

附件 1

池州市 2025 年初中学业水平实验操作考试 工作方案

根据《安徽省教育厅关于做好 2025 年初中学业水平考试工作的通知》（皖教秘基【2025】18 号）文件要求，我市将继续全面开展初中学业水平实验操作考试，为确保考试顺利进行，特制定以下工作方案：

一、考试组织

2025 年初中学业水平实验操作考试由市教育和体育局成立的“2025 年全市中考工作领导小组”统一领导，市电教馆具体负责实验操作考试实施工作。

实验操作考试由市教育和体育局统一组织开展，统一施考要求，统一命题、统一评判标准、统一结果运用，各县（区）教体局负责本县（区）考试组织工作，考点学校具体实施。各县区教体局、九华山发规处、各初级中学要成立专门的考试领导和组织机构，认真做好实验操作考试的报名和组织工作。九华山管委会所属学校单独组织考试。池州市第十一中学纳入贵池区统一组织考试。

二、考试形式和命题

2025 年初中学业水平实验操作考试科目为物理、化学两个学科。实验操作考试由考生在考前随机抽取物理、化学学

科中的一个实验试题进行考试。考生一人一桌，独立操作，实验操作考试时间为 20 分钟。考生结束考试时，监考教师当场亮分。

实验操作考试试题严格按照课程标准、现行教材的要求，由市教育局统一命题、制卷。细化评分标准和细则，主要考核学生基本规范化操作和实验技能，每套试题有配套实验报告单。

三、考试对象和时间

凡参加我市 2025 年初中学业水平考试的应、历届初中毕业生，均需参加实验操作考试。考试日期初步定为 4 月中下旬，具体时间由各县（区）、九华山根据实际情况自行确定。各县（区）、九华山要制定考试具体实施方案、日程安排及应急预案，并于 4 月 8 日前报送市电教馆备案。

四、考试成绩运用

2025 年实验操作考试采取学生在应考时随机抽题选择的方式进行，满分为 10 分。考试成绩计入中考录取总分，并作为初中综合素质评价中“实践与创新”维度的重要实证材料之一。考试成绩当年有效。

五、考试实施

（一）考试流程

1. 考点设置应根据学校布局和考生人数，本着软硬件达标、方便学生的原则来设置考点和考场。考点的设置一般以乡镇为单位设置考点，条件具备的地方可在城区集中设置考

点。设置考点的学校必须有单独的物理、化学实验室，每个实验室可排 18 组或 24 组实验（即每个实验试题安排 3 组或 4 组）。各考点需准备实验仪器和药品。不具备条件的乡镇初中，由县（区）安排到邻近的中学实验室进行考试。对需要到校外考试的学校，县（区）提前通知并做好安排。考试前两天，考点学校必须做好实验仪器、药品、考务准备工作，认真检查实验仪器和药品，确保考试顺利实施。同时将“2025 年初中学业水平实验操作考试**县（区）**考点考生成绩表”电子文档（Excel 格式）按说明要求和格式（另行下发）先填写好序号、准考证号、姓名等栏目的内容，并反复核对，避免有误，以便于考试结束后考生成绩登记。

2. 考试期间，考场实行全封闭式管理。考点学校要成立考务、保卫、检录、后勤、信号、医疗、纪检等小组，设有试卷保管室、送考人员及待考学生休息室、抽签处、茶水供应处，并悬挂印有“池州市 2025 年初中学业水平实验操作考试 XX 考点”的横幅；在醒目处放置公示板，张贴《考试须知》和《考试流程示意图》等；每个考点均要设置警戒线，非监考、纪检人员不得进入警戒线内。

3. 考生参加实验操作考试只允许带钢笔或圆珠笔、铅笔和直尺，不得携带其他书籍物品进入考场。考生在规定的时间内凭准考证按时参加考试。在规定的考试时间和场次内，考生未参加考试，不论何种原因均视作自动弃考，不予补考，作零分处理。考生在考试开始后不得入场，中途出场者，不

得再次入场。考试过程中因考生本人违规操作的原因造成中断考试的学生，以已得实际分数计算。

4. 每个考场由 1 名主考教师、2 名检录员、3 名监考教师组织考试。监考教师监考时必须持证上岗，仅带红色笔，根据评分细则当场赋分，简要注明赋分或扣分原因，并在评分表上签字，以备复查。评分表上切勿有涂改痕迹，若有视为该表无效处理。考生考试结束，监考教师要及时评分、亮分，并将成绩记入评分表和考生实验报告单。考试结束后，监考教师要将评分表和考生实验报告单当场装袋密封上交，以便登记成绩，拆封登记成绩不得少于 4 人。

