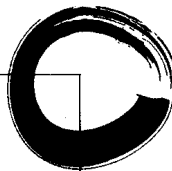


课程改革研究丛书



中国中学课程设置

江山野 主编

河北教育出版社

图书在版编目(CIP)数据

中国中学课程设置/江山野主编. - 石家庄:河北教育出版社,
2001.5
(课程改革研究丛书)
ISBN 7-5434-4186-1

I . 中… II . 江… III . 中学-课程设置-研究-中国 IV . G632.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2001)第 25032 号

书名	课程改革研究丛书
	中国中学课程设置
作者	江山野
责任编辑	潘海鸥
装帧设计	慈立群
出版发行	河北教育出版社 (石家庄市友谊北大街 330 号)
印刷	河北天润印刷有限责任公司 (石家庄市友谊北大街 345 号)
开本	850×1168 毫米 1/32
印张	21
字数	514 千字
版次	2001 年 11 月第 1 版 2001 年 11 月第 1 次印刷
书号	ISBN 7-5434-4186-1/G·3044
定价	27.30 元
版权所有	翻印必究

目 录

第一部分 中华人民共和国普通中学课程

教育部颁发中学暂行教学计划（草案）及中等学校暂行校历（草案）	（3）
教育部关于改定中学政治课名称教学时数及教材的通知（摘录）	（9）
教育部关于中学“政治课”略有变更的通知（摘录）	（10）
教育部颁发中学暂行规程（草案）（摘录）	（11）
教育部关于“中学暂行教学计划（草案）”部分科目调整办法及高中地理科分别讲授中外经济地理的通知	（16）
教育部颁发“中学教学计划”（修定草案）及“1953年8月到1954年7月试行中学教学计划（修订草案）的调整办法”	（18）
教育部关于从1954年秋季起中学外国语科设置的通知（摘录）	（24）
教育部关于中学部分学科的设置、授课时数的变更及政治教材的通知	（25）
教育部关于初中不设外国语科的说明的通知	（28）
教育部关于制发1955～1956学年度中学授课时数表的通知	（30）

教育部关于制发 1956～1957 学年度中学授课时数表的通知	(34)
教育部关于对高级中等学校军事训练目的、任务的指 示（摘录）	(38)
教育部关于普通学校实施基本生产技术教育的指示 (草案)（摘录）	(39)
教育部关于中学外国语科的通知	(43)
教育部关于 1956～1957 学年度中小学实施基本生产技术 教育的通知	(44)
教育部关于语文教学的几个临时办法的通知（摘录）	(46)
教育部关于恢复初中三年级音乐科的通知	(48)
教育部关于增设农业基础知识课的通知	(49)
教育部关于 1957～1958 学年度中学教学计划的通知	(50)
教育部关于“1957～1958 学年度中学教学计划”的补充通知	(55)
教育部关于使用 1957 年新编的初中植物学课本的通知	(56)
教育部关于中学语文课适当增加应用文的问题	(58)
教育部关于中学、师范学校设置政治课的通知（摘录）	(59)
教育部关于 1958～1959 学年度中学教学计划的通知	(65)
教育部关于 1958～1959 学年度中学教学计划的补充通知	(73)
教育部关于在中学加强和开设外国语的通知（摘录）	(76)
教育部关于在中学加强和开设外国语的补充通知（摘录）	(77)
教育部关于停设高中和师范学校经济地理的通知	(78)
国务院关于全日制学校的教学、劳动和生活安排的规 定（摘录）	(79)
教育部关于 1959～1960 学年度中小学、师范学校教学工作	

几个问题的通知（摘录）	(81)
教育部关于普通中学和师范学校讲授中国地理暂用教材 的通知（摘录）	(83)
教育部关于 1961~1962 学年度中等学校政治课课程设置 和教学用书的通知（摘录）	(84)
教育部关于 1961~1962 学年度下学期中等学校政治课教 学内容安排的通知	(85)
教育部关于加强珠算教学工作的通知（摘录）	(86)
教育部关于中学数学课程安排的通知	(88)
中共中央关于讨论试行全日制中小学工作条例草案和对当 前小学教育工作几个问题的指示（摘录）	(90)
教育部关于中小学开设农业生产知识（常识）课的通知	...	(97)
教育部关于实行全日制中小学新教学计划（草案）的通 知（摘录）	(99)
教育部关于调整和精简中小学课程的通知（摘录）	(108)
教育部颁发《全日制十年制中小学教学计划试行草案》 的通知（摘录）	(111)
教育部关于试行《全日制中学暂行工作条例》（试行草案）、 《全日制小学暂行工作条例》（试行草案）的通知（摘录）	...	(120)
教育部关于将高中《晚婚和计划生育讲座》改为《人口 教育讲座》的通知	(125)
教育部颁发《全日制六年制重点中学教学计划试行草案》、 《全日制五年制中学教学计划试行草案的修订意见》的通知	(126)
教育部关于更正（81）教普一字 010 号文附件三劳动 技术教育上课总时数的通知	(136)
教育部关于开好高中地理课的通知	(137)
教育部关于加强中学外语教育的意见（摘录）	(139)

