# 2023年节约环保的演讲稿 节约环保演讲稿 (模板8篇)

演讲稿具有观点鲜明,内容具有鼓动性的特点。在社会发展不断提速的今天,需要使用演讲稿的事情愈发增多。演讲的直观性使其与听众直接交流,极易感染和打动听众。下面是小编帮大家整理的优秀演讲稿模板范文,供大家参考借鉴,希望可以帮助到有需要的朋友。

## 节约环保的演讲稿篇一

尊敬的老师,亲爱的同学们:

## 大家好!

今天我讲话的主题是:节约资源、保护环境、做保护地球小主人!

我们曾这样歌颂过我们的祖国: 地大物博, 山河壮丽。但是你可知道, 我国是当今世界上最大的发展中国家, 人口数量极为庞大, 人均资源量偏低。温家宝曾提出了这样寓意深刻的乘除法: "多么小的问题, 乘以13亿, 都会变得很大; 多么大的经济总量, 除以13亿, 都会变得很小。"

举个例子,我国淡水资源总量为28000亿立方米,占全球水源的6%,这本来就不富有,除以13亿后,我国人均淡水资源更是少得可怜,仅2200立方米,为世界平均水平的四分之一,是美国的五分之一。

广袤的森林被称为"地球之肺",我国的森林面积在全国土地面积中的比例,排在世界第120位之后,而且现在森林仍以每年1800万公顷的速度在减少。森林的减少,使气候变坏,气温升高,水土流失严重,给人类造成无穷的灾害。1998年

的`百年罕见洪水就曾带给我们惨痛的灾难!

再举个例子,在世界144个国家中,我国的人均耕地排在世界100名之后,可是近几十年来,由于滥伐森林,过度放牧等人为因素使沙漠化的速度在加快,沙漠化面积几乎扩大了31倍,目前中国有1.7亿人口正受到沙漠化的危害和威胁。

老师们,同学们,面对国情,为了国家的可持续发展,我们该怎么办?我们应该节约每一滴水。坚持做到随手关好水龙头,从饮水机打水,喝多少取多少。积极寻找生活中其他可以节水的小技巧,让生活用水循环使用。

我们应该节约每一度电。随手关灯,合理使用空调,广泛寻找节约用电的小常识、小窍门,并尝试着去实践。

我们应该节约每一张纸。坚持做到作业纸双面使用,多用手帕少用纸巾,把旧教科书送给有需要的小伙伴。

我们应该节约每一粒米。坚持做到吃饭不剩一粒粮,剩菜打包不浪费,尽量少吃零食,过健康俭约的生活。

在我们做到了以自己的行动来时时处处节约资源时,我们也应该当好"小宣传员"。向同学、父母、亲朋好友、邻居及全社会积极宣传,建议他们到酒店聚餐结束后,养成"吃不了兜着走"的好习惯;建议他们少用或不用一次性筷子、一次性饭盒、一次性打火机、一次性牙刷等等;有很多不用费事就可以做到的事,就反映出你有没有"节约资源,保护环境"的意识。

园环境里学习能使你身心快乐吗?每当看到这样的情景,我的心情总是非常的沉重,悄悄的拾起垃圾。我希望同学们行动起来,齐心协力爱护校园卫生,净化美化校园环境,保护生态环境,没有全社会的参与很难成功。青少年是民族的希望和未来,是生态环境建设的生力军。让我们带动更多的人

们行动起来,从自己做起,从小事做起,保护生态环境,共建文明家园。

同学们,开始行动吧!净化校园环境,为创造和谐美好的绿色校园而努力奋斗吧!为了保护我们赖以生存的共同家园——校园。我们以虔诚的声音呼唤生命的绿色——为了让大地山青水秀,为了让家园绿树蓝天,让我们小手拉小手,让我们小手拉大手,加入"呼唤绿色"行列,保护绿色家园。今天播下一份绿色种子,明天收获一片蓝天绿地!行动起来,从我开始!行动起来,从现在开始!

