

最新环保手抄报六年级一等奖 数学六年级心得体会手抄报(大全16篇)

通过总结，我们可以培养思考问题的习惯，提高我们的分析和归纳能力。在写作时要注重细节的描写，让读者能够感受到作者的情感和思考。小编为大家精心挑选了一些六年级作文总结范文，希望大家能够从中受益并写出出色的总结作文。

环保手抄报六年级一等奖篇一

在学生的学习生涯中，数学一直是一个让人头疼的科目，尤其是六年级的数学，更是让人望而却步。但是，在经历了一年的六年级数学的学习之后，我终于感觉到了数学的魅力和重要性。在这篇文章中，我将分享我的六年级数学心得和体会，并展示我的手抄报作品。

第二段：学习方法

在六年级的数学学习中，我发现了一个非常重要的问题，那就是合理而正确的学习方法的重要性。与其他科目不同，数学需要大量的练习和深层次的思考。在学习六年级数学时，我花了很多时间在做习题上，不断地练习，提高了我的算数能力和逻辑思维能力。同时，我也发现，在做数学题目时，要细心认真，一步步推导，确保结果的正确性。

第三段：思维能力

在六年级数学学习中，我的思维能力得到了很大的提高。数学是一门需要强大的逻辑思维和分析问题的能力才能学好的学科。在解决数学题目时，需要进行分析、归纳、比较和推理。这需要我们不断学习和思考，并且通过不断练习而不失去信心和热情。

第四段：困难与挑战

在学习六年级数学时，我遇到了很多困难和挑战。数学的知识点层层递进，从容易到难度逐渐升级。在学习新知识时需要消化吸收，有时需要多次练习才能灵活掌握。但我坚信，只有面对困难和挑战，才能不断给自己提升和成长的机会。

第五段：收获与体会

通过六年级的数学学习，我不仅学到了更多的数学知识，同时也进一步认识到了数学对我们的生活的重要性。而对我个人来说，数学学习也成为了提升自己的一大途径，让我在思考问题时更加清晰和有条理。总体而言，这一学习经验让我获益良多，也希望能够和大家分享我的体会。

结论

在六年级的数学学习中，我在实践中不断探索、不断学习，不断提高自己的能力和水平。在这一过程中，我深刻体会到了数学的价值和魅力，并且为之奋斗不止。同时，我也希望能够通过作品的展示和我的经验分享，能够帮助更多的同学学好数学，掌握数学的基础知识，提高自己的数学能力和思维能力。

环保手抄报六年级一等奖篇二

- 1、提高环保意识，争做环保公民。
- 2、倡导绿色消费，建设绿色家园。
- 3、用心呵护绿色，用爱浇灌家园。
- 4、校园美如画，受益你我他。

- 5、痰吐在地，辱写在心。
- 6、合理利用自然资源，有效保护生态平衡。
- 7、拒绝白色污染，对一次性筷子说不！
- 8、当绿色褪去，就意味着人类走向命运的'低谷。
- 9、节能源自心中，环境大家爱护！
- 10、同建绿色温馨家园，共享清澈碧水蓝天。
- 11、家园只有一个，地球不能克隆。
- 12、贯彻环境教育，宣导环境资讯。
- 13、环境卫生的洁净，有您的一份文明。
- 14、保护环境，从我做起。
- 15、共建绿色城市，同享温馨生活。
- 16、为了校园一片绿，珍惜脚下每颗草。
- 17、爱护环境，珍惜生命。
- 18、环境你我他，绿色靠大家。
- 19、促绿色消费，做绿色选民。
- 20、地球就是我家，环保靠大家。
- 21、人人遵守社会公德，个个爱护公共环境。
- 22、保护环境，少说多做。

- 23、改善环境，创建美好未来就是我们共同的愿望。
- 24、树立企业形象，协调人与自然。
- 25、节能解危机，地球有转机。
- 26、积极迎接挑战，实现持续发展。
- 27、环保做不好，生命就难保。
- 28、保护绿色摇篮，你行，我能！
- 29、不要旁观，请加入行动者的行列。
- 30、垃圾回收，保护地球，举手之劳，参与环保。
- 31、加强环境宣传教育，提高全民环境意识。
- 32、地球就是万物生灵共同的家园，共生共荣来自万物的和谐。
- 33、保护生态环境，造福子孙后代。
- 34、节约资源、节约能源，提高经济效益。
- 35、绿色的祖国，绿色的家，绿色的环境人人夸。
- 36、你在我心中最美，请不要将我摧毁。
- 37、我选择，我喜欢，我环保，我健康。
- 38、水清自然甜，水浑人人厌。
- 39、保护生态环境，就就是爱护自己。

