幼儿在体育活动中身体得到锻炼，机体的机能得到增强，从而有力地促进身体的生长发育。

根据幼儿生理特点，通过在阳光下进行体育活动，可以促进幼儿骨化过程的完成。而活动本身又能加快血液循环，

从而能使骨骼生长所需要的营养得到改善，有利于加速骨化过程。不仅能使幼儿长得结实，长得高，而且还可以提高幼儿骨骼的机械性能，防止弯曲变形。

体育活动能使关节附近的韧带增厚，增进关节的牢固性和灵活性。不仅能防止外伤的发生，而且活动起来轻松、灵活，柔韧性有明显增加。

在活动时，由于肌肉的毛细血管开放的数量增多，就能保证有更多的营养物质供应肌肉运动的需要。通过体育活动，还可以使肌肉的纤维和肌腱的联结加强，肌肉中的神经纤维数量有所增加，神经系统对肌肉的控制能力也大大提高。通过体育活动可以使幼儿动作的速度、力量、准确度以及调节控制活动的能力不断地改善和提高。

适宜的体育活动，能使幼儿心肌逐渐发达，增厚，搏动有力，从而提高幼儿心脏的机能。

经常参加户外体育活动，可以改善和提高幼儿呼吸器官的功能，使呼吸肌发达，呼吸有力，提高肺活量，多呼吸新鲜空气，增强呼吸系统对自然界冷暖气温变化的适应能力。

适量的体育活动，可帮助肠胃蠕动，提高消化功能，以利于食物的消化和吸收，从而增进幼儿健康。但活动时间、活动量不宜过大，饭后不要马上进行体育活动，否则将会对幼儿消化系统功能产生不良影响。

人体各个器官、系统虽然各有不同的机能，但他们之间可以互相影响和制约，是一个统一的整体。任何体育活动都离不开肌肉运动，而没有骨骼关节的参与，肌肉就不能产生运动效果。肌肉、骨骼、关节都是在神经系统的调节支配下

活动的。肌肉活动需要供给氧气和排除二氧化碳气，并要靠呼吸系统和循环系统运输。因此，体育活动是整个机体各器官高度协调配合的过程；也是幼儿身心发展的需要，只有运动，才能增进食欲，促进新陈代谢；只有运动，才能促进心肺机能以及骨骼、肌肉等各器官系统正常生长发育。

2. 提高幼儿对自然环境的适应能力。

有机体的存在和发展，在于它与周围的环境相适应。因此，我们应该引导幼儿积极参加户外活动，利用阳光、空气和水等自然因素进行锻炼，以便提高幼儿在各种气温条件下对周围环境的适应能力。

经常在户外进行体育活动，使幼儿机体接受阳光的照射，不仅可以预防和治疗佝偻病，而且还可以增强皮肤的抵抗力。在户外体育活动中，加强自然条件下的体育锻炼，可以提高人体体温调节的能力，改善血液循环，增强新陈代谢，更好地适应气温迅速变化的环境，增强机体的抵抗力，减少呼吸道感染。同时，新鲜空气还可以使人精神爽朗，心情愉快。此外，水的刺激（尤其是冷水）也可以使体温调节变得迅速，对呼吸、循环系统的活动产生良好的影响。由此可见，经常在户外各种气温条件下参加体育活动，可以提高幼儿对自然环境的适应能力，有利于增强幼儿的体质。按照《纲要》的要求，坚持经常性的户外体育活动，把幼儿培养成为经得起严寒风雪的劲松。

（二）发展幼儿的基本动作，使他们的动作灵敏、协调、姿势正确。

幼儿的基本动作主要包括走、跑、跳跃、平衡、投掷、

钻爬和攀登等等。这些都是人体最基本的活动能力，也是幼儿日常生活中的一些实用技能。由于幼儿身体各器官、系统的发育尚未成熟，生理机能较差，所以幼儿的各种动作往往不够正确和协调，也不够稳定和灵活。因此，必须在体育活动中加强基本动作训练，才能使他们的动作得到发展。

在发展幼儿基本动作的同时，可以提高幼儿的身体素质。人的身体素质一般包括速度、力量、耐力、灵敏、协调、柔韧等几个方面。身体素质都是在神经系统的调节下，通过肌肉的活动表现出来的，它也反映着内脏器官的功能。可以说，素质是人体机能水平的一种表现形式。一个人身体素质的好坏，通常是在各种活动能力（动作质量）中表现出来。所以人体的基本活动能力（包括基本动作）和身体素质是相互关联，互相促进而又有区别的两个方面。幼儿的基本动作发展得好，基本活动能力强，他的身体素质就好。幼儿在掌握基本动作的同时，各项身体素质也得到了提高。只有具备了较好的身体素质，才能较快地发展幼儿的基本动作，并能不断地提高动作水平。

