

最新居里夫人的名言名句 居里夫人的读后感(汇总8篇)

在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？下面是小编为大家收集的优秀范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

居里夫人的名言名句篇一

世界上有许多名人，但我最佩服的名人就是出生在波兰教师家庭的一位著名女科学家玛丽居里。

居里夫人是伟大的科学家，经过辛苦的工作，和她的爱人居里先生一齐，发现了两种新的放射性元素——钋和镭，获得了巴黎大学的博士学位，同年获得诺贝尔物理学奖。

可是，不幸的事情降临在了居里夫人的身上，居里先生过马路时被马车撞到，车轮从他头上碾压过去，居里夫人失去了她的伴侣。

居里夫人是一个顽强的人，她没有因为悲伤而放弃工作，还拒绝了政府发给她的抚恤金。居里夫人不但继续在巴黎大学授课，担任居里实验室主任，并且，完全承担起家庭的全部职责。

今后我必须学习居里夫人的顽强进取精神，刻苦学习，不怕困难，勇攀高峰。

居里夫人的名言名句篇二

上个星期，奶奶从图书馆借回来一本名叫《居里夫人传》的书。回到家，我就迫不及待地读起来。读完以后，我深有感

触，自愧不如。

居里夫人祖籍波兰，是有史以来唯一获得两次诺贝尔奖的女科学家。居里夫人既是举世闻名的科学家，又生活得像是普通的工人，还是家庭的主妇，两个孩子的母亲。

作为科学家，在研究放射性元素镭时，居里夫人可是经历了好长一段时间的磨难。为了从9000千克沥青、矿渣中提纯出镭，居里夫人整整奋斗了45个月，每一天都待在一个十分简陋的实验室里，穿着沾满灰尘的工作服，不停地搅拌，烟熏得眼泪直流。并且还是一个妇女，这是多么繁重、多么艰难的劳动！

居里夫人发现了镭，这固然是伟大的贡献，可是更伟大的，却是她放弃了专利可能给她带来的财富。实验室就是她的家，一克镭是居里夫人与丈夫的心血。她虽然是著名的科学家，但她的日子却过得很俭朴，没有一点想享受荣华富贵。估计此刻，这种事情已经很少了。

《居里夫人传》让我们懂得：第一，必须不怕苦，不怕累，坚持不懈地做事情，才可能成功。第二，不能贪图享受，即使有再大的成就，也要过朴素的日子。

居里夫人有着坚持不懈、刻苦钻研、艰苦朴素的精神，如果我们能好好学习居里夫人这些可贵的品质，就必须能在自己的人生道路上不断取得成功。

居里夫人的名言名句篇三

最近阅读了《居里夫人》，再一次被居里夫人的人格魅力所吸引。记得看完这本书后，我深深地感受到，任何的成功背后都要付出巨大的努力和汗水，都是一个艰辛的历程。

这个本名玛妮雅斯可罗多夫斯基的普通波兰女孩日后之所以

会成为举世闻名的居里夫人，她本人的努力起了至关重要的作用。每天居里夫人总会在知识的海洋中遨游，忘我的在科学的世界里去探索，去揭开自然界中一个又一个秘密。她孜孜不倦，废寝忘食，锲而不舍，对待科学研究却是异常严谨。面对科学上的难题，她没有“知难而退”，反而愈挫愈勇，她深深明白科学研究是容不得半点虚假的，心浮气躁，急功近利之人，永远无法踏进科学的神圣殿堂。所以正是这种坚持，最终才有了镭元素的发现。

居里夫人的名言名句篇四

这个暑假，妈妈给我买了一本名叫《居里夫人的故事》的书，我非常喜欢这本书。当我读完这本书的时候，我的内心早已激动不已。我感觉我终于找到了人生的楷模，生活的榜样。她的一生，对我有许多的启示。

玛丽·居里是波兰人，她的人生充满了坎坷和曲折。小时候，她忍受着亡国之耻。在她十岁的时候，她的母亲去世了，没有什么比这更让居里夫人伤心了。可她去没有退缩，反而更加努力，更加刻苦了。特别是她那排除一切干扰的学习态度让我感到敬佩。有一次，同学们要和她开个玩笑，在她读书的时候，用椅子把她围了起来，在她身子的左面、右面和后面各放一把椅子，在这三张椅子上面又放了两张，最后在这两张的椅子上面又放了一张，做这个“建筑”的“顶”。整个过程中，她一直在看书，一点也没有发现，直到书看完了，她抬起头，整个“大厦”轰然倒塌。她才发现，同学们和她开玩笑。由此可见她读书是多么认真啊。

