

化学教师述职报告(优秀6篇)

随着社会不断地进步，报告使用的频率越来越高，报告具有语言陈述性的特点。那么我们该如何写一篇较为完美的报告呢？下面是我给大家整理的报告范文，欢迎大家阅读分享借鉴，希望对大家能够有所帮助。

化学教师述职报告篇一

我名叫xxx□19xx年10月出生于州苏□19xx年7月我毕业于常熟高等专科学校数学教育专业，作为系上的优秀毕业生，被推荐并分配到州苏市第一中学任教□20xx年4月进入州苏科技学院数学与应用数学专业函授学习□20xx年7月获得本科毕业证书□20xx年经省职称办专业技术资格评审委员会评审通过，具备中学二级教师职务任职资格，现申报数学学科中学一级教师资格。下面我将任中学教师以来的情况如实报告，请审核。

任现职以来，我拥护党的教育方针，忠诚于党的教育事业，坚守岗位，立足本职，服从上级安排，认真完成各项任务。我始终遵循教师职业道德规范，遵纪守法，爱岗敬业，热爱学校，依法执教□20xx年5月在一中党委的帮助下，我实现了多年的愿望，成为了一名共产党员，从此，我的工作热情不断提高，更执着于教师这一光辉的职业，更加勤奋的工作。

数学学科是教给学生发现问题、分析问题和解决问题的方法的学科——这就是我对数学学科的理解。我尽可能以浅显易懂的语言向学生传递信息和知识，将枯燥的数学课本知识转化为生动的实际问题，努力培养学生的逻辑思维能力和理性思维能力，“授之以鱼，不如授之以渔”也。我深入浅出、活泼幽默的授课风格受到了学生的欢迎。任现职以来，我每学期任初中两个班的数学课，每周12节课，教学成绩十分突出，我所任教的三届初三班级数学平均成绩均超过市平均十几分，合格率保持在98%以上，优秀率约为50%左右。指导的学生

陈超、郭劲肖、吕丹、郁达樯等分获省初中数学竞赛一、二、三等奖。

此外，我不断参加各级各类的教研活动□20xx年11月开设公开课《求二次函数解析式》□20xx年11月开设公开课《和圆有关的比例线段》□20xx年开设了全市公开课《切线长定理》□20xx年获得本校青年教师课堂教学竞赛壹等奖□20xx年参加州苏市市区初中数学青年教师评优课比赛获州苏市市区贰等奖。同时，我利用课余时间总结教学心得，所写论文《如何培养学生学习数学的兴趣》、《初探用一元一次方程解应用题》、《对班主任工作的体会》分别发表在《含晖》等书刊上。通过听、评、讲、写、学，我的教学教研水平不断提高。

在承担数学教学同时，我一直担任班主任。作为班主任，我的基本理念是：平等是基础，真诚为核心，关爱作桥梁。正因为我尊重了每位学生天赋的平等权，学生也尊重我，班主任工作便很容易开展了，所谓“亲其师、信其道”也。我在班主任工作中切实做到：加强学生思想品德教育，提高学生素质；加强纪律教育，实行目标管理；端正学生态度，努力提高学习效率；培养集体主义精神，优化班风学风……我更把“培优转差”作为中心任务，根据学生特点和实际出发，因材施教，既注重优秀生的培养，也注意中间状态学生的拔高，更狠抓后进生的转化教育。我采取新的班级管理模式，调动了学生的积极性，形成了良好的班风学风，取得了富有成效的效果。我所任班主任的班级，年年获得“文明班”、“卫生免监班”、“无零食班”、“考试免监班”等荣誉称号。正因如此□20xx至20xx年我共获得校“优秀班主任”称号六次，收到家长的表扬信，并刊登在学校第66期校报上。

为提高自己的教育管理的理论水平，我不断归纳我班主任工作的的心得体会，写了《对班主任工作的体会》等教育论文，获各方好评。

任教师八年来，我一直站在教育战线最前沿，兢兢业业、尽职尽责，教学上积极进取，不断学习和充实自己；班主任工作中不断探索，走出了一条独特的新路，效果显着，得到了学生、家长、各级领导及同事的赞赏和认可。正是由于各方面表现突出，在20xx□20xx学年年度考核中两次被评定为“优秀”并获得嘉奖。

