

# 南京市教育局 南京市妇女联合会

宁教体〔2020〕12号

---

## 关于开展2020年义务教育阶段学校“五小”活动的通知

各区教育局、妇联、江北新区社会事业局，有关单位：

为丰富校园文化生活，提升校园文化品质，培养义务教育阶段学生跨学科融合学习的综合素养，构建健康向上、生动活泼、合作竞争的校园科技创新活动氛围，培养学生的科学精神与实践能力，经研究，决定组织开展2020年义务教育阶段学校“五小”活动，现将有关事宜通知如下。

### 一、主办单位

南京市教育局

南京市妇女联合会

### 二、承办单位

南京市中小学科技创新学院

南京市教学研究室

南京市妇女儿童活动中心

### 三、活动主题

参与、合作、创新、成长

### 四、活动时间

5月20日-9月31日

### 五、活动内容

小课题、小考察、小智能、小制作、小影视

详细内容见《“五小”活动各项目说明》(附件1)

### 六、活动要求

(一)学生的作品应具有独立著作权和其他知识产权,“五小”活动组织方不对作品可能的侵权行为负责。

(二)学生作品应来自学生的创意和灵感,家长和教师可作一些必要的修改建议,但不得代替学生完成作品创意和制作。如发现作品设计、创意和制作直接由家长或教师完成,将取消参赛资格或撤销名次。

(三)已经参加过往届“五小”活动并获得一等奖及以上的作品不再参加2020年展评。

(四)市直属学校的区级展评、市级展评纳入属地管理。

(五)有关文件提交要求

#### 1. 纸质文件

各区须提交区级组织活动的获奖结果(文件),根据《2020年“五小”活动优秀作品推荐数分配表》(附件2)遴选优秀学生作品参加市级展评,填写《2020年“五小”活动优秀作品推荐登记汇总表》(附件3)纸质稿一份,加盖区教育局公章。

## 2. 电子文档

作品的电子稿通过管理平台上传，具体说明将在“南京市中小学科技创新‘星光计划’”（<http://xgjh.nje.cn/>）公布。

以上两项，请于2020年10月10日前完成并发指定邮箱，  
联系人：王少峰，电话：13813396996，E-Mail：  
13813396996@163.com。

## 七、奖项设置

1. 根据学生作品实际水平，评出优秀作品特等奖不超过20件、一等奖不超过120件、二等奖不超过300件、三等奖若干；

2. 根据各区组织工作情况、选送作品的整体质量及获奖情况等评选出区级优秀组织奖若干；

3. 根据学校及教师选送作品的整体水平及获奖情况评选出优秀学校组织奖、优秀教师指导奖若干。

特等奖作品将在市妇女儿童活动中心对公众展出。

## 八、活动组织

1. 精心组织。各区教育局要做好活动组织工作，明确分工部门、落实责任人。各学校要精心策划活动，营造活动氛围，创新活动形式，细化活动内容，要与综合实践活动（包括研究性学习、信息技术、劳动与技术等）、科学探究活动、公民教育实践活动等课程紧密结合起来，充分调动科学（理化生）、地理、历史、道德与法治、综合实践活动、信息技术、劳动与技术等学科教师及教研员的参与热情，把“五小”活动融合、创新、竞争的理念体现于日常教育教学活动中，更好呵护学生创新意识，更多培养



学生实践能力，深入推进素质教育。

2. 区级展评。各区教育局严格按照公平、公正、公开的原则，组织区级展评活动，展评活动中要充分体现学生的小主人意识，遴选出优秀学生作品参加市级展评。

3. 市级展评。各区教育局在区级展评的基础上遴选优秀作品汇总上报，参加市级展评。主办单位将组织评委进行初评及终评（现场展示活动），确定市级奖项。

4. 加强宣传。各区教育局要积极宣传发动，各学校要在校园张贴活动宣传海报（由市中小学科技创新学院统一印发），围绕活动主题，结合校园科技创新教育活动，组织开展为期1-2周的校园“五小”集中活动，注重形式的多样性、参与的广泛性、活动的体验性、组织的严密性，让学生通过参与“五小”活动，知识得到应用，综合素养得到提高，意志得到锻炼，校园生活得到丰富，并通过多种形式向家长、社会广泛宣传。

5. 确保安全。活动期间，各区、校要按照新冠肺炎防控要求落实相关防控措施，确保师生健康安全。



## 附件 1

### “五小”活动各项目说明

#### 小课题:

意在通过学科领域或现实生活的情境,经历发现问题,研究、分析和解决问题等实践活动的过程,强调主动探究,提高综合实践能力和培养创新精神。作品形式为体现过程性研究的小课题研究报告。

#### 小考察:

意在结合学习与生活实际,对所关注的事物进行实地探访,通过观察、调查、研究等方法,了解和弄清事物的真实状况,引发思考,重在培养学生发现问题、分析问题、解决问题的能力。作品形式为考察散记、考察日记、考察报告和分析性的小文章等。

#### 小智能:

意在结合现实生活中的小问题,利用电子信息技术、人工智能等现代科技的手段,在自行发现问题、分析问题的基础上,形成有计算机编程的智能化的解决方案和作品。作品要立足解决现实问题,体现看、听、说、想、动等功能,不能单纯运用机械原理或传感器,具有实用性、智能化、独立运行等特色。

#### 小制作:

意在结合生活中的事物,模仿或创作手工作品。强调在制作过程中的动手实践能力,适当体现一定的创作能力、思维能力。作品具有材料易寻、加工容易、花费不高、能够独立完成等特色。

#### 小影视:

结合本次“五小”活动主题,设计制作相关的动画、纪录短片、DV 短片、视频剪辑等。作品形式为常见格式视频,不超过 200 兆,时间不超过 6 分钟,创意及素材均需原创性,不符合则视为自动弃权。

附件 2

2020 年“五小”活动优秀作品推荐数分配表

区名称	分配数
玄武区	120
秦淮区	150
建邺区	120
鼓楼区	150
栖霞区	110
雨花台区	110
江宁区	150
浦口区	100
六合区	120
江北新区	120
溧水区	110
高淳区	110

注：1. 各区每类作品不低于 20 件。

2. “星光基地”学校根据本校特色每校选报 2-3 件，不占本区名额。

附件 3

2020 年“五小”活动优秀作品推荐登记表汇总表

推荐区教育局（盖章）：

联系人：

手机号：

序号	学校名称（公章全称）	是否星光 基地学校	“五小” 类型	作品名称	学生 姓名	年级	辅导教师	手机号	已获 奖项
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									