(二) 公示与复核

各县（区）、九华山在每个考点考试全部结束后，要及时对考生成绩进行处理，由监考教师（2 人）、纪检人员和考点主任当场拆封评分表和考生实验报告单密封袋进行成绩登记，将考生的成绩输入考点学校准备好的电子表格“2025 年初中学业水平实验操作考试**县、区（九华山）**考点考生成绩表”，从而形成统一格式的考点考生成绩表（电子文档 excel 格式），并打印成绩表一式四份，每页成绩表必须由监考教师（2 人）、纪检人员和考点主任签字，并加盖考点学校公章生效（有涂改或复印件均无效）。只有此四份纸质文档成绩表为有效成绩表，可认定考生成绩。成绩表一份用于考点学校现场公示、公布，一份由考生考点学校留存，一份由本地教育主管部门存档，一份报市电教馆备案。

考生成绩以有效成绩表中的成绩为准，电子文档成绩仅供成绩统计分析使用。各县区（九华山）在将实验操作考试成绩按中考有关政策纳入中考录取总分时使用的电子文档成绩表须与有效成绩表一致，当地教育纪检部门应在成绩合成时全程参与监督，市局也将进行核查，以确保成绩在流转合成中无错误、无更改。考生如对成绩有异议，须在当天向考务组提出申请，并在当地教育纪检部门参与下按照程序进行复核，复核结果当场答复本人。全部考试结束后，各县区（九华山）和考点学校要及时对考生成绩进行汇总、归档、保管等，同时将成绩及时上报市电教馆备案。

（三）工作人员的抽调和培训

池州市 2025 年初中学业水平实验操作考试的纪检、考务、监考教师、检录、保卫、后勤、医疗等工作人员由各县区统一抽调。每个考点要有 1-2 名县区纪检人员，考点学校设置主考、副主考、考务组、检录组、保卫组、后勤组、医疗组等，监考教师随机抽调安排，每个考场至少有 3-4 名监考教师，持证上岗。被抽调的监考教师应是思想、业务素质较高的中学理化任课教师或实验教师（实验员）。被抽调的工作人员考试前要进行各项业务集中培训。工作人员（尤其是监考教师）实行回避制度。监考教师应熟悉实验操作考试规程及评分标准，其他工作人员应熟悉考试流程和考试纪律。

（四）免考规定

因残疾丧失实验操作能力（须有残疾证）或因伤因病确

实不能参加实验操作考试的考生（须有病历或有关证明），由本人申请，学校审核（学校应将申请免试的学生名单在学校公示栏公示，不少于3天），无异议后，经县区复核，报“2025年全市中考工作领导小组”审批。免考的证明材料进入考生档案，因伤因病免试的考生成绩按70%计分，因残疾免试的考生成绩按满分计算。

六、考试收费

实验操作考试报名收费仍按省物价局核定的标准（皖价费函[2007]99号）执行，即每生8元，用于考试的命题、审核、制卷和考试纪检人员差旅费等项目的开支。其余经费由县区量入为出，用于考试的考务、监考等各项开支。

各县（区）要认真做好实验操作考试考务支出预算，报名考试费实行“收支两条线管理”，做到专款专用，并主动接受物价、财政、审计等部门的监督检查。

七、有关要求

1. 各地各校要充分认识实验操作考试和实验教学工作的重要性和重要性，加强实验教学常规管理，开足开齐各类实验，并通过多种途径和形式，及时向教师、学生和家長宣传初中学业水平实验操作考试的目的意义和具体实施方案。

2. 各地各校要高度重视实验操作考试，加强领导，精心组织，明确各方职责，确保考试工作全面、顺利开展。要把关心学生安全放在第一位，高度重视考生的交通安全和考试安全，切实落实各项安全保障措施，杜绝安全责任事故

的发生。

3. 考点学校要实行考点主任负责制，认真组织好考点的各项安全工作，保持考场内水电和消防设施良好，按要求设立医疗救护点，配备齐全的医疗急救设备，同时要加强考务人员安全意识教育，合理安全使用考试器材，尽量避免使用危险化学品，杜绝因实验器材和化学药品管理和使用不善而造成伤害事故的发生，确保考试安全。

4. 各地各校要严格执行考试工作纪律和规章制度，严肃考风考纪，对弄虚作假、舞弊等违纪现象，依法严肃处理。加强对考生的纪律教育，对违反考试纪律或操作规定的考生，按中考有关规定处理。

5. 考试工作结束后，各县（区）、九华山要认真进行经验总结，形成文字材料，于考试结束后十日内上报市电教馆。