2023年高中老师教学计划(大全5篇)

人生天地之间,若白驹过隙,忽然而已,我们又将迎来新的喜悦、新的收获,一起对今后的学习做个计划吧。因此,我们应该充分认识到计划的作用,并在日常生活中加以应用。这里给大家分享一些最新的计划书范文,方便大家学习。

高中老师教学计划篇一

一、基本慨况:

本学期任教高二年级4个理科班的体育与健康课,学生人数__人,其中女生人数__人;男生人数__人。高二年级学生的身体发育趋于成熟,活动能力强,男生喜欢表现自己的能力,练习不顾疲劳,急于求成,爱动;女生喜欢优美和富有韵律的活动,爱静。高二年级学生总体都喜欢篮球、排球、足球、羽毛球、乒乓球、民间体育等运动项目。

二、目标和要求:

- 1、提高学生体能和运动技能水平,加深对体育与健康知识和技能的理解。
- 2、提高对个人健康和群体健康的社会责任感,逐步形成健康的生活方式和积极进取、充满活力的人生态度。
- 3、培养学生良好的运动习惯,加强安全意识。
- 4、全面锻炼学生的身体,增强体质,增进健康。
- 5、采用"分层次选项"教学模式。
- 6、培养学生学习各项动作技能的兴趣以及勇敢顽强、团结协作等优良品质。

- 7、《学生体质健康标准》考核,力争合格率达95%。
- 三、教学措施:
- 1、加强学生的体育与健康课课堂常规教学。
- 2、坚持每天抓好高二年级课间操的工作。
- 3、加强安全教育意识,做好安全保护。
- 4、充分利用体育的多媒体教学,增进学生的理论知识。
- 5、教育学生热爱中国共产党,热爱祖国,逐步提高锻炼身体的主动性和关心自身健康的社会责任感。
- 6、运用体育对学生特有的影响,培养学生的美感和文明行为,逐步提高,培养遵守纪律,尊重他人,团结友爱,互相帮助等集体意识和良好作风。
- 7、利用体育教学传授学生体质健康标准的练习方法,发展学生的体能,提高学生的技能。
- 8、体育教学中,采用"小组长"的作用,培养学生的个性及自觉性。

高中老师教学计划篇二

全面贯彻党的教育方针,实施素质教育,根据学生现状和部颁教学规划,狠抓课堂教学效果,不断完善基础知识、基础物理思想和方法的教学,面向全体学生,以人为本,开发学生智力,培养学生分析问题、解决问题的能力,以学生为中心,因材施教,分层次教学,使学生具有良好的素质,思维能力大大提高。

通过教学,学生可以通过"三基",提高能力。学生可以独立完成教材中的练习,在老师的指导下完成《创新作业》中的练习,也可以做一些其他参考书中的练习。逐步培养学生热爱物理、运用物理知识解决实际问题的习惯,从而提高学生的综合素质。

课堂教学要与课后辅导相结合,集体教学要与个别辅导相结合,每节课后要做一定量的作业,所有的习题要分批改(有的要分区域改),参考书中的一些典型例题和习题要融入课堂教学,开阔学生的视野。

- 1、培养基础差的学生学习物理的兴趣,让学生逐渐养成多读书、多思考、多写作(尤其是课本、课本中的例题、习题)的`良好学习习惯。
- 2、要求每个学生认真准备课本上的每一道题,督促学生改正错题,对作业有困难的及时帮助,杜绝抄作业现象。
- 3、了解学生学习中的实际困难,帮助他们解决困难,并对他们的学习方法进行指导。为进步设定目标,鼓励和表扬进步的人。
- 4、根据学生的实际情况,对不同层次的学生实施分层教学和 强化教学。

高中老师教学计划篇三

本学期,我将认真贯彻我校的教育教学工作要点,在学校教导处工作规划的指导下,围绕"生本教育"的教学理念,以 更新观念为前提,以育人为归宿,以提高课堂教学效率为重点。转变教学理念,改进教学方法,优化教研模式,积极探索在新课程改革背景下的数学教研工作新体系。继续推进"生本教育"改革的进程,提高数学教学质量,努力让自己成为有思想、有追求、有能力、有经验、有智慧、有作为 的新型教师。

- 1、努力提高数学教学质量,使各班数学成绩达到学校规定的有关标准。
- 2、在数学学科教研教改中注重素质教育,让自己成为一位思想素质、业务素质过硬的数学教师。
- 3、狠抓生本教育,加强数学课堂改革力度,积极参加各项教研活动,提高现代教学水平,切实优化数学课堂教学,充分发挥多媒体教学手段,促进教学质量的提高。
- 4、积极参加集体备课和业务学习活动,共同提高教育教学水平。听课后认真评课,及时反馈,如教学内容安排否恰当。 难点是否突破,教法是否得当,教学手段的使用,教学思想、 方法的渗透。是否符合素质教育的要求,老师的教学基本功 等方面进行中肯,全面的评论、探讨。

1、把握教材关:

认真学习新课程标准,钻研教材,把握各单元、各节的教学要求和重难点,熟悉教材的特点和编者的意图,订好所教学科的教学规划。规划要体现每单元重难点以及采取的措施,研究解决难点的方法。从而改进自己的教学方法和练习策略。对教材中存在的问题及教学中出现的问题要及时进行记录,及时进行反思,认真反思个人的教育教学心得。

