



# 大智学校



www.dz211.com

统一热线: 400-6328-766 客服热线: 400-6328-755

特大喜讯: 自4月7日至5月1日18:00前, 凡在我校报名2011年历史、政治高考前沿冲刺班前5名者均可获赠《2011年高考考试说明》。详情请致电各分校

距离高考还有**48**天

## 冲刺关键指导 突破誓赢高考

1对1 小班 精品班总有一款适合你!

十年校庆 最高赠送价值**6000**元课程

### 1对1 指导重点课程设置

课程设置	适宜学员	指导目的
2011年高考冲刺1对1	高中毕业生及复读生	严格遵循山东省高考《考试说明》的要求及历年命题规律, 百分百帮助考生获取高考考点, 捕捉高考热点, 理清高考疑点。
各种考试冲刺串讲1对1	中小学各类学生	高标准遵循初中名校历年招生入学测试的规律, 快速的指引学生准确把握考试方向, 有重点的轻松掌握考试精髓。
小升初重点学科点拨1对1	有愿望升入理想初中的学生	高站位引领学生高度切合学业水平考试要害, 有目的的指导学生获得学考过关良策, 有选择的筛选出学考必考考点。
学业水平考试过关指导1对1	初高中各类学生	根据学生的自身实际情况制定辅导计划, 有针对性的帮助学生克服弱点, 高效率的指导学生快速补充知识漏洞。
2011年高考保送生1对1	高中毕业生及复读生	严格按照高校招收保送生入学资格考试的要求, 提前引导考生认清考试形式, 准确切入应考要求, 全面获取考试要点。
艺体生、军招生1对1	学科基础薄弱, 打算快速提升的考生	根据考生的自身实际情况制定辅导计划, 有针对性的帮助考生克服弱点, 高效率的指导考生快速补充考试要点。
学习方法点拨1对1	中小学各类需改进学习方法的学生	有善于教法研究, 精于学法指导的优秀教师, 手把手指导学生获取学习方法, 引导学生少走弯路, 达到事半功倍的效果。
课程衔接1对1	中小学各类学生	梳理归纳学过的知识, 提前预习新知识, 率先适应新课程, 为新学年打下坚实基础。
课程补差1对1	中小学基础薄弱的学生	根据学生的自身情况制定辅导计划, 帮助学生重新找回课程知识遗失点, 补足课程重点, 为迎接新学期奠定信心。
课程拔高1对1	中小学成绩优秀的学生	根据学生的自身情况制定辅导计划, 帮助学生攻克难点, 提高学习效率, 为升入理想学校作好知识储备。



济南大智西市场VIP报名电话: 69900766 地址: 济南市经二路383号时代广场1楼



济南大智伟东新都VIP报名电话: 61360466 地址: 济南市八里洼路中段伟东君庭1楼商辅



济南大智山师VIP报名电话: 82609166 地址: 济南市历山路144-3号1楼 (历山名郡对面)



济南大智国华经典VIP报名电话: 67876866 地址: 济南市解放路32-1号 (七中西邻)



济南大智八一VIP报名电话: 81765166 地址: 济南市英雄山路21-1号2楼 (八一国美对面)

### 春季小班指导重点课程设置

班级设置	适宜学员	指导目的	开课时间
2011年高考艺体生文化课强训班	高考艺体生	根据艺体考生实际特点, 帮助考生全面落实考纲要求, 夯实学科基础, 掌握备考方法, 树立备考信心	随时试听插班
历史政治高考前沿冲刺班 (钻石班)	高中毕业生	帮助考生全面落实考纲要求, 精确把握命题方向, 准确捕捉最新热点, 科学掌握应试秘诀, 成功冲击2011高考	随时试听插班
3人制精品小班	中小学各类学生	百分百根据情况制定辅导计划, 帮助学生补足课程重点, 高效率的指导学生快速补充知识漏洞	随报随学
2011年高考前沿冲刺班	高中毕业生	帮助考生全面落实考纲要求, 精确把握命题方向, 准确捕捉最新热点, 科学掌握应试秘诀, 成功冲击2011高考	随时试听插班
高中春季班	高中各类学生	巩固基础, 知识拓展, 能力提升, 强化提高	随时试听插班
初中春季班	初中各类学生	巩固基础, 知识拓展, 能力提升, 强化提高	随时试听插班
小学春季班	小学毕业生	巩固基础, 知识拓展, 能力提升, 强化提高	随时试听插班
中学各类单科辅导班	中学各类学生	帮助学生掌握单科学习方法, 获取学科知识	随时试听插班
初中生物地理学业水平考试过关班	初中各类学生	帮助考生全面落实考纲要求, 精确把握命题方向, 准确捕捉最新热点, 科学掌握应试秘诀, 成功冲击学业水平考试	随时试听插班



济南大智历下报名电话: 86408055 地址: 济南市历山路137号



济南大智大观园报名电话: 86151866 地址: 济南市经四路186号



济南大智长清报名电话: 87224866 地址: 济南市长清区龙泉街29号



济南大智高考复读报名电话: 67895066 地址: 济南市燕子山西路38号