

最新教育技术心得体会(精选7篇)

当我们备受启迪时，常常可以将它们写成一篇心得体会，如此就可以提升我们写作能力了。那么我们写心得体会要注意的内容有什么呢？以下我给大家整理了一些优质的心得体会范文，希望对大家能够有所帮助。

教育技术心得体会篇一

本人通过参教育技术培训，感受良多，先就把自己的体会交流如下：

1、教学理念有了新变化。

打开卫星宽带传输网上语文学科的“课程资源”、“学习指导”、“教学案例”等栏目，全国著名语文教师新的语文教学思想给了我极大的冲击和影响，他们的教学行为直接体现了当今我国语文教学的最新理念。我在网上认真学习他们的理论文章，研究“课程辅导”、收看“示范课”，也慢慢悟出了什么是“以人为本”，什么是“研究性学习”，什么是“启发式教学”……我也大胆地摒弃了那种千篇一律的课文分析，突破了每课都要落实的段落大意、中心思想、写作特点“三部曲，”开始全面接受这些优秀教师的新思想，逐步形成自己新的语文教学观。“课程资源”里丰富的教学资料，使得我们备课更便捷，让我们有时间、有精力真正用心去从事教育教学工作，不断提高自身水平。通过学校的系统培训后，在我的学习和运用过程中，让我的教育教学理念发生了根本性的改变，视野逐渐开阔，技能大大提高，教育教学方法不断更新。

2、吃透了教材。

现行数学教材变动较大，一时半会儿还把握不准，驾驭有一

定的难度。在网上就可以查找“教学资源”中的“教案示例”、“课程辅导”或“课后提高”、“示范课”，把自己含糊的地方弄明白。在网上查资料，有时就能找到理想的教学案例。

3、提高了教学能力。

网上示范课，很多堪称经典，展示了这些优秀教师高超的教学艺术。他们的语言精练恰当，他们的启发有方，他们的课堂结构紧凑而脉络清晰……我从模仿开始，学习名师优秀的教学方法，逐渐形成自己的教学风格。再也不是满堂讲、满堂问、满堂抄了，而是尽量以学生为主体，让学生在自已指导下发现问题，解决问题，掌握知识。信息技术的使用符合了中学教学过程有效利用远程教育资源，实现信息化教学、媒体化教学、提高课堂教学质量的迫切要求。使教学方式方法更精益求精，丰富多彩，声色具备。在充分利用远程教育资源之后，我对网上提供的资源进行重新编辑、改造、升华，制作出更符合自己和学生实际的多媒体教学课件。因为贴近学生，切合实际，我制作的教学课件用于课堂，很好地激发了学生们的探索精神及求知欲，收到极好的教学效果。

4、提供了教学方便。

从备课、讲课、练习到知识检测都给教师提供了极大的帮助。精心组织授课过程。授课是教学工作的中心环节，也是区分各种教育模式的关键性标志。在传统教育模式向现代远程教育模式的转变的过程中，授课的方式和授课的手段都发生了重大的变革。特别是给我们语文教师提供了大量现成的课件，山区学校制作课件较难，特别是我们这些信息技术较为落后的教师，制作课件就更难。现在网上一些现成的课件和媒体展示，真是太方便广大师生了，完美的音像效果满足了师生们的视听享受，使语文教学事半功倍。再就是扩大了语文学习的视野，与课文相配套的“扩展资料”为师生网上学习语文起到了举一反三和触类旁通的作用。

总之，本次培训使我受益匪浅，我深深认识到了，农村中小学教育资源是为提高我们教师的教育教学水平服务的！我很珍惜这个机会，在今后的教学中，我会充分利用所学到的新理念、新知识，充分利用网络提供的资源，更好地提高自己的教育教学水平。

教育技术心得体会篇二

良田小学李永平

由于自己对教育技术的理论和技术有迫切的求知欲，就利用课余时间自学了《教育技术培训教程》这本书，学习了教育技术学方面的基本理论和基本知识，接受学习资源和学习过程的设计、开发、运用、管理和评价等方面的基本训练，掌握新技术教育应用方面的基本能力。现将我的一些肤浅的收获，总结如下，供大家交流。