- 40、美化校园环境，就就是美化我们的生活。
- 41、要想小草好，请不要在小草上手舞足蹈。
- 42、珍惜资源永续利用，绿化环境净化心灵。
- 43、水就是生命之源，节约用水就就是保护环境。
- 44、倡导绿色生活，争做环保先锋。
- 45、从小树立环保意识，做绿色人生使者。
- 46、树立大环境意识，保护生态环境。
- 47、生命如此短暂，请不要将我伤害。
- 48、地球我的家，环保靠大家。
- 49、有限的资源，无限的循环。
- 50、追求环保时尚，参与绿色消费。
- 51、碧水蓝天，笑容自然！
- 52、乱排乱放流失道德！
- 53、节能做的好，朝朝无烦恼。
- 54、保护自然平衡，拯救绿色环境。
- 55、追求美好生活，应先拥抱绿色！
- 56、小小一口痰，细菌千千万。
- 57、地球不就是天然宝库，能源更需你我呵护。

- 58、一草一木要爱惜，环境生活创佳绩。
- 59、环境保护，人人有责。
- 60、保护环境，造福人民。
- 61、建设绿色企业，坚持绿色经营。
- 62、保护环境系各人，美化校园靠大家。
- 63、环境与人类共存，开发与保护同步。
- 64、降低生产成本，节约地球资源。
- 65、学会做人，学会学习，保护自然。
- 66、见垃圾，弯个腰，争做绿色小使者。
- 67、绿化环境，净化心灵。
- 68、节约资源，减少污染。
- 69、保护环境，保存希望。
- 70、维护社会公德，保护生态环境。
- 71、遵守法律法规，防治环境污染。
- 72、地球资源要珍惜，环境保护就是共识。
- 73、环保不分民族，生态没有国界。
- 74、栏杆拦人，人自拦心。
- 75、拯救环境，从细节做起。

- 76、保护环境，持续发展。
- 77、与自然重建和谐，与地球重修旧好。
- 78、拒绝白色污染，对白色饭盒说不！
- 79、垃圾混置就是垃圾，垃圾分类就是资源。
- 80、破坏环境，祸及千古；保护环境，功盖千秋。
- 81、用行动护卫家园，用热血浇灌地球。
- 82、关注生态，呵护健康。
- 83、请您足下绕一绕，草儿向您笑一笑。
- 84、鸟儿渴望洁净的天空，人类渴望绿色的家园。
- 85、萋萋芳草青，贱踏何忍心？
- 86、追求绿色时尚，拥抱绿色生活。
- 87、落实环境责任，完善环保制度。
- 88、贯彻环保教育，宣导环保资讯。
- 89、保护生态环境，倡导文明新风。
- 90、人造环境，环境育人。
- 91、环境幽雅，造福大家。
- 92、绿色的校园，绿色的家，美丽的环境靠你我他。
- 93、珍惜今天能源，拥有灿烂明天。

- 94、索取资源力求简单，利用资源转化完全。
- 95、破坏环境，祸及千古，保护环境，功盖千秋。
- 96、落实环保责任，完善环保制度。
- 97、今天节约一滴水，留给后人一滴血。
- 98、我就是环保，我为环保做贡献。
- 99、加强环境宣传教育，提高全员环境意识。
- 100、实现碧水蓝天，建设美好家园。
- 101、推展减废运动，做好废弃管理。
- 102、保护水环境，节约水资源。
- 103、生产绿色产品，使用绿色产品。
- 104、节约能源做的好，后代子孙没烦恼。
- 105、保护碧水蓝天，共建绿色家园。
- 106、生命如歌，让绿色来渲染这美丽的旋律。
- 107、改善环境，保护家园；净化环境，美化家园。
- 108、拒绝白色污染，从环保意识不再苍白开始！
- 109、爱花、爱草、爱树、爱校园。
- 110、环保利民，节约先行。

