

最新敬佩警察的演讲稿 我最敬佩的科学家演讲稿(汇总9篇)

要写好演讲稿，首先必须要了解听众对象，了解他们的心理、愿望和要求是什么，使演讲有针对性，能解决实际问题。那么演讲稿该怎么写？想必这让大家都很苦恼吧。下面我帮大家找寻并整理了一些优秀的演讲稿模板范文，我们一起来看看吧。

敬佩警察的演讲稿篇一

大家好！

我是奇趣作文博学营的卢可茵同学。每个人心中都有一个最敬佩的科学家，今天，我和大家分享我最敬佩的科学家——居里夫人。

玛丽·居里，出生于1867年11月7日，出生于波兰华沙，世称“居里夫人”，全名：玛丽亚·斯克洛多夫斯卡·居里。她是世界上第一位两次获得诺贝尔奖科学家，也是第一位获得诺贝尔奖的女性。

我敬佩居里夫人的科学精神。为了提炼出镭，她来到一个破棚子里，用铁棍搅拌着锅里沸腾的工业垃圾，她的眼睛和喉咙需要忍受着常人无法承受的刺激。她持续工作了三年零九个月，终于在一堆铀中提炼出了0.1克镭。

我敬佩居里夫人不屈不挠，有一颗勇敢的心。当居里夫人的丈夫去世后，她化悲痛为力量，不断的做实验，由于经常和放射性物质接触，她患了白血病，可是她依然努力工作，直到生命的最后一刻。

她的挚友爱因斯坦曾说，居里夫人是世界上唯一没有被盛名

宠坏的人。她视名利如粪土，她把奖金都赠给了科研事业和国家。

居里夫人，您是最敬佩的科学家！我敬佩您坚持不懈，永不放弃的科学精神；敬佩您日以继夜，废寝忘食的工作态度；敬佩您淡泊名利，坚强不屈的生活态度。

愿居里夫人精神永远照耀着我们前进的道路。谢谢大家，我的演讲完毕。

敬佩警察的演讲稿篇二

大家好，我是五监区民警，今天演讲的题目是：平凡和奉献。

首先，请允许我向在座的各位领导和同志们再次致以最崇高的敬意和最诚挚的感谢(敬礼)！

在这个酷似城市但没有喧嚣的地方，每天我们都在和形形色色的罪犯打交道。盗窃、伤害、抢劫、诈骗、贩毒、贪污受贿、危害国家安全，等等等等。我们的工作，就是在保证监狱持续安全和稳定的基础上，去研究罪犯、教育罪犯、管理罪犯。利用思想教育、文化教育、心理健康教育等手段，系统的给这些触犯过刑律受到刑罚处罚的人谈话、训练、疏导并管理他们。每当看见通过我们的教育而使罪犯流下悔过的泪水、露出茅塞顿开的惊讶、出监前感激的表情时，就是我们最欣慰的时候。

活。家人早已习惯了我们的早出晚归，只是偶尔有些抱怨。对家人我们亏欠的太多，但是对工作我们无怨无悔，既然选择了监狱工作就意味着奉献和寂寞。以前，我总认为所有壮烈的言辞和举动，都要有轰轰烈烈的理由；“奉献”、“牺牲”这些被弘扬的旋律，被高唱的凯歌，离我们这些基层民警太遥远。然而，回过头来看看身边这些“平凡人”，我深深的震撼了。他们没有惊天动地的壮举，没有太多骄人的业

绩，但是却一直坚守着平凡，为监狱的稳定和发展而兢兢业业、默默奉献的监狱人！

听！耳边又响起那熟悉的歌声：“金色盾牌，热血铸就，危难之处显身手！为了母亲的微笑，为了大地的丰收，峥嵘岁月何惧风流！”看！依稀的灯火摇曳在不远处的小城，远处的高山已经白雪覆盖，是大山镇守着这片静谧，是人民警察坚守着社会的稳定和和谐。在一家家的幸福平安和一处处繁荣的景象之中，到处都闪耀着我们无私奉献的光芒！

