

中考前30天复习回归课本各科把握要点最重要 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/231/2021_2022__E4_B8_AD_E8_80_83_E5_89_8D3_c64_231451.htm 初三生再过一个月就要中考了，为帮助考生更好地复习，北京市十一中副校长石庆平、理工大学附中初三年级组主任刑连熬等老师建议，初三生要从基础着手，回归课本，复习要有针对性。中考命题立足于各科基本知识，考生在复习时，要回归课本，而不是一味做难题。考生在复习时，要从掌握基础知识入手。比如，复习语文科目时，文言文要掌握通假字、古今异义字、一词多义、词类活用以及文言虚词的词义等文言基础知识。考生复习时可把文言课文中的实词、虚词、句式进行归类整理，列成表格，加深记忆。在掌握相关基础知识后，进行相应的综合题型练习。避免中考基础知识丢分。这一阶段复习中，考生要回归教材目录，构建知识网络，点面结合，把相关知识放在一起，检查知识网络有无疏漏。知识网络可以是关于某部分教材的整体认识，也可以是对某个知识的综合认识。如化学科目里的基本化学用语、常见物质组成、构成、性质、用途和变化规律、初步的化学计算能力等内容，考生要正确、熟练地掌握。同时，复习一定要有针对性。要加强弱科或薄弱知识点的复习。如果考生数学科目中几何是弱项，应多分配时间在这一章节，熟记相关定义、公式，并配以适当的练习。考生还可以将做错的题，按题型整理在错题集上，进行修正，找出不足。最好每天做定量练习，时间尽可能安排在考试同一时间，以适应中考时间。两位老师还提醒考生，“题海战术”不可取，手头上的习题、试卷可优化组合

，不一定每道题都要做。成绩一般的同学，更要掌握基础知识，少做难题。复习内容小提示 语文：注意作文练习。掌握应用文的基本格式。写作时从内容入手，检查病句，看作文写作时间、地点、事件是否准确具体，语句是否通顺、得体。要熟练掌握语言运用部分的题型，考试时仔细、准确答题争取不丢分。 数学：牢记数学概念和公式，正确理解概念并将它应用到解题过程中。另外，几何中的对称和旋转类题型也是复习的难点。 英语：记住要求掌握的单词、词组、习惯短语及固定搭配；十大词类(名词、代词、动词、介词、数词、形容词、副词、连词、冠词及感叹词)的知识点；简单句的五个基本句型；并列句及带有状语从句和宾语从句的复合句都要求熟练掌握。 物理：压强和“密度”的相关知识是初中物理学习的重点内容，要求考生熟练掌握，并熟悉相关实验现象和实验原理。 化学：熟记基本化学用语、常见物质的组成、构成、性质、用途和变化规律，熟悉初步化学计算、实验操作基本原则和程序。 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