

# 科技的发言稿(精选9篇)

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。相信许多人会觉得范文很难写？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

## 科技的发言稿篇一

尊敬的领导、老师，亲爱的同学们：

大家好

今天，为了“体验、创新、成长”的科技梦想，我们相聚在一起，满怀着憧憬和希望，拉开了“第二师第十二届科技创新大赛”的帷幕。

翻开人类的发展史，从远古的钻木取火，到新型能源的充分利用；从古代的“烽火连三月，家书抵万金”，到现在的相隔千里却近在咫尺的地球村；从古代的风餐露宿、日夜兼行到现在高速快捷的交通工具人类所取得的每一点进步，无不得益于对未知世界的探索，无不得益于对科学技术的掌握。可以说，是人类造就了科技，科技也成全了人类，人类和科技是相互依存的。

在充满幻想的科技节里，让我们为梦想插上翅膀，把智慧的涓涓细流汇成滔滔江水，汪洋大海。当丰富多彩的科技知识为我们打开一扇通往科技城堡的大门时，灵巧的双手和活跃的大脑会带着我们攀登上科学的高峰。

少年智则国智，少年强则国强。中国的强大，不在他人，而全在我中华少年。承载着祖国崛起的希望，让我们少年擎起振兴中华的接力棒，用振聋发聩的声音大声呐喊：科技创新，舍我其谁！

同学们！科技节的舞台已经搭好，帷幕也正在徐徐拉开，让我们行动起来，用激情和活力，用聪明和才智，让科学的精神在校园里畅快地演绎，淋漓地发挥！

最后，预祝此次科技节活动圆满成功！谢谢大家！

## 科技的发言稿篇二

尊敬的老师们、亲爱的同学们：

大家早上好！

经过老师、同学们的共同努力，我们学校“为梦想起航，与智慧同行”新洲小学科技节今天正式开幕了！

科技节的到来，意味着学校给同学们提供了一个可以发挥想象，动手实践、大胆创作的机会。我们学校举办这次科技节，就是想在校园里营造一种爱科学、学科学、用科学的氛围。其目的在于普及科学知识，提高动手能力，培养创新精神。本届科技节，我们为大家设计了一系列活动。有无人机表演，迎宾机器人，意念无人机智能设计产品体验，魔术科学魔术体验馆活动，“吸吸”（呼吸的吸）相关，大海捞针，“翻转人生”，心“响”（响亮的响）事成，幸运大白鲨，看谁运气好等科学活动。相信大家一定有所收获。

在此，我希望同学们通过参与本届科技节活动，能在心里种下科学的种子，学会观察、学会思考、学会创新，在今后的学习和生活中进一步树立科学思想，培养科学态度，养成科学学习习惯。做一个善于思考、乐于尝试，敢于创造的人。

最后，预祝同学们在本届科技节中增长见识，收获满满！预祝我们的科技节圆满成功！

谢谢大家！

## 科技的发言稿篇三

尊敬的各位老师，亲爱的同学们：

科学技术是第一生产力，是人类社会发展的不竭动力。当今社会已完全进入了知识经济时代。科学知识的重要价值是其它任何东西都不能替代的。小学是人生的起始阶段，也是梦想生成的地方。许多大科学家如牛顿、爱因斯坦、居里夫人、杨振宁、霍金等都是在这个时期树立了献身科学的理想，并在以后的科学研究中做出了巨大的贡献。为了全面提高学生的‘科学素质，让学生从小养成爱科学、学科学、用科学的良好习惯，形成科学的态度，掌握科学的方法，培养独立思考、自主探究的创新意识和创新精神，做一个既具有科学理念，又具有科学实践能力的“四有”新人，我们泗阳双语实验学校开发区校区建校伊始就把“科技教育”作为学校发展的一大特色着力打造。我校正在积极创建省科技教育特色学校。

今天在这美好的日子里，泗阳双语实验学校开发区校区第二届科技节即将拉开帷幕，我谨代表学校少年科学院向本次活动的举办表示热烈的祝贺！

此次学校科技节的口号是：动力无处不在，科技创造梦想。当今社会新动力、新能源的开发成为科技发展的一大趋势，本次科技节的口号就是想唤起同学们对常规动力以及对新动力、新能源的了解，进一步提高同学们的想象能力、动手能力以及知识储备。为此我们在今后的一个月将陆续开展机器人搭建比赛、科幻绘画、纸飞机放飞比赛、快乐科学动手对抗赛等十余项活动。

同学们，丰富多彩的科普活动一定会激发起学生强烈的求知欲，让学生从小树立远大的理想，从而在科学的道路上奋勇攀登。

同学们，下面请允许我隆重为大家介绍站在我身边的这位和

蔼可亲的老爷爷，他就是曾经就读于上海交通大学，参与过国家航空动力研究的李继高工程师。李爷爷长期从事科学研究，喜爱钻研电子技术，退休前在我县科协工作，他热心于青少年的科学普及工作，曾为我校少年科学院启智厅捐赠过大量的电子器材，今天我们邀请他来就是想聘请他成为我校的课外科技辅导老师，进一步指导我校的科技教育工作，今天第三节课李工程师还将为我們的高年级同学做专题科普报告。下面我们用热烈的掌声欢迎李工程师为我们讲话。