一、弄清现代教育技术的基本概念：现代教育技术是为学校师生提供教学、科研和综合信息服务的宽带多媒体网络。学校现代教育技术，有其特定含义和应用范畴，概括起来有四个方面的典型应用。

1、现代教育技术是为学生学习生活服务的，是一种学习工具，是学习资源的提供者，有利于学生进行探索学习和协作学习。

2、现代教育技术是为教师的教学和科研活动服务的. 3、现代教育技术是为学校教育教学管理服务的，如辅助学校的学生学籍管理、人事管理、教学教务管理、行政事务管理、总务后勤管理等。

4、现代教育技术是沟通学校与外面的窗口，利用它即可以从校外获取各种信息，也可以向外发布各种信息，所以说现代教育技术应具有教学、教研、管理和沟通等功能。

二、应用探讨

2育理念。针对教育实践中所遇到的教育困惑进行有组织的探讨、学习。“畅谈在教学中的收获、心得，并可以把当天上课出现的教育现象发布到网上来大家一起来探讨。达到共同研究、共同进步的目的。老师们可以记下自己一天的收获与心情。大家坐在电脑前尽情的交流、畅谈自己在这一天的喜与悲。老师们通过看专家的课来查找自己在教学中不足。老师们可以把自己的教学反思、教学设计、教学资料、读书体会。进行学术交流。进了先进的教学资源库——老师们可以得到应用于教学中的广阔的资源。

网络资源的共享。现代教育技术建设的主要目的是要实现网络资源的共享，缩短大山与发达城市在资源共享方面的距离，从而获得以下几方面的知识和能力：

1. 掌握教育技术学科的基本理论和基本知识；
2. 掌握教学系统分析、设计、管理、评价的方法和技术；
3. 具有媒体(幻灯投影、电视电声教材、计算机课件)制作的基本能力；
4. 熟悉国家关于教育、教育技术方面的有关方针、政策、法规。

教育技术心得体会篇三

作为一名从业多年的教育工作者，在不断的教育教学实践中，我深刻体会到了教育技术的重要性。随着信息时代的到来，教育技术越来越成为教学中不可或缺的一环，而我们教师也需要掌握一定的基本技能，以应对日新月异的教育变革和技术发展，在教学中不断创新、提高教学效率和教学质量。以下是我关于“教育技术”的心得体会。

第二段：了解和选用合适的教育技术工具

教育技术是一系列的资源和工具，如教学软件、教学平台、多媒体课件、智慧教室等，在应用中要根据不同的教学对象和教学内容选用合适的工具，并保证其可以完美地嵌入到教学中。在实践中，我们应该结合自身的教学特点和学科特征，了解不同的教育技术工具，并选用适合的技术工具开展教学。

第三段：充分发挥教育技术的教学价值

教育技术具有许多优点，如它们可以帮助教师提高教学质量和教学效率，让学生更好地学习和掌握知识。同时，教育技术还可以为学生提供更加开放的学习环境，让学生变得更加主动、积极的学习。在教学过程中，我们应充分利用教育技术的优势和价值，将其引入到教学中去，从而更好地促进教育教学的发展和进步。

第四段：教育技术带来的教学变革和挑战

教育技术的发展不仅仅带来了教育教学的巨大变革，也给教师带来了更高的要求和挑战。在数字化时代，教师需要不断地学习和掌握新的教学技术和工具，还必须适应数字化的教学环境和教学方式。同时，在使用教育技术的过程中，教师也必须注意保护学生的隐私和信息安全。

第五段：结论

在总结中，教育技术是教育的重要组成部分，它可以帮助我们更好地开展教学工作，提高教学效率和效果，挑战我们的不断学习和探索新的技术和方法。因此，我们作为教育工作者，应该重视教育技术的发展，积极倡导教育技术的应用和贯彻使用教育技术的原则，为我们的教育事业带来更加美好的未来。

教育技术心得体会篇四

教育技术是一种利用现代科技手段辅助教学的方式。当今世界，教育技术已经得到广泛的应用，并被认为是提高教育水平和教学效果的一种有效手段。在本人长期从事教育行业的工作中，我深刻体会到了教育技术为我们所带来的便捷和教学上的好处。