教育部关于中学几个学科教学要求的通知	(144)
教育部关于普通中学开设劳动技术教育课的试行意见（摘录）	
.....	(147)
教育部关于延长全日制中学假期时间的通知	(150)
教育部关于改进加强中学历史和地理课教学的通知（摘录）	
.....	(152)
教育部关于进一步提高普通中学教育质量的几点意见（摘录）	
.....	(155)
教育部关于颁发高中数学、物理、化学三科两种要求的教学纲要的通知（摘录）	(158)
教育部关于全日制普通中学全面贯彻党的教育方针、纠正片面追求升学率倾向的十项规定（试行草案）（摘录）	... (161)
教育部、卫生部、国家计划生育委员会关于改进和加强中学生理卫生知识教育的通知	(163)
教育部关于颁发高中生物两种要求的教学纲要的通知（摘录）	
.....	(165)
教育部关于印发调整初中数学、物理、化学、外语四科教学要求意见的通知（摘录）	(167)
国家人防委员会、国家教育委员会关于在初级中学进行人民防空“三防”知识教育的通知	(170)
国家教育委员会关于改革和加强中学外语教学的几点意见（摘录）	(173)
国家教育委员会关于征求《义务教育全日制小学、初级中学教学计划（初稿）》意见的通知（摘录） (177)
附录	
1951年东北区普通中学暂行课程	(186)
东北师大普通教育九年一贯制教学计划（草案） (192)
上海市中学1985学年度教学计划和说明 (200)

上海中小学课程改革方案	(208)
浙江省义务教育试行教学计划(第十五稿)	(229)
上海市全日制九年制义务教育课程标准(草案)	(242)
第二部分 1949年以前我国普通中学课程	
中西书院课程规条	(257)
1898年两湖书院课程	(259)
湖北自强学堂课程	(260)
天津中西学堂的二等学堂课程	(262)
上海南洋公学的中院课程	(264)
壬寅学制中学堂课程	(267)
壬寅学制高等学堂课程	(270)
癸卯学制中学堂课程	(275)
癸卯学制时期一些官立、公立中学堂课程	(283)
癸卯学制时期江苏省江宁府中学堂课程	(285)
上海私立浦东中学课程	(287)
癸卯学制时期温州府官立中学堂课程	(289)
癸卯学制高等学堂课程	(291)
1909年中学堂课程	(301)
宣统二年改订中学堂课程	(308)
1912年中学校暂行课程标准	(316)
《中学校令施行规则》摘要	(319)
北京高师附中课程	(326)
南开学校中学部课程	(329)
南京高师附中课程	(331)
江苏省立第一中学课程	(335)
上海中国公学中学部课程	(339)
1922年普通中学课程	(342)

1929 年暂行中学课程标准	(345)
1932 年正式中学课程标准	(348)
1933 年中学规程（摘录）	(357)
1935 年修正中学规程（摘录）	(363)
1936 年修正中学课程标准	(372)
1940 年修正中学课程	(378)
实验六年制中学课程	(384)
1948 年中学课程标准	(388)
1942 年陕甘宁边区暂行中学规程草案（摘录）	(394)
陕甘宁边区的中学课程	(397)
苏皖边区高级中学课程	(399)
苏皖边区政府教育工作方案（草案）（摘录）	(401)
中共中央西北局宣传部、陕甘宁边区政府教育厅拟定 中等学校新课程	(403)
1945 年三边公学中学部教育计划	(405)
1949 年察哈尔省中学课程标准	(412)