在“爱国、感恩、勤劳、互助、开放、进取”这首新疆精神之歌当中，新疆监狱工作一定是这歌曲当中最坚定、最刚强的一个音符！

敬佩警察的演讲稿篇三

大家好！

我最敬佩的一个人，就是我的朋友，她叫——刘彤。她那普通的脸上总是带着甜蜜的微笑。

她的学习很好，上一学期她是全班的第1名。有一次，有一道题像一只拦路虎一样拦住了我，正在我发愁的时候，刘彤把方法交给了我，我完成了作业。

令我佩服的事她能够坚持。星期五的晚上，我们在文化广场溜冰（我会，刘彤不会）我就教她，过了一会儿，我想让她休息一会儿，她不休息，就这样，我们一直滑到家。

她值得敬佩的地方还有很多，人生之中能交到这样的朋友很难，我会好好珍惜这份友谊，并且我也会以她为榜样、向她学习的。

敬佩警察的演讲稿篇四

大家好：

我敬佩许许多多的科学家，有科学献身的哥白尼、“两弹元勋”邓稼先、李四光……。但我最敬佩的是世界著名科学家居里夫人。

居里夫人是法国著名的物理学家，她一生共得了十项奖金、十六枚奖章、一百零七个名誉头衔、她发现了天然放射线镭，并获得两次诺贝尔奖。

为了提炼纯净的镭，居里夫人费尽千辛万苦搞到一吨可能含镭的工业废渣，在曾经停放过尸体的.破旧棚子开始了艰苦的实验。居里夫人终日在烟熏火燎中搅拌着锅里的矿渣，一锅一锅溶解、沉淀、分析。经过三年又九个月，终于提炼出0.1克镭。她的坚持不懈努力，让她成为科界上一块永恒的里程碑。

获得巨大的荣誉后，她并没有贪图虚荣，视金钱如粪土，淡泊名利，她把奖章都送给六岁的小女儿玩，把奖金都赠给战争中的法国。她一如既往的坚持着自己的科学事业，从没有离开过她心爱的实验室。在她死后的四十年，还有射线在不停地释放。

爱因斯坦曾说过：“居里夫人是唯一一个没有被盛名宠坏的人。”她永葆着一种理性的美。她坚持不懈、淡泊名利、执着追求的精神像金子一样闪闪发光，像明灯一样指引我们前进的方向，巨大的力量鼓舞我们努力奋斗。在学习的路上虽然充满困难和挫折，但我们要像居里夫人学习，执着追求，不断进取，用智慧和汗水叩开理想的大门！

敬佩警察的演讲稿篇五

大家好！

首先感谢领导和同志们给我这次参加演讲比赛的机会，今天我要演讲的题目是《牢记使命，永葆忠诚，践行人民警察核心价值观》。

人作为物质是客观存在的，自身又有其强大的主观能动性，正确的价值观才能引导人做出正确的决定，因此，人民警察只有树立正确的价值观，才能避免犯错，实现自己的人生价值。中华人民共和国人民警察核心价值观，即“忠诚、为民、公正、廉洁”是当今社会人民警察的意识主流和思想导向，是公安机关及其民警在长期的警务活动和社会交往过程中形成和发展起来的，是具有公安职业特色的处于核心地位的共同意识，作为一名人民警察必须时刻高度重视，长期实践“忠诚、为民、公正、廉洁”这一核心价值观，才能在当今社会的大潮流中有所作为。

“忠诚”是人民警察树立价值观的基础，人民警察必须忠诚于党，忠诚于人民，这是开展一切工作的根本出发点，只有全身心忠诚于党和人民，才不会做出背叛国家和人民利益的事情。一个人没有忠诚，就没有从警之本，就不可能心系人民，从而导致执法的不公正，从业的不廉洁，因此，忠诚是价值体系的根本基础。

“为民”是人民警察核心价值观指导实际工作的要求，人民警察的权力是人民赋予的，人民警察的好坏是人民评价的，真正做到“情为民所系、权为民所用，利为民所谋”才能被人民认可，我们的工作才有意义。因此“为民”是人民警察开展工作的根本出发点和具体要求，“全心全意为人民服务”是我党的根本路线，人民警察也必须遵循这个路线开展工作。群众的评价是衡量我们工作好坏的唯一标准，因此，必须把群众的利益放在第一位，绝不辜负人民的信任和党的

