

安徽省蚌埠市教育局直属学校2025年冬季“校园招聘”岗位计划表

招聘岗位	岗位代码	招聘计划数	招聘岗位明细	专业要求
高中语文	0101	4	本岗位包括蚌埠三中1个、蚌埠一中1个、蚌埠铁中1个、蚌埠四中1个，合计4个岗位，考生按最终成绩由高到低顺序依次选择具体学校岗位。	本科：中国语言文学类（0501）专业。 研究生：中国语言文学类（0501）专业，课程与教学论（040102）语文，学科教学（语文）（045103）。
高中数学	0102	6	本岗位包括蚌埠二中3个、蚌埠三中1个、蚌埠一中1个、蚌埠四中1个，合计6个岗位，考生按最终成绩由高到低顺序依次选择具体学校岗位。	本科：数学类（0701）专业。 研究生：数学类（0701）专业，课程与教学论（040102）数学，学科教学（数学）（045104）。
高中英语	0103	5	本岗位包括蚌埠三中1个、蚌埠一中1个、蚌埠铁中2个、蚌埠九中1个，合计5个岗位，考生按最终成绩由高到低顺序依次选择具体学校岗位。	本科：外国语言文学类（0502）中的英语（050201）。 研究生：英语语言文学（050201），外国语言学及应用语言学（050211）英语专业，课程与教学论（040102）英语，学科教学（英语）（045108）。
高中物理	0104	5	本岗位包括蚌埠二中1个、蚌埠三中2个、蚌埠一中1个、蚌埠铁中1个，合计5个岗位，考生按最终成绩由高到低顺序依次选择具体学校岗位。	本科：物理学类（0702）专业。 研究生：物理学类（0702）专业，课程与教学论（040102）物理，学科教学（物理）（045105）。
高中化学	0105	5	本岗位包括蚌埠二中1个、蚌埠三中1个、蚌埠一中1个、蚌埠四中1个，蚌埠田家炳中学1个，合计5个岗位，考生按最终成绩由高到低顺序依次选择具体学校岗位。	本科：化学类（0703）专业。 研究生：化学类专业（0703），课程与教学论（040102）化学，学科教学（化学）（045106）。
高中生物	0106	2	本岗位包括蚌埠二中1个、蚌埠三中1个，合计2个岗位，考生按最终成绩由高到低顺序依次选择具体学校岗位。	本科：生物学类（0710）专业。 研究生：生物学类（0710）专业，课程与教学论（040102）生物，学科教学（生物）（045107）。
高中政治	0107	4	本岗位包括蚌埠一中2个、蚌埠铁中1个、蚌埠九中1个，合计4个岗位，考生按最终成绩由高到低顺序依次选择具体学校岗位。	本科：政治学类（0302）专业，马克思主义理论类（0305）专业。 研究生：政治学类（0302），马克思主义理论类（0305），马克思主义哲学（010101），政治经济学（020101），课程与教学论（040102）政治，学科教学（思政）（045102）。

高中历史	0108	1	本岗位为蚌埠一中招聘岗位。	本科：历史学类（0601）专业。 研究生：历史学类（0601）专业，课程与教学论（040102）历史，学科教学（历史）（045109）。
高中地理	0109	1	本岗位为蚌埠田家炳中学招聘岗位。	本科：地理科学类（0705）专业。 研究生：地理学类（0705）专业，课程与教学论（040102）地理，学科教学（地理）（045110）。
高中心理健康教育	0110	3	本岗位包括蚌埠二中1个、蚌埠三中1个、蚌埠铁中1个，合计3个岗位，考生按最终成绩由高到低顺序依次选择具体学校岗位。	本科：心理学类（0711）专业。 研究生：心理学类（0402）专业，心理健康教育（045116），应用心理（045400）。
高中体育	0111	1	本岗位为蚌埠一中招聘岗位。	本科：体育教育（040201）专业（田径、篮球、排球专项）。 研究生：体育学(0403)专业，学科教学（体育）（045112）专业。
<p>报考人员学历、学位要求(符合下列条件之一)：</p> <p>（1）教育部直属师范院校(含北京师范大学、华东师范大学、华中师范大学、东北师范大学、西南大学、陕西师范大学等)本科及以上学历且取得学士及以上学位2024届、2025届及2026届应届毕业生；</p> <p>（2）国内“双一流”建设高校或原“985”“211”高校本科及以上学历且取得学士及以上学位2024届、2025届及2026届应届毕业生；</p> <p>（3）“国优计划”研究生。国家优秀中小学教师培养计划2025届（2025届为首届毕业生）及2026届应届毕业研究生；</p> <p>（4）物理专业岗位（0104）招聘国内“一本”师范大学本科及以上学历且取得学士及以上学位2024届、2025届及2026届应届毕业生；其他岗位招聘国内“一本”师范大学研究生学历且取得硕士及以上学位2024届、2025届及2026届应届毕业生。</p> <p>符合以上条件者，专业条件均须符合招聘单位的相关要求。</p>				