“捧着一颗心来，不带半根草去”，陶行知先生的真知灼言，言犹在耳，我深感一位人民教师的责任重大，也深感一位人民教师的光荣，成绩属于过去，未来才属于自己，作为一个青年教师，我知道我的工作才刚刚开始，党在新时期下的素质教育的方针政策已经确定，我唯有勇于进取，不断创新，继续努力为教育事业而奋斗，力争做一个二十一世纪的“优秀的人民教师”，把自己的一生献给——太阳底下最光辉的事业！现在，我向上级申报中学数学一级教师职务任职资格，请上级审核我的报告！

谢谢！

化学教师述职报告篇二

述职人□xxx□女，20xx年毕业于西南师范大学化学化工学院化学教育专业，本科学历，获理学学士学位□20xx年7月至今，一直在南海一中从事教育和化学教学工作，有五年教龄，四年班主任经历□20xx年取得中学化学二级教师资格，现任教于高二年级。根据职务晋升条例，符合申报中学化学一级教师条件。

1、我任职五年来，能热爱党的教育事业，坚持四项基本原则，拥护党的路线、方针、政策，有正确的政治立场。遵守法规法纪，关心集体，团结同事，作风正派，从严治教，有较高的思想觉悟和良好的教师职业道德。能全心全意从事本学科的教学，力求精益求精，绝对服从上级和学校领导的工作安

排，任劳任怨，诚诚恳恳，从工作中去体味教育工作的崇高，从工作中去获取人生的奋斗意义，在工作中去享受为人师的乐趣，在工作中逐渐充实了自己。

2、我先后任教过高一、高二、高三的化学，并自己熟悉了初中化学教材和教学大纲，对中学化学教材有比较充分的理解，能正确理解、掌握化学教学大纲和教材，能正确传授内容，重点突出。能够落实“双基”教学，注意培养学生的化学创新精神和实践能力，普通话流畅，表达准确，板书清晰，条理性好。

3、任现职以来，我努力探索课堂教学的艺术性，不断提高自身教学能力。

我知道要在教学中有所建树，必先成为一名受学生欢迎的老师。古语云：“亲其师，信其道”。我首先要求自己在言行举止上，做学生的表率，爱每一个学生，既是师长又是朋友，把自己对教育的爱迁移到学生对化学知识的爱，用自己坚强而执着的追求去默化学生对化学知识的探索。要求自己在讲台上，完美展现教师的风采；要求做到每一节课都生动活泼，引人入胜，而且教学质量达标，把每一节课当成优质示范课来上。

4、我注意教研与教学相结合，开展专题教学研究。

教研是教学进步的动力，更是教学特色形成的根本途径。任现职以来，我坚持在教研中教学，在探索中教书，在思想的升华过程中育人。我积极参加学校的各项教研活动，密切注意和追踪本学科的发展趋势、最新教学科研成果和高考信息，掌握教育发展动态，积极参与科组的教研活动，主动承担教研课题，并把新的科研成果引进到教学中来，在教学中探索理论和实践相结合的`可行性和可操作性，使教学和科研互相促进。例如，认真学习教育教学理论，创造适合我校校情的教改方法；探讨多媒体电化教学手段在化学教学中的运用；

加强对学生心理行为与学习效率关系的研究；探讨提高课堂教学的艺术，增强学生对化学学习的兴趣、方法和措施；抓好培优转差工作的开展与落实等等。我在20xx年加入国家级教研课题“主体式教学法”的研究，并取得一定的成效，学生的学习积极性和学习成绩都有了很大的提高。

因为自己是青年教师，只担任过一次高三教学，指导高考的经验不足，所以我十分注意研究高考。平时认真钻研近年来的高考题，积极收集高考信息，密切关注高考最新动向，让自己充分具备带高三的实力。20xx年参加南海市青年教师解题大赛获二等奖，在学校多次的高考题、模拟题测试中获得好成绩。近一年来，我又针对高三综合科复习这一新领域展开了研究，收获良多。我根据自己的研究心得，在今年的会考复习中，揉合了高考综合科的内容，即将会考复习与高三综合科复习整合在一起。每一章分为“基础知识过关”和“身边化学，学科综合”两大板块，扎实基础的同时，向学生灌输与本章内容有关的综合科知识，扩展学生知识面，及早为明年综合科高考作准备。这样的教学方式效果明显，很受学生欢迎，让学生对明年的综合科高考充满信心。

