

中招·备考

理化生实验 信息技术考试 昨日开考

□记者 焦琳 王雨

我市中招理化生实验操作考试和信息技术考试已于昨日开考。其中,市直学校考生于17日开考,1.6万余名考生将于5天内完成考试;各县(市)区考生的考试时间为4月10日至30日。

考生要做哪些准备?易犯哪些错误,又该如何避免?资深理化生教师为大家支招。

安排

市区共设8个考点 考啥由考生抽签确定

市教育局装备与实验管理中心副主任常玉斌介绍,今年,市区共设8个理化生实验操作考点。

理化生实验结束后,现场将有引导人员带领学生到同一考点的计算机教室参加信息技术考试。

今年理化生实验操作考试考场设置符合“三固定,一调整”原则,即:实验题目固定,实验器材固定,监考教师固定,调整实验台签号。

考生进场后,领队人员会组织第一次点名、抽签,确定考生排队抽题顺序;进入待考室后,考生要进行二次抽签,确定考试台号与考试题目。

“这样做能有效确保考试题目的随机性、考试的公平性,也能避免人为因素干扰。”常玉斌说,考场还设有监控系统,全程监控。



市直学校理化生实验操作考试安排

考点	学校名称	时间
市东方二中	市东方二中(西院)、市48中、市49中、欧亚国际学校、市5中、市东方二中	17日、18日、19日上午
市23中	市15中、市东明外语实验学校、市23中、市51中、市东升三中、市56中、市河洛中学、市东升二中	17日、18日、19日、20日上午
市26中	市44中(原铁三中)、市32中、市50中、市58中、市40中、市26中	19日下午、20日、21日
市实验中学	市实验中学、建中实验学校、华英外语实验学校、市34中、市27中、市55中、市41中、市二实验、复兴学校、师院附中	17日、18日、19日、20日、21日上午
洛阳外国语学校	洛阳华洋国际学校、洛阳外国语学校	17日、18日、19日上午
市实验中学厚载门校区	市二外、洛阳国际学校、市47中、市12中、梅森学校、市14中、洛阳地矿双语学校、市实验中学厚载门校区	17日、18日、19日、20日、21日上午
市11中	市45中、市6中、伊滨国瑾实验学校、市11中	17日、18日、19日上午
市回中	市54中、市52中、华林学校、市4中、华夏外国语学校、市24中、市36中、东方外国语学校、市回中	19日下午、20日、21日、

●各县(市)区属学校考试时间详见《洛阳晚报·教育周刊》微信(lywbjyzk)

绘制 李琼

经验 如何应付小意外 老师送上秘诀

市东升二中初三化学老师刘璟和洛龙三中理化生教研组组长张会娟,总结了一些应对考场意外的小对策。

●进考场后等待哨声

如果考生进考场较早,在听到考试开始哨声前,不要乱动桌子上的实验器材,可以回忆一下实验过程和细节,平复紧张情绪。如果长时间未听到哨声,可询问监考老师能否开始。

●别穿太宽松的衣服

考生最好穿合体的衣服,袖口别太大,避免在考试中触碰到实验器材。最好穿深色衣服,即使化学试剂不慎溅到衣服上,也能避免伤害皮肤。

●三个实验在同一考场进行

考生要在规定时间内完成物

理、化学、生物三个实验,三个实验在同一地点进行,由同一老师监考。有的考生做完第一个实验后,以为剩下的实验要到其他考场做,白白浪费时间。

●关注扣分点

考试前,要仔细阅读评分细则,注意扣分点。比如,在生物实验中,盖玻片容易被夹碎,而这一项并不是扣分点,如果考生不慎将其夹碎,可重新操作一遍,只要操作过程不出错,就不会被扣分。

●注意观察考场环境

在生物实验考试时,考生可能需要用显微镜的反光原理寻找光源。有的学生因为紧张,加上考场环境与学校不同,一时难找到光源。进入考场后,考生应先观察环境,寻找光源的位置,保证实验顺利进行。