谢谢大家！

## 科技的发言稿篇四

同学们，老师们：

上午好！今天是一个风和日丽的好日子，也是我们学校第x届科技节隆重开幕的大喜日子。首先，请允许我代表六年级全体学生，向学校第xx届科技节的开幕表示热烈的祝贺！

我们学校的师生在科技创造方面有着光荣的历史，学校近几年连续被评为区青少年科技教育先进集体。近四年来，学生的在科技方面的成果获区级以上奖62项，其中省二等奖以上5项、市级奖40项。王芳芳、张建伟同学“生物中过氧化氢酶活性的实验研究”于去年荣获省一等奖。我们同学获奖的项目还有诸如：“永强民众防雷电知识的调查”、“怀念永兴堡——对已逝老城的调查”、“宁村汤和文化历史探源与调查”、“永强中学交笔友现状的调查”、“福寿螺的生物学观察报告”，这些研究和探索，涉及到我们高中的各个学科和生活的各个方面，对同学们的发展起到了非常重要的作用。

同学们，老师们，科技创造能使我们充满力量。整个人类文明的历史，就是一部科技攻关的创造史。同学们在青少年时期就积极参与科技发明与创造，探索科技求知领域，这种经历无疑将会成为你们人生的美好回忆，也为大家成长为创新

人才打下坚实基础。特别是高二的同学，你们在科技节中取得的成果，还将计入你们的成长记录档案。

同学们：我们这届科技节的主题是：节约、创新、发展。在接下来的一个月时间里，学校将会组织同学们开展一系列丰富多彩的科技教育活动，如：观看科普录像和展览，明天下午第四节课在校友楼四楼高一段将举行科技发明讲座，国庆节后还将举行科技小论文、科技小发明和信息技术作品的比赛。

我们希望通过这些活动培养同学们的科技意识及科技技能，引导同学们去广泛接触社会，接触大自然，感受科学的伟大，探索科学的奥秘。学校希望全校师生能以饱满的热情投入到这一次的科技节活动中来，各年级还可以结合学生年龄的特点、兴趣和爱好，开展形式多样的科技活动，使学生在科技教育活动的过程中养成一种习惯，形成一种意识，培养一种精神，达到培养学生良好的科学素质的目的。

10月底，学校将会举行隆重的颁奖仪式，表彰在第十一届青少年校园科技节活动中表现突出的同学和班级，希望同学们努力争取好成绩！

最后，预祝我校第十一届教育科技节取得圆满成功！预祝我校同学在本次科技节中取得优异成绩！谢谢大家！

## 科技的发言稿篇五

尊敬的xxx□各位领导、老师、同学们：

今天，我们在xxx市隆重举行x校园科技文化艺术节开幕式。在此，我谨代表市科协向出席开幕式的各位领导、老师和学生表示热烈的欢迎。一直以来□xx县委、政府对科协工作高度重视，各方面给予了大力支持，为科协工作的顺利开展提供了良好的条件□xx县科学技术协会□xx县教育局和xxx中学为举

办这次艺术节而努力。在此，我谨代表市科协表示衷心的感谢！

我们举办校园科技文化艺术节目的是为了进一步深化校园文化建设，推进学生素质教育工程发展，宣传科学知识和营造人文精神氛围，提高同学们的'学以致用和创新能力，为同学们提供一个健康快乐的成长、成才环境。科协是科普工作的主要社会力量，我们通过组织开展群众性、社会性、经常性的科普活动来宣传科普知识，提高全民科学素质，特别是未成年人的科学素质，因此我们在中小学校开展了类似校园科技文化艺术节的一系列的校园科普活动。

xxx中学以xxx为办学理念，努力发挥xxxxx特色学校的作用，重视青少年学生的全面发展，特别是科技教育的发展，积极组织学生参加我市青年科技创新竞赛等活动。今年□xxx中学举办了校园科技文化艺术节。本次校园科技文化艺术节以“xxxxx”为主题，以“xxxxx”为主线，开展一系列丰富多彩、寓教于乐的科普活动。通过这些科普活动，展示学生的活力、才华和创造力；提高学生的科学文化艺术素养；培养学生的科学思想和创新精神；提高学生的实践能力和综合素质；激发学生学习和使用科学的热情。同时，我们希望将活动延伸到课堂教学中，营造良好的科技教育氛围，全面推进素质教育工程。

同志们，科普是关系国家发展和民族兴旺的基础性工作，希望大家都能来关心科普事业，把我市的科普工作推向新水平。希望xxx中学的全体师生以饱满的热情积极参与到此次艺术节活动中来，相互学习、团结协作、分享快乐，展示实力，赛出风格，赛出水平。祝xx市第x届校园科技文化艺术节圆满成功！祝各位领导、老师、同学们身体健康、学习进步、万事胜意！

