附件3

**余姚市面向2026届毕业生公开招聘中小学教师（第一批）报考专业要求**

| **岗位** | **专业要求** |
| --- | --- |
| 中小学语文 | **本科专业：**汉语言文学、汉语言、汉语国际教育、对外汉语、中国语言文化、中国学、应用语言学、小学教育（语文方向）**研究生专业：**中国古代文学、中国现当代文学、语言学及应用语言学、课程与教学论（语文方向）、学科教学（语文方向）、比较文学与世界文学、汉语国际教育、小学教育（语文方向） |
| 中小学数学 | **本科专业：**数学与应用数学、信息与计算科学、小学教育（数学方向）**研究生专业：**课程与教学论（数学方向）、学科教学（数学方向）、基础数学、计算数学、应用数学、概率论与数理统计、小学教育（数学方向） |
| 中小学英语 | **本科专业：**英语、翻译（英语方向）、小学教育（英语方向）**研究生专业：**课程与教学论（英语方向）、学科教学（英语方向）、外国语言学及应用语言学（英语方向）、英语语言文学、翻译（英语方向）、小学教育（英语方向） |
| 初中科学 | **本科专业：**科学教育、物理学、应用物理学、化学、应用化学、生物科学、生物技术、化学生物学、地理科学、地理信息科学**研究生专业：**物理化学、有机化学、无机化学、分析化学、课程与教学论（物理、化学、生物、地理方向）、学科教学（物理、化学、生物、地理方向）、理论物理、生物物理学 |
| 初中社会（含道德与法治） | **本科专业：**历史学、法学、人文教育、地理科学、地理信息科学、世界史、政治学与行政学**研究生专业：**政治学理论、课程与教学论（思想政治、地理、历史方向）、学科教学（思想政治、地理、历史方向）、中国古代史、中国近现代史、世界史、中国史 |
| 高中物理 | **本科专业：**物理学类、地球物理学类、力学类一级学科专业**研究生专业：**物理学、力学、电子科学与技术、光学工程、地球物理学、天文学、核科学与技术一级学科专业，材料物理与化学、学科教学（物理）、课程与教学论（物理）二级学科专业 |
| 高中化学 | **本科专业：**化学类一级学科专业，化学工程与工艺二级学科专业**研究生专业：**化学、材料科学与工程、化学工程与技术、材料与化工一级学科专业，材料物理与化学、学科教学（化学）、课程与教学论（化学）二级学科专业 |
| 高中生物 | **本科专业：**生物科学类一级学科专业**研究生专业：**生物学、生态学、生物工程、生物医学工程、生物与医药一级学科专业，生物技术与工程、学科教学（生物）、课程与教学论（生物）二级学科专业 |
| 高中政治 | **本科专业：**哲学类、法学类、政治学类、马克思主义理论类一级学科专业**研究生专业：**哲学、法学、法律、政治学、马克思主义理论类一级学科专业，学科教学（思政）、课程与教学论（政治）二级学科专业 |
| 高中历史 | **本科专业：**历史学类一级学科专业**研究生专业：**考古学、中国史、世界史一级学科专业，学科教学（历史）、课程与教学论（历史）二级学科专业 |
| 高中地理 | **本科专业：**地理科学类、自然地理学类、人文地理学类一级学科专业**研究生专业：**地理学一级学科专业，学科教学（地理）、课程与教学论（地理）二级学科专业 |
| 高中通用技术（物理方向） | **本科专业：**物理学类、力学类一级学科专业、机械类、电子信息类、自动化类**研究生专业：**物理学、力学、电子科学与技术、电气工程类、机械工程类、学科教学（物理） |
| 中学心理 | **本科专业：**心理学、应用心理学**研究生专业：**基础心理学、发展与教育心理学、应用心理学、人格与心理健康、临床心理学 |
| 职高护理 | **本科专业：**护理学**研究生专业：**护理学、护理 |
| 职高直播电商 | **本科专业：**电子商务类等相关专业（电子商务、跨境电子商务等电子商务类相关专业和数字媒体技术、新媒体技术专业）**研究生专业：**管理科学与工程一级学科下电子商务相关方向、职业技术教育、现代教育技术、教育技术学 |
| 职高人工智能 | **本科专业：**计算机科学与技术、人工智能、教育技术学、计算机软件工程**研究生专业：**计算机和人工智能、教育技术学、软件工程 |
| 职高平面设计 | **本科专业：**数字媒体艺术、艺术设计学、视觉传达设计、产品设计、艺术与科技、包装设计**研究生专业：**设计学 |

备注：1.报考岗位均应按已经明确的专业要求报考；未明确的专业原则上不能报考。国（境） 外高校毕业生专业相近的以所学主干课程为准。

2.专业有报考方向要求的，报考人员需提供学校相关专业方向或侧重方向证明及学习成 绩单。

3.小学教育专业只能报考小学岗位。

4.招聘岗位中所涉及的具体专业类别，参照教育部《普通高等学校本科专业目录（2025年）》和《研究生教育学科专业目录（2022版）》（吸收教育部研究生招生网专业库内部分学科名称等信息）。