

2007年学而思中考网公益讲座系列提前通知 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/219/2021_2022_2007_E5_B9_B4_E5_AD_A6_c64_219742.htm 随着中考的临近，中考网的老师应家长的需求，举办“2007年中考系列讲座”，由中考名师为广大考生们“支招”，对升学、考试每个阶段可能出现的问题进行统一梳理和讲解。希望中考网的精准点拨可以使考生在报考和升学中有章可循，准确把握中考脉搏，并找到各学科的备考重点和技巧，帮助考生在中考中夺取高分。

第一场“一模”考试后我该怎么办？全区第一次模拟考试的正确看待和成绩评估（5月中下旬一模后的第一周周末）一模成绩历年都被很多家长和考生看重，主要原因就是一模的试题在一定程度上接近中考的难易程度，为此很多考生会以一模的成绩来预测中考的分数，同时各个学校在提前签约时也会很看重学生的一模成绩。一模成绩的好坏是在一定程度上会影响到考生的备战中考的情绪。一模考好，考生当然很高兴，士气大振，对中考也会信心百倍。如果考不好，考生也千万不要把一模看得太重，不要气馁，继续努力，你还可以进步。去年一个孩子经过努力中考成绩比一模多出一百多分，考进四中。

第二场中考评分标准及考后如何估分（6月底中考结束后的第一周周末）中考一共考数学、物理、化学、英语、语文五门，根据中考后公布的参考答案，对每个学科进行全面合理的估算。数理化主要根据试题的答案进行评分估算，在一定程度上，考生对数理化的分数一般估计的会比较正确。而语文就比较难估分了，主要就是作文的分数估计的不会很正确。建议考生在估分的时候一定要仔细分析，全

面考虑。第三场各区县重点中学分数段分析及预测（7月中旬中考分数段揭晓的第一周周末）随着中考的结束，中考分数段也已经揭晓，每个学校重点中学的录取分数是家长和考生比较关心的问题。每年各个学校的录取分数线都是根据当年该校的招生人数从高到低依次录取，该校最后一名被录取的考生的分数，即是今年该校的录取分数线。第四场初中走向高中-如何进入高中理科实验班？（7月底中考查分结束后的第一周）高中的生活对于刚刚进入高一（高一）的学生来说，一切都是陌生而又紧张的，进入理科实验班的学生都是初中阶段很优秀的学生，因此实验班的竞争是激烈的，学习压力也很大。高中阶段的思维方式与初中阶段不同，高中阶段更注重逻辑思维的培养。为此进入理科实验班的学生一定要把握好自己的学习方式。第五场如何尽快适应高中的学习和生活？（8月期间）刚刚进入高一（高一）的学生一定要为自己树立今后的学习目标，及早为自己的高中三年生活做打算。三年后的高考目标校是哪所？高中三年你想达到怎样的一个水平，你准备向哪个方向努力。只有高中的学习有计划、有目标，高中三年才可以有条不紊地进行。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