

最新保护湿地的手抄报内容资料 保护环境手抄报内容(通用10篇)

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。

保护湿地的手抄报内容资料篇一

最近我发现生活中有一些不文明的行为，频频发生，罪魁祸首就是环境问题。真是太气人了。

比如有一天早上我下楼去倒垃圾，却发现了一些不文明的现象，不知道哪个缺德鬼在门口倒了一大堆垃圾，非常脏。第二天早上我又去倒垃圾的时候，正好遇到了那个人，我走上前去质问他：你为什么随地乱扔垃圾，不知道这样很不文明吗。但是他却一副无所谓的样子说：要你管！接着扭头就走，气的我火冒三丈。

我想应该加大关于保护环境的宣传力度，抓到乱扔垃圾的人就应该加大惩罚，增加罚款，因为随地乱扔垃圾的危害非常大，许多垃圾堆积在一起，不仅占用很多的土地，而且会产生一些有毒有害的物质，发出一些臭味，污染空气，水源。

我建议我们可以把有用的'部分垃圾回收再利用，比如说一些不用的塑料瓶，罐子，手提袋，还有不用的纸盒，都可以变成实用的家具用品。

我提倡大家爱护环境，从我做起，一起保护我们共同的家园！

保护湿地的手抄报内容资料篇二

古往今来，地球母亲用甘甜的乳汁哺育了无数代子孙。原来的她被她的儿女们装饰得楚楚动人。可是，现在她的儿女竟然为了自身的利益，弄得她千疮百孔。人类只有一个地球母亲；而地球正面临着严峻的环境危机。“拯救地球母亲”已成为世界各国人民最强烈的呼声。在地球上没有绝对的废弃物。所有的东西都可以循环利用。但是人类的介入，使这个循环出现了偏差，出现了不能循环的东西。比如早些年的发泡饭盒。如果这样的话，那么，就是一个恶性循环。这样地球的资源就会被消耗完。那么，地球就危险了。保护的措施应该是尽量的接近地球的自我循环。预防应该是多做些“远视”，不要老是盯在经济目标上。

应该从人文和自然的角度出发，目前在全球范围内都不同程度地出现了环境污染问题，具有全球影响的方面有大气环境污染、海洋污染、城市环境问题等。随着经济和贸易的全球化，环境污染也日益呈现国际化趋势，近年来出现的危险废物越境转移问题就是这方面的突出表现。环境污染会给生态系统造成直接的破坏和影响，如沙漠化、森林破坏、也会给生态系统和人类社会造成间接的危害，有时这种间接的环境效应的危害比当时造成的直接危害更大，也更难消除。例如，温室效应、酸雨、和臭氧层破坏就是由大气污染衍生出的环境效应。

这种由环境污染衍生的环境效应具有滞后性，往往在污染发生的当时不易被察觉或预料到，然而一旦发生就表示环境污染已经发展到相当严重的地步。当然，环境污染的最直接、最容易被人所感受的后果是使人类环境的质量下降，影响人类的生活质量、身体健康和生产活动。例如城市的空气污染造成空气污浊，人们的发病率上升等等；水污染使水环境质量恶化，饮用水源的质量普遍下降，威胁人的身体健康等。严重的污染事件不仅带来健康问题，也造成社会问题。

随着污染的加剧和人们环境意识的提高，由于污染引起的人群纠纷和冲突逐年增加。让我们都来关爱自然，热爱地球吧，手挽手、肩并肩、心连心地铸起一道绿色环保的大堤，捍卫资源、捍卫环境、捍卫地球、捍卫我们美好的家园吧保护地球母亲，净化校园环境 大家都知道，由于人类向自然界过度的索取，已经导致了大自然无情的报复：飓风、暴雨、暴风雪、洪涝、干旱、虫害、酷暑、森林大火、地震等灾情不期而至，全世界因干旱等原因而造成的迁移性难民预计到2025年达到1亿人。

惨痛的生态教训，已经引起世界各国和全人类的重视，国际奥委会评估团视察申奥城市，就把生态环境改善列为其中重要的内容。

我国高度重视环保工作台，先后出台了许多保护环境的政策和法规，开展了许多保护环境的工作和活动。我国同时也非常重视保护环境的教育，“绿色学校创建活动”就是其中重要的内容之一，我校的环境保护和绿化工作已取得丰硕的成果。

