

2023年低碳环保生活手抄报内容(优秀5篇)

无论是身处学校还是步入社会，大家都尝试过写作吧，借助写作也可以提高我们的语言组织能力。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗？接下来小编就给大家介绍一下优秀的范文该怎么写，我们一起来看看吧。

低碳环保生活手抄报内容篇一

关心全球气候变暖的人们把减少二氧化碳实实在在地带入了生活转向低碳生活方式的重要途径之一，是戒除以高耗能源为代价的“便利消费”嗜好。“便利”是现代商业营销和消费生活中流行的价值观。不少便利消费方式在人们不经意中浪费着巨大的能源。比如，据制冷技术专家估算，超市电耗70%用于冷柜，而敞开式冷柜电耗比玻璃门冰柜高出20%。由此推算，一家中型超市敞开式冷柜一年多耗约4.8万度电，相当于多耗约19吨标煤，多排放约48吨二氧化碳，多耗约19万升净水。上海约有大中型超市近800家，超市便利店6000家。

如果大中型超市普遍采用玻璃门冰柜，顾客购物时只需举手之劳，一年可节电约4521万度，相当于节省约1.8万吨标煤，减排约4.5万吨二氧化碳。在中国，啊sfdfrg年人均co2排放量2.7吨，但一个城市白领即便只有40平居住面积，开1.6l车上下班，一年乘飞机12次，碳排放量也会在2611千克。由此看来，节能减排势在必行。如果说保护环境、保护动物、节约能源这些环保理念已成行为准则，低碳生活则更是我们急需建立的绿色生活方式。“低碳生活”虽然是新概念，但提出的却是世界可容易持续发展的老问题，它反映了人类因气候变化而对未来产生的担忧，世界对此问题的共识日益增多。全球变暖等气候问题致使人类不得不考量目前的生态环境。

低碳环保生活手抄报内容篇二

1. 每天使用传统的发条闹钟，替代电子闹钟。
2. 用节能灯替换60瓦的灯泡；一旦不用电灯、空调，随手关掉。
3. 在午休和下班后关掉电脑电源；手机一旦充电完成，立即拔掉手机充电插头。
4. 使用电脑时，尽量使用低亮度，开启程序少些。
5. 尽量少看电视。建议多看书，既节电，又可以增长知识。
6. 选择晾晒衣物，避免使用滚筒式干衣机；用在公园等适合跑步的空气清新的地方中慢跑取代在跑步机上的45分钟锻炼。
7. 冰箱内存放食物的量以占容积的80%为宜，放得过多或过少，都费电。食品之间留10毫米以上的空隙。
8. 用剩的小块肥皂香皂，收集起来装在不能穿的小丝袜中，可以接着用。
9. 尽量在出行时选择步行或骑脚踏车，即低碳，又健康。不开汽车而改骑自行车或步行。
10. 少坐飞机，飞机从停机坪上升到空中所排出的二氧化碳等于3600台汽车的排放量。
11. 少买不必要的衣服。服装在生产、加工和运输过程中，要消耗大量的能源，同时产生废气、废水等污染物。在保证生活需要的前提下，每人每年少买一件不必要的衣服可节能约2.5千克标准煤，相应减排二氧化碳6.4千克。如果全国每年有2500万人做到这一点，就可以节能约6.25万吨标准煤，减排二氧化碳16万吨。

低碳环保生活手抄报内容篇三

最近，老师教我们学会保护环境，倡导我们多做“低碳生活”。放学后，我把这个任务告诉了爸爸和妈妈。

妈妈说：低碳生活就是少开本站车，尽量减少尾汽排放，可以步行或骑自行车，夏天，少开空调，电视不看要及时关毕，做到节电，洗完手要马上关紧水龙头以免水滴出来，这些就是所谓的低碳生活。原来，低碳生活就是从我们生活中的小细节做起呀！

我趁热打铁：“我们应该吐故纳新，改变以往浪费水、电的行为了。现在就连小孩子也明白浪费水电资源是很可耻的行为，难道你们大人还要执迷不悟下去吗？”

