



辽宁今年是新高考首考 志愿填报与往年不同 报考时需要注意 物理学科类 600 分及以上 10607 人

昨日,辽宁省招考办发布2021年我省高考一分一段表,2021年物理学科类706分及以上考生10人,600分及以上考生10607人。历史学科类675分及以上考生10人,600分及以上考生2436人。

在辽宁公布本科控制线及公布一分一段表后的第一时间,本报记者对该表格进行了梳理。

2021年我省物理学科类706分及以上考生10人,690分及以上137人,600分及以上10607人,比去年多761人。今年物理学科类本科线划定在336分,上线人数93737人。

历史学科类675分及以上考生10人,650分及以上151人。600分及以上2436人,比去年少666人。今年历史学科类本科线划定在456分,上线人数为31376人。

专家提醒 填报志愿要避免“唯分数论”

高考结束后,填报志愿就成了考生和家长面对的头等大事。记者采访了高考志愿规划专家战申阳。他介绍,考生填报志愿,要避免“唯分数论”,也就是单纯根据往年的录取分数高低来判断学校和专业的好坏,这种方法不科学。

考生在选择院校和专业时要充分考虑自己的兴趣和特长,不要盲目追热门,同时还要参考报考学校的学科实力、地区因素和未来的职业、学业规划,比如是否有实习、考研、出国、就业等方面计划,这是一个综合考量的过程。

辽宁今年是新高考首考,志愿填报与往年不同,本科批次实行平行志愿投档,设置112个“专

业+学校”志愿,有几点在报考时需要注意。首先有的学校虽然整体看分数不高,但某一专业学科很有优势,在业内认可度非常高,就会造成相关院校和优势专业录取分数的抬高。例如东北电力大学去年最低录取分数在550分左右,但学校电气工程专业的录取分数高达608分。考生报考时就要充分考虑到这些因素,避免失误。

另外还有一些院校新增了专业,例如大连理工大学新增智能制造工程、大数据管理与应用2个本科专业,北京航空航天大学新设“北斗七星战略”试验班招生,这些都给考生填报志愿提供更多选择,但专家也提醒,这些新增专业缺

乏往年的录取数据作参考,考生需要参考学科评估结果等评价标准科学地进行选择。

还需要注意的是,一些院校专业计划招生的录取批次有变化。例如吉林大学口腔医学(5+3)专业,2020年在辽宁是提前批次招生,今年则被放在本科批次招生。复旦大学技术科学试验班和上海交通大学的工科试验班,以前都在提前批次招生,今年是首次移动到本科批次招生。清华大学定向招生计划去年在本科批次招生,今年移动到提前批次招生。考生需要充分了解各校招生政策,合理填报志愿。

辽沈晚报记者 闫柳

学生档案

姓名:王敬博
高中:盘锦市高级中学
总分:711
各科分数:语文:128
数学:148 英语:141
物理:100 化学:98 生物:96
目标院校:清华大学



“刚考完试他就说感觉很顺,很不错。但还是没想到能取得这么好的成绩。”盘锦高中王敬博同学的妈妈高兴地说。在成绩背后,则是王敬博6年如一日的坚持和付出。

“学习主要就是课前、课上和课后三大块,每一部分都做好了,成绩自然而然就提高了。”王敬博介绍。

对于课前,王敬博说最重要的就是预习,小学毕业的假期,他就开始预习初一的内容。预习的时候要把不懂的知识点标记出来,预习完

学习三法宝: 课前预习 课上互动 课后刷题

再做一些简单的例题,检验一下自己有没有掌握这个知识点。“只有预习了你才能大概知道这节课有什么知识点,也才能跟上老师的节奏。”王敬博说如果不预习,老师一旦讲的有点快,就会跟不上,一个问题跟不上就会导致接下来的好几个问题跟不上。“预习另一个非常好的优点就是提前筛查出自己不懂的点,上课可以着重听老师讲。”

上课期间和老师的互动则是第二个法宝。“课上一分钟,顶课下20分钟。千万不要觉得课上不听没关系,课后再慢慢补。”王敬博说课上防止溜号和睡觉的方法就是多和老师互动。当老师提出问题时一定要积极思考,不管对错要敢于举手回答,甚至是抢答。“这样能跟住老师,提高课堂效率。”