非常感谢。

## 科技的发言稿篇六

尊敬的老师，亲爱的同学们：

大家下午好！

很高兴能作为学生代表站在这里与大家一起分享，在科技文化节里收获到的快乐，努力的结果和成功的喜悦。

秋风习习，硕果累累。我校第4届校园科技文化节在全校师生的共同努力下圆满落幕。在此，请允许我代表全体师生就这次科技文化节，向辛勤指导的老师们表示衷心的感谢，向在科技文化节中，取得好成绩的同学表示热烈的祝贺！

校园科技文化节，给同学们提供了一个叩问科学殿堂、创新的好机会。它让同学们自己寻找钥匙，勇敢地开启那新奇、神秘而又充满魅力的科学之门。这不，在它魅力的影响之下，一件件闪耀着同学们智慧结晶的小发明就这样诞生了——在科技幻想绘画中，完美的图画，天马行空的构思，把同学们生活中最美好的画面展示在了全校师生面前；在科普知识竞赛中，同学们充分发挥团队合作精神和机智辩才，靠自己的实力赢得了成功；在科技小制作里，同学们把心灵手巧制作出来的发明展示在舞台上，同时也把他们的创意，淋漓尽致的表现了出来。在“做个科学的有心人”的征文比赛中，同学们都把自己对科学的热爱和探索科学的热情，以及自己的理想，透过一行行精彩的文字得到尽情地挥洒。

科技文化节给了每个同学一次表现自己的舞台，更体现了本次科技节以“营造科技校园，培养创新人才”为主题。我想，学校开展科技活动，就是希望以此来培养同学们创新的思想，团结的思想；愈勇向前的精神，不怕阻碍的精神！希望同学们继续发扬热爱科学、勤于钻研、积极实践，勇于创新的精神，把自己的聪明才智发挥到科技创新活动中，我相信更多的“小爱迪生”就在我们身边！

谢谢大家!

## 科技的发言稿篇七

一天，我正在看电视，这时我想看40频道的重庆少儿频道，你想，如果要依次按到40，那都要浪费一定的时间，不过，你不用担心，现在的遥控器功能比较多，只要选择其中的节目加减键，你就能随心所欲地调任何频道，而且不费时间，怎么样，现在的科学技术越来越先进了吧!。

而且我们也能把这个功能设定在电视机遥控器上，这不是一举多得吗?

## 科技的发言稿篇八

尊敬的老师，亲爱的同学们：

你们好。

为了丰富校园科技文化活动，培养学生的科学精神和实践创新能力，进一步加强科技教育，向学生普及科学知识，树立科学观念，提倡科学方法，弘扬科学精神，激发同学们科学探究及参与创新实践活动的兴趣，加强素质教育，在这春意盎然的阳春三月里，我校第三届科技节如期开幕了。

中华民族有着悠久的历史，我们的先哲们创造了闻名世界的灿烂的科技文明。我们的祖先和前辈们的创造发明不胜枚举。在这个日新月异的科技时代，作为未来祖国的建设者，我们更应该肩负起继往开来的历史使命，激发我们创造发明的智慧和灵感。今天的中国是一个发展中的'国家，发明创造与科技是我国不断发展进步的基础，同学们不要认为发明只是发明家，科学家的事情，作为一名新世纪的少年，要不断发明，不断创新，以此充实我们的大脑，开发我们的智力。其实，在我们身边，有许多值得我们利用的东西，一个饮料瓶、一

一个小盒子、一支竹签、以及废弃的各种可以利用的东西或许就在昨天，它还是一个废弃的垃圾，但只要你动动脑仔细想，在今天就会变废为宝。当你完成了一件不错的发明，你一定会为自己喝彩，为自己而自豪！

同学们，让我们一起把握这展示才华的机会，在科技节的舞台上留下自己的点点足迹。最后，我作为一名光荣的少先队员代表全校同学，祝我校第三届科技节顺利进行圆满成功！

## 科技的发言稿篇九

亲爱的同学们：

第六届校内科技节已伴随着春天的脚步来到我们身边，本届科技节的主题活动是“玩转绿园”。简洁地说，就是走进我们的绿色校内（下面简称“绿园”），去熟悉身边多姿多彩的植物伴侣！

春天是一个美妙的季节，万物复苏、春暖花开。不知同学们有没有关注过我们漂亮的绿园中那一抹抹亮丽的绿色、明艳的红色、饱满的黄色？是的，我们校内里的植物们在这个万物争春的好季节，正热喧闹闹地等着同学们去和它们成为好伴侣呢！

好伴侣之间得相互了解，同学们，你知道我们的绿园里有多少（种植）物吗？你知道我们的绿园里各种植物分布在哪里吗？你知道我们的绿园里各种植物分别有多少数量吗？假如请你来认一认，你能叫出几种植物的名字呢？或许许多同学现在觉得这个挺难回答，别焦急，学校“地球保卫者”科技实践活动社团的同学们经过近一年的努力，已经帮这些植物做好了名片，并且帮同学们制作了熟悉校内植物的导引图表。今日中午我们会具体地进行植物名片和导引图表使用（方法）的讲解。我们信任，经过2个星期的努力，你肯定能和绿园里的植物们成为真正的好伴侣！

同学们，在这个春光明媚的日子里，让我们争当小小植物学家，一起来玩转“绿园”吧！