

2007年泰州市中考英语考试大纲 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/206/2021_2022_2007_E5_B9_B4_E6_B3_B0_c64_206196.htm

一、命题指导思想 1、有利于全面贯彻教育方针，全面提高教育教学质量；2、有利于面向全体学生，体现九年义务教育的性质；3、有利于建立符合课程改革要求的、科学的评估体系，推进素质教育；4、有利于国家新课程标准的实施和初中课堂教学的进一步改革，减轻学生过重的课业负担，促进学生学习方式的转变，培养学生的创新意识和实践能力；5、有利于基础教育的均衡发展和高一级学校选拔新生。

二、命题原则 1、严格依据课程标准。注重对学生基础知识、基本技能、学习的过程和方法以及综合素质的考查，体现初中阶段的基础性和普及性；2、坚持“以能力立意”和“以教育价值立意”的命题理念。注意考查学生在具体情境中运用课本知识分析、解决社会实际和学生生活中问题的能力；试题情境要关注社会热点和焦点问题，力求涉猎当代科技最新成果；注意试题素材的正面教育功能和积极的价值取向，注意考查学生的情感、态度和价值观。3、加强对学生综合能力的考查。体现学科内综合，注意学科之间相互渗透。4、命题要符合学科特点。文科严格控制客观题的比例，提高客观题的效度，充分挖掘客观化试题考查学生分析问题和解决问题能力的功能；理科注意对科学探究能力的考查，加强对实验能力的考查。5、科学命题，不出偏题、怪题和一些似是而非的题目。试卷结构力求简约。题量适度。题型、题意要有利于学生的创新精神和实践能力的发挥。

三、命题主要依据和范围 1、各学科均以

全日制义务教育《课程标准》为依据，认真落实新的课程理念和各学科《课程标准》要求。2、各学科均以我市统一使用的、本届学生现用的教材为命题范围。3、理化实验操作考试的具体要求另行通知。4、各学科的课程标准、教材和本《考试大纲》即为命题依据，但教师在教学时应全面讲授，给学生以完整的知识，切实提高学生的素质。

四、试题的难度和题型

1、2007年语文、数学、英语、物理、化学、政治6科试题的难度和要求将与2006年大体相同，历史学科试题的广度和要求与2006年中考历史试题相比略有提高。详见各学科要求。

2、初三的政治、历史采取开卷考试的方法。

3、各学科试卷均分为“选择题”和“非选择题”两个部分。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com