第一段： 教学流程效率大幅提升

首先，教育技术能够大幅提升教学流程的效率。过去，教学基于传统教学方式，教师只能通过手抄板书或一板一板拍照获取学生已完成的作业，甚至有时要求学生通过笔头交作业。但现在，教育技术为教师与学生提供多种方便的交互方式和实时互动式传授教学方式，例如教学平台、讨论论坛等。学生们可以在课堂上使用笔记本电脑、ipad或智能手机查看教师的课件和提问，而教师则能够更快更好地理解学生的意思。

第二段： 提升课堂互动性和生动性

其次，教育技术能够提升课堂互动性和生动性。在传统教学方式下，学生们往往睡觉或者忙着听背课文，很少进行互动。而教育技术能够让学生们更方便地举手发言，进行意见反馈和提出疑问，并实时地获得教师的回答和更深入地交流。同时，学生们的视觉和听觉感受也得到了提高，例如教师可以通过数码传媒设备播放音频、视频资料并加以注释，也可以让学生们上网查找资料阅读等。

第三段： 课程范围得到扩大和丰富性提升

第三，教育技术能够扩大课程范围，打破时空限制，提升教学丰富性。以远程教育为例，学生们可以通过在线学习平台课程，如居家学校网络课程，获得更丰富的教育资源和更广阔的课程选择范围，如人文科学、社会科学、自然科学等，

在生活和学习上得到更多适合自己的教育资源。

第四段：有助于教育个性化

教育技术可以为学生提供便捷的内容和时间安排，为老师提供多样化和个性化教学，有助于培养学生“思维的力量”，使学生获得更好的适应和创造力、更多紧密、积极的协同合作精神，让学习变得更加有趣、独特和有趣。

总之，教育技术是教育的必然趋势，也是教育工作者所期待的铁杆。在不断地实践和创新中，我们可以有效地提高教育质量和教学效果，使更多人能够在教育的平衡和受益中获得人生价值，这也是我对教育技术做出的深刻体会和经验总结。

教育技术心得体会篇五

随着科技的不断发展，教育技术也不断得到了改进和应用。在我研究和应用教育技术的过程中，我深刻地认识到教育技术对于教学有着举足轻重的作用。以下将从教育技术的优势、缺陷、应用场景、自身的技能以及未来展望等方面作出讨论，总结我在教育技术方面的心得体会。

一、教育技术的优势

教育技术作为一种新兴的教学手段，在教育领域中有着许多优势。首先，它可以帮助学生更好地理解知识，更快地消化信息。其次，教育技术可以在多元化的教学中提供更具互动性和趣味性的教学方式，增加学生的学习兴趣和积极性。此外，教育技术还可以提升教学的效率，减少教师、学生等的时间和精力成本。这些优势都印证了教育技术为教学提供了更多更好的可能性。

二、教育技术的缺陷

然而，我们也应该看到教育技术所存在的一些缺陷。首先，现阶段的教育技术还不够成熟，存在一些可能造成安全隐患或教学质量不稳定的问题。其次，教育技术不是万能的，它不能完全替代传统的教学方式。有些教学内容还需要教师的真实情感和亲身经历来注入到教学中，这是教育技术无法替代的。因此，教育技术应该作为教学过程中的一种辅助手段，而非替代品。

三、教育技术的应用场景

教育技术的应用场景广泛，包括在线课程、在线教学、虚拟实验、教学管理等多个方面。在线课程和在线教学能够满足远程学习和自主学习的需要；虚拟实验可以提供模拟实验环境，节约成本，使教育资源得到更好的应用；教学管理则能够更好地管理学生信息、教学进度等诸多问题。这些应用场景，有效地提升了我们对教育技术的理解和应用。

四、教育技术应用需要的技能

对于教师而言，要使用好教育技术，具有一定的技能与能力是必须的。首先需要有较为熟练的计算机应用实践技巧，熟悉各种教育技术的使用方法；其次还需要有一定的教育理论知识和教育教学实践经验，为使用教育技术提供前提保障。另外，在教育技术使用过程中，我们还需要具备教育的敏感性，能够把握学生学习心理，做到既能激发学生的学习兴趣，又能有效地进行教育教学活动，以此提高教育的质量。