根据幼儿生理特点，在发展幼儿身体素质方面要尽量少做发展力量和耐力的练习，特别不宜多做静力性训练和憋气动作。而应该多做一些动力性训练，以便使幼儿的动作逐渐灵敏，协调，使他们能灵活自如地支配自己的动作，给他们的生活、学习和游戏等活动带来方便。

发展幼儿的基本动作和增强幼儿的身体素质，有利于提高锻炼效果，增强幼儿体质，幼儿体质得到增强之后，反过来又可以促进幼儿基本动作的发展。

在发展幼儿基本动作过程中，必须注意培养幼儿身体的正确姿势。”不仅在做各种动作时，要求幼儿姿势正确，而且对于那些由于某种原因已经形成的错误姿势，也要通过体育活动加以矫正。

（三）培养他们机智、勇敢、遵守纪律等优良品德和活泼开朗的性格。

这一任务是通过培养幼儿对体育活动的兴趣来实现的。要努力创造条件引导幼儿积极地参加体育活动，从中培养他们机智、勇敢、遵守纪律等优良品德，培养幼儿活泼开朗的性格。使教育寓于体育活动之中。在体育活动中，往往要求幼儿要有勇敢精神，去克服一定的困难；要集体协作、遵守规则、服从指挥等等。这些要求在具体、形象、生动活泼的体育活动中得到实现，是幼儿最易接受的，也便于幼儿在活动中受到教育，培养幼儿的优良品德和良好的性格。

总之，幼儿体育活动的各项任务，要通过游戏的手段和方法在早操、体育课和户外体育活动中逐步完成。通过发展基本动作的各项体育活动，来锻炼幼儿身体，促进其身体的正常发育，养成身体的正确姿势，达到增强体质的目的。而品德教育和性格的培养，又贯穿在锻炼身体、发展动作的过程中。由此可见，三项任务是相辅相成和互相促进的。

第二章

幼儿园体育活动的内容和教材

教育部新编的《幼儿园体育活动教材》，注意了以下几个方面：

首先，教材内容紧扣《纲要》，按照《纲要》中提出的幼儿体育活动的任务、内容和要求进行编选，既不高于《纲要》的要求，也不少于《纲要》内容。

第二，教材内容必须符合幼儿年龄特点，适应幼儿身心健康的需要，既要使幼儿能够理解和接受，又要有稍高于幼儿水平的内容和要求，以适当促进其发展。在基本体操和体育游戏教材中，注意编选了反映生活情节的内容，并具有形象性、兴趣性的特点。在形式和方法上充分体现了游戏化、多样化。在游戏中注意发展幼儿基本动作，保证完成幼儿体育活动的各项任务。

第三，教材内容注意了锻炼价值和效果。基本体操是以发展幼儿上肢、下肢、腹背等大肌肉群练习为主，以有利于形成幼儿身体的正确姿势。体育游戏是以发展幼儿基本动作为主要目的，尽力选编一些让幼儿多活动少等待的体育游戏，从而提高了锻炼效果。

第四，教材内容注意了循序渐进和各年龄班教材的衔接。强调后一个年龄班的教育，必须继续巩固前一两个年龄

班教育的内容与要求。各年龄班教材内容的安排，基本上符合幼儿认识规律和生长发育规律。体操动作由简到繁，由易到难，由模仿动作到徒手操动作，再到拍手操，最后可做轻器械操。体育游戏由情节简单、角色少，动作单一，规则简单，逐步过渡到情节复杂，角色较多，动作增加，条件较困难，规则限制较多，要求也较高。

第五，教材内容注意到课内外教育的需要。新编《幼儿体育活动教材》，除编选了一百五十多个有组织的体育游戏外，还编选了一部分小型分散的幼儿体育游戏，便于幼儿三三两两地自由结合，选择自己所喜爱的游戏进行活动，这有利于促进其个性发展。