她长大后，不断做科学实验，每天都在一口巨大的锅炉旁一次搅拌着二十多千克的沥青铀矿废渣。在热腾腾的锅炉旁一站就是四年，终于从八吨废渣中提炼出了一克镭。

1903年，她获得了诺贝尔物理学奖，1911年她又获得了诺贝尔化学奖。

居里夫人有着极其认真的工作态度，她也非常谦虚，不像我们现在有些同学，考试一取得好成绩就骄傲自满起来。我对居里夫人的人格感到钦佩。居里夫人视名利如粪土，她一生共得了10项奖金、16项奖章、107个名誉头衔，特别是两次诺贝尔奖。她本来可以躺在任何一项大奖或任何一个荣誉上尽情地享受，但是她将奖金赠给科研事业和战争中的法国，而将那些奖章送给6岁的小女儿去当玩具。

居里夫人高尚的品格就像她杰出的科学成就一样，在人类文明史上闪烁着令人崇仰的熠熠光辉。她坚强、她意志纯洁、她严于律己，使我不得不肃然起敬！

现在，我要向她学习，不断改进学习方法，使学习成绩更上一层楼。

居里夫人的名言名句篇五

她发现了“镭”，并且两次获得诺贝尔奖，她就是科学之母——居里夫人。

居里夫人在小学、中学时成绩都是第一，但是由于家庭条件的限制，居里夫人不得不在16岁时就外出做家教，而且远离家乡。当我们面临着这些困难，我们会怎么办呢？我们只会畏缩不前，等待着别人来救助。可是居里夫人要强的性格，帮她度过了这艰难的6年。

后来，居里夫人到了巴黎的索鲁本大学，更加用功学习了，连一日三餐都不吃，只吃一些萝卜和樱桃。只要身体支撑得住，居里夫人就会读书到凌晨两点钟。居里夫人的实验越做越厉害，从钢铁性能到沥青铀矿的研究，经历的多少困难，最终被她一个一个克服。

居里夫人就是这样一位执着科学事业的人。她刻苦学习、面对困难绝不妥协的精神值得我们学习！

但后来因为长期受镭的辐射，居里夫人66岁就去世了。当我一想到她那么早就去世了，就觉得非常可惜。如果居里夫人生活在现在、拥有一个安全、优质的`科研环境及氛围，她一定能够为人类做更大的贡献。

居里夫人的名言名句篇六

“人不能像走兽那样活着，应该追求知识和美德。”这是但丁的一句名言。读完《居里夫人的故事》后，我忽然明白，尊师就是一种美德。

1932年5月，华沙镭学研究所落成，居里夫人回到祖国参加开幕典礼。当典礼将要开始的时候，居里夫人突然跑下台，把一位坐在轮椅上的老年妇女推上主席台，这位老年妇女就是居里夫人小时候的老师。

居里夫人这种尊师的美德，的确令人赞叹。那时，居里夫人享有科学家的盛誉，博得了人们的敬仰，然而，她却没有忘记培养自己的老师。

其实，尊师美德的故事数不胜数。在我们日常生活中就有许多，比如，同学见到老师行少先队礼，道一声“老师好！”上课前全部起立等都是尊师的表现。

尊重知识，尊重人才，更要尊重老师，让我们共同努力，从我做起，从小事做起，以居里夫人为榜样，做一位尊师的好学生。

居里夫人的名言名句篇七

人们都说：书是人类进步的阶梯。我看过一本书，它使我从中获得了启发，它就是进步的阶梯。这本书就是《居里夫人的故事》。

这本书主要讲了居里夫人的身世和居里夫人一生经历的事情。其中有一段情节令我非常感动，也让我从中受到了启发。

故事的内容是：玛丽（居里夫人）终于登上了前往巴黎的火车。为了省钱，她选择了最便宜的四等车厢。到了巴黎后，她暂时住在姐姐家。玛丽经过自己的努力，很快就被一所名叫“索尔本”的学院录取了！玛丽开始给自己寻找住处，因为玛丽在姐姐家的时候，姐夫常常让她不能安静地学习。最后，她终于在一个街道旁找到了一个合自己意的小房子。那是一个窄小的阁楼，虽然条件不如姐姐家好，但是这里去图书馆只要十五分钟，去索尔本也只有三十分钟，这实在太方便了。

冬天来了，玛丽住的小阁楼非常寒冷，盆里的水放在屋子里也会结冰。但因为没钱，买不起炉子。晚上，玛丽冷得连笔都握不住。现在，图书馆就是她的天堂，在那里，她既可以尽情地看书，又可以在里面取暖。

