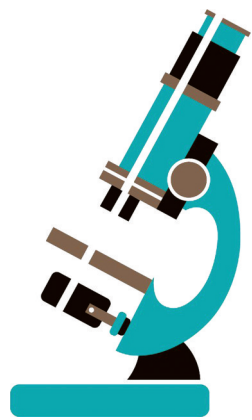


# 今起4天,5万多名初三学生参加中招理化生实验考试

## 3科共30分计入中招总成绩

本报讯 4月11日~14日,郑州市区2018年中招理化生实验操作考试举行,考试按3科共30分计入中招总成绩。郑州市区50310名在籍初中毕业生报名参加本次考试。记者 张勤



### 监考老师最多

4个考点都是一对一监考

中招理化生实验操作考试,郑州市区共设郑州九中、郑州十一中(新校区)、郑州十九中(高中部)、郑州四十七中(高中部)4个考点,共28个考场。

据了解,由于理化生实验操作考试的特殊性,考试采取“一对一”的监考方式,每个考场24名考生同时配备24名监考员。

郑州市教育局制定了详细的评分细则,并已经进行了多轮次的模拟考试,确保监考教师在评分时做到标准统一,给分有理,扣分有据,公平公正。

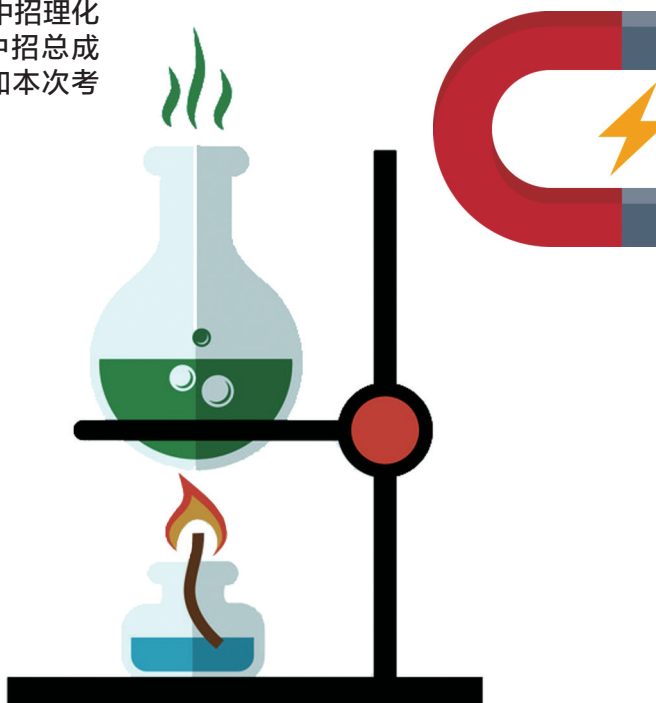
### 随机性强

考前15分钟才知道是哪个考场

郑州市中招理化生考试设计有专门的准考证,不过准考证上没有考试地点、考场、座号。

原来,考生入场前15分钟,由检录人员按报名序号依次点24名考生排队,由考生本人抽签定考场、定座号、定试题,严禁代抽或多抽。之后,检录人员将考生所抽签号登记在检录登记表和准考证上,考生按签号所代表的考场、座号随领考员进入考场对号入座。按照要求,考生抽签后不得擅自离开领考员,不得对换签号,否则取消考试资格。

除了考场、座号、试题随机抽取外,今年郑州市中招理化生实验操作考试所用试题,也是从全省统一命制的四个单元试题中随机抽取两个单元组成的。这种“多次随机”的考试方式,可力避人情干扰,确保公平。



### 考生指南 考试程序需要记住

郑州市中招理化生实验操作考试有严格的流程,考生请记好以下每一步:

1. 考生由各学校领队统一组织赴考,并按实考办(实验操作考试办公室)安排的考试日程、时间到达考点,在休息室候考。
2. 考前15分钟考生抽签,考生未能按时到达考点参加所在组随机抽签者按缺考处理。
3. 考前5分钟,考生在领考员的带领下,在考场门口等候,再次接受证件查验,进入考场后,考生根据监考老师的要求,在试卷、评分表、草稿纸上填写相关内容。
4. 开考信号发出后,考生开始操作(考试时间15分钟),考生要遵守考场纪律,不得离开考场。
5. 距离考试结束还有3分钟,主监考会提醒时间。
6. 考试后,考生不得带走试卷等有关物品,不得以任何理由参加两次实验考试,如查出重复考试者,考试成绩按零分计算。

# 生活垃圾分类知识进教材进课堂

## 年底前全市学校知晓率不低于90%

本报讯 “勤俭节约、低碳环保的好习惯要从孩子抓起,从小事做起。”我市推动生活垃圾分类动作频频,教育系统生活垃圾分类教育实践活动也全面启动。昨日,市教育局召开生活垃圾分类工作培训会议,下发《郑州市学校生活垃圾分类管理工作实施方案》。记者 赵文静 实习生 马子涵

2020年底,生活垃圾分类知识普及率达100%

按照《方案》,我市将通过多种形式开展生活垃圾分类知识教育工作,规范生活垃圾分类投放收集贮存工作,探索建立生活垃圾分类宣传教育长效机制和校内生活垃圾分类投放收集贮存的管理体系。到2018年底前,我市学校生活垃圾分类知晓率不低于90%,学校生活垃圾分类无害化处理率达到100%,学校生活垃圾分类回收利用率达10%以上。到2020年底,

学校生活垃圾分类知识普及率要达到100%。

### 生活垃圾分类知识要进教材

《方案》要求,我市各学校(单位)要结合实际编写出生活垃圾分类校本教材,根据不同年龄段学生的认知水平和成长规律,把垃圾分类知识融入相关课堂教学,并与教学内容有机结合。同时,大力培育青少年生态文明实践学生社团,开展生活垃圾分类综合实践活动,鼓励学生积极参

加生活垃圾分类公益活动。

“小手拉大手”,激活城市文明每一个小细胞。在生活垃圾分类知识进教材、进课堂的基础上,每校每年至少组织一次以生活垃圾分类为主题的宣传教育活动,着力提高广大青少年学生的生活垃圾分类和资源环境保护意识,使学生从小养成勤俭节约、垃圾减量、低碳环保的行为习惯,形成“教育一个孩子、影响一个家庭、带动一个社区、引领整个社会”的良好氛围。