第三部分 1949 年后台湾省中学课程

1952 年调整初中课程标准（摘录）	(417)
1955 年修正中学课程标准（摘录）	(420)
1962 年修正初中课程（摘录）	(424)
1968 年中学暂行课程标准（总纲）（摘录）	(428)
1971 年 2 月高级中学课程标准（总纲）（摘录）	(437)
1972 年 10 月中学课程标准（总纲）（摘录）	(445)
1972 年中学课程标准（总纲）（摘录）	(454)
1983 年 7 月高级中学课程标准（总纲）（摘录）	(468)
1985 年 4 月中学课程标准（总纲）（摘录）	(477)

附录

实验四二制中学课程（摘录）	(490)
实验四年制中学课程（摘录）	(500)
新竹区初中试行课程（摘录）	(504)
实验生活中心教育课程（摘录）	(507)
实验社会中心教育课程（摘录）	(510)
附录	
中学课程标准修订经过（摘录）	(527)
1985年局部修订课程标准状况（摘录）	(586)
高级中学课程标准修订经过（摘录）	(592)

第四部分 港澳中学课程

香港中学课程	(619)
1975年初级中学课程初步指引	(620)
香港高中课程	(634)
圣保罗中学1988年的课程	(636)
香港冯黄凤亭中学1988年的课程	(638)
澳门中学课程	(640)
澳门濠江中学课程	(641)
澳门高美士中葡学校课程	(643)
澳门圣约瑟教区中学（第五校）课程	(645)
澳门培道中学课程	(647)
澳门培正中学课程	(649)
澳门庇道职业先修学校课程	(651)

第一部分

中华人民共和国普通中学课程

教育部颁发中学暂行教学计划（草案） 及中等学校暂行校历（草案）

1950年8月1日

关于普通中学教学计划及中等学校始业制度，迄尚未作统一的规定，以致各地区中学在教学科目及每周教学时数的增减上，颇多出入，中等学校之始业制度，各地亦不尽一致。但在工作要求上，实有统一规定的必要。本部为增加教学的计划性，提高教学的效率，并便于学生升学、转学起见，特制定中学暂行教学计划（包括教学科目及每周教学时数）（草案）及中等学校暂行校历（草案），随令附发。希即斟酌当地情况，参照执行，以求大体上的一致，并望在执行过程中继续研究，搜集意见，于本年11月底以前汇报我部。各地如因具体情况之特殊，对上项计划草案及校历之规定，必须有重大变动时，应事先呈报我部核准。

附件一：中学暂行教学计划（包括各科教学科目及时数）（草案）

中学暂行教学计划

阶段 每周时数 学年 科目	初中					高中				
	第一学年	第二学年	第三学年	三学年总计	各科百分比	第一学年	第二学年	第三学年	三学年总计	各科百分比
政治	2	2	2	240	6.67	2	2	2	240	6.67

科 目	每 周 学 年	初 中					高 中				
		第 一 学 年	第 二 学 年	第 三 学 年	三 学 年 总 计	各 科 百 分 比	第 一 学 年	第 二 学 年	第 三 学 年	三 学 年 总 计	各 科 百 分 比
语 文	7	7	7	840	23.33	6	5	5	640	17.78	
数 学	4	5	5	560	15.56	5	5	5	600	16.66	
自 然	4	1		200	5.56						
生 物						4			160	4.44	
化 学		4		160	4.44		3	3	240	6.67	
物 理			4	160	4.44		3	3	240	6.67	
历 史	3	3	3	360	10.00	3	3	3	360	10.00	
地 理	2	2	2	240	6.67	2	2	2	240	6.67	
外 国 语	3	3	3	360	10.00	4	4	4	480	13.33	
体 育	2	2	2	240	6.67	2	2	2	240	6.67	
音 乐	1	1	1	120	3.33	1			40	1.11	
美 术	1	1	1	120	3.33	1			40	1.11	
制 图							1	1	80	2.22	
每周教学时数	29	31	30			30	30	30			
每学年上课时数	40	40	40			40	40	40			
教学总时数	1160	1240	1200	3600	100	1200	1200	1200	3600	100	

一、总的说明

- 中学的教学科目及授课时数，各地在获得解放后，各教育行政机关，对国民党反动政府旧有规定，都已作了必要的变更，但很不一致。现中国即将全部解放，规定统一的标准，已具备条件。本部经征询各方意见，缜密研究，特制订“中学暂行教学计划”，以备在我国学制改革以前，暂行适用。
- 教学计划内所列科目均为必修。
- 课外自修，生产劳动，文娱活动及社会服务等，应有计划

