

## 2022-2023 学年第二学期吴江区盛泽一中生化教研组学期工作计划

### 一、工作指导思想

认真学习、贯彻有关教育理论和教育工作会议精神，结合学校实际，体现“面向全体同学”教育理念，为学生提供优质的教育服务。

在化学教学中，以科学探究作为课程改革的突破口，激发学生的主动性和创新意识，促使学生积极主动地学习，使学生获得化学知识和技能的过程成为理解化学、进行科学探究、联系社会生活实际和形成科学价值观的过程。加强教研组建设，以先进教研组为榜样，学习经验，发挥优势，改进不足，聚集全组教师的工作力和创造力，努力使化学教研组在原有的基础上焕发出新的生机和活力。

### 二、工作要点

1、“问渠哪得清如许，为有源头活水来”，教研组各成员将加强学习现代教育教学理论，学习信息技术的应用，了解教研信息，使“善学才能善研，善研才能善教”为全组教师的共识，更新教学观念，以先进的教学理念武装自己，指导日常的教学工作。

2、确保每两周一次的教研活动且做好记录，在活动中对课程标准进行再学习，以进一步明确教学目标，确保教学的正常有序进行。发挥教研组对本学科的教学质量、教学过程的管理。

3、确保至少每周一次的集体备课的正常开展。集体备课活动时间以确定的和不确定的时间相结合为主。做到“目的、进度、内容、重点、难点、基本例题、基本作业”的统一，提高集体备课的质量。

4、教师要加强相互听课、上课前认真备课，设计教案，相互切磋。听课后人证评议，就教学设计、教学方法、教学手段的使用、教学思想的渗透等进行反思。鼓励教师积极申报校级、县级、州级公开课、组织教师外出听课，以博采众长。

5、加强实验室的管理和建设。搞好卫生工作,做好实验室仪器借用、破损、赔偿、开放等台帐资料，让化学实验室成为学校的窗口。做足、做好初三化学实验，体现化学是一门以实验为基础的学科，培养学生探究问题、动手实验的能力。

6、统一、完善化学作业，批、评及时有针对性。积极配合，努力提高教学质量，力争在化学教学质量上取得新的突破，努力使之成为我校的优势学科。本学期本组重点解决问题：提高课堂教学效果，争取较好教学质量。

### 三、教研组活动计划

1、学期初制定教研组工作计划，期终进行教研组工作总结。

2、正常开展教研组活动、备课组活动、课题活动，并作好台帐记录。

3、每位成员每学期至少上好一节以上公开课。

4、组织好学生进行化学章节反馈知识竞赛。

5、服从学校安排，以年级组为单位，认真组织出好每一次的阶段性测试卷，认真进行考试质量分析，针对各班级可能出现的成绩落差，进行分析、研究对策。

6、本学期教学计划（仅供参考）

周次	日期	教学进度
第一周	2.6-2.10	第6章第3节物质的溶解性；第6章复习
第二周	2.13-2.17	第7章第1节溶液的酸碱性；第7章第2节常见的酸和碱
第三周	2.20-2.24	第7章第2节常见的酸和碱；第7章第3节几种重要的盐
第四周	2.27-3.3	第7章复习
第五周	3.6-3.10	一模；第8章第1节什么是有机化合物；第2节糖类油脂
第六周	3.13-3.17	第8章第3节蛋白质维生素；第8章复习
第七周	3.20-3.24	第9章；第9章复习
第八周	3.27-3.31	第一轮复习 身边的化学物质
第九周	4.3-4.7	第一轮复习 物质构成的奥秘
第十周	4.10-4.14	第一轮复习 物质的化学变化；化学与社会发展
第十一周	4.17-4.21	第一轮复习 科学探究
第十二周	4.24-4.28	二模
第十三周	5.4-5.6	第二轮复习 气体专题 计算专题
第十四周	5.8-5.12	第二轮复习 实验专题 探究专题
第十五周	5.15-5.19	第二轮复习 工业生产实际专题 科技阅读专题
第十六周	5.22-5.26	三模 中考综合模拟
第十七周	5.29-6.2	中考冲刺模拟
第十八周	6.5-6.9	查缺补漏 中考冲刺模拟
第十九周	6.12-6.16	中考考前自主复习