嘱托。

“公正”是人民警察在执法办案中必须遵守的原则，人民警察是正义的象征，是人民的保护伞。人民警察在工作中如果不能秉承着公正执法的信念，很容易造成“冤、假、错案”，使得群众对公安机关产生误解和不信任，严重影响警察在人民心中的形象，致使违法犯罪的气焰更加嚣张。因此，人民警察必须做到公正严明，不怕危险，勇于牺牲，为弘扬社会主义公平正义做出奉献。

“廉洁”是人民警察保持纯洁党性的道德准绳，人民警察的自身廉洁可谓是影响甚广，小到一个家庭的幸福美满，大到一个国家的兴衰荣辱，因此，民警必须加强自我约束、洁身自好，才能守护自己的家庭，维护祖国的尊严。廉洁自律是自从人民警察诞生之日起就不断提倡和深化的价值观念，因为警察工作的特殊性、复杂性，我们必须接触社会的黑暗面，因此很容易受到影响和腐蚀，如果不能做到廉洁自律，将会严重影响执法的公正，给人民的利益带来损失，阻挠我们实现对党忠诚的诺言，一切正确的价值观念将被击碎。因此，廉洁奉公是人民警察誓死捍卫的价值观念，是人民警察对党忠诚的忠贞誓言，我们绝不能有丝毫的轻心和动摇。

作为一名人民警察，正确的价值观念能指导我们做正确的事情，用正确的方式方法开展工作，能让我们“把劲儿使在刀刃儿上”，真正为百姓谋利益，维护社会和谐。我作为一名青年民警，一定时刻牢记使命、永葆忠诚，在深刻践行人民警察核心价值观的同时，不断完善自己，做到爱岗敬业，有奉献精神，不是把当警察作为一种谋生手段，而是当成一种职业理想和人生追求；做到耐得住诱惑、经得起历练，“当警察就得甘愿付出”，努力在平凡的岗位上创造出不平凡的工作业绩；做到不断学习，与时俱进掌握新的知识和技能，夯实自己的业务技能，在关键时刻“拉得出、用得上、打得赢”。真正完全融入公安工作发展建设的大潮之中，把自己的命运与党和国家、人民的利益联系起来，最大限度地释放自己的

能量，在奉献自己的同时实现自我价值。积极践行人民警察核心价值观，争创无愧于时代、无愧于人民的业绩，争做让党和人民满意的忠诚卫士。实现自己的人生价值，无愧于警徽下的虔诚誓言。

敬佩警察的演讲稿篇六

大家好！

在我们身边，有很多值得敬佩的人。我最敬佩的人就在我们班，她中等的身材，瓜子脸，饱满的额头，高高的鼻梁上架着一幅眼镜，长长的马尾辫不停地挥舞着，你知道她是谁吗？就是我们班的张伟一同学。

张伟一身上有很多值得我们学习的优点。比如：学习上有了不懂的地方她会主动问老师，上课认真听讲，积极发言，学习时一丝不苟、专心致志。她对同学很友好，爱帮助别人，她还爱看课外书，所以她的课外知识很丰富，作文水平高。同学们都称她为“小博士”。

说她爱读书，一点也不差。有一次课间，一个外班的小女孩叫她去玩儿，当时张伟一正在专心地看书，大概被书中的优美故事吸引住了，连看都不看那个小女孩一眼就说：“你先玩吧，我不想玩。”看，她多爱读书啊！连玩耍都不去了。