我们经常看到许多同学在校园里的各个角落捡拾果皮纸屑；用自己的双手去保护校园环境的优美。但是，我们仍然存在着一些不足：仍然有人乱丢纸屑、食品袋废弃物；仍然有人在草坪上肆意践踏；学校的绿化带中，不时发现有深深的脚印、有的地方甚至走成了小道。同学们，我们是21世纪的主人，环保意识是现代人的重要标志。我们应当切实地树立起时代责任感。心系全球，着眼身边，立足校园。多弯弯腰捡捡果皮纸屑，首先是不要随地乱扔乱丢；多走几步，不要穿越绿化带，践踏绿地。

“勿以善小而不为，勿以恶小而为之”，从我做起，从小做起，从身边做起，从现在做起。保护地球母亲，净化绿色校园。让我们的校园更加美丽吧！可以这么认为，气候变暖一部分是出于对过度使用空调暖气的报复；.尽量少使用一次性

牙刷、一次性塑料袋、一次性水杯……因为制造它们所使用的石油也是一次性的；. 如果你知道西方一些海洋博物馆里展出中国生产的鱼翅罐头，还会有这么好的食欲吃鱼翅捞饭么；. 未必红木和真皮才能体现居家品味；建议使用竹制家具，因为竹子比树木长得快；. 其实利用太阳能这种环保能源最简单的方式，就是尽量把工作放在白天做；. 过量肉食至少伤害三个对：动物，你自己和地球；. 婚礼仪式不是你憋足28年劲甩出的面子，更不是家底积累的pk□

保护湿地的手抄报内容资料篇三

我热爱地球，热爱我们赖以生存的家园。爱她的青山绿水，爱她的碧草蓝天……

在四野飘香的花丛中，我和蝶儿一起嬉戏、欢笑；在郁郁葱葱的森林里，我与小鸟一起追逐、歌唱；清晨，我迈着轻盈的步履去原野上踏青，雾霭缭绕着、白纱般的柔柔地漂浮在空中。吮吸着花草的芳香，享受着阳光的沐浴，我被陶醉在这如痴如醉的. 梦幻里；夜晚，我坐在稻谷飘香的农家小院里，仰望着璀璨的星空，聆听着蝉鸣嘹响，蛙声如潮，仿佛置身于一个童话般的王国。春天，我坐在牛背上，在一望无际的大草原上，听那牧歌婉转，牧笛悠扬。夏天，我坐在小船上，任双桨拍打着那碧绿的湖水，看海鸥轻盈地掠过辽阔的湖面；秋天，我站在树下，凝神瞩望着那金黄的叶子一片片地落下；冬天，我站在窗前，欣赏着如絮的雪花在空中翩翩飞舞。在这如诗如画的仙境里，我的心都醉透了！

二 现在的地球

看吧，现在的地球，它病了，病得很重很重，每天都在痛苦呻吟中度过。由于有些人大量地捕杀动物，许多动物都失去了自己宝贵的生命，而换来的却是大笔的钞票向人类滚滚而去，1 / 3的哺乳动物面临灭绝，20%的淡水鱼也濒临灭绝……这种种悲剧，是人类一手造成的啊！

三 倡议书

觉醒吧，人类！

地球已经危在旦夕了！

让我们多给地球一些关爱，携手保护我们的家园吧

保护地球，从我做起

四 保护地球的宣传语

- 1、树木拥有绿色，地球才有脉搏。
- 2、除了相片，什么都不要带走；除了脚印，什么都不要留下。
- 3、地球是我家，绿化靠大家。
- 4、一花一草皆生命，一枝一叶总关情。
- 5、来时给你一阵芳香，走时还我一身洁净。
- 6、小草有生命，足下多留“青”。
- 7、小草对您微微笑，请您把路绕一绕。
- 8、欲揽春色入自家，无可奈何成落花。
- 9、我是一只小小小鸟，总是飞呀飞不高。
- 10、 $1 + 1 = 2$ ，一棵树 + 一棵树 = 一片树林
- 11、绿色是地球的本色
- 12、地球是我家，绿化靠大家

- 13、保护树木，就是保护自己
- 14、芬芳来自鲜花，美丽需要您的呵护
- 15、绿色——生命之源
- 16、踏破青毡可惜，多行数步何妨
- 17、红花绿草满园栽，风送花香碟时来
- 18、花开堪赏直须赏，莫要折花空赏枝
- 19、花草丛中笑，园外赏其貌
- 20、我为你美丽的心灵绽放
- 21、带走的花儿生命短暂，留下的美丽才是永远
- 22、愿君莫伸折枝手，鲜花亦自有泪滴
- 23、森林是氧气的制造工厂
- 24、草木绿，花儿笑，空气清新环境好
- 25、来时给你一阵芳香，走时还我一身洁净
- 26、种一棵树，种一枝花，世界会更美好
- 27、草儿可爱，大家爱
- 28、距离产生美，谢绝亲密接触
- 29、绕行三五步，留得芳草绿。