在参与教学科研的同时，我及时把自己的心得体会和经验整理形成文字，平均每年写作论文超过一篇。其中，课例《金属钠》获20xx年广东省优秀课例暨论文评比一等奖；论文《主体式教学模式在中学化学课堂中的运用》，获得南海市二等奖，并收录在南海一中的论文集中；论文《多媒体在中学化学教学中的应用》，获得南海市三等奖。

为了提高学生的实验技能，我除了认真做好每一个实验外，还善于进行实验改革，采用边讲、边议、边实验的方法，指导学生用眼看，用手做，用脑想，边做实验，边学习新课，让学生真正成为学习的主人，加深印象，记得牢，学得活，兴趣盎然。同时，组织和指导学生开展化学第二课堂活动，丰富的活动内容，使之成为激发学生学习兴趣的重要途径。这些实验改革和第二课堂的组织，也为我进一步开展专题教

学研究提供了丰富的第一手的资料。

5、在教育方面，我能为人师表，做学生的表率。

我任教5年来，共担任4年班主任，取得一定的成绩，所带班级，多次被评为“文明班”，受到学校的表扬和奖励，撰写的论文《班级管理模式初探》在级组班主任会上交流。我在化学教学上也注意渗透德育，辩证唯物主义教育，爱国主义教育，热爱大自然的教育，环保教育，以激发学生的上进心。

在带班过程中，我还注意做好培优转差工作，我没有放弃任何一个差生，在教育教学过程中我注意尊重学生人格，用谈心交流、周记、鼓励、等方式挖掘学生的非智力因素，使差生感觉到处处受到重视，事事得到关心，借以调动其学习的积极性和自觉性，逐步掌握知识技能、技巧。如黄颂胜同学，平时好动，好结交朋友，上课经常开小差，成绩较差，针对其性格特点，我经常有意识地做他的思想工作，明确指出他的缺点和学习上的潜质，使他既认识到自己的不足，又能产生赶上去的信心，在高考中，他终于获得良好的成绩，上了省大专线。

6、为了提高自己的教育教学水平，我坚持有计划、有目的的自学和进修，树立起“终身教育”的观点。

从事教育工作五年来，一直坚持订阅《中学化学教学参考》《班主任工作漫谈》、《素质教育理论与基础教育改革》等世纪园丁工程丛书，并能结合实际运用到教育教学中。20xx年至今一直参加学校为适应南海电化教学而举办的电脑培训班，并顺利通过了计算机初级和中级考试，能熟练应用powerpoint、authorware、flash及网页技术制作课件，并制作了个人主页。20xx年参加了南海市中小学心理健康教育讲座，自觉地将心理学原理运用到班主任工作中来。

坚持政治学习和业务进修，多参加各地组织的教研活动，提

高自己的政治思想觉悟和业务能力；加强教研能力，多看教育和教学理论方面的书籍，吸取其中的精髓，尽量把教学实践活动上升到理论高度。进一步学习电脑知识，多制作一些高质量的教学课件，提高课堂的教学效果；总结高考复习经验和会考复习经验，并编写成资料，有利于自身的提高和帮助新教师尽快熟悉教学工作。我决心继续努力，加强自身的修养，敬业、进取、拼搏，为培养出更多、更优质的人才、为祖国的富强、为民族的昌盛作出更大的贡献。

化学教师述职报告篇三

一、个人简历：

本人于7月毕业于天津z大学电子材料专业，本科学历并获工学学士学位。198月进入州苏市一中任教物理学科至今，并于7月获中学二级教师职称资格。于20xx年参加市教委组织的双语培训，并担任双语教师工作至今。

