

走进高中·新生必备·家长必读

高中学习 规划指要

高考模式

选科指导

选课指南

学习建议

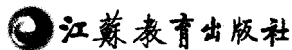


选科指导·选课指南·学习建议·家长必读·学生必备

高中学习规划指要

本书编写组

凤凰出版传媒集团



书 名 高中学习规划指要
著 者 本书编写组
出版发行 凤凰出版传媒集团
 江苏教育出版社(南京市马家街 31 号 210009)
网 址 <http://www.1088.com.cn>
集团网址 凤凰出版传媒网 <http://www.ppm.cn>
经 销 江苏省新华发行集团有限公司
照 排 南京前锦排版服务有限公司
印 刷 人民日报社南京印务中心
厂 址 南京市幕府东路 339 号(邮编 210038)
电 话 025 - 83302635 85238065
开 本 890 × 1240 毫米 1/32
印 张 1.75
字 数 35 000
版 次 2008 年 4 月第 1 版
 2008 年 4 月第 1 次印刷
书 号 ISBN 978 - 7 - 5343 - 8175 - 1
定 价 8.00 元
批发电话 025 - 83260760, 83260768
邮购电话 025 - 85400774, 8008289797
短信咨询 10602585420909
E - mail jsep@vip.163.com
盗版举报 025 - 83204538

苏教版图书若有印装错误可向承印厂调换
欢迎邮购, 提供盗版线索者给予重奖

序 言

尊敬的家长：恭喜您！孩子步入高中大门。

亲爱的同学：祝贺你！顺利开始新的生活。

高中课程改革，高考方案改革，高考录取改革……

随着各项改革的深化，许多新的政策、文件、要求、规则都要重新制定。这次高中课程改革，涉及高中学生学习和高考相关的文件有40多个：高中课程方案、各学科课程标准（10个）、课程设置指导意见、选修课开设指导意见、综合素质评价方案、各学科教学要求（10个）、高考方案、统考科目高考说明（3个）、选修科目学业水平测试说明（6个）、必修科目学业水平测试说明（7个）、高校招生录取办法等。不了解这些文件，就很难对高中的学习生活作全面规划。然而，一般的家长、同学很难找全这些文件，即便找全这些文件，也很难在短时间内读懂它们。

为了帮助家长、同学准确理解高中课程要求、高考方案，科学地选科、选课，制定合理的学习规划，我们聘请有关专家对这些文件进行了系统、深入地研读、整理和分析，用图解、表格等方式整理、编写出这本《高中学习规划指要》。

专家在编写本书时努力做到：把准要领，力求简洁，整体贯通，通俗易懂。

需要说明的是，本书资料截止到2008年6月，内容为编写组专家的研读体会，不代表任何行政部门意见。专家所提出的建议，可作为家长、同学制定高中学习规划时参考，具体的高考政策、考试方案等以当年公布的文件为准。

由于各种文件、教材非同一批专家同时研制，导致同一内容的表述方式不一，例如“语文一”、“语文1”、“语文必修模块一”、“语文1（必修）”等，实际上表述的为同一内容。为统一起见，本书采用了《江苏省2008年秋季普通中小学教学用书目录》中的表述方式，统一为“语文必修1”，有时简称“语文1”。特此说明。

因为篇幅所限，本书只能给出要点与索引。需要进一步了解详细资料的家长、同学，可以根据书后的附录，查阅相关资料、网站等。

目 录

怎么考

——江苏高考模式概要 1

考什么

——高考各科范围与内容 4

何时考

——高考各类考试与测试时间安排 12

怎样考

——高考试卷形式、分数、难度、结构 14

怎样评

——高考成绩计分与等级确定方法 21

怎样取

——江苏省普通高校招生录取办法 24

怎样选(1)

——高中选科指导 27

怎样选(2)