五、教育技术展望

随着时代的发展和技术的不断创新，教育技术也将不断地得到改进和应用。我相信未来的教育技术会更加智能化、个性化，能够更好地融入现实教育，提供更全面的教学方案。同时，应用教育技术不仅能够提升教育效率，也能够培养学生的信息素养和创新能力。尽管目前教育技术还有很多不足之

处，但我们应该始终抱有积极乐观的态度来面对这种技术变革带来的挑战，不断完善自己、创新教育，推动教育事业的持续发展。

总之，在研究和应用教育技术过程中，我深刻地认识到教育技术作为一种新兴的教学手段对教学的改进和提高至关重要。虽然要使用好教育技术，并不简单，甚至还会遇到一定的困难和挑战，但我们应该始终以提升学生的学习效果和自我能力为宗旨，不断挑战自我、不断完善自我，实现更好的自我教育，更好地发展教育事业。

教育技术心得体会篇六

随着科技的不断发展，信息教育技术在教育领域的应用越来越广泛。在我多年的教学实践中，我深刻体会到信息教育技术给学生带来的种种益处。在这篇文章中，我将从以下几个方面展开论述：信息教育技术对学生学习动力的提升、信息教育技术对教师教学效果的改善、信息教育技术对学生创新能力的培养、信息教育技术对学生综合素质的提高以及信息教育技术未来的发展趋势。

首先，信息教育技术能够有效提升学生的学习动力。传统教学往往是教师以讲授为主，学生作为被动接受者，容易导致学生的学习兴趣降低。而信息教育技术可以通过多媒体、动画等形式，生动、形象地呈现知识，吸引学生的注意力。此外，信息教育技术还可以提供丰富的互动功能，学生可以在教学软件中参与课堂活动，积极参与学习过程。这些都能够激发学生的学习动力，提高他们的学习效果。

其次，信息教育技术能够改善教师的教学效果。信息教育技术提供了多种多样的教学资源，帮助教师更好地设计教学内容和活动，提高教学效果。例如，教师可以通过网络搜索相关教学资源，提供更丰富的知识背景，使学生能够更深入地理解知识。此外，信息教育技术还可以提供智能评估系统，

帮助教师及时发现学生的学习困难，进行有针对性的辅导。这些都能够提高教师的教学质量，促进学生成绩的提升。

第三，信息教育技术有助于培养学生的创新能力。信息教育技术注重培养学生的信息处理能力、创造能力和解决问题的能力。通过学习使用各种软件和工具，学生能够自主获取和整合信息，运用信息来解决实际问题。此外，信息教育技术还能够提供创新的学习环境和合作机会，激发学生的创新思维，培养学生的团队合作精神。这些都能够为学生的创新能力的发展提供有力支持。

第四，信息教育技术能够提高学生的综合素质。传统教育往往只注重学生的学科知识，忽视了其他方面的培养。而信息教育技术注重培养学生的信息素养、学习能力、人际交往能力等综合能力。通过信息教育技术的学习，学生能够更好地了解、利用和评价信息，提高他们的学习能力。同时，信息教育技术还能够提供多种多样的合作交流平台，促进学生与他人的交流与合作，提高他们的人际交往能力。这些都能够为学生综合素质的提高提供有力支持。

最后，信息教育技术在未来还将继续发展壮大。随着科技的不断进步，信息教育技术的应用将更加广泛。例如，虚拟现实技术、增强现实技术等将为学生创造更加沉浸式的学习体验。智能教育系统的发展将为学生提供个性化的学习内容和辅导服务。这些新技术的出现将进一步提高信息教育技术的效果和影响力。

综上所述，信息教育技术在学生学习动力、教师教学效果、学生创新能力、学生综合素质等方面都发挥着重要的作用。同时，信息教育技术还将继续发展，为教育事业的进一步发展提供强有力的支持。教育工作者应该积极拥抱信息教育技术，不断学习和创新，提高自身的教育水平，使其能够更好地服务于学生的成长和发展。

