

满分570变500, 志愿该如何填报

平行志愿政策不变, 分高者优先被录取

6月29日, 济南中考成绩公布。尽管普通高中最低录取提档分数线和成绩一分一段表还未公布, 但考生家长们已经开始根据孩子的分数考虑填报志愿的事了。正常而言, 往年的相关填报和录取数据都是一个很好的参考依据。但今年面对新中考, 满分由570分变为500分。往年的数据是否还有参考价值, 家长又该如何参考?

本报记者 李飞

从2015年开始, 济南在中考第二次填报志愿也就是统招生计划录取时, 实行“平行志愿”。今年仍将继续实行“平行志愿”, 又该如何科学填报?

中考总分570变500 家长可参考往年的成绩排名位次

“孩子考了465分, 报省实验中学的统招计划, 能不能考上呢?” “我孩子考了446分, 想报济南外国语学校的国际部”……29日上午9点, 济南中考成绩揭晓, 查到孩子成绩的家长们开始研究志愿填报的问题。

今年中考, 语文、数学、英语三科各由120分提高至150分, 物理、化学分数变等级评价, 再加上体育50分, 满分由570分变500分。“满分变成了500分, 今年填报志愿时, 去年的录取数据还怎么参考呢?” 一名考生母亲问。“可以换算, 之前开家长会的时候, 班主任给换算过, 去年省实验中学的统招线529分, 换算成满分500分的话, 是464分。”另外一名考生家长回答。

济南某热点初中一位经验丰富的班主任老师表示, 今年全市总成绩排名将有较大的参考价值, 按照往年, 省实验中学的统招线一般在全市2000名左



右, 也就是2000名左右的考生分数一般就是省实验中学的统招线; 山师附中的统招线一般比省实验中学低五六分, 在全市3000名左右。

他建议, 热点初中的学生今年在填报志愿时, 需要参考学生在初中学校的排名以及全市的排名, 还要考虑初中学校考试成绩如何。

济南实验初级中学英语老师程晓明表示, 虽然分数变化无法预测, 但家长可以参考教育部门即将公布的中考成绩一分一段表(一个是初中学校考全市初中学校的一分一段表, 一个是初中学校考市内指标生分配区域初中学校学生成绩一分一段表), 最低录取提档线, 各高中学校也会陆续发放指标生招生计划以及统招生招生计划。

程晓明建议家长, 不要仅参考今年的一分一段表, 如果有能力的话可以将近五年的一分一段表都找出来进行分析, 看看分数的变化曲线, 这样更准确。“参考省实验中学往年数据, 统招生如

果分数在2000名以内, 考进学校的几率还是比较大的。”

甸柳一中初三班主任任晓青老师建议, 在填报志愿时, 首先需要听取班主任的建议, 获取全面的信息; 其次自己要有一个大体的目标, 比如孩子高中是否考虑住校、报考济南市区的高中还是市区外的高中, 选择管理严格一点的还是自由一点的等等。

平行志愿怎么平行? 分数优先, 考生要“冲1稳2保3”

从2015年开始, 济南在中考第二次填报志愿也就是统招生计划录取时, 实行“平行志愿”。今年将继续实行平行志愿政策。平行志愿怎么平行? 如何录取? 是先看分数还是先看志愿……对于这些问题, 还是有不少考生家长并不是很清楚。平行志愿就是考生可填报三所平行的学校, 录取按“分数优先、遵循志愿”的原则进行投档。

总的来说, 就是先按考生的分数高低排序, 再进行志愿检索。投档前, 将所有考生按投档分数(原始分与政策照顾分之和)从高分到低分进行排序。

投档时, 先对分数最高的考生进行志愿检索, 再从高分考生到低分考生依次进行检索。对每位考生志愿的检索, 按考生所报志愿的先后顺序依次进行。首先检索考生报考的第一个志愿学校, 当学校招生计划未足额时, 该生就被投到该学校, 直接被录取。如果不符合第一个志愿学校投档条件, 则检索该考生第二个志愿学校, 依次进行。考生档案一旦投出, 就不再检索该生后面所报的其他志愿学校; 在同一投档时间段内, 各个学校同时投档录取, 投档检索只进行一轮。

打个比方, 考生A投档分是460分, 考生B投档分是459分。投档前, 要对参加第二次志愿填报的全部考生从高分到低分排序。假设, A和B的排序结果分别是200位、201位。投档时, 按照分数高低排到A时, 如果A填报的一志愿学校招生计划未足额, 则A被一志愿学校录取, 不再参与二、三志愿学校的检索。如果一志愿学校招生计划已经满额, 系统将继续检索二志愿学校, 依次类推。

当系统完成对排名第200位的考生A的志愿检索投档后, 接下来再对排名第201位的考生B进行志愿检索投档, 检索程序跟A一样。

济南实验初中英语老师程晓明建议考生填报平行志愿时, 采取“冲1稳2保3”的原则, 考生可以填报3所不同高中作为3个投档志愿, 但要注意学校之间拉开档次, 学校间尽量不要差距太小。“例如考生如果第一志愿选择省实验中学, 那么第二志愿尽量不要选择历城二中或山师附中, 减少落榜的风险。”

指标生录取, 今年等级要求B变C “一校一线”, 校内排名最重要

本报记者 李飞

中考成绩揭晓, 填报志愿成了家长们关注的焦点。而每年占招生总数六成以上的高中指标生计划更是考生们的必争之地。根据今年新的中考政策, 普通高中学校录取指标生的等级要求由B变为C。这一变化是否意味着录取人数会增加? 指标生计划应该怎么报? 分数和名次哪个更有参考价值?