有一天，玛丽在学校里晕倒了！但是，谁也不知道，原来玛丽前一天晚上只吃了半磅樱桃和一根胡萝卜，然后又学习到凌晨三点多。

你看，玛丽就是一个这么爱学习的人。我一定要好好向玛丽学习，发奋读书，一步一个脚印，将来成为一个中国的“居里夫人”。

居里夫人的名言名句篇八

看完居里夫人，写好一篇居里夫人读后感有很大的帮助。居里夫人，一个感动全世界的名字，她的朴实的身影被几代人深深铭记。你是否在找正准备撰写“居里夫人的500字读后感”，下面小编收集了相关的素材，供大家写文参考！

在历史的长河中，许多所谓的名人，经过岁月的洗礼，早已

失去了自己曾经炫耀一生的光芒，经过一次又一次的冲刷后，他们早已变得黯然无光。而居里夫人，却像一颗宝石一样，尽管被埋没，但是仍然拥有最耀眼的光芒。

一百多年后的今天，她的事迹，仍被世人歌颂着！因为志同道合，玛丽·居里与皮埃尔·居里走到了一起。她们没有实验室，资金又不多，所以就找了一间连下雨都会漏水的小棚子，只用一些简陋的仪器，但她们有信心。在伦琴发现x光线的基础上，居里夫人勇于探索，在不懈的努力下，她又发现了新的放射性元素。执着追求的精神让居里夫妇更加努力地提炼这些新元素。几年的辛苦没有白费，居里夫人从几十吨的沥青铀矿渣中用自己的坚毅、刚强、执着与信心提炼出来了这零点一克镭。人们不会想到，这么伟大的发现竟产生在这间破旧的小棚子中。到了晚上，镭能发出一种极美丽的淡蓝色荧光。

这间小屋也就成为这个世界上第一个拥有这种光芒的地方。居里夫人发现了镭，因为镭，我们才知道，在这个世界上竟然有这样伟大的女科学家，她的发现可以将癌症患者从死亡的边缘拉回来。所有的人，都是那么敬佩居里夫人，真正的原因却不是镭，而是她的精神，一个永垂不朽的神话，一个科学史上的奇迹！

居里夫人是历史上第一位获得两次诺贝尔奖的人，我怀着对她的崇拜，利用假期读了《居里夫人自传》这本书。

这部传记的作者是居里夫人的女儿写的，故事按照时间顺序把这一位可敬的科学家波澜壮阔的一生，描写的非常生动和形象。居里夫人的童年是充满悲伤的，但这并没有影响到她追求学习的步伐直到二十四岁的时候有机会上大学。1903年居里夫妇获得诺贝尔物理奖，1906年她的丈夫因车祸去世，她带着两个年幼的女儿艰难度日。1911年，居里夫人获得诺贝尔化学奖。第一次世界大战，她的x光照相技术用于救治伤员发挥了作用。居里夫人一生都在勤劳工作，直到去世前夕

还牵挂着工作。

我被居里夫人那种坚忍不拔、不屈不挠的精神给折服了。她让我懂得了，只有付出辛勤的汗水才会有丰厚的回报！在平时的学习上，我最怕的是数学应用题。每当遇到难题我总想放弃，总想要别人来帮忙，不动脑筋思考。现在回想起来很羞愧，你瞧居里夫人为了从9000千克沥青矿渣中提炼出镭，整整奋斗了45个月。从这一刻开始我要改变我的学习态度，认认真真地学。

正如居里夫人所说“我的最高原则是：不论对任何困难都决不屈服！”是啊，困难挫折并不可怕，不要轻言放弃。只要我们勇于战胜它们，每个人都是最棒的！

暑假里，当我又一次捧起《居里夫人传》这本书时，就又一次被居里夫人身上那种坚忍不拔、不屈不挠的精神给折服了。

这本书主要写了居里夫人为了梦想，为了亲人而不懈努力直至成功的辉煌历程。居里夫人是有史以来唯一赢得两次诺贝尔奖的女科学家，她在科学上有如此成就，跟她的艰苦奋斗是分不开的。在年少时，居里夫人虽然家境贫困但她却十分刻苦地学习；在年轻时，居里夫人独自住在异地一个简陋的破阁楼上，在艰苦的环境中为梦想而奋斗；在中年时期，居里夫人为了研究镭，在破旧的研究室里不辞劳苦……居里夫人的种种精神总是激励着我不论遇到什么困难都不能轻言放弃。