●紧张时可先暂停

有的考生在实验过程中非常紧张,如果手抖得厉害,不妨先暂停一会儿,让自己放松下来再继续。进入考场后,考生可先向监考老师问好,能有效缓解紧张情绪。

●实验结束后记得整理器材

每项实验结束后,考生都需要整理实验器材。三个实验都完成后,考生要记得将所有实验器材再整理一遍,这是给分点,同时也是部分考生的失分点。

●合理安排实验顺序

每个考生要做一个大实验和两个小实验,一般建议考生先做大实验,因为大实验分值较高。如果考生对大实验把握不大,也可先做小实验,情绪稳定后再做大实验。

答疑解惑

政治历史都开卷 为啥还难得满分

□记者 王雨

张女士:女儿上初一时,历史曾考过满分。现在上初三,历史和政治是开卷考试,分数怎么越考越少?

市教育局中小学教研室初中思想品德教研员刘军芳:一些考生对开卷考试存在认识误区,认为开卷考试不需要记忆,导致知识底蕴不足,认识和判断模糊;认为带资料越多越好,导致考试时盲目翻阅资料,浪费时间;忽视练习和规范书写,考试时眼高手低;把希望寄托在猜题押题上,忽视归纳、思考与探究等基本能力的培养,导致应考能力欠缺。

在复习备考中,考生要重视对核心知识的记忆,力争构建完整知识体系;精选热点参考资料,注重提高知识的综合运用与迁移转换能力;及时总结和反思,掌握正确答题方法。此外,还应该关注细节,养成科学规范的答题习惯。

市实验中学政治老师韩芬艳:政治满分是70分,对想报考一类高中的学生来说,政治分数不能低于60分。虽然是开卷考试,但政治拿高分并不容易,学生在考试时会发现,虽然拿了很多资料,却找不到卷子中的原题;考试结束后,一看参考答案,又觉得很熟悉,这就是知识迁移能力不足。因此,平时做练习时要学会归纳总结,记住同类题的共性答案,推敲个性答案;认真审题,把新颖的考题转化为常规题目,然后用所学知识作答,答题时要根据题目的侧重点作适当调整。

市实验中学历史老师张玲:去年中考历史满分是50分,如果在最近的考试中,学生的历史成绩低于35分,就说明对基础知识的掌握还有欠缺。虽然现在的参考资料有很多检索方法,但也要建立在学生对基本框架已掌握的基础上。如果一点都不背,考试时全指望翻资料,就会出现手忙脚乱、翻不到对应知识点等情况。

你有问题我来答,快加入洛报教育初中群(QQ群号:438266522)讨论吧。

学长支招

篮球打得好 却没拿满分

□记者 焦琳 通讯员 王莹莹

学长档案:崔富淳,洛阳一高高一(11)班学生,初中毕业于市五十一中。

我喜欢打篮球,去年中招体育考试前,得知可以在篮球障碍运球和足球曲线运球中任选一项,我义无反顾地选了篮球。

平时练习,一些爱打篮球的同学很容易拿到满分,但在考场上,很多同学却留下遗憾——以我为例,篮球本该拿到满分17分,却因为急于求成痛失1分。

我清楚地记得,第一次运球,我的速度有点慢,离满分还差一点儿;第二次运球,我一心只想着快点儿、再快点儿,结果,篮球碰倒了标志杆,影响了速度,该项目分数也被扣掉1分。就在懊恼时,我发现另一名同学在冲刺时也犯了相同的错误。

这时,我想起体育老师的话:篮球障碍运球中有好几个易失分的情况,包括过于心急漏绕标志杆,运球过程中翻腕、手托球跑、双手同时触球(女生易犯),过最后一组标志杆时用手夹球,没按规定路线完成考试……

后来,我的长跑考试项目因速度不够被扣掉1分,中招体育成绩为68分。如果时间能够倒流,我一定好好把握第二次运球机会,争取满分。