一、全球10大环境问题

- 1、气候变暖
- 2、臭氧层破坏
- 3、生物多样性减少
- 4、酸雨蔓延
- 5、森林锐减
- 6、土地荒漠化
- 7、大气污染
- 8、水体污染
- 9、海洋污染
- 10、固体废物污染

二、我国环境状况

- 1、大气污染属煤烟型污染，以尘和酸雨危害最大，污染程度在加剧。
- 2、酸雨主要分布在长江以南、青藏高原以东地区及四川盆地。华中地区酸雨污染最重。
- 3、江河湖库水域普遍受到不同程度的污染，除部分内陆河流和大型水库外，污染成加重趋势，工业发达城镇附近的水域污染尤为突出。
- 4、七大水系（珠江、长江、黄河、淮河、海滦河、辽河、松花江）中，黄河流域、松花江、辽河流域水污染严重。

- 5、大淡水湖泊总磷、总氮污染面广，富营养化严重。
- 6、四大海区以渤海和东海污染较重，南海较轻。
- 7、渔业水域生态环境恶化的状况没有根本改变，并呈加重趋势。
- 8、城市环境污染呈加重趋势。
- 9、城市地面水污染普遍严重，呈恶化趋势。绝大多数河流均受到不同程度污染。

保护湿地的手抄报内容资料篇四

1、通过国家环保总局“中国环境标志”十环认证的产品。该认证以iso14024和北欧白天鹅标志为标准，是国内最高级别的环保认证，认证内容包括环境体系认证和产品环保认证两个方面，获取该认证的企业其产品可以说已经达到最高级别的环保标准。在环境标志国际互认的大趋势下，已与日本、韩国、澳大利亚分别签署了环境标志互认协议，并且在与欧盟、美国洽谈互认事项。这表明中国环境标志作为“绿色通行证”已经在国际贸易中开始发挥它的重要作用。

十环认证是中国环境标志产品认证的俗称，因为中国环境标志的图形由中心的青山、绿水、太阳及周围的十个环组成。图形的中心表示人类赖以生存的环境，外围的十个环紧密结合，环环紧扣，表示公众参与，共同保护环境。整个标志寓意为“全民联合起来，共同保护人类赖以生存的环境”。

认证产品种类主要包括家具、建筑材料(水性涂料、溶剂型涂料、木地板、粘合剂、壁纸、陶瓷砖、卫生陶瓷、门窗、水泥、混凝土、墙体板材等)、家用电器(冰箱、电视机、洗衣机、空调、节能灯)、日用品、纺织品、汽车、办公设备(计算机、复印机、打印机、传真机等)、油墨、再生鼓粉盒、生

态住宅、太阳能(热水系统、集热器)等。

十环认证的唯一认证机构是国家环境保护部环境认证中心、中环联合(北京)认证中心。

2、通过中国质量认证中心“cqc质量环保产品”认证的产品。该认证主要包括质量认证和环保认证两个方面，其环保方面的认证标准以iso14024部分条款为标准。

注：中国质量认证中心(chinaqualitycertificationcentre)(英文缩写cqc)是经国家主管部门批准设立的专业认证机构。

3、通过中诚标志认证(ctc)[]它是在国家家具检测站华南站基础上建立起来，除认证外还可以进行检测。

绿色环保将是未来家具行业的趋势和主流。

保护环境刻不容缓 新中国成立60年来，特别是改革开放以来，在党和政府的高度重视下，我国的环境保护事业从无到有，从小到大，发展迅速。经过不懈努力，环境法制建设进一步完善，环境污染治理力度逐步加大，生态环境保护建设得到加强，污染治理投入稳步增加，全国环境质量严重恶化的趋势基本得到了控制，环境保护事业快速发展。

保护湿地的手抄报内容资料篇五

二十世纪六、七十年代，随着各国环境保护运动的深入，环境问题已成为重大社会问题，一些跨越国界的环境问题频繁出现，环境问题和环境保护逐步进入国际社会生活。1972年6月5~16日，联合国在斯德哥尔摩召开人类环境会议，来自113个国家的政府代表和民间人士就世界当代环境问题以及保护全球环境战略等问题进行了研讨，制定了《联合国人类环境会议宣言》和109条推荐的保护全球环境的“行动计划”，提出了7个共同观点和26项共同原则，以鼓舞和指导世界各国

