附件：

唐山市科普育人示范校标准

一、加强组织领导，健全管理体制

1、学校领导重视科普教育，有专人负责科普活动；

2、有创建科普特色规划和年度计划；

3、对特色项目定期研究、检查，有评定总结，档案资料齐全。

二、加强科普教育，纳入教学内容

1、把科普教育纳入学校整体教学计划，每周安排1-2课时的科普类活动（课）；

2、相关学科中渗透科普教育内容；

3、有一支较强的科普教育师资队伍。

三、开展科普活动，建立兴趣小组

1、开展经常性的科普宣传教育活动，如科普讲座、竞赛、观摩、论文讨论会等。每年开展有主题的科普特色周和活动月，师生参与率达60%以上，涌现一批喜爱科普活动的学生。

2、积极组织学生参加市、区的各项科技比赛，特色项目成绩显著，在市级以上竞赛中有较好成绩。

3、建立科普社团与兴趣小组。参加活动的学生占全校学生比例不低于20%。

四、建立激励机制，加强基础研究

1、能定期表彰科技教育优秀教师和品学兼优积极参加科技活动的学生；

2、重视对青少年科技教育的投入，保证必须的活动经费，添置更新科技器材；

3、加强对青少年科技教育理论研究，有科研队伍、课题、科研成果。

五、争取社会支持，开展科技教育

1、能争取社会各界力量给予多方面支持，运用地区资源开设特色项目和试验基地，并发挥其作用；

2、能争取社会有关方面参与，聘请有丰富经验的科技工作者担任校外辅导员；

3、引导学生结合社会实践，积极参与科普宣传。