2023年保护水资源 保护水资源调查报告(实用5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。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢?下面是小编为大家收集的优秀范文,供大家参考借鉴,希望可以帮助到有需要的朋友。

保护水资源篇一

这次社会调查,让我进一步了解了嵊泗水资源的情况,更深地认识了水资源的重要性,从而,增强了我们保护嵊泗水资源,节约用水的意识。

水是人类的生命线,也是整个社会和经济发展的生命线。我国水资源存在总量短缺,结构不合理的问题。虽然水资源总量居世界第六位,但人均占有粮不足世界人均水平的四分之一。嵊泗县是浙江省舟山群岛最北部的一个小海岛县,全县陆域面积小,海域面积大,人均水资源粮为180立方米,占全省人均水资源两2124立方米的8.4%,属于严重的资源性缺水地区,长期以来一直"靠天吃水"。为此,我们利用暑假时间,组建了初一年级暑期社会实践组进行了这次社会调查,想进一步了解嵊泗水资源的情况,更深地认识了水资源的重要性,从而,增强了我们保护嵊泗水资源,节约用水的意识。

本次调查对象为嵊泗县城区及本岛的群众、学生、教师、军人、政府机关、企事业等单位的人员。本调查人年纪最小的11岁,年纪最大的达64岁。本次调查因人力及时间原因,共发放调查问卷500份,回收490份,有效问卷450份,总回收率达98%。采放调查问卷为主,访问笔记问辅的方式进行的社会调查。

1、被调查者的性别情况:

男女百分比(%)48.851.2

2、对嵊泗水资源保护意识情况:

表1:被调查者文化程度:

大专以上高中初中小学或小学以下

百分比(%)36.6225.8037.263.52

表2: 个年龄层次居民对水资源的关心程度:

小于等于30岁30岁~60岁大于等于60岁

非常关心4.2%68.6%1.1%

比较关心1.3%25.1%0.6%

一般关心或不关心0%0%0.1%

我们是通过被调查人对水资源的关心程度以及对水资源保护知道的了解这一指标来衡量居民的环保意识的。在年龄构成中,30~60岁的居民对水资源保护最为关心,选择"比较关心"和"非常关心"的人数占总数的93.7%,其中选择"非常关心"的比例也是所有年龄段中最高的。造成这种现象的主要原因是这一年龄段的居民在社会生活中已成为主体,是社会的中流砥柱,他们思考问题更全面些,也更长远些,经历了许多事情,对这方面认识比较深刻。在文化程度的比较中,对环境表示关心者在大专及大专以上知识层次的人群中占的比例最大,占该文化层次人数的100%,其次是高中及中专学历的98.2%,初中和小学分别为75.3%,58.8%,可见对追资源的关心程度与其文化程度呈正向关系,可见个人受教育水平在培养环保意识方面起到了不可低估的作用。

3、目前嵊泗水质情况:

良好一般很差

百分比(%)16.270.713.1

从调查表可以看出,居民普遍认为目前嵊泗水质一般,这一信息应该引起有关部门的重视。

4、今年嵊泗降雨量情况:

充沛还可以不足严重缺乏

百分比(%)1.8138.4648.8710.86

从数据表明,有48.87%的句米哦内今年降雨量不足,从有关部门了解,今年降雨量的确不足,较去年减少了。

5、居民用水情况:

充足不足严重缺乏

百分比(%)24.8461.9513.21

6、居民所住区域的停水现象:

无偶尔发生经常发生

百分比(%)51.635.3513.05

7、对嵊泗目前的环境评价:

十分优美日趋完善日益恶化变得很糟糕

百分比(%)2.8182.8112.811.57

从数据看,嵊泗群众对所住环境评价总体良好,其中认为"嵊泗环境"日趋完善的占82.81%,但也不可否认,同时还有14.38%的群众认为环境有所下降。

8、对"海水淡化"工程的了解程度:在调查中,100%的居民都知道"海水淡化"工程,但只有32.1%的群众知道"海水淡化"工程启动的时间,有98.84%的群众认为海水淡化是提供我们嵊泗水资源的一个有利途径,有1.16%的群众认为该工程花费资金庞大,能不能再采用其它的方法。

9、嵊泗水资源需不需要保护:

在问卷中,有99.9%的群众认为需要保护我们嵊泗的水资源,他们认为:嵊泗是海岛,淡水资源奇缺,水资源缺乏,将对群众的生活带来不可估量的`严重后果;嵊泗居民用水量比较大,而且远离大陆,供水来源不足。但同时进有1%的群众认为水资源不用保护,认为"水是取之不竭,用之不尽"。

10、自己是否愿意做一些环保活动?