教育技术心得体会篇七

7月30日——8月3日，我参加了景泰职专培训中心举办的为期5天的“景泰县20__年教育技术培训”第四期，本次五天的培训学习对我来说很实用，收获颇大。

在培训中，我明白了信息技术在教育中的应用，要求教师必须提高职业的专业性。而且清楚地认识到随着以计算机为核心的信息技术在教育中的广泛应用，教师不是像以前那样，单凭一张嘴、一支粉笔、一块黑板即可进行教学，而是综合应用多种媒体技术，利用多媒体和网络，以及利用幻灯、投影、录音、录像等电教设施开展教学。所以这种教学必然要打破传统的传授式的教学模式，而构建出适应信息社会的新型教学模式来。我深深的体会到了信息技术与各学科的密切联系，信息技术今后将成为教师教学和学生学习的重要工具。在新课程改革的形势下，未来教育应溶入先进的教学理念与最新的信息技术，致力于信息技术在课堂上的有效应用，提高课堂教学效果，冲击着传统教学模式。学生通过掌握计算机的基本操作，让学生利用各种渠道收集数据，并对所收集的数据进行整理、分析。充分发挥学生自主探究、合作学习的能力，通过对所收集的数据加以综合分析达到学习的目的，使学生可以更好地利用信息技术提高学习水平。

1、培训形式新颖有趣，着力培养学员们的合作意识。特别是以小组为单位，设立小组代表，既有趣又能激发大家的创新思维，迅速树立团队合作意识，增强团队的凝聚力，为后续培训打下基础。

2、培训内容和我们平时的教学工作紧密联系，实用性很强。比如创建教学设计方案，规划主题单元等一系列学习活动能梳理我们的教学思路，促使我们整合各方面的资源，更好的理解信息技术和课程整合的意义，为我们今后能将信息技术运用到具体的教学工作中打下了扎实的理论基础。

3、学习收获巨大。在学习内容方面，不仅理解了教育技术的基本内涵，深入理解了教设计的一般过程，掌握了信息资源的获取方法、处理方法，还通过案例的研讨，掌握了探究型学习和授导型学习的设计方法及评价方法，对信息技术与课程整合的内涵也有了一定的认识，提升了教学设计的整合水平等等，可以用“收获颇丰”来概括。在学习方式上，老师们感受最多的是小组学习和探究型学习的优势。专业上的互补，使老师们能相互取长补短，共同提高，同时增强了团队精神和协作意识；探究型的学习，能充分调动每位学员的学习积极性，各展所长，始终保持旺盛的学习热情和热烈的学习气氛。如果能有效地将它们应用到我们的日常教学中，必将有力地促进教学效果的提高。

4、课堂属于开放式，气氛轻松。各组员可以自由的发表自己的意见。打破了传统课堂的教学规律。对于我们来说，虽然只有短短3天的培训，但受益匪浅。在这里我们见识了很多信息技术和课程整合的鲜活的案例，在集体讨论和辅导老师的点拨下，我们进一步理解了信息技术对现代教学产生的重大意义，了解了信息技术和课程整合的优化方法。不但丰富了我们的教学基本理论知识，而且对我们今后的教学活动有很大帮助，可以将这些知识运用到教学实践中，对所任教的学科进行教学规划设计，梳理教学思路，加深对教材的理解。

此次培训使我受益非浅，真正领会到了新的教育技术理念，也发现了自己身上许许多多欠缺的地方。其感触非一一能言尽。在未来的工作岗位上，我一定扎实工作，努力学习，把用所学到的教育技术知识更好地应用教研教改中，做一名对学生负责，对学校负责，对社会负责的优秀教师。利用本次培训成果，积极开展学科教学活动，探讨新的教育理论，新的教学模式努力形成自己独特的教学风格和特色。最后，我想说，在紧张而繁忙的工作之余再培训会收获些须的欣慰吧！我仍会继续学习各种关于信息技术的知识、持之以恒，不懈的努力优化课堂教学，培养新时代所需要的具有高信息技能的新兴人才。这将是我以后的最终目标。

教育技术心得体会篇2