第六，为帮助教师提高业务水平，教材还编写了组织幼儿体育活动的基本教法，为教师学习提供方便。

一、基本动作

各项基本动作是人体最基本的活动能力，是幼儿日常生活中必需的实用技能。幼儿基本动作的训练是锻炼幼儿身体，增进健康，增强体质的重要手段，是幼儿园体育活动的重要内容之一。它包括走、跑、跳跃、平衡、投掷、钻爬和攀登等。现分述如下：

(一) 走

1. 幼儿走的基本特点

三岁幼儿走时，头重脚轻，动作不协调，速度不均匀，

经常出现多余动作。由于幼儿腿部力量差，为了保持身体平衡，他们常常以重心前移带动位移，往往以类似跑的动作来代替走。经过学习和锻炼，能逐步使他们走时上体正直，动作自然，比较平稳、自如，步子也可大一些，但动作节奏还不明显。

四至五岁幼儿走时，上、下肢动作比较协调，能按指示去做，但有时紧张，表现出步伐不均匀，节奏感不强。

五至六岁幼儿在正确教育下，能做到走得自然、轻松、协调，步伐均匀，有精神。

2.各年龄班教材特点与分布情况

在走的教材中，小班只安排了一些有情节、有角色的按指定方向的走，一个跟着一个走和轻轻地走的游戏内容。

中、大班教材，除了复习小班内容外，又提高了要求，安排了一些按信号的变速走、变向走、有节奏的走和整齐地走的游戏内容。

教材分布情况见下表：

3.注意事项

(1) 走的动作练习比较单调。教师要尽力运用各种手段和形式，让幼儿根据不同的信号，进行走的练习。例如，用音乐伴奏、拍手、敲鼓、摇铃等各种音响、节奏，让幼儿做快走、慢走、高人走、矮人走等各种练习，这样可增加幼儿练习走的兴趣，不致使幼儿感到疲劳。

坚持运用游戏的方法进行走的练习。尤其是小班，可利用玩具、教具或指定具体任务（如走过去摇小铃，把小动物送回家等）的方法，进行走的练习。尽力避免小学化、成人化。

教材分配与要求 项目	小班	中班	大班
要 求	上体正直，自然走。	上体正直，上下肢协调地走。	步伐均匀，有精神地走。
纲 要 内 容	1.听信号向指定方向走。 2.一个跟一个走。	1.听信号有节奏地走。 2.听信号变速走。	1.听信号变换方向走。 2.一对一对整齐地走。
选 用 游 戏 教 材	1.找玩具。 2.红花献给好妈妈。 3.送小动物回家。 4.跟着小旗走。 5.开火车。 6.吹泡泡。 7.开飞机。 8.老猫睡觉醒不了。	1.拣豆豆。 2.信号灯。 3.听鼓声走。	1.看谁走得快。 2.找朋友。 3.熊和石人。 4.我们邀请一个人。 5.小骑兵。

化，避免单纯重复地、枯燥无味地练习。

(2) 走的练习要与幼儿日常生活中走的动作结合进行。教师在带领幼儿外出参观，认识社会，认识自然等各种活动中，也要随时注意幼儿走的姿势，培养幼儿走的能力。

(3) 基本动作中走的教材与排队、变换队形中齐步走的要求相同，都是用以培养幼儿走的正确姿势和发展走的能力，可结合起来练习。

(4) 灵活运用各种手段和方法，及时纠正幼儿走时的错误动作。如，用让幼儿看着一定高度的标志物走的方法，用以纠正低头走和不精神的姿势；用要求幼儿始终保持一定距离，迈开步子走的方法，来纠正由于幼儿前后距离太小而造成幼儿走时抬腿高，步子小或脚膝向外翻着走（因怕向前迈步时踢碰到前边的小朋友）等错误动作。逐步使他们能自然、协调、平稳地、有精神地大步走。

(二) 跑

1. 幼儿跑的基本特点

三岁以后幼儿跑时，已有明显的腾空阶段。但由于幼儿肌肉收缩能力与控制身体的能力较差，所以跑时步幅小而不均匀；上、下肢动作不协调，速度慢，有时摇摇晃晃，跑起来不易立刻停止和改变速度，也不会躲闪。五岁以后，幼儿跑的动作有明显进步，上、下肢比较协调，跑得比较轻松自然。跑的能力大大提高，能按信号改变速度和方向，躲闪能力增强。慢跑时能保持身体的正确姿势。快跑时有明显的蹬地动作，步幅也较大，但往往不能很好地保持正确的姿势。

2. 各年龄班教材特点与分布情况