

周次

第1周

第2周

第3周

第4周

第5周

第6周

第7周

第8周

第9周

第10周、11周

第12周

第13周

第14周

第15周、16周

第17周

工作小结

1.教练员研制竞赛、强基教学计划; 2.对接初中校确定早培班集训时间(每周六下午, 4月10号截止, 去
1.早培、竞赛、强基教学正常开展; 2.教学计划整合爱尖子春季课程
1.指导科创后备人才完成选题报告; 2.早培、竞赛教学正常开展;
校内早培、强基、竞赛教学正常开展;
强基、竞赛教学正常开展; 高一高二各3名学生报名上海交大"深蓝追梦计划"
收集并转发高校强基计划简章; 早培、强基、竞赛教学正常开展
组织早培班学员测评, 高二5名学生报名参加TACA标准化测试
研究21强基招生政策变化并向有意向学生家长解读; 机器人集训(报名参加领航杯江苏中小学生信息素养提升实践
统计报名清北强基学生名单, 24号组织学生到南师附中参加TACA标准化测试
强基、竞赛期中测试; 承办领航杯江苏中小学生信息素养提升实践活动; 组织生物竞赛(初赛)
申报特长生招生计划与简章; 强基、竞赛正常进行;
组织去常州参加江苏省领航杯机器人比赛(决赛); 组织化学竞赛(初赛)
组织学生参加爱尖子能力测评; 报名参加哈工大建造节
组织初中生特长生招生测评工作; 高考期间竞赛培训; 组织学生参加哈工大塑料中空板设计与建造比赛

下周工作计划

校内竞赛、强基教学正常开展

指导科创后备人才完成选题报告

高二强基数（周四）理（周二）化（周日）

申报拨付科技创新人才培养专家费用；命制早培学员检测试卷

对接第三方命制早培班测试试卷；关注高校发布强基计划简章；

组织早培班学员测评，研究强基招生政策并宣传报名

公布早培班测评结果，研究强基招生政策并宣传报名

校内竞赛、强基教学正常开展并准备竞赛、强基期中试卷

强基、竞赛期中测试

强基、竞赛正常进行；选拔学生参加数学复赛

准备高考后针对强基的学测、面试培训工作

准备高考后针对强基的学测、面试培训工作

组织初中生特长生招生工作；组织高考期间竞赛培训

组织21届高三13名学生去扬中参加强基冲刺培训（15-22号）