人民持续和改善人类环境，并推荐将此次大会的开幕日定为“世界环境日”。1972年10月，第27届联合国大会透过决议，将6月5日定为“世界环境日”。

何谓沙尘天气沙尘天气是指强风从地面卷起超多尘沙，使空气浑浊，水平能见度明显下降的一种天气现象。

沙尘天气分为浮尘、扬沙、沙尘暴三类。

浮尘：均匀悬浮在大气中的沙或土壤粒子（多来源于外地，或是当地扬沙、沙尘暴天气结束后残留于空中）使水平能见度小于10公里。

扬沙：风将地面尘沙吹起，使空气相当混浊，水平能见度在1到10公里之内。

沙尘暴：强风将地面尘沙吹起，使空气很混浊，水平能见度小于1公里。当水平能见度小于500米时，定义为强沙尘暴。

保护湿地的手抄报内容资料篇六

我的家乡是一个物产丰富、鲜花繁茂的地方。

我经常和邻居的小弟弟去河边玩。有一次，我骑着自行车，带着弟弟去小溪边玩。这里的小溪清澈见底，花草长得非常茂盛。小溪里的贝壳很美，有黄的，有绿的，有黄的，都数不过来。我和弟弟经常在这里打水。

然而，六岁的时候，我又骑上自行车，带着小弟弟在小溪边玩耍。我看到家乡的小溪发生了巨大的变化：小溪变得又黑又臭；外壳看不见；小鱼都死了，浮在水面上；水面上漂浮着一些垃圾。看到这一幕，我和小哥哥都惊呆了。

我决定每年春天，我和我的`父母都会回家种一些树。我和家

乡的孩子们一起，发起了“养一盆花，种一棵树，爱护每一片草坪，不乱扔垃圾”，让我们的父母“放下方便袋，拿起菜篮子”的倡议。

虽然我们现在做的只是一些鸡毛蒜皮的小事，但我相信，只要我们都保护环境的责任，那么我们会看到一个干净美丽的世界！

保护湿地的手抄报内容资料篇七

1、生态环境破坏的主要形式有土壤退化、水土流失、土地荒漠化、土地盐碱化、臭氧层破坏、酸雨等类型，其中最为严重的影响就是臭氧层被破坏。

2、对人类免疫系统造成损害，使得免疫机制减退；对人类健康危害严重，可引发和加剧眼部疾病、皮肤癌、传染疾病；导致白内障眼疾和皮肤癌发病率上升。

3、减慢农作物的生长速度，减低农作物的质量和产量，甚至会造成绝收；50%以上的陆生植物，如土豆、瓜类、番茄、甜菜等，产量会急剧下降；森林草地衰退，危及生态平衡和生物多样性。

4、对水生生态系统产生影响，使浮游生物受到危害，导致海洋食物链中基础食物数量减少，使生活在浅水里的'鱼类和贝类很难生存，减少海洋生物数量，大量鱼类死亡，同时可能导致生物物种变异。

5、造成全球气候变暖与温室效应，地球表面平均温度将上升1.5~4.5℃，从而导致南北极冰雪部分融化；加上海水本身热膨胀，就会使世界海平面上升25~100厘米，一些地势低洼的沿海城市将葬入海底。

6、会引起新的环境问题，过量的紫外线能使塑料等高分子材

料更加容易老化和分解，结果又带来光化学大气污染。

保护湿地的手抄报内容资料篇八

1、循环利用：循环是将废品变为可再利用材料的过程，它与重复利用不同，后者仅仅指再次使用某件产品。

2、高大挺拔：笔直，挺拔的意思。

3、绿树成荫：形容树木枝叶茂密，遮蔽了阳光。

4、前人种树，后人乘凉：比喻前人为后人造福。

5、节能环保：节约能源，保护环境。

6、绿树成荫：树木枝叶茂密，遮蔽了阳光。

7、和谐发展：和谐发展就是根据社会——生态系统的特性和演替动力，遵照自然法则和社会发展规划，利用现代科学技术和系统自身控制规律，合理分配资源，积极协调社会关系和生态关系，实现生物圈稳定和繁荣。

