

2023年科技在我身边手抄报(优质5篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。

科技在我身边手抄报篇一

科技在我身边。大家对科技这个词语，一定都很熟悉吧！我自然也不例外。但是以前的我，对于科技的认识十分的浅显，直到现在我渐渐的懂得了科技的含义。

简单说来，科技就是科学技术。从广义的角度来看，它是指自然科学技术和社会科学技术的总和。

改革开放以来，随着时间的推移，科技如雨后春笋，正在祖国大地迅猛地发展。环顾生活，科技是无处不在的，科技就在我身边！

不难看出：这一切，人们享用的都是科技的成果！

由此可知：科技，帮助我们创造了优越的生活环境；科技，提高了我们的生活质量；科技，是全世界人们智慧的结晶！

我们身处科技中，要不断学习新的科技！

科技在我身边，让我们大家一切从现在开始，大力的反战科技，和学习新的科技，让我们的世界能变得更加的美好！

文档为doc格式

科技在我身边手抄报篇二

在不知不觉中，科技也融入了我们的日常生活，比如高清等离子彩电、声控灯、按摩沙发等，我今天要介绍的.是电脑。

电脑份很多种类，像液晶电脑、手提电脑、台式电脑等。电脑有很多部分组成，有显示屏、主机、音箱、鼠标和宽带组成，这些组件少一个电脑就可能“全军覆没”。显示屏的作用可大了，没有他我们就无法看到操纵页面了！主机是电脑的“心脏”，它体内存储的资料非常多，有了它人们才可以在电脑上下载东西。宽带是我们进入网络王国的“通行证”，没有它就没办法上网了。鼠标是不可以缺少的“功臣”，它可以帮助我们打开网页和标签，浏览里面的东西，不过现在听说有人不用鼠标也可以操纵自如，我真想认识这位“高人”。

电脑的功能也很多，比如：上网聊天、上网娱乐、浏览奇闻异事等。上网聊天可以让远隔千里的人们互相交谈，安装了视频聊天的功能后，还可以面对面的进行交流。在网上还可以浏览天下的奇闻轶事，比如看看淘宝网网上的衣服、关注一下嫦娥2号的飞行情况等。娱乐选电脑可就对了，有游戏、动画、音乐、电影都样样精通，疲劳的人们可以听听歌，看看电影，缓解一下疲劳的心情。

电脑的用处很多吧！其实高科技可能就在我们身边，只要我们用心去发现，高科技无处不在！

科技在我身边手抄报篇三

今天我们学校组织了去科技馆了，是学校租的八辆大巴士带我们去。

后来我们上了车。坐了半个小时左右的车终于到了科技馆。一下车老师就让我们排好队让军体委员清点人数，知道了

一个不少以后就进了科技馆，首先我们先一队一队的上了电梯然后就进了馆内。首先有一个阿姨给我们讲了一些须知的小知识就到了老师给我们的自由活动时间了。首先我玩了时空隧道，这个游戏内部为圆筒形led显示屏，以点阵组合方式显示各种图案，实现旋转效果，由于视觉平衡被打破，仿佛创造了一个神奇、科幻的时空隧道场景。可在玩的时候我想出了一个好办法：“只要闭上眼睛摸着栏杆就感觉不到在转动。”我就用这种方法让头没有晕。

接着我又玩了训海豚。这个采用虚拟互动技术，通过语音发出指令控制海豚的运动状态。大屏幕中的海豚在游动，观众根据画面提示的语言信息用自己的声音发出指令，此时海豚就会做出相应的动作。通过这种表现形式让观众能更近距离的与海豚进行互动接触，表现人与自然、人与海洋生物间的和谐共存。在玩这个游戏是时我有生以来第一次做事没有错误，因为你就跟着电脑的指示说你好、向前游、向后游、跳跃、跳过圈、顶皮球、跳舞和颁奖就行了所以我才一点错都没出的。

你还是我，我也玩了。这个游戏需要近一个小屋里，小屋里有两面玻璃玻璃上有一层极薄的金属膜，既能透光又能反光。通过调节反射光和透射光的强度对比，就会出现半反射半透射的情况。两名观众分别坐在两边，如果一方打开照明灯，这时被灯光照亮的一方只能看到自己的反射镜像，而对方看到的是透射影像。如果双方打开各自左边的灯光照亮各自左边部分，两人看到的影像，是自己的左半部分和对方透射过来的右半部分重合一体，几乎分不出是你还是我。该展项说明了光不仅能直射、折射、透射，还能反射。

