附件5

2023年柳州市青少年科学素质竞赛优秀学校申报条件

一、学校领导重视青少年科学素质竞赛活动，配有专项经费支持，选派专人负责，有年度工作计划和总结。学校连续2年有队伍参加柳州市青少年科学素质竞赛活动，并取得柳州市青少年科学素质竞赛一等奖成绩。

二、学校开设有科学素质教育为主题的课程或科技竞赛活动兴趣小组、社团或工作室，配备专职授课教师，配有课程教材和设备器材，有固定课时保障，有固定授课场地。每学期参加科技类课程学生数不少于100人。

三、重视科学素质教育师资队伍建设，创造条件促进教师专业素质发展，将科技类竞赛活动取得成绩纳入教师考核，支持教师参加市科协组织的科技辅导员培训活动，学校科技教师均有丰富的教学和竞赛辅导经验。

四、学校坚持以科学素质教育教学为载体，注重激发学生对科学技术的兴趣，培养学生工程技术思维，加强学生创新意识和实践能力。

五、重视青少年科学素质教育教学的理论研究，能够基于本校青少年科学素质教育教学实践，总结经验，归纳方法，改进机制，创新模式。