——高中选课指南 30

怎样学

——高中学习建议 36

附录 1 语文必备基础 42

附录 2 英语必备基础 46

附录 3 参考资料 47

怎么考

——江苏高考模式概要

江苏高考模式为“3+学业水平测试+综合素质评价”，具体含义如下：

1. 统考科目

语文，160分；

数学，160分；

外语，120分。

● 总分 440分。

语文附加题，40分(选修历史科目的考生需做语文附加题)；

数学附加题，40分(选修物理科目的考生需做数学附加题)。

2. 学业水平测试科目

学业水平测试科目共有政治、历史、地理、物理、化学、生物、技术(含通用技术和信息技术)七门，其中选修测试科目两门，必修测试科目五门。

选修测试科目由考生在历史、物理中选择一门，在政治、地理、化学、生物四门中选择一门。七门学业水平测试科目中，考生选定的两门选修测试科目之外的五门为必修测试科目。

学业水平测试实行等级计分，分成四个等级，用A、B、C、D表示。

必修测试科目等级:各科满分 100 分。100 分~90 分为 A 级,89 分~75 分为 B 级,74 分~60 分为 C 级,59 分及其以下为 D 级。参加两次测试的,取较高等级计算成绩。

选修测试科目等级:各科满分 120 分。按考生成绩分布划出等级。A 级为前 20%(含 20%)的考生,其中前 5%(含 5%)的考生为 A⁺。B 级为前 20% 至前 50%(含 50%)的考生,其中前 20%~30%(含 30%)的考生为 B⁺。C 级为前 50% 至前 90%(含 90%)的考生。D 级为 90% 以后的考生。

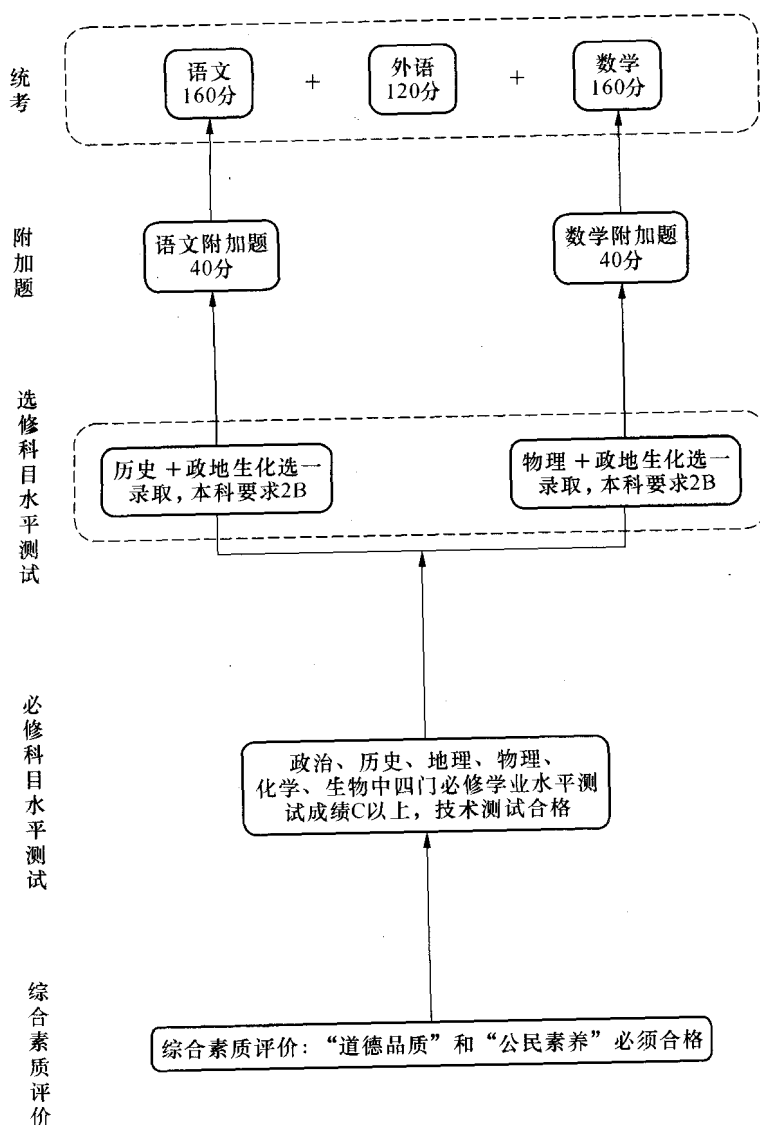
艺术类、体育类考生除参加七门学业水平测试外,还需参加艺术或体育专业测试。如不兼报普通类专业,七门学业水平测试可均选择必修测试科目;如兼报普通类专业,应按普通类考生要求确定学业水平测试科目。