记得有一次体育期末考，老师告诉我们考试的内容是四百米长跑，想要取得最好的成绩就必须要在1分50秒之内跑完全程！我一听，顿时傻了眼：长跑是我最不擅长的，更何况只有110秒的时间！我怎么可能在这么短的时间内跑到终点呢？想到这，我不由得垂下了头，为了这次考试而伤脑筋。

没过多久，不知是谁喊了一声，“号次是30号到40号的同学考试！”我一听到自己的号次，心里又是紧张又是担心：考试

的同学都站在跑道上做准备工作了，她们个个信心百倍、精神抖擞，而我却迟迟不敢站到跑道上，我该怎么办呢？看着她们胸有成竹的样子，我不由得皱起了眉头，可考试快开始了，我来不及多想，只好硬着头皮上。我无奈地迈着沉重的步伐犹犹豫豫地走到跑道上。当我做着起跑的姿势时，看着老师手中的口哨，脑中突然想起了居里夫人为了从9000千克沥青矿渣中提炼出镭，整整奋斗了45个月，这点困难对我来说又有什么呢？想到这，我做了一个一个深呼吸，在心里告诉自己一定要努力争取好成绩！于是，我竖起耳朵等待着老师的起跑口令。“各就各位——，预备——跑！”我一听到这个口令，马上飞跑起来，速度就像是一根离弦的箭，生怕落在别人后面。刚开始，我看到自己跑在前几个，心里不由得舒了口气，对自己更有信心，更加奋力向前跑。

不知不觉，时间一分一秒地过去，渐渐地，终点仿佛离我只有一步之遥！我兴奋极了，连忙加快速度，可速度却远远不如起跑时那样快。一开始，我没在意，可没过多久，我突然感到呼吸急促，脚步也越来越沉重，整个人似乎都没力气。我想用尽力气跑，可脚就像灌上了铅，怎么也跑不动了。我只感觉口干舌燥，额头上都是一颗颗汗珠，真想坐下来休息！就在我想放弃考试的时候，我又一次想起了居里夫人那种百折不挠的精神，想起了她在困难面前永不退缩的精神，想起了她在逆境中努力奋斗的精神……我的心中总是有一股强大的力量支持着我要坚持到底！我甩开重铅，用尽全力向前跑去，努力用最快的速度奔向终点！近了，更近了，我激动地跑过终点！

当我回过头看着跑过的道路心里有种别样的自豪感，耳边不禁想起了居里夫人的名言“我的最高原则是：不论对任何困难都决不屈服！”是啊，困难挫折并不可怕，只要我们勇于战胜它们，每个人都是最棒的！

居里夫人，科学界最伟大的女性。

玛丽、居里夫人，是一位原籍为波兰的法国科学家，一生曾两度获诺贝尔奖，被誉为“镭的母亲”。她与丈夫彼埃尔·居里共同研发放射性现象，发现了钋和镭两种放射性元素，并因此与法国物理学家亨利·柏克勒尔分享了1903年的诺贝尔物理学奖。之后，居里夫人继续研究了镭在化学和医学上的应用，并且因分离出纯的金属镭而获得1911年的诺贝尔化学奖。他们研究工作的杰出应用之一就是应用放射性治疗癌症。

居里夫人于1867年11月7日生于波兰华沙，父母都是教师。居里夫人是将自己的一切都无私奉献给科学事业的伟大科学家，他们把自己的科研成果看做是全人类的共同财富，展示了自己宽阔的胸怀。然而法国有关部门对他们的工作所给予的待遇是不公平的。

可居里夫人的大半生都是清贫的，完成科学是在很简陋的条件下完成的。

1934年7月4日，长期积蓄体内的放射性物质所造成的恶性贫血即白血病夺去了居里夫人的生命。她虽然离开了人世，可她为人类所作的贡献以及她高贵的品行将永远刻在人们的心里。

居里夫人的品德力量和热忱，哪怕只要有一小部分存在于欧洲的知识分子中间，欧洲就会面临一个比较光明的未来。

我们应该不虚度一生，应该能够说：“我已经做了我能做的事。”

这两天读完了《居里夫人自传》不经深有感慨，而这感慨之中，更多的是一种感动。

居里夫人是一位伟大的科学家，这是不言而喻的，但她同时也是一位谦虚的人。她之所以写自传，是因为她实在不好意思。

思扫了她一位美国朋友的兴。如此可见，她是一位多么谦虚的人啊！

多么伟大的科学家啊，她的发明不是为了功名利禄，而仅仅是为了给人类造福，使人类有更高质量的生活！

读居里夫人，我没有读懂她的全部，但我读懂了她的谦虚——一种朴实而又高贵的虚！