

《中学教育学》中学各种课外活动 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/55/2021_2022__E3_80_8A_E4_B8_AD_E5_AD_A6_E6_c38_55767.htm

中学各科课外活动是中学课外活动经常性的主要内容，而且它与其它序列的课外活动内容也有较多的交叉、从属关系，如理科学科活动与科技活动，音体美学科活动与文娱体育活动等。况且，即便其它序列的课外活动内容有它独立完整的内容体系，它的实施也必须由各科任教师来承担。作为一个中学教师既要了解课外活动的内容和形式的全部，更要具体了解掌握本专业、本科的课外活动的内容、形式和方法。下面根据各学科的特点，将中学部分学科课外活动的内容和形式，作一简单列举介绍。

语文：编印小报，办板报，设立小广播；成立文化社，组织影评、书法、写作、雕刻、集邮小组；发动学生订阅报刊，召开课外阅读座谈会、心得交流会，举行收听收看广播电视座谈笔谈；举办专题演讲会、诗歌朗诵会、小幽默欣赏会、语文知识灯谜会；开展作文选优，语文知识竞赛，场面描写竞赛，演讲比赛；参观、游览、访问；写日记、写影剧小评论，进行文学创作练习。

历史：开辟历史知识园地，创办学史小报；阅读课外历史书籍，举办历史专题讲座；讲历史故事，举办历史人物和事迹剪贴画展；开展历史纪念日活动，历史知识游戏活动（猜谜、填空、抢答等）；举行历史知识竞赛；参观博物馆、展览会，观看历史题材电影、电视、录像。

地理：开辟地理知识园地；制作地理教具、地理模型（可以是祖国地理模型，也可以是乡土地理模型），举办地理图片收集剪贴展览，绘制本地位置图；野外观察实习、

地理旅游，本地地貌水文观察测量；进行气象预测，学习预报地震；地理课外阅读，乡土地理研究，地理讲座。英语：举办英语趣味板报，设立英语广播，放映英语录像和电影，转播电视英语学习节目，开放语音实验室让学生选听录音材料；指导英语课外泛读；进行英文打字训练；举办英语朗诵会、英语演讲会、英语晚会、英语幽默故事会，唱英语歌曲，猜英语字谜；开展英语读、写、听、说竞赛。政治：社会调查、访问、社会宣传、社会服务；时政学习，课外阅读，形势讲座，请校外先进人物作报告；撰写政治小论文和调查报告；召开辩论会、讲演会，举行各种对话；旁听法庭审理，模拟法庭。数学：开辟数学园地；成立数学兴趣小组，如计算机小组等；举办数学讲座；开展数学竞赛；制作教具和数学幻灯片；进行数学测量，开展应用数学调查试验，如优选法等；举办趣味数学游戏。物理：组织学生做补充性实验和设计性实验；开展小改革、小制作、小发明活动、自制教具，制作模型如航模等；参观生产、科技展览；举行科普讲座、专题讲座；开展物理竞赛；成立无线电、电工、电器维修小组。化学：组织学生动手做趣味小实验，开展小实验、小制作、小发明活动；观看实验录像（自己没有条件做某项实验的）、幻灯片；举办科普知识、边缘科学、交叉科学、应用化学讲座；向学生推荐化学课外读物；开展应用化学调查与试验，如农药、土壤测定等；课外洗像；举行化学竞赛。生物：组织课外观察、野外生物考察；采集制作生物标本；成立植物、动物小组，开展种植、饲养科学实验；召开生物故事会；开展生物竞音乐：在课余播放歌曲和乐曲；开展“每周一歌”、周末晚会、周末舞会、节假日歌咏活动；举

办音乐欣赏、音乐知识讲座（如音乐作者和作品介绍）；成立“合唱队”、“乐队”、“独唱”、“指挥”、“配乐诗朗诵”等专业兴趣小组；组织乐器训练、音乐体操训练。美术：指导学生阅读有关绘画技法的书籍；举办美术短训班；组织学生写生、参观美术展览；举办学生画展，开展美术比赛。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com