# 科学教研组计划科学教研组工作计划计划 (汇总7篇)

时间就如同白驹过隙般的流逝,我们又将迎来新的喜悦、新的收获,让我们一起来学习写计划吧。通过制定计划,我们可以更好地实现我们的目标,提高工作效率,使我们的生活更加有序和有意义。这里给大家分享一些最新的计划书范文,方便大家学习。

# 科学教研组计划篇一

- 1、以课堂为主阵地,积极围绕"素质教育的课堂教学"和课堂教学的有效性,开展科学教学研究、科学教学指导和教学服务工作,努力提高科学课堂教学效率。
- 2、以教师发展和学生发展为根本,积极围绕促进教师专业发展,开展教学指导和教学服务工作;积极围绕促进学生发展改变教学观念和行为,培养学习兴趣和良好的学习习惯,努力提高学生的科学素养。
- 3、以教学质量监测与评价为核心,做好科学教学研究、教学服务和质量监测与管理职能,努力提高全校科学教育教学质量。
- 4、充分发挥学科骨干力量的作用,全面、深入、准确地了解我校小学科学教学现状,找出问题,并寻求突破。
- 5、积极开展以课堂教学为核心的行动研究。

重点是教材研究、教法研究、学法研究、作业研究、教学问题及对策研究、教学评价研究、教学设计研究、教学实施研究等。开学初及学期末进行科学学科教学情况调查表的发放、收集、分析和反馈,及时了解、掌握、指导全校科学教学情

况。

6、研制监控方案,确保教学质量。

加强教学质量意识,尝试在中高年级对学生学业进行阶段性测评,客观分析我区小学科学教学现状,为不断提高教学质量提供依据。

加强作业管理,切实减轻学生课业负担。科学教师要科学合理地设计、编制、筛选作业,减少学生的抄写量以及重复知识点的练习,并有效指导学生当堂完成80%以上的作业并进行及时的反馈和更正。

# 科学教研组计划篇二

以温州市教育教学研究院20xx年下半学年科学学科教研活动工作计划、永嘉县科学教研组活动计划和学校教育教学工作计划为指导,本学期以学习实施"温州市促进有效学习变革实验项目"为契机,加强有效学习的研究与指导,通过规范课堂教学行为,挖掘师生的潜能,积极探索提高初中科学课堂教学有效性的对策,以进一步提高教学质量,提高每个学生的科学素养,努力使本组教师专业能力得到进一步发展,促进学生全面发展。

# 科学教研组计划篇三

全面贯彻党的教育方针,在区教育体育局领导的指导下,落实本校教学研究指导中心的工作计划,深化科学课程教学改革,聚集科学课堂教学研究,加强科学教学策略实施指导,提升教研服务水平,努力提高科学学科教学质量,促进本校科学教育内涵发展、均衡发展、和谐发展和持续发展。。

#### 科学教研组计划篇四

- 1、积极开展有效教学研究,落实教学规范达标。根据学校的实际情况,围绕"有效教学"主题,开展以"有效课堂"为专题的研讨活动,围绕"有效备课、有效上课、有效批改、有效辅导"等开展课堂教学研究。着力提高课堂教学效率,切实减轻学生课业负担。
- 2、抓好学科教学研讨工作,重在研究解决教学疑难问题,促进学科教研组解决问题的行动研究能力,提升教师的专业水平。
- 3、参加初三复习会议,提高教师复习课效率。

#### 科学教研组计划篇五

九月份:

- 1、确定教研组活动计划,建立中学科学教研组教研活动制度。
- 2、完成单元检测题的出题工作及教学计划和教学进度。

十月份:

- 1、开展第一次教研组活动,教师申报小课题研究内容,全面 开展小课题的研究及指导工作。
- 2、开展对课题的论证及小课题研究的交流。
- 3、交流并健全"传、帮、带"的方法,提升它在教学中的作用。

十一月份:

- 1、组织全组人员进行小课题研究成果阶段性交流,以完成的给予推荐。
- 2、组织全组人员进行课题的阶段性交流,进一步改进研究内容及策略。
- 4、做好科学单元试卷的质量分析。

#### 十二月份:

- 1、课题阶段性交流。
- 2、进一步交流小课题研究的成果及方法,推广优秀的研究方法。
- 3、教研组活动,以交流并解决教学中碰到的问题为主。
- 一、二月份:
- 1、交流并讨论复习计划,切实提高教学效率。
- 2、课题中期交流,汇报取得的成绩,收集有关资料,作好阶段性总结。
- 3、学科教学效果的分析、反思及总结。

#### 科学教研组计划篇六

日期

内容

各注

8月26日-9月1日

开学工作

2

9月2日-9月8日

教师教学计划,进度表上交

3

9月9日-9月15日

温州市科学新课标,新教材培训

八年级科学

4

9月16日-9月22日

- 1、永嘉县初中学生科学小课题研究方案评审
- 2、迎接标准化实验室材料准备

5

9月23日-9月29日

- 1、有效学习集体调研
- 2、八年级科学新教材培训会即郑
- 3、忠道名师工作室活动

- 4、校教研组、备课组计划上交
- 5、九年级10月份月考筹备
- 6、迎接标准化实验室验收
- 7、校课堂教学抽查(备课本)

岭头中学

桥下三中

6

9月30日-10月6日

国庆节(10月1日-10月7日,放假调休)

7

10月7日-10月13日

- 1、温州市初中学生科学小课题研究方案评审
- 2、校九年级公开课活动
- 3、桥头镇中学校本特色

8

10月14日-10月20日

- 1、温州市初中科学学业考试研讨活动
- 2、校九年级公开课

3、校九年级10月份月考及质量分析

苍南

9

10月21日-10月27日

- 1、温州市初中毕业生科学学业考试质量分析会
- 2、义务教育教育规范管理检查和"减负"落实工作督查
- 3、七年级公开课活动

温三中

10

10月28日-11月3日

永嘉县科学课题讲评课有效性研讨会

部分科学老师

11

11月4日-11月10日

- 1、永嘉县20xx年初中毕业生学业考试分析会
- 2、学区初中科学学科"四课一体化"活动
- 3、学校期中教学常规检查

朱涂中学

### 科学教研组计划篇七

- 1、树立教师天职是为了每个学生全面生动的发展的观念。
- 2、学习新大纲及《课程标准》,领会新精神,树立正确教学理念,准确掌握学科教学目标,并在教学实践中得以体现。
- 3、强调教科研,重视课题研究,做到教研专题化,以教科研指导教学活动,提高教师整体素质和教学质量。
- 4、探索科学教学质量评价新方法,充分发挥科学探究过程评价的导向功能。