

功夫不负有心人作文400字以上

作者：有故事的人 来源：范文网 www.wtabcd.cn/fanwen/

本文原地址：<https://www.wtabcd.cn/fanwen/meiwen/167700141242078.html>

范文网，为你加油喝彩！

俗话说：只要功夫深，铁杵磨成针。只要下定功夫做一件事情，就一定会会有回报的。下面是由出国留学网小编为大家整理的“功夫不负有心人作文400字以上”，仅供参考，欢迎大家阅读。

功夫不负有心人作文400字以上【一】

“功夫不负有心人”这句话是由“皇天不负有心人”演变来的。其实它和“真理诞生于一百个问号之后”一样，也是一条真理。

那些历史上著名的人、他们就是去用心去做某件事，才取得了成绩。

第二次世界大战的英国首相邱吉尔、是一位出色的演说家、被列为世界10大著名演说家之一。但是他在第一次演讲却栽了一个大筋斗——他讲到一半时突然忘记下文怎么也想不起来，演讲被迫中断。尴尬地回到座位上。但他不气馁潜心研究演讲技巧经常锻炼表达能力。终于他成为20世纪著名演说家和政治家。

还有一个人叫苏泰，他为了晚上读书不打瞌睡就用绳子将头发捆上另一端捆在房梁上、每当头往下垂是绳子就回将他扯醒、醒后继续读书，他就成了“头悬梁”防止自己睡觉的名人。

邱吉尔的演说、苏泰的“头悬梁”。从他们的事迹我们就可以看出什么？可以看出“功夫不负有心人”这条真理。当然历史上还有很多，它说明了只要用心去做某一件事就会取得成功、成功离我们并不遥远，看的就是你认不认真去做一件事情。就像毛泽东所说：世上无难事、只要肯登攀。

功夫不负有心人作文400字以上【二】

俗话说，功夫不负有心人，自从我8岁时经历了一件事，才深深地体会到了这句话的含义。

那年，哥哥送给我一辆儿童自行车。刚开始，我不会骑，右脚放上去，左脚还没放上去，自行车就倒了。那时是夏天，我穿的是短裤，结果把膝盖摔出一个大血印来，可疼了。我一瘸一拐的找爸爸，爸爸给我擦上了一点药，过两天就好了。妈妈说：“学自行车，你不要刚开始就骑，而要先学推，你推稳才能在骑的时候稳稳当当”。我按照妈妈的话，先学推车。刚开始也有点不稳，东倒西歪，一点都不好，我坚持一直练着。

功夫不负有心人，练了大约一个小时，终于能推稳了。妈妈说：“你现在一只脚放在踏板上，另

一只脚在地上使劲蹬一下，直到稳了为止。“我按妈妈说的，吧一只脚放在踏板上，另一只脚在地上使劲蹬，结果第一次我就光荣地摔倒了。妈妈告诉我，应该掌握平衡，不要乱蹬。我站起来，重新坐到自行车座上，按妈妈教我的方法，先掌握平衡，再使劲一蹬，车子竟然稳稳当当的向前驶去。我按照妈妈发给我的指令，把另一只脚放在另一个踏板上，用力一摇，自行车安全地向前行驶。就这样，我学会了骑车。

我从学自行车中得到了一个启示：无论做什么事，只要努力，就能成功。

功夫不负有心人作文400字以上【三】

很多人在走向成功的路上，会遇到很多挫折。比如我学溜冰的时候，失败了许多次，但我坚持了下来，最终成功了，这就是功夫不负有心人的含义。

记得有一次。我在小区里看见别的朋友溜冰。心就痒痒了，央求爸爸给我买双溜冰鞋，爸爸同意了。“耶”，我高兴的喊了一声。

溜冰鞋买来了，我高兴的拿着溜冰鞋，拉着爸爸，去小区的小广场玩。我先穿上溜冰鞋，让爸爸先扶着我滑了几圈。然后我心想：“我让爸爸扶着我滑了几圈，又看见了朋友这么多天，溜冰应该不成问题吧！”。

我让爸爸放开我。谁知爸爸刚放开我。我就摔了一个“大马哈”。我费了九牛二虎之力才站了起来，幸亏我戴着护膝，要不然我的腿就疼死了。我滑了几步，向爸爸展示，可是一不小心又摔了一跤，我感觉这一跤比上一次摔得更狠。“我不玩了，也不练了”我说。这时，爸爸走过来，语重心长的对我说：“孩子，我知道你很疼，可是功夫不负有心人啊。”

我站了起来。一次次的摔倒，一次次的摔倒。一次次的爬起来。当我想放弃时，又想起了爸爸的话：“工夫不负有心人。”我就站了起来。最终，我学会了。

是啊！功夫不负有心人，只要你下功夫了，就一定会成功。

功夫不负有心人作文400字以上【四】

老师常说：“一件事只要你努力去做了，尽全力完成，就一定能取得成功。”这句话很有道理，它告诉我们：只要你付出了，你的努力就不会白费。

在美国早期，有一个孩子叫爱迪生。一次，他的妈妈生了重病，需要动手术，当时使用的是煤油灯，灯光很暗，医生犯难了，这样做手术有一定的风险。小小的爱迪生搬来一排煤油灯。医生发愁地说：“这样我不方便做手术。”可爱迪生却拿来了一面镜子，把油灯的光反射出去，屋子里顿时亮了许多，手术成功了，妈妈的病好了。医生摸着爱迪生的头说：“孩子，是你用你的智慧救了你母亲。”

这句话好似在爱迪生心里萌发了一颗种子，长大后的他开始着手研究电灯的制作他尝试做了1500次之多的实验，却得到了1500次的失败，但他并没有灰心，最终，在无数次的试验下，他研究出了使用钨丝和惰性气体的电灯泡，是名副其实的“发明大王”！

功夫不负有心人，正是那几千次的失败换来了我们今天的明亮的世界。你付出了多少努力，最后

你也会得到相应的回报。

更多 范文 请访问 https://www.wtabcd.cn/fanwen/list/91_0.html

文章生成doc功能，由[范文网](#)开发