很乐意不反对但无想法无时间不乐意

百分比(%)57.1429.0413.820

从数据看,群众比较乐意参加环保活动,参与社会活动的意识强

11、认为政府对水资源保护应采取什么样的政策?

对这个问题的调查中,大家献计献策,对那有以下几点意见: 1、政府要采取强制性措施,在水流的上游不要倒生活垃圾, 以及其它污染水源的东西,要专门负责管理,大限一次要解 决一次;2、作好全民节水的宣传活动。利用电视等每体大力 宣传。使保护水资源的活动落到实处;3、禁止居民在取水水 库游泳,确保水资源的洁净;4、多造水库,多绿化,防止水土流失;5、提高水价,定时放水,超出部分增加水价;节约用水,一水多用。

12、你认为土和保护我们嵊泗的生态环境?

在问卷中,群众提出一些宝贵的意见: 1、提高居民的素质,加强对生态环境保护的意识,同时加强宣传力度;2、认真处理经济发展与生态环境的关系,走可持续发展的道路;3、植树造林,保护海洋,注意环境卫生;4、保护生态环境是一个长期的、反复的过程,必须要有打"持久战"的心理准备。

13、(多选): 您认为我县要治理污染应该主要哪方面的努力?

结果正如我们所料,选"提高群众的环保意识,使群众共同参与进来"占最大比例61.7%,法律手段次之,占到45.8%。其它依次是"加强对污染物处理力度"(34.8%),"政府政策,行政手段"(22.8%),"民间环保机构,团体的宣传和努力"(14.8%)。看来大部分人都认为,提高群众的环保意识是当务之急、重中之重,使群众共同参与进来是最为有效的有段。

通过这一的社会实践活动,不仅学生得到了锻炼,更重要的是让群众了解保护水资源,保护我们嵊泗生态环境的重要性。在这次活动中,广大群众对我们的评价很好,同时也给我们的社会实践提出了一些宝贵的建议。如:"这次活动非常有意义,让小孩子从小就知道嵊泗水资源的情况,从一点一滴节约用水,培养良好的节约用水意识,嵊泗的明天会更好";"对学生走入社会有很大的帮助,以后多搞此类活动"。还有很多群众建议调查后的报告送有关部门和领导,让他们在保护我们嵊泗水资源,生态环境等环保工作种更加行之有效。

保护水资源篇二

中国水资源现状:

中国水资源总量为2.8万亿立方米。其中地表水2.7万亿立方米,地下水0.83万亿立方米,由于地表水与地下水相互转换、互为补给,扣除两者重复计算量0.73万亿立方米,与河川径流不重复的地下水资源量约为0.1万亿立方米。按照国际公认的标准,人均水资源低于3000立方米为轻度缺水;人均水资源低于2000立方米为中度缺水;人均水资源低于1000立方米为严重缺水;人均水资源低于500立方米为极度缺水。中国目前有16个省(区、市)人均水资源量(不包括过境水)低于严重缺水线,有6个省、区(宁夏、河北、山东、河南、山西、江苏)人均水资源量低于500立方米。中国水资源总量并不算多,排在世界第6位,而人均占有量更少,2240立方米,在世界银行统计的153的国家中排在第88位。中国水资源地区分布也很不平衡,长江流域及其以南地区,国土面积只占全国的36.5%,其水资源量占全国的81%;其以北地区,国土面积占全国的63.5%,其水资源量仅占全国的19%。

由上面的资料可以知道,目前,水的缺乏已成了严重制约我 国社会经济发展的"瓶颈"之一。而据专家预测,到 年前 后,中国用水总量将达到每年7000亿至8000亿立方米,而中 国实际可利用的水资源量约为8000亿至9500亿立方米,需水 量已接近可利用水量的极限。由于水资源供给的稳定性和需 求的不断增长,使水具有了越来越重要的战略地位。国外的 一些专家指出,估计到21世纪水对人类的重要性将象20世纪 石油对人类的重要性一样,成为一种决定国家富裕程度的珍 贵商品。一些世界著名的科学家提醒人们:一个国家如何对待 它的水资源将决定这个国家是继续发展还是衰落。那些将治 理水系作为紧迫任务的国家将占有竞争优势。如果水资源消 耗殆尽,人类的健康、经济发展以及生态系统将受到威胁。 对水资源控制权的争夺,将可能在下个世纪引发许多种族和 国家间的敌对。如何解决水资源供应问题,保持水资源供给 和需求之间的相对平衡, 世界各缺水国家和地区长期以来都 做了大量的探索,一些发达国家或者比较发达的国家已取得 了很多成功的经验,概括起来,主要是三个方面:

- 一是采取积极的措施,通过区域调水解决地区之间水资源分布不均问题。
- 二是通过科学管理维护水资源的供需平衡。

三是开发和采用各种节水技术。如果政府和人民能够配合的话,政府改善水供的效率,人民爱惜水的话,现有的水源已经足够大部分的人使用,根本不需要接二连三的建大型水坝。只有综合国家的供水政策才能够一劳永逸的解决大量供水供问题,同时也有助于消除政府和人民因为供水所引发的种。种争端和纠纷。

一、问题的提出:

水是我们人类生存的基本条件,人类永远离不开水,水被称 作生命的甘泉水,长期以来,人们普遍认为水是"取之不尽, 用之不竭"的,不知道爱惜,而浪费挥霍。但是我国水资源 人均量并不丰富,地区分布不均匀,年内变化莫测,年际差 别很大,再加上污染,使水资源更加紧缺,自来水其实来之 不易。节水要从爱惜水做起,牢固地树立"节约水光荣浪费 水可耻"的信念,才能时时处处注意节水。联合国的数据表 明,上一个世纪全球用水量增长了6倍,是同期人类人口增长 的2倍之多,快速增长的水需求造成人类有史以来最严重的用 水危机。目前世界上有40%的人口面临严重的水资源短缺,其 中12亿人口无法获得安全的饮用水,24亿人口的生活用水没 有经过有效的清洁处理;每年死于与水有关的疾病的儿童 达200万人;在一些最贫困的国家,由于无法获得足够的清洁 用水,1/5的儿童因感染与水有关的疾病在5岁之前就离开了 人世。下一个10年,全球会有10亿人为获得安全而清洁的水 资源而苦苦挣扎。

最近我们环保考察小队在讨论活动计划时,许多同学都谈到同样一个问题:当前水污染和浪费现象大量存在:有的人用水后不关紧水龙头让水白白的流掉,有的人用水时把水开得很

大,有的人开着水洗东西,用水时间又很长,还有的人把用过的水直接倒掉,另一方面人们又大量使用洗洁精、洗涤剂,甚至把垃圾、废弃物和油污等等倒进河流中,致使我们有限的水资源受到严重污染,,,,这种现象究竟是怎样造成的?长此以往会给人类带来哪些后果和影响?我们又可以做些什么?带着这些问题,我们先后开展了一系列的调查、考察和研究,以下是我们的研究过程和结果:

二、活动过程和结果:

(一) 先期调查:

由我们环保考察小队成员带头,全校同学参与的水资源浪费与污染调查。在今年11-12月份期间进行,同学们回到家后,各自留心自己家里和周围人们用水的现象,作好详细记录,有很多同学还用相机拍下了一些浪费水和污染水的照片,回到学校后,环保考察小队同学把各班同学收集到的情况进行汇总,并进行了激烈的讨论,最后,同学们列举了浪费水和污染水的主要表现:

(二)结论:有一些人把剩余菜汤直接倒进洗手间里,对水造成了污染。通过问卷调查发现,很多居民缺乏节水意识,大约有80%以上的人没有对水进行重复利用。人们的环保意识很差,特别是使用餐具洗洁精的人多达86%以上,使用洗衣粉的人也有76%以上。他们的理由很简单,就是为了把东西洗的更干净一些,但并没有意识到洗涤用品对水资源的污染。

(三) 实验研究:

通过前面的现场考察,我们对水的水浪费、水污染所产生的原因和后果有了一个基本的认识,为更加深入的了解这方面的情况,我们决定利用这次考察的机会,从河边采集了一些水样,带回学校做进一步的实验研究。