环保手抄报六年级一等奖篇三

作为一名六年级的学生，我已经度过了数学学习的六个年头。在这段时间里，我体验到了数学带给我的乐趣和挑战。在学习的过程中，我有自己的心得和体会，今天我就要和大家分享。

第二段：认真做好基础

为了在数学学习中做好基础，认真掌握每个知识点是必须的。在教师的指导下，我们不断地复习和巩固已学的知识点。更重要的是，在课外的时间里，我们也要认真复习和巩固。每天坚持做几道数学题目，不断地巩固知识点，这样才能在应对未来更高难度的数学题目时游刃有余。

第三段：正确的学习方法

在做好基础的同时，掌握正确的学习方法也非常重要。例如，在解决数学问题时，我们要通过分类，归纳，分解等方法去解决问题，这种方法往往更加高效。此外，针对不同的题型，也要掌握不同的解决方法，这样我们才能更轻松地解决问题。

第四段：勤于总结和思考

在学习过程中，勤于总结和思考也是非常必要的。在昨天的数学作业中出现的错误，应该及时总结起来。在今后的学习中，我们要靠这种总结提高自己的学习效率。此外，我们还要勤于思考，培养好奇心和探究欲望，尤其是对于那些我们陌生的知识点，多加思考和探究，这样才能更好地理解和应用知识。

第五段：总结

总之，数学是我们学习生活中非常重要的一环，在学习数学

的过程中，做好基础，正确学习方法和勤于总结和思考是我们必须要掌握的。只有这样，我们才能在数学学习的旅途中不断提升自己，探索新的知识，并在应对各种数学问题时游刃有余。

环保手抄报六年级一等奖篇四

我们天天都就是生活在大自然中。生活在这美好的一切当中。地球妈妈慷慨的为我们提供各种无限而又有限的资源，让我们“丰衣足食”，而人类不但不知足，反而还破坏地球母亲。随着时代的变化，人们的要求也越来越高，他们把一棵棵大树砍下做成木船、一次性筷子等一切对人类有利的东西，而这些在人类的眼里总就是一闪而过，对于大自然就是多么大的破坏。

虽然，现在人们处处在宣传环保，呼吁绿色，但这样仍然没有阻止破坏者的脚步，一棵棵大树仍在倒下，沙漠的面积仍在扩大。

现在，由于人类大量地砍伐树木，所以现在荒漠正吞噬着大自然，吞噬着整个地球，人们啊！难道你们就心甘情愿地看着大片的绿的被破坏？这种塑料很难腐烂，被称之为“白色污染”，用过的废弃物十分难以处理。如果埋掉，会破坏土壤结构；烧掉它，能生产出氟化物，氢化物等有毒或剧毒气体，危害人畜。真没想到，一个小小的塑料袋竟然有这么大的危害。

现如今高速发展中的中国，无论就是在经济，文化，政治，还就是在信息产业上，都有突飞猛进的增长，在高速发展的轨道上急速行使时，中国的人们似乎忘记了一个最古老，也就是最基本的问题——道德素质。

中国自古就就是礼仪之邦。古代昌盛的儒家思想，也都就是把“仁”和“礼”放在首位的。古代的道德方面的故事也就是

数不胜数，孔融吃梨时把大的让给长辈。晋国重耳与楚国大战时，遵守诺言，主动退避三舍。刘备三顾茅庐请诸葛孔明出山时，不耻以诚相待。这许许多多的感人肺腑的故事，映衬了一个重视道德素质的古代极为发达的中国，可现如今。

中国的青山绿水，正遭受到极度的摧残。工业废水的大量排放污染了我们民族的血液。森林大面积地砍伐、毁坏，使得洪水肆意猖獗，所到之处，民不聊生，眼睁睁看着家园被洪水吞噬，无不心痛。更有甚者，祖国的大动脉——黄河，已经不再就是昔日养育中华民族起源的鱼肥水美之处了，却成了世界含沙量最多的河流，每年带走的泥土，不可估量。大片土地的沙漠化，也正袭击着我们居住的城市。人们为了贪图自己的利益，在食品里放添加剂来牟取巨大的利润。由于食物中毒而导致死亡的事也时有发生。在学校园里，同学们为了方便而忽略了环保的意识，口香糖随口一吐，致使校园的地面上留下了一道道黑色的“伤疤”。这数也数不清的道德问题正困扰着这条“东方的巨龙”甚至影响了它未来的发展。