后来我还玩了倾斜小屋、滚球等一些小的游戏。

快乐的时光总是过得很快，眨眼间就又要集合了，虽然这次活动结束了，但这短短的一小时让我知道了现在21世纪的中国科技发达的情况，我也为我们中国的科技事业感到骄傲，

感到自豪！

科技在我身边手抄报篇四

对于科技，我们并不陌生，如今科技到处都有，如：功能齐全的电话、无所不能的电脑、五彩缤纷的电视……科技可以改变我们生活、改变大自然，正是因为新科技使火箭飞向太空，使更多的人苏醒，科技是我们全国人民的骄傲，它让我们引以为豪。

科技产品在不断更新，如电视，电脑，洗衣机，冰箱。从大块头变成小小的，从简单的功能变成功能齐全的。这些已经让人目不暇接了。还有更多的科技等着我们去挖掘，如：太阳能发电，发风，核电取代了传统能源紧缺，生物工程技术发展，让大米，大豆，蔬菜等产量质量飞速提高。

科技的飞速发展，创造了历史，但未来需要我们去创造。通过在学校的学习，使我掌握了许多知识，明白了许多道理，触摸了科学的大门。如：飞船在宇宙遨游；船只远航；数字信息的神秘莫测……一个个科学现象，激发我向科学攀登的愿望。我们在享受科技成果的同时，更要创造新的生活。

瓦特发明了蒸汽机，爱迪生发明了白炽灯，富兰克林发明了避雷针，贝尔发明了电话……这些奇迹，这些辉煌，都以成为过去。想想这些科学家，他们的精神，值得我们学习，不是一次失败就可以取得成功，他们是用一生在证明一个结果，他们是用一生的劳动收获一个成功，也许，还有更多的人一生没有成果，但我的内心是敬仰他们的。失败是成功之母，不能因为害怕一次次的失败而放弃，我们无论干什么都要有勇往无前的勇气，做好准备，为我们人类的发展贡献一点力量，将我们的生活打造的更好。

科技也实现了人们的梦想：人们可以像小鸟一样在空中遨游，能去各地旅游，现在飞机来帮忙了；宇宙飞船和航天飞机帮

了人类大忙，它帮助人类进入太空、登上月球。

相反，有了科技，我们的生活将大有不同，生活变得更加更好了。有了科技，文件可以瞬间传出去；有了科技，炎热的夏天，也可以让人们舒适如春；有了科技，即使是寒冬，也可以拥有温暖……你看，这一切都是人们享用科技的成果。

21世纪科学技术的高速发展，中国要立于世界强国之林，实现民族伟大复兴。我们将在学习科学或应用科学的时候，作为一名少先队员，我应去迎接挑战，确定学习方向，树立远大理想，在学习的困难中，勇往直前，无往而不胜。

科技不仅在我身边，更在我的心中。愿我们能为中国科学技术的发展贡献我们共同的努力，如果历史是千人创造的，那我们将是未来的创造者，我愿意担起责任，争取获得这一份历史的荣光！不断的学习科技应用科技，还要努力发展科技。这样，我们中国的科技才会更加的`先进。我相信，只要我们奋发图强，好好学习，我们未来也一定会为祖国的发展做出贡献，成为栋梁之才！同学们，今天，你以先进科技委骄傲，明天，科技的发展定会以你为豪。科技帮我们创造了优越的生活环境，科技还帮我们提高了生活质量，科技还帮我们祖国插上了“翅膀”。我们应该多留心生活，多思考生活，加上你的一份创意，希望以后的生活中，我们能创造出一件又一件的新“科技”，改变我们的生活。

新的世界科技等着我们创造。

科技在我身边手抄报篇五

科学技术无时不在我们身边，通过电视。我们足不出户就可以了解大千世界；通过电话，我们可以和远隔万里的亲人们交谈；现代医疗设备为无数人解决了病痛……不过我首先要感谢传真机带来的好处——它可帮了我们家一个大忙呢！

“哎呀，怎么办？怎么办？”全家人急得团团转。原来，大伯要去香港参加一个古文字研究会议，会议文稿必须今天交齐参加评审。如果通过邮局寄出的话，一定要花好几天的时间，文稿是收到了，可“黄花菜都凉了”。如果用电话口述呢，十分容易出现错误，因为这篇文章有许多内容是关于古文字解释、由来的，会产生音同字不同的情况。

突然，我灵机一动，说：“咱们家不是有传真机吗？用传真传过去，立刻就能收到！”一听我这个建议，大家一下子行动了起来，大伯打电话通知会议评审组接收，爸爸则忙着把文稿传过去。没过几天传来了好消息：大伯的文稿获奖了。我高兴地拍着传真机说：“这次真是全靠你了，功劳不小啊！”

除了传真机，幻灯机也是我心中的一大“功臣”。

科技就在我们身边，我们要通过自己的努力，让现代科学更新、更快地发展，让现代科技带来的好处遍及世界的每一个角落！