说她特别好，一点也不假，每次考试她都名列前茅。上次期末考试她取得了99分的好成绩，真让我敬佩。

今后，我要多向她学习。

敬佩警察的演讲稿篇七

我很庆幸能加入七里渠中心小学这个大集体，在这个优秀集体里，每一位同事都在以自己的实际行动告诉着我和影响着

我。他们勤于奉献，甘为人梯，长期默默奉献在自己的工作岗位上，用爱的源泉，教书育人，为学校营造出良好的育人环境。在他们身上，我体会到：爱学生，就是教师的责任和使命。要说我尊敬的同事，实在太难了，难在我校的老师都是我所敬佩的。不管是比我年龄小的还是大的，他们都是我学习的榜样，人生的楷模。他们身上都富有个性特色的闪光点。这些闪光点，正是我所没有的，所以我心中油然而生出许多对他们的敬佩之情。

今天，我在这里只能挂一漏百，说说其中的一位。他用爱心、耐心、细心去开启学生的心智；他用真心去善待一切；他没有轰轰烈烈的创举，唯有一个美好的心愿，用三尺讲台去描绘绚丽的世界，在学生心中留下无穷的财富，且付诸于行动；他用自己优秀的人格，用宝贵的生命去培养每一个学生，发挥他们最大的潜能；使学生具有良好的价值观、世界观。他就是我的同事——平朝晖老师。

他有着一颗年轻的心，处处体现着热情与活力。在他的身上最让我敬佩的有两方面：一是他的认真；二是他的热心和爱心。

说到平老师的认真，主要体现在工作上就是他备课认真。平老师是一位教语文的老教师，他的课讲的引人入胜，知识含量高，深受学生的喜爱。他没有因为自己的资历深而自居，而是课前认真地去备每一节课，他的书上会密密麻麻地写上他的字迹，他会为一个概念翻找书籍，查找网上资料。正是他课前的认真，才有了他课上的丰富。只要你听过平老师讲课，就会被他的激情所感染，产生想学语文的冲动。语老师的批改试题可以说是慢，那也是因为他的认真，因为他要仔细的看每一道题，合理的给出分值，还要客观地写上评语。正是他的种种认真才有了学生们的骄人成绩。每每看到他的认真，自己就会油然而生敬佩之情。

平老师的热心体现在对待同事上，他会热心的经常帮助年轻

教师备课，有时为了一节课讨论到深夜。我们年轻的老师面对这些00后的小学生，不免发些牢骚。可平老师就观点不一样，每当这时平老师总是开导我们，要用发展的眼光看待学生，像世间的万物各有它的别样用途，看学生也是一样，路边有小草、有冬青、有柳树、有参天大树。每当因为个别学生烦心的时候，我就对平老师的话肃然起敬，激励我要有足够的耐心开导学生、帮助学生，使之学生有所进步。

要说平老师的爱心，感触最多的是对待学生上，要说他是老师，其实更多时更像是一位妈妈，他是那样的爱他的学生们，他会主动去关心学习上有困难的学生，他经常会带着学生到办公室给他们讲解，也总会看到一些学生围着他问这问那。看到思想上有困惑的学生，他也会上前去开导劝慰。他每天在工作着，快乐着。

教师的职业是高尚的，但同时教师的职业也是清苦的。但我校的教师淡泊名利，无私奉献，学生的进步，就是他们最大的收获；学生的一声“老师好”，就是他们莫大的财富。作为教师，我清楚的知道我们所走的是一条充满青春气息的绿色道路，我们从事的是阳光下最光辉的职业。“百尺竿头，更进一步”，让我们携起手来，为了清泉中学的辉煌明天，奉献自己的一份力量。

敬佩警察的演讲稿篇八

大家好！

今天，我来为大家介绍一位功勋卓著的科学家，他就是钱学森爷爷。

钱学森爷爷是我国著名科学家，为祖国火箭、导弹和航天事业的创建与发展做出了卓越贡献，是我国系统工程理论与应用研究的倡导人。他1920年生于上海，1934年毕业于上海交通大学。为了更好地报效祖国，他1935年考取美国麻省理工

学院进行深造学习，并于1936年转入加州理工学院继续学习，并拜著名的航空科学家冯卡门为师，学习航空工程理论。钱学森爷爷学习十分努力，三年后便获得了博士学位并留校任教。在老师的指导下，他对火箭技术产生了浓厚的兴趣，不久，钱学森爷爷成了加州理工学院最年轻的终身教授。