二、教育、教学工作方面：

首先，本人端正思想，坚持社会主义方向，热爱人民的教育事业，关心爱护自己的学生，全身心地投入到教育教学中。

平时注意学习教育教学理论，深入钻研教材，虚心向有经验的教师学习。严格遵守教学六认真原则，从学生实际出发，按照科学探究的方法精心准备教案及组织课堂，使学生在轻松的氛围中掌握知识。课后认真辅导，注重提优补差。所教班级成绩突出，或在原有基础上获得较大提高。例如20xx年任教的初三（3）班□20xx年的初二（14）班等在年级中成绩均名列前茅。并于20xx至20xx学年大胆探索分层次教学，将所教班级按学习能力分成大小两班，进行针对性教学，从而使每个学生各展所长。大大提高班级优秀率和及格率。每年在对学生的调查反馈中均获好评，并根据学生反馈情况，

于20xx年四月初三年级会上获表扬。

平时也注重总结和积累经验，吸取教训，不断改进教学方法，将物理学史、物理实验、趣味物理等融入物理教学中，力求把每个知识要点以最佳方法传授给学生，并获得学生的认可。并通过多媒体手段来辅助课堂教学，还多次开公开课，接受多方专家的意见和建议。

20xx年、20xx年分别担任实习生的教学指导工作，认真负责，帮助他们尽快胜任教学工作。

同时作为州市第一批参与双语培训的物理老师，积极参与双语教学的试点工作。多方收集素材，经整理消化后按学生接受能力进行教学，给学生打开了另一扇窗户，使他们既学到物理的专业词汇和表达，又对物理学习充满了兴趣。

班主任工作方面：

在班主任工作方面，我十分注意钻研教育理论，虚心向有经验的班主任学习，勤于总结工作中的得失，不断提高带班的艺术。从学习生活两方面关心学生，积极引导树立正确的人生观。并致力转化后进生，使他们融入班集体中。

在20xx年秋季运动会中他们发挥特长，帮助班级获得第二名的好成绩。在班集体整体方面，力求在稳定中发展，各方面工作循序渐进，均有所收获。所带班级曾获环境卫生奖。班内多人积极参加了校各类活动并获好评。在学习方面，坚持指导学习方法，树立信心，使班级尖子生真正成为年段的尖子生。担任班主任工作过程中，与所带班的学生建立了深厚的友谊。

在工作中，我注重班干部的培养，注重学生德育方面的教育，注重学生身心的全面发展。坚持一视同仁的态度，相信每一位学生都是金子，每一位学生都会闪光，对待差生，善于寻找其闪光点，通过正面教育，重树其信心。

