

最新小学云机房工作计划(大全5篇)

计划是一种为了实现特定目标而制定的有条理的行动方案。通过制定计划，我们可以将时间、有限的资源分配给不同的任务，并设定合理的限制。这样，我们就能够提高工作效率。那么下面我就给大家讲一讲计划书怎么写才比较好，我们一起来看一看吧。

小学云机房工作计划篇一

信息技术会考是客观检验一个学校信息技术教学质量的重要手段。20xx年12月，我校第三届信息技术水*考试结束，到20xx年4月将公布成绩，成绩公布后我们需要做好经验总结：

- (1) 如何合理安排教学进度。
- (2) 如何制定统一的复*规划，分解各部分的知识点，提高复*效率。
- (3) 如何完善班级负责制度，明确个人责任。
- (4) 如何对学*有困难的学生进行单独辅导。

对信息技术课课时大幅度减少的新情况进行研究。

学*研究《信息技术基础》新课程标准和新教材，深刻领悟课程论专家、学科论专家对课程标准特质的解读。本学期我们将利用教研活动时间重点做好教师的培训工作，继续以《走进新课改》为内容，深入学*课改精神和优秀的教育理念，教师之间互相交流教改信息、共同探讨教学方法、切磋教学艺术，努力提高课堂教学质量，探索开创信息技术课堂教学的新模式。通过学*进一步转变教育观念，克服浮躁情绪，探索理论与实践相结合的有效途径和方法。

计划在前几年新课程《信息技术基础》的实践基础上，依照教材的教学要求，在高二年级开展新的教学尝试，力求准确把握新教材所遵循的新理念，体会新理念的特点，辨析新教材和旧教材的异同；以新的理念、新的视角来重新审视自己的教学组织、教学结构、教学管理、教学方式和教学过程；深入思考课堂教学设计和案例。

结合学校开展的教学研究课活动，调动全教研组的积极性，认真开展活动。

(1) 探索互动的课堂教学模式。突出学生主体地位的教学模式，优化课堂教学过程，提高课堂教学质量。

(3) 教研组在组内普遍开课的基础上推选出能反映本组水*的，具有实验性和示范性的好课参加全校公开课。

(4) 认真抓好备课组内、教研组内的研究课和示范课活动，给教师以展示才华的机会，促进教师专业发展，同时为教师评定职称服务。

(1) 做好教研组的管理工作，进一步加强集体备课制度，积极开展以课时说课和单元说课为主要形式的集体备课活动，每周一次。在备课活动中要充分发挥骨干教师的传帮带作用，提倡备课组编写统一的学案。

(2) 规范教师的备课本检查。

(3) 作业管理要制度化。

(4) 听课制度，确保做到教师每个教学周听课至少1节，本学期累计教研组长和青年教师不少于20节；其他教师每学期听课累计不少于10节；听课要有听课记录、评课意见。

(5) 严格执行学校的课务管理制度，做到课前3分钟到课堂，

上课不迟到，不提前下课，不擅自调课，不擅自缺课。

(6) 严格课堂纪律，做到既管“教”又管“导”，杜绝不负责任的现象。

(7) 认真做好分层次辅导工作，让不同层次学生学有所得。对优等生要加强指导，对中等以及后进生要做到耐心辅导。要*等地看待所有学生，不偏爱优等生，不歧视后进生。

积极配合教科室，有计划、有步骤地培养组内青年教师，认真搞好“结对”和“拜师”活动。

小学云机房工作计划篇二

发挥中心组成员的主动性、积极性，提高组织管理和教学指导能力，强化科学管理。中学将加强对各校信息技术科组建设及管理，监督各科组进行集体备课，使其更加有序的进行工作。小学将采用小组的形式，分组进行教研与区教研相结合，加强学校之间的联系、交流，使教研活动更加深入。

课程改革教师教育观念的更新是关键，本学期将加大对新课程核心理念的学*，将结合高中新课程的实施和初中、小学教材改版等学科教研工作，通过自学和专题讨论的形式进行，组织教师对信息技术课程标准进行学*，信息技术与课程整合的理论学*，将请专家到我区进行新课标的讲座，继续加强与东山区的互动教研，以参观、听课、座谈交流的形式积极推行新课程。