#### 谢谢大家!

# 节约环保的演讲稿篇二

## 你们好!

你们眼前这座大瀑布——塞特凯达斯大瀑布,曾是世界上流量最大的瀑布。我们为拥有这条美丽的大瀑布而无比自豪,而今"她"已经干枯。实在令人疾首痛心。

在20世纪80年代初。我们为了发电,在瀑布上游建起了伊泰普水电站。这水电站的拦河大坝拦住了大量的河水,使塞特凯达斯大瀑布的水源大减。更可悲的是,周围的许多工厂用水毫无节制浪费了大量的水资源,沿河两岸的森林被乱砍滥伐,水土大量流失,生态环境遭到极大破坏,大瀑布终于变成了眼前这个样子。谁又能说这和我们一点关系都没有呢?我们每一位都应该感到惭愧。说白了破坏大瀑布的人,就是我们自己。由于我们不珍惜塞特凯达斯大瀑布,遭到了大自然的报应。

为使塞特凯达斯大瀑布的悲剧不在重演,我倡议从现在起停止破坏性的行为,注意保护生态平衡,爱护我们赖以生存的地球,使大瀑布周围环境逐步恢复,使大瀑布昔日美景重现

在我们眼前,使我们赖以生存的家园更加美丽,更加富饶。

我的讲话完毕,谢谢大家!

# 节约环保的演讲稿篇三

各位老师,同学们:

#### 大家好!

节约,一个大家都再熟悉不过的话题,我们的祖祖辈辈在历史的长河里,一直秉承着这一美德。如今,我们青春的轨迹将依旧沿着历史的路前行。

我们都熟悉"谁知盘中餐,粒粒皆辛苦"这诗句。"一粥一饭,当思来之不易;一丝一缕,恒念物力维艰"的古训也仍在心头萦绕;而伟大领袖毛泽东掷地有声的一句话:"浪费是极大的犯罪",更是督促着几代人艰苦创业、自力更生。现在,建设节约型社会,是世界各国可持续发展的共同方向,对于中国这样一个人口众多、资源相对不足、生态先天脆弱的发展中国家尤为重要和紧迫。那么在改革开放的今天,节约是与青春相伴,是在全新的意义上延续与发展的。高尔基说:"青春是一个普通的名称,它是幸福美好的,但它也充满着艰苦的磨炼。"在陈独秀的眼中,"青春如初春,如朝日,如百卉之萌动,如利刃之新发于硎,人生最宝贵之时期也。青年之于社会,犹新鲜活泼细胞之在身。"

作为新时代的中学生,特别是作为xx师大附中的学生,我们更应当承袭这样的美德,做节约的先锋。朝气蓬勃的我们张扬青春的活力,当节约隐匿于我们的一言一行中,人也将变得优雅高洁。印度作家泰戈尔言:"鸟翼系上了黄金,这鸟永远不再在天上翱翔。"放下我们浮华的攀比心,那么我们的羽翎将是轻盈的,那么我们将是宝蓝天际里自由飞翔的鸟群,青春风采将残留于明净的天空。

## 节约环保的演讲稿篇四

尊敬的各位领导、亲爱的老师们:

大家下午好!今天我演讲的题目是《别给她增添麻烦》。

地球是一位慈祥的母亲, 无私地哺育着我们这些儿女。我们 也很聪明,有能耐,千百年来,用自己的聪明才智不断地认 识她,改造她,利用她,造福于自己,创造了一个又一个历 史奇迹。但也正是我们的贪婪自私, 随心所欲, 毫无节制, 给母亲带来了毁灭性的打击。母亲随我们一路走来,历经了 无数的风风雨雨。走到了今天, 当我们放眼现实时, 才发现 她早已千疮百孔,不堪一击,正经历着痛苦的煎熬:大片大 片的森林以惊人的速度被砍伐;漫天飞舞的黄沙吞噬着成千上 万亩良田;沙尘暴、龙卷风肆无忌惮地摧毁着她日益单薄的身 躯;滚滚的浓烟正腐蚀着她越来越小的呼吸道;各种废弃物让 他的肌肤滋生着各种病菌;每年将有五十余中的生物从她的视 野里消失;臭氧空洞,酸雨普降,疾病不断,洪灾泛滥,气温 升高,冰川融化……这种种迹象无一不在表明:如果我们这 些地球的儿女还一味盲目地索取,不积极地去保护自己的母 亲,这无异于是在自掘坟墓,最终毁灭的将是自己。我们该 是觉醒的时候了,别等到"千山鸟飞绝,万径人踪灭。"时, 再来对母亲加以呵护, 那时为之已晚矣。