从1935年到1950年的20xx年间，钱学森爷爷在学术上取得了巨大的成就，生活上享有丰厚的待遇，但是他始终想念着自己的祖国。1949年当第一面五星红旗在天安门广场上徐徐升起时，钱学森爷爷深为祖国的新生而高兴。他打算回国，用自己的专长为新中国服务。但那时候在美国的中国科学家归国很不容易，而钱学森爷爷的专长又直接与国防有关，所以他历尽种种艰辛，最后在周恩来的帮助下，才终于回到了阔别20xx年的祖国。他这一曲折的斗争过程，表现了钱学森爷爷对祖国的深爱之情，是多么的感人啊！

1955年初冬，刚刚回到祖国的钱学森爷爷，来到哈尔滨军事工程学院参观。院长陈赓大将问他：“中国人能不能搞导弹？”他说：“外国人能干的，中国人为什么不能干？难道中国人比外国人矮一截？！这是多么强的民族自尊心与自信心呀！”就这一句话，决定了他从事火箭、导弹和航天事业的生涯。1956年我国第一个导弹研究机构成立，钱学森爷爷被任命为第一任院长。

在酒泉发射场钱学森爷爷和普通科技人员一样，睡帐篷、吃粗粮，组织导弹试验的测试、计算、分析、研究。在他的指导下，中国科学家们攻克了一道道难关，于1960年11月5日，成功进行了我国第一枚导弹飞行试验。”1966年10月27日，钱学森爷爷又参与组织了我国第一枚装有核弹头的中近程地地导弹飞行爆炸试验，即原子弹、导弹“两弹结合”试验。核弹头在预定地点上空成功实现了核爆炸，此举震惊了世界。一位美国将军说，钱学森爷爷无论在哪里，都抵得上五个师的战斗力。

钱学森爷爷在国外取得了成就，但是他并没有忘记自己的祖国。新中国成立之后，他放弃优越的生活条件，冲破美国的重重阻拦，终于回到了祖国，为我国国防事业和尖端科学技术的发展奉献出他的全部聪明才智。这种精神是多么令人敬佩呀！同学们，今天我们是小学生，十年以后，我们将面临大学毕业，那时振兴国家的重任将落在我们的肩上，钱学森爷爷的事迹是多么值得我们学习呀！让我们以前辈为榜样，刻苦学习，长大后好好报效我们的祖国吧！

谢谢大家！

敬佩警察的演讲稿篇九

大家好！

在我的心里，最敬佩的不是那些大名鼎鼎的名人，而是我的组长——肖奕豪。

他每次收作业的时候，不像有些组长随便翻翻就交给马老师，他把每一位同学交的作业都仔仔细细检查一遍，然后把没写完家庭作业的名单记得清清楚楚交给老师。每次只要有时间他都会抓紧写作业，直到作业全部写完才回家。有些同学在学校不写一点作业，回家都要写到大半夜，没有一点时间复习和预习，成绩自然不会好到哪儿的。

肖奕豪的成绩在我们班级数一数二，就像他这样的好学生哪所学校不要他呢？他还是班级里最爱干净的同学，如果是他打扫卫生你绝对在他负责的卫生区找不到一点灰尘，不仅是这样他还经常帮助身体瘦弱或者生病的同学打扫卫生区，同学们都说他是个热心肠。

有一次，听说肖奕豪生病了，我以为今天他会请假，可是他却坚持来上学了，真的令我很吃惊。我叫他回家休息休息他却说：“学生最大的任务就是学习，哪能有点小病就休息，

现在是最关键的时候，每天都讲新课，如果不来上课明天听起来会很吃力的，可能还要找老师给补课，老师会更辛苦的。”听到这儿我深深地被感动了，想想我自己，下课就和同学跑出去玩了，从来没考虑过老师的辛苦。我在心里默默地说：肖奕豪你真棒！我要向你学习。

当同学们嬉笑打闹的时候，肖奕豪正在默默地做着作业，他就是一个爱学习，乐于助人，为他人着想的人，他身上的所有优秀品质都是我要学习的。肖奕豪——你是我最敬佩的人。