加强对信息技术课程教学的指导，组织好xx市初二信息技术统考（15周周五下午进行笔试，周六进行上机试，6月3、4号）；配合市教研室做好高一的信息技术课程的抽检工作（8周周四进行）；规范小学信息技术课程的质量考核工作。

(1) 做好高中新课程的学*与交流工作

（2）做好初中、小学新教材的学*与培训工作

为实现xx市的初中、小学顺利完成新编教材的教学目标，我区中小学将加大对教材的学*和研究，做好教材学*的培训工作。初中将加大对学校集体备课的监督，通过科组活动提高教师对教材的理解和把握实施；小学继续进行联片教研，在片内进行备课、研讨等活动。区内将就组织小学、初中中心组开展教材的专题研究、教学观摩交流，加强对教材使用的指导，形成本区特色小学、初中信息技术学科教学的指导意见。

（3）根据国家省市文件规范信息技术课程的实施。认真组织教师进行新教材的参考书的学*，按市文件组织好信息技术考核；继续做好信息技术课程的常规管理工作，以《xx市中小学信息技术课堂教学评价表》进行课堂教学评价，加强对信息技术课程的质量监督，将对教研室所到部分学校进行抽检（科组活动记录表，教师的教学计划、教案和课堂登记表等），特别是加大对小学的检测力度，本学期各小学都要上交学校的考核报告（各年级的考核方案、考核结果及其分析），还要对个别学校进行现场考查。

做好市的第三阶段教学设计与实施活动，继续做好“区域内信息技术课程的实施及其评价体系的研究”课题，积极总结，建立学科资源，为教师教学服务。

（1）整理、收集各自的论文（发表的注明发表的杂志时间、获奖的注明获奖名称等级），从xx年以来的文章都可。

（2）整理、收集教学设计或是教学案例（比如区公开课的，各种评比的等。要按照新课程的理念修改，要有课标中规范的行为动词）

（3）加强总结，撰写论文。针对自己的教学实践展开（可以侧重在评价方面）

小学云机房工作计划篇三

- 1、继续以科研思想和方法带动教研工作，以探索有效课堂模式为主题，通过学校评价*台的使用贯彻课程标准，使学生学得主动，学得活泼，学得有效。
- 2、注重特长生的选拔与培养，让对信息技术有兴趣爱好好的学生，在学科上有发挥自我的空间，使其信息素养进一步提高。
- 3、做好各项竞赛的学生辅导工作。
- 4、鼓励组内教师参加各种培训活动，培养优秀教师。
- 6、完成学校安排的其他工作。

- 1、加强新课程理论的学*，与案例实践的研究、以课标指导教学教研实践。
- 2、制定信息技术课活动计划，并做好活动的组织工作。

小学云机房工作计划篇四

- 1、继续以科研思想和方法带动教研工作，以探索有效课堂模式为主题，通过学校评价*台的使用贯彻课程标准，使学生学得主动，学得活泼，学得有效。
- 2、注重特长生的选拔与培养，让对信息技术有兴趣爱好好的学生，在学科上有发挥自我的空间，使其信息素养进一步提高。
- 3、做好各项竞赛的学生辅导工作。
- 4、鼓励组内教师参加各种培训活动，培养优秀教师。
- 6、完成学校安排的`其他工作。

1、加强新课程理论的学*，与案例实践的研究、以课标指导教学教研实践。

2、制定信息技术课活动计划，并做好活动的组织工作。

小学云机房工作计划篇五

1、发动广大教师提高校园多媒体的使用效率。

2、组织校级现代教育技术的培训，提高教师现代教育技术应用水*。

4、开展现代教育技术应用于课堂教学的电教教研活动。

5、努力做好各种电教设备的使用、纪录、维护工作。

（一）加强设备建设，满足教育教学需要。

1、加强日常巡查，保证各项设备能正常运转。

2、让教师能积极参与各项电教活动，从而提升教师的信息技术素养

3、增加电教软件的投入，充分发挥电教设备的作用。

（二）组织校本现代教育技术的培训，提高教师电教水*。

结合校本研训工作且把教师应用多媒体教学校本培训放在首位，通过培训，使教师熟练应用word□ppt等多媒体课件，能够利用多媒体教学*台制作课件，不断丰富教育资源。