其实,母亲的要求不高,只需我们这样做:

母亲的天空,

是慈祥的笑靥,

请不要往天空吐烟,

让母亲难看。

母亲的草地,

是温暖的摇篮,

请不要讲它毁坏,

让母亲心酸。

母亲的河流,

那是爱的源泉,

请不要往里面排放脏水,

让母亲的心灵受到污染。

地球是我们的母亲,

我们都是她的. 孩子,

你爱母亲吗?

请不要给她增添麻烦!

## 节约环保的演讲稿篇五

亲爱的老师、同学们:

水,是生命之源,没有了水,就没有了生命,然而。

地球是一颗蓝色的水球。地球表面70%都是水。但是,这些大部分都是海水,无法饮用。淡水只有极小的一部分。而这极小的一部分当中,又有许多蕴藏于地下或格陵兰的冰盖中,人们能直接饮用的水极少极少。我国的水资源的世界排名名列前茅,而人均水平则要排到110名。北京面临"吃水难"、

云南发生旱灾。一切迹象都表明:水资源危机离我们越来越近!

我们江南一带素有"鱼米之乡"的美称,水资源自然丰富。而人们却不珍惜现有的一切,肆无忌惮的浪费水,总以为水还很多。不!当你把水龙头开着,让它不停地流走时,你有没有想过:这些水就可以救活一个生命垂危的人,就可以滋润一方干旱的农田,就可以为干旱的灾区多送去一份生机。我们必须为我们、为明天做些什么!有的同学说,我还小,能做什么呀!不!你可以。

你可以经过滴水的水龙头时,把它拧紧;你可以洗完澡,用水冲马桶;你还可以在水箱里放砖头,减少冲水的量。这些,你都可以做到!每人贡献一点力量,力量就会无比强大。全中国每人每天节约一滴水,一天就是13亿滴水,一星期就是91亿滴水,一个月就是364亿滴水。这是多么庞大的数字啊!

所以,让我们从这一刻做起,节约每一滴水,珍惜每一滴水, 我真的不希望最后一滴水是人类的眼泪,甚至,连眼泪都滴 不下来了!

# 节约环保的演讲稿篇六

各位老师、同学们:

#### 大家好!

从煤油灯到电灯,从算盘到电脑,电在创建现代文明的时程中,举足轻重。电为人类带来了光明、璀璨和希望。

电能来源于煤、石油、水力等资源,同时,电本身也是一种资源。是资源就需要节约,毕竟,我们不能留给子孙后代一个空荡荡的生存空间。

"随手关灯很容易,积少成多省电力";"省一分种电,多一分钟电。"节电已成为社会关注的焦点,也成为建设节约型社会的一个重要突破口。《公共建筑节能设计标准》里明确要求:禁止新建公共建筑修建整面玻璃幕墙,玻璃幕墙最多只能占墙面的70%,建筑物在使用过程中应减少对煤、电等能源的消耗。

水,是生命之源; 电,是人类经济发展和社会进步的生命线。 当前,我国一方面面临水电资源短缺的困扰,另一方面存在 严重的水电资源浪费现象。有水当思无水之苦,有电当思无 电之痛……如果说干旱是缺水缺电的天灾,那么比天灾更严 重的则是人祸,随处可见的人为浪费水电是缺水缺电的直接 原因,更是我国水电资源的头号敌人! 曾经看过一个公益广告, 画面是一个水龙头,一直在流水,慢慢地,慢慢地,水流的 速度越来越慢,最后枯竭了,接着,出现了一双大眼睛,流 出了两行泪,又出现了一段文字: 请节约用水,不然的话最 后的一滴水将会是人类的眼泪。有许多人不相信这种事会发 生,但是这已经成为一个不可争议的事实,科学家已经预测 在这两个世纪内,人类将遭到毁灭性的打击。节能,成为了 我们应做的事。