课后刷题也是非常必要的,要高效刷题不

能无效刷题。“本来已经会的知识点,再一遍一遍的刷就是无效刷题,不仅对提高成绩没有帮助,还会浪费时间。”而王敬博则是针对自己的薄弱科目、薄弱知识点进行专项训练。把练习中的错题整理出来,形成错题本。“错题也要进行分析,如果是因为计算错误的,就不要整理了,如果是知识点漏洞就需要整理出来。”每次考试前一天,他都会拿出错题本再看一遍。“今年高考前几天我就没再做题了,都是看我的错题本。”

此外,做计划也是王敬博多年的学习中一直坚持的。“我觉得周计划是最有效的,再长的计划可能会因为变化而完不成。”每周末他都会计划下周掌握哪几个知识点,看哪几章内容,做哪几套卷子。

辽沈晚报记者 胡婷婷

班主任点评:他俩“在学习方面都特别心诚”

盘锦市高级中学高三16班的马治斌和王敬博两位优秀考生考出了相同的高考分数——711分。

昨天晚上,班主任老师赵冉接受了本报记者的采访,“在学习方面都特别心诚”,她这样描述这两位同学的共同点。

赵冉介绍,马治斌同学理性思维较强,一开始语文和英语的基础不是特别好,但凭借着自己的努力、同学的互助、老师的一帮一结对子,这两个科目

的成绩越来越好;王敬博同学特别虚心,而且内心很强大,后来发挥越来越稳。

“我们班级的同学,考入过年级前十名的孩子有27个,都非常优秀”,赵冉老师看来,“学习好”这个词并不足以概括班里同学的特点,“无私”“团结”才是。马治斌和王敬博也是在这种氛围中,才成长为优秀考生的。

“我们反对题海战术,但孩子们也不想错过每一道好题,我们的对策是,组团做题,再挑出好题分

享给大家。”一开始,赵冉在自己所教的数学科目上将班级所有同学划分成两个层次共10个小组,每个小组做一套题,一天就能把整本题做完,然后再有同学将公认的好题整理出来,印发给其他小组。

后来,同学们还自发建立了物理小组、语文小组等其他学习小组,每个组员都无私地分享自己的优势学科学习方法,和同学们一同进步。

辽沈晚报记者 张阿春

学生档案

姓名:马治斌
高中:盘锦市高级中学
总分:711
各科分数:语文 138
数学 148 英语 136
物理 93 化学 98 生物 98
目标院校:暂未确定



“我之前语文成绩不是特别理想,整理错题时,就对照答案纠正思路。得先知道自己到底错在哪儿,要不然思路是拧着的,下次还是做不对。”凭借这种方法,马治斌把曾是弱项的语文变成自己的优势科目。

整理错题先理思路,在优秀考生马治斌看来,这个方法适应于所有科目。他解释,理清思路需要三个步骤,一是总结自己之前的错误思

在跑步中获得力量 理顺思路 把弱科变强科

路,二是理解标准答案的思路,三是通过对比确定思路差在具体哪一个小的环节上,最终形成总结,争取下次遇到类似的问题不再犯错。

除了在错误中成长,马治斌还喜欢与其他同学互帮互助。“我们班级的学习氛围非常好,同学们都喜欢分享,互相帮助”,马治斌举例,一个同学如果在数学上有难题,就可以去求助其他擅长数学的同学,前者的疑难得解,后者也在讲题时获得了快乐。在班级里,不同科目有不同的学习小组,每个同学都能从学习小组受益。

今年是辽宁省新高考第一年,更喜欢理科的马治斌在自主选择科目中选择了物理、化学和生物。“选择这三门科目的原因就是因为喜

欢,兴趣是最好的老师。”马治斌说。

马治斌的母亲也抱有同样的想法,她告诉记者,马治斌从小就喜欢看书,“我们能做的就是满足他的兴趣,给他提供充足的图书”。另外,马治斌的母亲称“我们从来没有因为考试的事情吵过架,谁也不能保证每次都考好”,正是这种理解和宽容,给了马治斌信心,他也用自己优秀的成绩来回馈这份信心。

来自父母润物细无声的关爱,是马治斌的力量来源之一,此外,他也能从跑步中获得力量。“我经常在晚饭前跑步,有时自己跑,有时和同学结伴跑,跑完之后,心情很放松,疲惫也一扫而光。”

辽沈晚报记者 张阿春