指标生等级要求B变C 录取比例不会有变化

根据今年的中考政策, 学科等级在原来的A、B、C、D四个等级的基础上新增E等级。普通高中学校录取指标生的等级要求为: 综合素质评价总评等级、物理、化学、道德与法治、历史学科学业水平考试成绩均须达到C级(含)以上等级。初二生物、地理学科学业水平考试成绩均须达到当年考试评价的B级(含)以上。

去年上述要求均为B级(含)以上。等级的变化, 是否会影响指标生的录取人数?

对此, 济南市教育局相关负责人解释, 这是经过对近三年的数据模型做了反复测试之后, 然后从A、B、C、D、E五个等级中确定的比例等级, 这一变化不会对指标生录取政策产生影响, 招录比例与往年也会大致相当。“原来大致有多少范围的学生, 现在

还是那些范围, 这也是把要求降为C等级的原因。”

按照规定, 今年济南将完善高中指标生分配办法, 确保全市普通高中招生计划指标生的分配比例不低于招生总计划的60%。记者梳理发现, 近几年, 省实验中学、山师附中、济南一中、济南二中、济南三中、济南中学、济钢高中、历城一中、历城二中、章丘四中、济北中学等学校指标生计划占各校招生总数的68%左右。

以2017年为例, 省实验中学招生计划为3050人, 指标生为2020人, 指标生占总计划的66%; 山师附中招生计划为850人, 指标生578人, 指标生占总计划的68%。8所推荐生试点学校共投放指标生名额5492人, 占总计划的近60%。

指标生“一校一线” 能否被录取, 看校内排名

指标生计划, 因为占招生总人数大头, 自然成了家长们的必争之地。“报指标生, 分数和名次哪个更有参考价值?” 这也是不少考生家长的疑惑。

按照政策, 普通高中录取时, 继续实行先录取指标生再录取统招生的办法。第一次志愿填报主要是普通高中指标生的录取, 考生只能填报一个指标生志愿。第二次志愿填报, 主要是普通高中的统招生计划录取, 实施“平行志愿”填报办法。

2017年, 19所面向市区招收指标生的高中, 共面向72所具有指标生分配计划的学校投放9434个指标生计划, 比2016年增加278人, 连续5年上升。

由于这些指标生计划直接分配到各个初中学校, 因此高中指标生录取看考生在初中学校的校内排名, 再加上每所初中学校分到的指标生计划数不同, 因此高中学校在初中的指标生录取分数线为“一校一线”。所以, 考生在所属初中学校的中考成绩名次比中考分数更为重要。

以省实验中学为例, 2017年该校给初中学校投放了2020个指标生计划, 其中山大附中110个, 山大附中87个, 育英中学64个, 均为指标生大户。以育英中学为例, 只要考生中考成绩排在校内所有报省实验中学的64名之前, 有指标生报考资格, 就可以被省实验录取。

“假如某高中在一所学校招90个指标生, 录到还剩2个名额时, 出现了3个成绩并列的考生, 该怎么办?” 对此, 济南市教育局相关负责人表示, 指标生录取遵循“一校一线、踩线录取”的原则, 某所学校指标生最后一名考生分数相同, 无论并列几人均一并录取。但指标生录取, 并不影响该校的统招计划, 因为指标生计划与统招计划各自独立, 相互之间并不冲突。也就是说, 即使高中学校的指标生录取时超出了原有计划, 也不会从统招计划中划拨。

高中阶段学校 7月1日举行 校园开放日

本报6月29日讯(记者 李飞) 如果您是高中、职专学生家长, 您想了解孩子学习生活的校园吗? 如果您是中考考生及家长, 您想实地“考察”孩子即将入读的学校吗? 记者从济南市教育局获悉, 今年将继续开展学校开放日活动。高中阶段学校开放时间统一确定为7月1日(星期日), 活动时间为一天。

按照要求, 义务教育阶段学校在暑假放假前完成, 具体时间由所在县教育局确定。市直属义务教育阶段学校活动时间与属地教育局保持一致。高中阶段学校开放时间统一确定为7月1日(星期日)。

各级各类中小学、中等职业学校要采取多种形式, 在校园中直观、全面地展示学校的工作亮点、办学特色及教育教学成果, 让家长和社会知晓与配合, 形成教育合力。

高中阶段学校要以“学校开放日”为契机, 开展招生咨询和宣传, 解读招生政策, 采取有效形式推介学校特色和优势, 公开学校招生相关规定, 接受考生和家长的咨询。

各级各类学校要通过发放调查问卷等行之有效的方式, 广泛征求学生与家长的意见建议, 参与调查的学生与家长一般不少于在校学生与家长总数的15%。