相比之下，我们的邻国，日本与韩国，在2002年日韩世界杯上，球迷观看完足球比赛后，离开后的座位竟然没有留下一个废物，我依旧记得报纸那天报道的标题就是“可怕，可敬的日韩民众”。而国民在每一次公众场所聚集后，都需要工作人员反复地检查，确定不再有垃圾。更有甚者，每当表演与比赛不就是那么尽如人意时，总就是能见到在比赛场地上看台上有着塑料瓶和废纸团等垃圾。在美国，父母带着小孩子在商场等公共场所就是，若有垃圾，不论垃圾箱有多远，父母都会鼓励自己的孩子，自觉地把垃圾扔进垃圾袋。而中国的父母在孩子手中有垃圾时，则就是告诉他将垃圾偷偷地扔在一个角落，根本就没有想到这样会有什么后果。更夸张的就是街头大小便与城市小广告比比皆是。先不谈中国与其他发达国家的差距到底在哪里，上述的话语也该能让各位心知肚明了吧。

说到我自己，我在以前也确实有过没有注意道德规范的时候，现在，我已经不再就是小孩，当口中有痰就是，我会稍加思考，拿出纸巾，包好，再扔入垃圾桶。当手中攥着糖纸时，我也会稍加思考，直到手中冒汗，我也会扔进垃圾桶。当眼前面对着红灯时，我依旧会多加思索，静静地等待着绿灯的再次闪烁。你要问我为什么，我会告诉你：我就是新一代的中国人。

我呼吁：不要再破坏我们自己的家园了，保护环境人人有责，保护环境从我做起，从现在做起！

环保手抄报六年级一等奖篇五

数学是一种神奇的学科，无时无刻都存在我们的生活中。在小学阶段，我们接触的数学内容大都是基础计算和几何图形，虽然简单，却也是我们日后学习数学的基础。在学习数学的过程中，我感到有很多收获和体会，现在就和大家分享一下我的数学六年级心得体会手抄报。

二、基础计算的重要性

基础计算是我们日后学习数学的基础，如果在基础计算上出了问题，那么会影响我们后面的学习。所以，我们必须掌握好基础计算。我在这方面也有了许多的收获，例如在加减乘除的运算上更加熟练，也能够进行简单的口算。这个过程并不是一蹴而就的，需要我们反复地刻苦练习。

三、几何图形的绘制

几何图形在我们的生活中无处不在，我们需要掌握如何绘制几何图形。在学习几何图形这一部分的内容时，我也有了许多的体会。例如，学习怎样绘制圆、矩形、正方形、三角形等几何图形，掌握了它们的性质和特点。这不仅开拓了我的视野，也为日后的学习打下了坚实的基础。

四、应用数学的思维能力

在学习数学的过程中，我们还需要不断提高自己的思维能力和解决问题的能力。这也正是数学的魅力所在。我在数学中不断锻炼自己的思维能力，如在解决数学问题时，需要很好地运用逻辑思维和分析能力，从而达到得出正确结论的目的。这也可以锻炼我们的思维灵活性和创造性。

五、总结

数学是一门需要不断探究的学科，其魅力并不仅在于其高深的理论和严密的证明，还有其演绎推理和逻辑思维的魅力。在我的学习过程中，我愉快地探索着数学的奥秘，也在不断地挑战自己的思维极限。在学习数学的过程中，我们还要注意重实践操作，刻苦钻研，才能够真正掌握好数学这门学科。我相信，只要我们勇于尝试，不断探索，就一定能够挖掘出数学的更多精彩之处。

环保手抄报六年级一等奖篇六

老子是春秋时期著名的哲学家，关于他的名字有很多有趣的传说。据说老子的母亲理氏有一天正在村头的河边洗衣服，忽见上游飘下一个黄澄澄的李子。理氏忙用树枝将这个拳头大小的黄李子捞了上来。到了中午，理氏又热又渴，便将这个李子吃了下去。从此，理氏怀了身孕。理氏怀了八十一年胎，生下一个男孩。这男孩一生下来就白眉白发，白白的大络腮胡子。因此，理氏给他取的名字就叫“老子”。老子生下来就会说话，他指着院子中的一棵李子树，对母亲说：“李就是我的姓。”