- 1、从节约一滴水,一度电开始,重树勤俭节约的美德;
- 3、用水避免长流水,用电避免昼夜灯;
- 4、尽量少用大功率电器;
- 5、发现水电设施坏了,主动及时报告;
- 6、少开一盏电灯,教室光线充足时,做到能不用电尽量不用, 人不多时,能少用电尽量少用。养成随手关灯,随手关龙头 的良好习惯,树立长期节约用电、用水观念,提高节能意识。
- 7、积极向家长向邻居向朋友宣传节约水电的'意义和方法。

建议身边的人一水多用,一灯多用,随时纠正他人浪费水电的行为。

还有一点要说明的是,在节约用水用电的同时要注意用电安全:不要摇晃电线杆和电线;不要在高压线旁放风筝;不要朝电线上乱扔东西;不要拾掉下来的电线;不要用湿手去摸电器等。不然就可能造成重大事故,浪费大量的电力,还会有生命危险。

## 节约环保的演讲稿篇七

亲爱的老师、同学们:

#### 大家好!

低碳,现在这个热点话题,传遍了世界的每个角落,由于与全球气温的逐步升高,为了缓解温室效应,人人都开始倡导"低碳",享受"低碳生活"给我们带来的益处。作为一名二十一世纪的小学生,我也要从自身做起、从点滴做起,学会低碳生活,享受低碳生活!

很多人以为一次性筷子比较卫生、安全,因此出外就餐只愿意使用一次性筷子,殊不知,普通的木制一次性筷子,在制作过程中,大多数都是需要经过硫磺熏蒸和双氧分漂白。有的还要用滑石粉来打磨一次性筷子。这三样化学用剂,毋庸置疑,对我们人体的危害是很大的。长期使用一次性筷子,会对我们的口腔、呼吸道、肠道、肠胃造成腐蚀。滑石粉如果清除不干净,在我们体内慢慢积累,会患上胆结石。一次性筷子的保质期是四个月,一旦过了保质期很可能带上黄色葡萄菌、大肠杆菌及肝炎病等。

所以,让我们大家行动起来!低碳生活,从我做起!

此致

# 节约环保的演讲稿篇八

今天我要讲的题目是《保护环境是不容推御的责任》,让我们想一想,自从人类诞生以来,一切的衣食往行及生产、生活有哪一样离得开我们生存的环境,我们生活在地球上,然而地球并不是有我们生存,还有很多很多的动物植物,所有生物的生存,又有哪一样离得开地球上的大气、森林,海洋、河流、土襄、草原呢?地球就是由所有的生物组成了错综复杂而关系密切的自然生态系统,这就是人类赖以生存的基本环境。

然而,就是这样供人类生存的环境,却总是被人类自己所破坏。

人类把文明的进程一直滞留在对自然的征服掠夺上,却从来不曾想到对哺育人类的地球给予保护和回报,我们人类在取得辉煌的文明成果的同时,对自然的掠夺却使得我们所生存的地球满目疮疤,人口的增长和生产活动的增多,也对环境造成冲击,给环境带来压力。

失去了生态平衡, 便会产生种种不良后果。

因为人类的侵害,如今地球面临了很多的环境问题,比如气候变暖,臭氧层空洞,酸雨,有毒废弃物,野生生物灭绝,以及大气、水污染等等,这些都是令人类头疼不已的事情,同学们,学校为我们创造了这么好的学习和生活的环境,你想过要珍惜这来之不易的一切吗?不妨回忆一下自己平时的一举一动。

保护环境,人人有责,虽然我们现在还只是个学生,没有能力去改变那些环境不问题,但是我们可以从小事做起。

春天到了,植物开始生长,我们可以积极参与植树节,保护身边的花草树木。

除此之外,我们还要爱护身边的环境卫生,遵守有关禁止乱扔各种废弃物的规定,把废弃物扔到指定的地点或容器中,避免使用一次性的饮料杯、饭盒、塑料袋,用纸盒等代替,这样可以大大减少垃圾,减轻垃圾处理工作的压力。

这一切,看起来不是很平凡的事情吗?只要我们愿意,很轻松就能完成,很轻松就能参与到保护环境的重大工作当中。

我们的祖国更美丽,让我们时刻谨记保护环境是不容推御的责任。

我的演讲完毕。