爸爸一一举同：“说得对，我们这个社会就是太浪费，很多人做出违（）背良心的事情，我们应该阻止这样的事发生！”

妈妈连声附和：“没错！我们要保护环境，不再让地球肮脏，不再让地球痛哭欲泪！”

我自告奋勇：“要不，我们来做个低碳创新吧！”

低碳生活创新大比拼第一位“我”：每天清晨，如果让爸爸的小轿车在大马路上驰骋，不仅耗油，而且污染环境，但骑脚踏车就不同了，不仅可以呼吸清新的空气，而且还可以提高我的骑车技术，更重要的是美化环境哟！“三”全齐美，划得来！

低碳生活创新大比拼第二位老爸：“以前我经常熬通宵电灯彻夜到明，而且上午刷牙洗脸时也迷迷糊糊的连水龙头也关不紧，而现在我买了个闹钟晚上9点必须睡觉，这样不但提高精神状态还节约用水和电呢！

低碳生活创新大比拼第三位老妈：“那次我听电视里的专家说现在很多家庭主妇喜欢使用炸，炒的做菜方法，搞得房里乌烟瘴气，所以倒致癌病发作，可现在我把厨房搬到院子里，小鸟与我唱歌，清风和我跳舞，生活如此多娇，我仿佛看见健康在与我招手呢！”

你伸手环保一点，我伸手环保一点，健康青睐于大家更多点，低碳生活从我做起，每个人都是健康的使者。

低碳环保生活手抄报内容篇四

冰箱

冰箱内存放食物的量最好控制在80%左右，无论是多还是少了，都费电。食品之间、食品与冰箱之间应留有约10毫米以上的空隙。用数个塑料盒盛水，在冷冻室制成冰后放入冷藏室，这样能延长停机时间、减少开机时间。

空调

空调启动瞬间电流较大，频繁开关相当费电，且易损坏压缩机。将风扇放在空调内机下方，利用风扇风力提高制冷效果。空调开启后马上开电风扇。晚上可以不用整夜开空调，省电近90%。将空调设置在除湿模式工作，此时即使室温稍高也能令人感觉凉爽，且比制冷模式省电。

洗衣机

在同样长的洗涤时间里，弱档工作时，电动机启动次数较多，也就是说，使用强档其实比弱档省电，且可延长洗衣机的寿命。按转速1680转/分(只适用涡轮式)脱水1分钟计算，脱水率可达55%。一般脱水不超过3分钟。再延长脱水时间则意义不大。

微波炉

较干的食品加水后搅拌均匀，加热前用聚丙烯保鲜膜覆盖或者包好，或使用有盖的耐热的玻璃器皿加热。每次加热或烹调的食品以不超过0.5千克为宜，最好切成小块，量多时应分时段加热，中间加以搅拌。尽可能使用“高火”。为减少解冻食品时开关微波炉的次数，可预先将食品从冰箱冷冻室移入冷藏室，慢慢解冻，并充分利用冷冻食品中的“冷能”。

计算机

短时间不用电脑时，启用电脑的“睡眠”模式，能耗可下降到60%以下；关掉不用的程序和音箱、打印机等外围设备；少让硬盘、软盘、光盘同时工作；适当降低显示器的亮度。用笔记本电脑要特别注意：对电池完全放电；尽量不使用外接设备；关闭暂不使用的设备和接口；关闭屏幕保护程序；合理选择关机方式：需要立即恢复时采用“待机”、电池运用选“睡眠”。

低碳环保生活手抄报内容篇五

1. 低碳生活三件宝：“双轮(自行车)，双腿，环保袋”。
2. 多走路，少坐车，加强锻炼，身体棒！
3. 少用一杯水，少用一度电，低碳生活不遥远！
4. 使用手提袋，低碳生活从我做起！
5. 节约用水，否则最后一滴水将是你的眼泪！
6. 请及时关闭教室的。灯！
7. 选择低碳选择人生。

8. 节约好比燕衔泥，浪费犹如河缺口，能源连着你我他，低碳生活靠大家

9. 节能低碳意义大，行动落实靠大家，关灯节水多步行，绿水青山笑脸迎

10. 不要浪费，凡事适度，低碳生活