老子后来做过周朝的“守藏室之史”的官。这是一个管理藏书的官职，因为这个缘故，老子知识渊博，在当时名声很大。孔子年轻时曾经专门拜访过老子，向他请教周朝的礼仪。

老子写过一本只有五千字的书，名字是《道德经》。书中讲了很多能启发人的道理。老子说：“合抱之木，生于毫末；九层之台，起于累土；千里之行，始于足下。”意思是说，双臂合抱的大树，是从细小的幼芽开始长成的；很多层的高台，是从第一筐泥土开始垒起来的；千里远的路程，是从脚下第一步开始才能走完的。在这里，老子用生动的事例，说明事物都是从小到大发展变化的。

后人将“千里之行，始于足下”作为成语，比喻事情总是从头开始，逐步发展的。

春秋时期，楚灵王把军队的指挥权交给了他的弟弟公子弃疾。公子弃疾南征北战，建立了不少的军功。为了表彰弃疾建立的功勋，楚灵王把蔡国的大部分土地赐给他，并且封他为蔡公。但是过了不久，楚灵王又感到不太放心，特地派人把大夫申无宇请进宫来请教。楚灵王问申无宇说：“我把弃疾封为蔡公，你怎么看？”申无宇说：“国君是不应当把亲近的人封在外面的，因为日子一久，他的力量大大发展，就会威胁国家。俗话说：树枝大了一定会折断，尾巴大了就不能摇动，这个道理，您一定是知道的。（原文是：‘末大必折，尾大不掉，君所知也。’）”

申无宇走后，灵王又仔细地想了一下。他认为公子弃疾是自己最宠信的弟弟，一向很忠顺；又屡次为国家建立了功勋，受到特殊的封赏，肯定不会背叛自己，因此，就没有接受申无宇的意见。没过几年，弃疾势力越来越大，果然起兵反叛了楚灵王，楚灵王没有办法，只好上吊自杀了。公子弃疾当上了国君，这就是后来的楚平王。

后来，人们就总结出“尾大不掉”作为成语，用来比喻部下势力非常强大，不听从上级的调动和指挥。现在多用来比喻机构庞大，指挥不灵。掉，摇动。

环保手抄报六年级一等奖篇七

环境保护(简称环保)是由于生产发展导致的环境污染问题过于严重,首先引起发达国家的重视而产生的,利用国家法律法规约束和舆论宣传而逐步引起全社会重视,由发达国家到发展中国家兴起的一个保卫生态环境和有效处理污染问题的措施。

1962年美国生物学家蕾切尔·卡逊出版了一本书,名为《寂静的春天》,书中阐释了农药杀虫剂ddt对环境的污染和破坏作用,由于该书的警示,美国政府开始对剧毒杀虫剂进行调查,并于1970年成立了环境保护局,各州也相继通过禁止生产和使用剧毒杀虫剂的法律。由于此事,该书被认为是20世纪环境生态学的标志性起点。

1972年6月5日至16日由联合国发起,在瑞典斯德哥尔摩召开“第一届联合国人类环境会议”,提出了著名的《人类环境宣言》,是环境保护事业正式引起世界各国政府重视的开端,中国政府也参加了这个会议。

中华人民共和国的环境保护事业也是从1972年开始起步,北京市成立了官厅水库保护办公室,河北省成立了三废处理办公室,共同研究处理位于官厅水库畔,属于河北省的沙城农药厂污染官厅水库问题,导致中国颁布法律正式规定在全国范围内禁止生产和使用ddt

1973年成立国家建委下设的环境保护办公室,后来改为由国务院直属的部级国家环境保护总局。在2008年“两会”后,环保总局升格为“环保部”。并对全国的环境保护实施统一的监督管理。

各省(市、区)也相继成立了环境保护局(厅),并设立环保举报电话12369和网上12369中心,接受群众举报环境污染事件。

政府的环境保护部门主要职责是执行各级议会〔人民代表大会〕制定的控制污染物排放政策，鼓励开发污染物排放控制技术以控制污染，保护和改善环境。环保，在我们的生活中极为重要，我们要尽我们自己的所能，保护环境。