同时，把抓学习放在班主任工作的中心位置，在班里创造一个良好的学习氛围，使每位学生都能充分发挥自己的潜力。

担任副班主任工作期间，全力配合班主任做好班级日常管理工作，经常和学生谈心，辅助班主任做好引导工作，得到好评。并从中学到许多管理班级的经验。

三、个人学习方面：

在注重教学的同时，我还注意自身素质的提高。在教学过程中能主动向老教师请教，并经常听老教师的课。同时多次参加到外校听课学习活动。

积极参加教师继续教育的学习并超额完成任务。

多次参加市教委组织的各类双语教学培训，并积极在教学中实践。

并通过了中级职称考试和计算机中级职称考试。普通话水平二级甲等。

四、论文及获奖情况：

20xx年，指导学生在州苏市初中物理竞赛中获一等奖

20xx年，《有关科学探究教学模式的研究》获州苏市物理学会优秀论文二等奖

20xx年，《响尾蛇红外线热像仪》发表于州苏日报

20xx年，《惯性参考系和非惯性参考系》发表于州苏日报

化学教师述职报告篇四

尊敬的各位评审：

大家好!非常感谢学校以及上级主管部门给我一个轻松竞选的空间。

后来，因为儿子被确诊为先天愚型，也就是智力障碍，所以从此后就没有再为学校承担班主任的工作。在儿子的成长期间，爱人也一直是为了生活而常年出车在外，所以几乎是等于我一个人付出甚至是超出一个正常母亲需要付出的十倍的精力将儿子一勺饭、一勺汤地喂大，但即使是这样，我也从来没有因儿子的关系而轻易地请一次假，也从来没有因儿子的关系而耽误哪怕是一点点的工作，有特殊事或给孩子打针的时候，我宁可总是拜托自己的姐姐、自己的嫂子或是自己的邻居帮忙照看儿子，也从来没有轻易的向学校开口，说出自己当时面临的困难，那几年，我经常是一个人在黑夜里默默流泪，但即使是这样，我也坚持做到了多年出全勤。现在想起那年年迈的父亲得脑出血住院整整一个月的时间，是我的哥哥姐姐轮流看护我都没有请一天假在父亲的病床前尽一点点孝心而倍感后悔和惭愧，无论是亲人、朋友还是我那些住平房时的好邻居，我欠他们的实在是太多，就因为这些，我也时常在内心告诫我自己不能对不起别人的帮助，要努力工作，回报一切人。

化学教师述职报告篇五

zz□20xx年毕业于南京师范大学英语教育专业，同年8月进入我校工作。现申报英语学科中学一级教师资格。下面我将任职以来的情况如实报告，请审核。

一、教育教学方面：

任教期间，我担任了2轮教学循环，每年开校级公开课，同时

开了2年区级公开课□20xx,在校级青年教师教学比赛中分获了一等奖□20xx年我制作的课件获得了武进区三等奖□20xx年我所带的学生获得了武进区电视口语大赛三等奖。

二、班主任工作

任教期间,我担任了3年班主任工作□20xx-,20xx-获得了3次校优秀班主任称号。我所带的高三4班获得了校先进班集体荣誉。

三、综合荣誉

20xx年获得了区考核游戏□20xx年被评为郑陆镇优秀教师□20xx年被评为常州市优秀共青团员□20xx,获得了武进区青年岗位能手荣誉。

四、教科研成果

撰写的《口语之重,从何说起》获得了省师陶杯三等奖。另有两篇文章分别在核心期刊《考试周刊》、《新期刊》发表。

虽然获得了多项荣誉,但是本人在各方面还有所不足。在今后的从教生涯中,我会努力做好每项工作,提高自己各方面素养。希望校领导能同意我的申请。

化学教师述职报告篇六

本人于20xx年7月毕业于徐州师范大学数学系,同年8月来校工作□20xx年8月被聘为中学数学二级教师。任职至今已xx个年头,现今才申报一级,甚是惭愧,真心感谢校领导能给我这样一个述职机会。现作述职报告如下:

我热爱教育事业,任职以来时刻不忘执行党的教育方针,严格遵守学校规章制度,爱岗敬业;积极参加学校组织的各类各项学习与教育,认真达成继续教育目标,圆满完成教学任

务，始终不忘提升自身的素质修养与教育技能工作任劳任怨，积极进取，认真负责工作效果突出，得到了领导和同事们的肯定□20xx年年度考核为优秀□20xx年被评为郑陆镇优秀教师，并获得区级嘉奖。

教学方面：我一直担任高中数学教师工作，有两次循环教学。平时我积极学习先进的教育教学理念，虚心向有经验的同行学习，把所获取的教育教学信息，进行大胆创新并应用到教学实践中去，逐步已形成较为行之有效的教学方法。平时我积极参加教科研活动，多次开设校级以上公开课，其中包括区级公开课两次，均获得优良评价，并且积极参加校级以上的青年教师基本功比赛，其中在xx年和04年分别荣获一、二等奖。教育方面：在这xx多年的教育教学过程中，我积极向班主任老师学习学生管理工作方面的经验，一直担任所教班级的导师工作，多次取得优秀导师称号；并在xx—xx年度担任高一的班主任工作，平时我关注学生发展，常与学生进行交流，多次组织主题活动帮助学生形成了积极主动的学习态度和学习习惯，培养了学生的创新精神和实践能力，班级也取得了“20xx年武进区优秀团支部”称号。

在做好教育教学工作的同时，我还注重自己理论方面的提升，积极参加各级的课题研究，并认真撰写论文，有两篇论文发表在省级期刊上，多篇获省市区论文评比二三等奖。

任职多年来，感谢领导的鼓励和同事的帮助，在以后工作中我一定会更加积极努力，不断完善自己，为河中的发展尽绵薄之力。