3. 综合素质评价

综合素质评价包括道德品质、公民素养、学习能力、交流与合作、运动与健康、审美与表现等六个方面。

道德品质、公民素养、交流与合作三方面的评定,凡符合标准者,可评为合格。学习能力、运动与健康、审美与表现三方面评定等第,分 A、B、C、D 四级。

上述高考模式可简要地图示如下(请结合参考本书第 24 页高校招生录取办法):



考什么

——高考各科范围与内容

1. 三门统考的范围

(1) 语文——5个必修模块和5个选修系列组成必考内容和选考内容,共计160分。

《语文 必修1》

《语文 必修2》

《语文 必修3》

《语文 必修4》

《语文 必修5》

诗歌与散文

小说与戏剧

新闻与传记

语言文字应用

文化论著研读

每个系列中有若干模块

(2) 数学——5个必修模块和2个选修模块组成必考内容,共计160分。

《数学 必修1》

《数学 必修2》

《数学 必修3》

《数学 必修 4》
《数学 必修 5》
《数学 选修 1-1》
《数学 选修 1-2》

(3) 英语——5 个必修模块和 3 个选修模块组成必考内容, 共计 120 分。

《英语 模块 必修 1》
《英语 模块 必修 2》
《英语 模块 必修 3》
《英语 模块 必修 4》
《英语 模块 必修 5》
《英语 模块 选修 6》
《英语 模块 选修 7》
《英语 模块 选修 8》

即达到八级目标要求。

2. 语文、数学附加题考试的范围

(1) 语文——所有选修课程组成加试内容, 共计 40 分。

包括文言文阅读, 名著名篇阅读, 文本材料要点归纳、分析和鉴赏几个方面。

(2) 数学——加试内容分为必做题和选做题, 共计 40 分。必做题为选修 2 系列中的部分内容。选做题为选修 4 系列中的 4 个专题(选 2 个专题)的内容。具体包括:

① 必做题内容

《数学 选修 2-1》中“曲线与方程”、“空间向量与立体几何”

《数学 选修 2-2》中“复合函数导数”、“定积分”、“数学归纳法”

《数学 选修 2-3》中“计数原理”、“概率”

② 选做题内容(从下列 4 个专题中任选 2 个专题)

《数学 选修 4-1(几何证明选讲)》

《数学 选修 4-2(矩阵与变换)》

《数学 选修 4-4(坐标系与参数方程)》

《数学 选修 4-5(不等式选讲)》

3. 选修科目学业水平测试范围

(1) 物理——4 个必考模块和 3 个选考模块(3 选 2)组成考试内容,共计 120 分。

① 必考内容(4 个模块)

《物理 必修 1》

《物理 必修 2》

《物理 选修 3-1》

《物理 选修 3-2》

② 选考内容(3 个模块,3 选 2)

《物理 选修 3-3》

《物理 选修 3-4》

《物理 选修 3-5》

(2) 化学——4 个必考模块和 2 个选考模块(2 选 1)组成考试内容,共计 120 分。

① 必考内容(4 个模块)

《化学 必修 1》

《化学 必修 2》

《化学 选修 4(化学反应原理)》

《化学 选修 5(有机化学基础)》

② 选考内容(2个模块,2选1)

《化学 选修 3(物质结构与性质)》

《化学 选修 6(实验化学)》

(3) 生物——5个必考模块组成考试内容,共计 120 分。

《生物 必修 1(分子与细胞)》

《生物 必修 2(遗传与进化)》

《生物 必修 3(稳态与环境)》

《生物 选修 1(生物技术实践)》

《生物 选修 3(现代生物科技专题)》

(4) 历史——3个必考模块和 4 个选考模块(4 选 2)组成考试内容,共计 120 分。

① 必考内容(3个模块)