在观察中,我们还发现一个意想不到的现象:放在自来水中的小鱼比河水里的小鱼死得还要快,同学们都在议论分析,有的认为河水里有一些小鱼的食物,而自来水里面却没有,有的认为河水里面的氧气比自来水多,自来水里面的小鱼因为缺氧,所以死得快一些。但不管怎样,有一点是敢肯定的,污水对动物的危害是很明显的。

既然污水对环境和动物有很大的危害,那么该怎样保护水呢?在现场考察时,同学们发现污水中的主要成分有洗衣粉和其它洗涤用品成分,这是由于人们大量使用洗涤用品造成的,于是大家都提到了不用洗衣粉,而用肥皂,为了进一步证实我们的想法,回到学校后,我们找来一些青菜种子,准备好了洗衣粉水、肥皂水和清水,用三种水样来做发芽实验。通过上面的实验,进一步说明为了保护水,我们应该不用或少用洗衣粉,可以选用肥皂来洗衣物。

三、建议与收获:建议:

- 1、据分析,家庭只要注意改掉不良的习惯,就能节水70%左右。与浪费水有关的不好的习惯很多,比如:用抽水马桶冲掉烟头和碎细废物;为了接一杯凉水,而白白放掉许多水;先洗土豆、胡萝卜后削皮,或冲洗之后再择蔬菜;用水时的间断(开门接客人,接电话,改变电视机频道时),未关水龙头;停水期间,忘记关水龙头;洗手、洗脸、刷牙时,让水一直流着;睡觉之前、出门之前,不检查水龙头;设备漏水,不及时修好。
- 2、同学们通过前期调查、现场考察和实验研究,将研究的过程和结果进行全面汇报展示和交流,为了保护和利用水资源,大家纷纷建议:节约用水、一水多用;慎用洗涤用品,不乱倒垃圾和油污;学会一些简单、基本的污水净化处理方法;适当提高水价,增强人们自觉节水意识;成立社区节水委员会,开展节水活动,让全社会的人都参与水的合理利用与保护。

保护水资源篇三

调查方法:采用调查表的形式对部分学生进行抽样调查

调查人	•	
则旦八	•	

调查分工:李龙超:拟定调查表、进行实际调查、撰写调查报告; 戚春磊:进行实际调查、对调查结果进行拍照记录、统计调查结果、抄录调查报告; 贾静宇:打印调查报告、进行实际调查、统计调查结果; 姜军伟:进行实际调查、统计调查结果。

调查的起因及经过:当代我国经济发展的迅猛是人人瞩目的, 人民的生活水平得到了极大的提高但碧草蓝天却在一天天减 少,尤其在这钢筋水泥构筑的城市中环境的质量更是让人不 敢恭维,在我们享受社会注意和谐社会的同时我们也应该注 意自身对自然造成的影响, 及环境的变化对我们的影响。现 在环境问题已经成了世界性的问题得到了世界各国的重视。 据说,在新中国成立不久联合国要举行一个世界各国环境保 护调查活动,要求各国派一群小学生来参与调查,当然中国 也派了一群小学生去了。各国小学生到了地方后,联合过有 关人员也没多说什么而是邀请他们去参观一个工厂,并给每 个小学生发了一袋水果及零食什么的,允许他们边参观边吃 零食。最后参观完了零食也吃完了,就让各国代表集中到一 块看他们还剩什么,有些国家的小朋友还剩了满满一袋里面 装满了水果皮包装袋瓜子皮什么的; 有些国家只带回了一部 分;而中国儿童就只剩一个进去时转零食的大袋子了,日本 儿童更惨,连袋子都没了。这样环保调查结果就出来了,据 说周总理知道结果后是哭笑不得从此便狠抓环境保护。俗话 说教育要从娃娃抓起中国也已飞速发展纪实年了为了了解当 代城市中小学生对环境保护的认识于是我们设计并实施了此 次调查。

此次调查意在了解当代城市中小学生对环境保护的认识。5月24日上午我们联系了大榭小学李校长,李校长对我们此次

的调查非常赞同并给予了一定的支持特许我们在下午对该校学生进行逐班调查。5月24日下午我们小组四人携带调查问卷200余份前往大榭小学对该校学生进行了环境保护意识的抽样调查。这次调查非常顺利在调查中学生老师积极配合,为我们的调查提供了极大的便利。我们首先从三年级开始,老师协助我们对此次调查为同学们进行了讲解,同学们对填写调查问卷非常积极·····。,这次调查共用一个半小时。我们相信从此次调查中能够初步了解到当代城市中小学生环境保护意识的强弱。