8、森林茂密：森林里面树很多。

9、国计民生：国家经济和人民生活。

10、亭亭如盖：形容树木长得很茂盛。

11、涸泽而渔：涸：干涸，使水干。泽：聚水的地方。排尽湖中或池中的水捕鱼。比喻获取利益只顾眼前，不作长远打算。

12、郁郁葱葱：形容草木苍翠茂盛。也形容气势美好蓬勃。

13、枝繁叶茂：繁：繁盛。茂：茂盛，草木旺盛。形容枝叶

繁盛茂密。或比喻家族人丁兴旺，后代子孙多。

14、青松翠竹：青色的松树和翠绿的竹子。

15、万木争荣：有繁花似锦的意思。形容美好的事物多或人才济济。

16、清澈见底：形容水透亮，纯净，可以看见水底。

17、遮天蔽日：遮蔽天空和太阳。形容事物体积庞大、数量众多或气势盛大或形容生长茂盛，多指树木。

18、植树造林：种植面积较大而且将来能形成森林和森林环境的，则称为造林. 如果面积很小，将来不能形成森林和森林环境的，则称为植树。

保护湿地的手抄报内容资料篇九

卫生工作要做好，环保工作更重要。

伸伸手，弯弯腰，环保环境会更好。

果皮纸屑不乱丢，废旧电池要回收。

卫生清洁身体好，大家一齐做环保。

花儿美，草儿俏，你我看了齐欢笑。

不摘花，不踏草，环境才能更完美。

树儿密，叶儿茂，树下游戏真热闹。

不砍树，不采叶，空气清新情绪好。

蝶儿飞，鸟儿叫，舞姿翩翩多逍遥。

不捕蝶，不捉鸟，欢乐舞蹈一齐跳。

废纸屑，瓜果皮，随手乱丢可不要。

垃圾桶，对你笑，赶快让他吃个饱。

清清水，欢乐流，随手关掉水龙头。

校园越来越完美，你欢笑来我欢跳。

蓝色一片天，绿色在身边。

看见小垃圾，伸手又弯腰。

捡起小垃圾，扔进垃圾箱。

环保最重要，同学要记牢。

废电池，别乱扔，

污染环境又害人。

庄稼见它会死去，

水源遇它就变浑。

废电池，别乱扔，

废了土壤根源深。

土壤见了不长物，

动物碰见不安身。

供氧气，挡风沙，花草树木功劳大。

乱砍伐，勤劝阻，爱绿护绿放光华。
废电池，要回收，决不扔进河里头。
清清水，进万家，舒心洗来放心用。
一次性，我不用，满眼垃圾多可怕。
菜篮子，拎手上，买菜不用塑料袋。
爱地球，地球爱，环保精神传万家。
小草青青柳叶新，损坏小草可不行。
见到废纸伸伸手，乱扔乱丢可不行。
小草也要睡大觉，惊动小草可不好。
大家都来护环境，环保工作就做好。
春天到，多完美，
花草树木在成长。
小草也要睡大觉，
环境保护很重要。
践踏花草可不好，
大家都来做环保。
咱们大家齐动手，
来给妈妈解忧愁。

环境污染天天有，

地球能熬几年头

妈妈，妈妈，您别愁，

有我们三亿个小朋友。

让我们帮您来洗把脸，

前人有的我们也会有。

卫生要搞好，环保更重要。

校园要干净，需要我们清。

清理垃圾堆，不让墙有灰。

保护绿色家，卫生靠大家。

弯腰找，伸手捡，校园卫生要搞好；

绿草地，不践踏，美化环境靠大家；

柳树枝，不攀折，植物也有生命力；

废弃物，不乱扔，肮脏大家有职责；

节约水，节约电，不乱花掉一分钱

保护湿地的手抄报内容资料篇十

随着电子工业的发展，电视机、电脑、微波炉、移动电话等电器设备已进入千家万户，由其释放的电磁波对人体的影响已越来越引起人们的注意，长期理解高频电磁辐射，会对眼

睛神经系统、生殖系统、心血管系统、消化系统及骨组织造成严重的不良影响，甚至危及生命。

1、对眼睛的危害

高强度电磁辐射能够使人眼晶状体蛋白质凝固，更严重的可构成白内障，还可伤害角膜、虹膜、前房，导致视力减退，甚至完全丧失。

2、对神经系统的危害

长期遭受高强度的微波辐射，会引起植物性神经平衡失调，并会导致头昏、头痛、失眠、乏力、烦躁、记忆力减退等一系列中枢神经系统症状。

3、对生殖系统的危害

高强度微波辐射若照在人体睾丸的部位时，能抑制精子生长，影响生育，高强度的电磁辐射还可导致怀孕的妇女流产。

4、对心血管的危害

高强度微波辐射对心血管所造成的影响是：最初使心跳加快，随之又变慢，最后停止跳动，还可使心肌纤维间充血并呈透明状，并导致其周围血管通透性增加。

5、对消化系统的危害

长期受高强度电磁辐照能使人的胃、肠粘膜充血、糜烂，甚至构成溃疡。

6、对骨组织的危害

电磁辐照可引起骨组织充血，从而破坏骨髓，还可使内脏器官血管扩张，组织充血，甚至坏死。