《历史 必修 1》

《历史 必修 2》

《历史 必修 3》

② 选考内容(4个模块,4选2)

《历史 选修 1(历史上重大改革回眸)》

《历史 选修 4(中外历史人物评说)》

《历史 选修 5(探索历史的奥秘)》

《历史 选修 6(世界文化遗产汇萃)》

(5) 地理——3个必考模块和 4 个选考模块(4 选 2)组成考试内

容,共计 120 分。

① 必考内容(3 个模块)

《地理 必修 1》

《地理 必修 2》

《地理 必修 3》

② 选考内容(4 个模块,4 选 2)

《地理 选修 2(海洋地理)》

《地理 选修 3(旅游地理)》

《地理 选修 4(城乡规划)》

《地理 选修 6(环境保护)》

(6) 政治——4 个必考模块、时政和 2 个选考模块(2 选 1)组成考试内容,共计 120 分。

① 必考内容(4 个模块、时政)

《思想政治 必修 1(经济生活)》

《思想政治 必修 2(政治生活)》

《思想政治 必修 3(文化生活)》

《思想政治 必修 4(生活与哲学)》

时事政治

② 选考内容(2 个模块,2 选 1)

《思想政治 选修 2(经济学常识)》

《思想政治 选修 3(国家和国际组织常识)》

4. 必修科目学业水平测试范围

必修科目学业水平测试考查该科目必修学分规定的学习除外,一般为 3 个模块的学习内容。

(1) 物理——2个必考模块和2个选考模块(2选1)组成考试内容,共计100分。

① 必考内容(2个模块)

《物理 必修1》

《物理 必修2》

② 选考内容(2个模块,2选1)

《物理 选修1-1》

《物理 选修3-1》

(2) 化学——2个必考模块和2个选考模块(2选1)组成考试内容,共计100分。

① 必考内容(2个模块)

《化学 必修1》

《化学 必修2》

② 选考内容(2个模块,2选1)

《化学 选修1(化学与生活)》

《化学 选修5(有机化学基础)》

(3) 生物——3个必考模块组成考试内容,共计100分。

《生物 必修1(分子与细胞)》

《生物 必修2(遗传与进化)》

《生物 必修3(稳态与环境)》

(4) 历史——3个必考模块组成考试内容,共计100分。

《历史 必修1》

《历史 必修2》

《历史 必修 3》

(5) 地理——3个必考模块组成考试内容,共计100分。

《地理 必修 1》

《地理 必修 2》

《地理 必修 3》

(6) 思想政治——3个必考模块组成考试内容,共计100分。

《思想政治 必修 1(经济生活)》

《思想政治 必修 2(政治生活)》

《思想政治 必修 4(生活与哲学)》

(7) 技术——信息技术1个必考模块和3个选考模块(3选1)组成考试内容,共计100分。

① 必考内容(1个模块)

《信息技术 必修(信息技术基础)》

② 选考内容(3个模块,3选1)

《信息技术 选修 1(算法与程序设计)》

《信息技术 选修 2(多媒体技术应用)》

《信息技术 选修 3(网络技术应用)》

5. 综合素质测评

综合素质测评包括六个方面:

(1) 道德品质;

(2) 公民素养;

(3) 学习能力;

- (4) 交流与合作；
- (5) 运动与健康；
- (6) 审美与表现。

何时考

——高考各类考试与测试时间安排

1. 必修科目学业水平测试考试时间

必修科目学业水平测试安排在高二下学期、高三下学期进行。学生在校学习期间可报考两次，按成绩高的计算。必修科目水平测试的成绩从应届高考之年起算，三年有效。

科目 /	4月8日 (必修科目考试日)	4月9日 (必修科目考试日)
上 午	物理	历史
	政治	化学
下 午	生物	
	地理	

2. 技术科目学业水平测试时间

高二下学期，3月下旬。