调查结果:此调查问卷意在调查城市中小学生们的主观环保意识能够更好的了解学生们心里的想法,在对调查问卷进行整理的过程中我们意识到此问卷还缺少对环保知识的调查,这是此次调查的缺憾在以后会我们会进一步改善。

在这次调查中我们共发放问卷约180份收回有效答卷约170份 当天晚上我们对调查答卷进行了整理。在调查中我们注意到 同学们填写的都非常认真,我们相信此次调查在一定程度上 能够反映出当代城市中小学生对环境保护的认识。

保护水资源篇四

最近,我国有些地区又干旱了,不要说种庄稼,就是人喝的水都难以保证。我觉得不可想象,水不是地球上最多的东西吗?大江、大河、大湖、大海不是有那么多吗?怎么会缺水呢!

我们家乡地处长江之滨,水资源虽然比较丰富,但是人们浪费和污染很严重。随着家乡城市化、工业化的快速发展,我们赖以生存的河流、湖泊正面临着越来越多污染的威胁。水的危机,已经向我们敲响了警钟!

(一)、让我们了解家乡水污染的现状,了解保护水资源的. 重要意义。

- (二)、让同学们知道水污染的危害,使同学们都来关心、 保护家乡的水资源。
- (三)、培养同学们热爱自己美好的家乡,热爱社会,热爱 大自然,从小养成节约用水的好习惯。

调查方法: 询问长辈、实地考察

水的颜色:大部分呈现黑色;水的用途:生活用水、农业用水、工业用水;河道大小:好多河道变窄,河床升高;水上漂浮物:白色垃圾,生活垃圾等。

- (一)、居民环保意识不强。不少居民随意将生活垃圾抛入 河中。
- (二)、农民在种植过程中,越来越多的使用化肥、农药,导致水质越来越坏。
- (三)、某些工厂的废水不经过处理直接排入河中,导致水 质变坏,水生植物消亡。

保护水资源要从我做起,保护水资源就是保护我们人类自己。 如果我们不珍惜水资源的话,将来地球上流下的最后一滴水 就是我们自己的眼泪。

保护水资源篇五

通过为期八天的暑期社会实践活动,我们__财大闪亮的星环保行动社会实践小组就关于"保护地球家园,从节水做起"实践主题不仅在__财经政法大学开展了宣传教育活动,我们后续还前往__国际会展中心红百花公园,如意湖,__丹尼斯七天地,__地铁一号线会展中心站,__公园,___培训机构,__某居民小区等地进行了社会上的深入调查与了解,宣传服务对象包括在校学生,上班族,老年人。

本次活动由__财大闪亮的星环保行动社会实践小组六名成员: 赵__、郑__、郑__、周__、朱__以及杨__同学共同完成。活 动内容包括了居民用水情况问卷调查、走访调查、"环境保 护,节约水质资源"有奖竞答、发放环境保护宣传手册以及 条幅签名活动等。

通过本次活动,我们对___市部分居民进行了随机调查,了解到了__市民对于地球目前水资源短缺并未引起足够的重视,对于一些生活中节水小常识并不是十分了解。调查过程中发现绝大多数的青年人对于家中的用水情况表示从未关注。但与此同时我们也从中得到了一些比较实用的节水小窍门,如用洗衣机洗衣服:建议您满桶再洗,若分开两次洗,则多耗水120kg;洗车时:用抹布擦洗比用水龙头冲洗,至少每次可节水400kg等等。

我们经过调查可以大致推断出中国居民目前的节水意识依然不容乐观。绝大多数的人对于节约水资源仍然只是停留在口头上,具体怎样将口号贯彻于行动并不是非常了解。即使知道一些节水小措施,亦缺乏相应机制该督促监督实行。与此同时,我们也深深的意识到,节约用水不是一句空话,而是要从每件具体的小事做起,养成良好的用水习惯。只要人人都节约用水,建设节水型社会的目标一定会实现。节约用水虽然是广为人知的一句话,但是能让家家户户乃至每一个国人都在生活中从小事中留意节约用水,我们的这次活动就是有意义的。我们虽然顶着烈日,踏遍了一东区来进行节水调查与宣传,但我们留下的汗水都是值得的,这次的暑期实践为我们大学生涯画上了浓墨重彩的一笔。