2、规范日常工作:

严格规范数学教学常规。要认真制定教学规划,认真备课、 上课、布置和批改作业、辅导学生。学生作业的`规范性要求, 包括学生书写作业的规范和教师批阅作业的规范。

3、教师角色的变化:

要积极实践生本教育,真正实现教师是学习的组织者、引导者,是学生的合作伙伴,不再是在"讲"的基础上"扶"着学生、"牵"着学生去掌握知识,而是要将知识"放"给学生,放心、放手地让学生自主学习。

总之,我们愿与新课程同行,在探索中前进,在失败中成熟,把新课改引向深入。因为我们坚信我们的新课改最终可以使学生学会:用自己的眼睛去观察,用自己的头脑去思考,用自己的语言去表达,用自己的心灵去感悟。

高中老师教学计划篇四

一、指导思想:

全面贯彻党的教育方针,根据__的要求,将教育与生产实践相结合,培养学生能力。以全面推进素质教育为宗旨,提高学生化学科学素养。

- 二、工作目标:
- 1、培养学生的学习的的兴趣。
- 2、完成教学任务。
- 3、做好培优补潜工作。
- 三、具体措施:
- 1、要求学生提前自主学习的,认真探究,做好笔记,按时完成作业:
- 2、督促学生认真阅读课本,多提问;
- 4、抓好实验教学,让学生多动手;

5、成立化学兴趣小组,开展化学竞赛。

四、教材分析:

这学期的教学任务是化学必修。第一章中介绍从实验学化学,体现了学习的化学的基本方法,也体现了化学是以实验为基础的学科特点,更能激发学生学习的化学的积极性。也介绍了物质的量,它是一个非常重要的基本概念,为学生以后运用相关的概念来学习的新的知识以及进行较复杂的计算打下一定的基础。教学中要强化这些概念,考虑到学生的接受能力,在注重科学性的同时,要恰当地把握教材的深广度。

第二章介绍了物质的分类、氧化还原反应和离子反应等知识都是中学化学的重要理论,对学生学习的化学是十分重要的,因此是整个高中化学教学的重点之一。本章还要重视结合知识教育对学生进行思想教育,重视加强化学与社会的联系以及与其它学科的联系。

第三章以金属知识的学习的为线索,通过阅读、查阅资料、讨论和概括,培养学生获取知识及信息加工的能力。通过比较、归纳等,让学生逐步掌握学习的元素化合物知识的一般方法。

通过金属及其化合物、金属材料在生产生活中的应用的学习的,提高学生学习的化学的兴趣,增强学好化学、服务社会的使命感和责任感。第四章以非金属的学习的为线索,通过多种活动,帮助学生进一步掌握学习的物质及其化学性质的一般方法。

高中老师教学计划篇五

遵循"教育要面向现代化,面向世界,面向未来"的.战略思想,贯彻教育必须为社会主义现代化建设服务,必须与生产

劳动相结合,培养德、智、体、美全面发展的社会主义事业的建设者和接班人的方针,以全面推进素质教育为宗旨,全面提高教学质量。

(一)知识要求

- 1、理解地球、地图的相关知识。
- 2、掌握地球的宇宙环境、大气环境、海洋环境、陆地环境的有关知识。
- 3、掌握世界地理及相关分区地理的内容。
 - (二)智能训练要求
- 1、培养学生运用图像分析说明问题的能力和勇于探索,动手实践的能力。
- 2、培养学生自学能力,教会学生正确的学习方法。
 - (三) 思想教育要求
- 1、帮助学生树立科学的宇宙观。
- 2、培养学生的辩证唯物主义世界观和方法论。
- 3、培养学生热爱科学、勇于探索的精神。
- 1、拜师学艺,取长补短按照学校要求,新教师与老教师结对 子,坚持互相听课,取长补短。听完课后,及时评课,发现 问题,及时解决。
- 2、集体备课,持之以恒坚持每周一第八节集体备课,共同探讨本周备课内容、重点、难点、教学目的、教法以及学法指导,对于备课中发现的问题集体讨论,形成浓厚的教研氛围。

- 3、参加教研,积极踊跃积极参加学校组织的教研活动,认真 听取每一位同组教师的汇报课,示范课,努力探索地理教学 的新路子,新方法。
- 4、研究教法,及时总结在教学工作中,及时总结自己的经验教训,不断改进自己的教学方法,以利于今后教学。
- 5、教给学法,培养能力教师要在课堂教学中逐渐渗透学习方法,使学生逐步养成自学能力。
- 1、本学期教学的重点为自然地理相关内容。
- 2、地球运动、时区计算、等值线计算、大气运动是本学期难点。
- 1、加强教学的直观性,多利用多媒体技术,使得教学内容形象直观,培养学生学习兴趣。
- 2、适当补充课外地理内容。
- 3、加强双向教学,培养学生自学能力让学生参与教学活动,变被动接受为主动探索。
- 4、加强辅导,保证差生跟得上,尖子生吃得饱。
- 5、精讲多练,向45分钟要质量。
- 6、虚心学习,多听课,向老教师拜师学艺。
- 7、集体备课,互相探讨。