环保手抄报六年级一等奖篇八

取暖费（中药名） 一一 谜底：款冬花

绿林军（打一成语） 一一 谜底：草木皆兵

在吃什么东西之前不用洗？ 一一 答：冰棍

手和脚谁最受招人喜欢呢？ 一一 答：手

吃尽苦头三十日（打一字） 一一 谜底：胡

横看像把尺，竖看像根棒。年龄他最小，大哥他来当。（打一数字） 一一 谜底：1

老王每天都要刮很多遍脸，可脸上还是有胡子为什么？ 一一 答：他是在替别人刮脸

1、那弯弯的月牙儿在薄云里穿梭，像梭鱼似的，活泼可爱。

2、一缕清柔的月光透过窗子，洒在了窗台上，窗台宛若镀了银。

3、月亮睁大眼睛，和蔼地望着村落和田野，极像一只擦亮的铜盘。

4、夜空挂满了星星，月亮像一只钓鱼的小船，仿佛航行在宽阔的银色的长河里。

5、月亮最后升到冷清清的天空，白晃晃一片晶莹。

6、一弯新月升起来了，像只玉琢的香蕉嵌在天幕上，漾着碧辉。

7、月光穿过树阴，漏下了一地闪闪烁烁的碎玉。

8、初升的月亮挂在山顶上空，虽然像云朵一样苍白，但是每一刻都在变得更加明亮。

9、十五的圆月像一只雪球，镶嵌在墨蓝墨蓝的夜空上，显得格外皎洁。

10、一钩新月从远处的林子里升了起来，它那样白净，就像刚炼过的银子似的。

1、《游园不值》

宋·叶绍翁

应怜屐齿印苍苔，小扣柴扉久不开。

春色满园关不住，一枝红杏出墙来。

2、《墨梅图题诗》

元·王冕

吾家洗砚池边树，朵朵花开淡墨痕。

不要人夸颜色好，只留清气满乾坤。

3、《石灰吟》

明·于谦

千锤万凿出深山，烈火焚烧若等闲。

粉骨碎身浑不怕，要留清白在人间。

环保手抄报六年级一等奖篇九

2. 大自然是善良的慈母,同时也是冷酷的屠夫——雨果

5. 非但不能强制自然,还要服从自然——埃斯库曼斯

9. 为了制造一支铅笔,人们必须掠夺自然资源;因此扔掉一支铅笔,就是对自然的暴力。——甘地大约在年对其孙阿汉·甘地扔铅笔于地上的教育。

10. 生之有时而用之无度,则物力必屈。——贾谊

11. 我们追求健康环境的努力是无止境的。它应该是一种行为和生活方式。——安南

15. 治理污染保护环境是我国的一项大的决策。——陈云

16. 没有一个清洁美好的环境,再优裕的生活条件也无意义。——环保人士

17. 人不给自然留后路,自然也不会给人留后路。——俗语

环保手抄报六年级一等奖篇十

>2022环保作文

在许多年前我们所生活的地方还是只一片森林,一个树木横生的地方,可现在你再看看你周围还有多少的树木。

我喜爱自然,喜欢那充满生机的植物,看到那被人践踏的小草,被人带走一半身躯的花枝,那是去树干的树根,我的心

在痛着，看着这一切心中充满了悲凉，眼前的一切都是在指责我们的无情，指责我们的残酷。

我们不能以环境为代价而促进社会的发展啊！环境是我们赖以生存的基础啊！只有在良好的环境我们才能更好地活下去啊，而恶劣的环境会促使我们走向灭绝，如果连生命都失去了，那么再好的物质享受我们也不可能去享受了啊！

你也知道沙漠正在不断的扩张吧！沙漠是因土地沙化而形成的，当土地中的营养全部流失时，土壤便会变成沙子，所以我们不能过度的去耕种，我们要注重土壤中的营养，保护我们所剩不多的土地资源。

站在城市最高处，向四周看一看，你看到的景色回事什么样的呢？恐怕你只能看到那一座座的高楼大厦吧！

难道先自爱的你还要再漠视下去，再破坏下去么？环境是人生存之根本，让我们一起来为我们的后世子孙打造一个良好的环境吧！