地配合正课进行，达成学好正课的目的。

二、分科的说明

1. 政治：除各科均应贯彻政治思想教育外，初高中各学年仍设政治科目，以期加强现阶段中学政治思想教育。

2. 语文：

(1) 初中每周 7 小时，使在课内能有充分时间进行讲解和讨论。教师并应利用这些时间讲授语文法则，订正写作错误。

(2) 在兄弟民族的学校，初中语文教学以 4 小时授国语文，3 小时授本族语文；高中全授国语文。

3. 数学。教学程序为：

初中第一学年——算术；

第二学年——代数；

第三学年——平面几何。

高中第一学年——平面几何、三角、立体几何（下学期）；

第二学年——立体几何（上学期）、大代数、解析几何（下学期）；

第三学年——大代数、解析几何。

在高中各学年以两科平行教学为原则，每科教学时数，教师应适当支配。并参照订定的“普通中学数学精简纲要（草案）”进行教学，使教材分量适合学生的接受能力，减轻学习上适当的负担。

附：高中数学课程授课时数分配意见

科 目		平面 几何	立体 几何	三 角 法	解 析 几 何	代 数
每 学 年	周 时 间					
高一	上	2		3		
	下	1	1	3		
高二	上		2			3
	下				2	3
高三	上				3	2
	下				3	2

4. 自然：包括植物、动物、达尔文学说基础和生理卫生等。分科教学：

初中第一学年——植物、动物各每周 2 小时，第二学期的最后 3 周，略授达尔文学说基础。

第二学年——生理卫生，包括防空、化学防卫救护等常识。

5. 生物：包括达尔文学说基础的教学，注重采集和实验。实验以每两周在课内时间进行一次为原则。

6. 化学和物理：参照本部订定的“普通中学化学精简纲要（草案）”及“普通中学物理精简纲要（草案）”进行教学。初中理化教学均应有简单实验。高中理化实验以各每两周一次，物理和化学交互间周举行为原则。

7. 历史：初高中各每周 3 小时，使能有充分时间分析历史事实，逐渐明了历史发展的规律，并着重近代史的教学。初高中第一、二学年均授本国史，第三学年授外国史。

8. 地理：初高中第一、二学年均授本国地理。

9. 外国语：初高中均须设一种，如有条件（如师资、教材

等)宜设俄语,但已授英语之班级,仍应继续授英语,不可中途变更,其不具备俄语条件的学校,亦宜暂授英语。

10. 体育:包括体操、体格检查和保健知识。体育正课和课外活动应有合理的划分。男女生的差异应作适当的照顾。

11. 音乐:包括乐理的教学,初中第三学年和高中第一学年应兼授简单的作曲法。

12. 美术:初三第三学年应兼授简单的制图——实用图样的绘制。

13. 制图:内容为与工农业建设有关的各种图样的绘制。

附件二:中等学校暂行校历(草案)

甲、学期:

(1) 中学以每年8月1日为学年之始,次年7月31日为学年之终。

(2) 一年分为两学期,自8月1日至次年1月31日为第一学期,自2月1日至7月31日为第二学期。

(3) 中学授课时间,全年共290天,计41周零3天。上学期145天,计20周零5天,下学期145天,计20周零5天。

乙、假期:

(1) 暑假52天(7月11日起至8月31日止)

(2) 寒假23天(1月24日起至2月15日止)

(3) 春假3天(4月3日起至4月5日止)

丙、全年日程:

9月1日	暑假期满正式上课
------	----------

10月1日至10月2日	国庆纪念日放假两天
-------------	-----------

1月1日	新年放假1天
------	--------

夏历正月初一日至初三 日	春节放假3天
-----------------	--------

1月24日	寒假开始
2月16日	寒假期满正式上课
3月8日	妇女节放假半天（限于妇女）
4月3日至4月5日	放春假3天
5月1日	劳动节放假1天
5月4日	青年节放假半天
7月11日	暑假开始

丁、附则：

- (1) 各校于规定寒、暑假期满前，应一律办好注册手续，不得延误，以免影响正课时间。
- (2) 假日除妇女节、青年节外，如适逢星期日应补假，但春节如在寒假期间则不另补假。
- (3) 除一般例假外，非经主管机关批准，不得随便放假或停课。
- (4) 我国南北气候差异很大，如因适应地方具体情况需调整假期长短或变更起讫日期者，可呈请该区主管机关批准，报部备案，但总数不得超过75天。
- (5) 本校历除工农速成中学另行规定外，凡属普通中学、中等技术学校均可适用。