

《远离毒品 关爱生命》教学设计

授课教师：郑青松

授课时间：2019 年 9 月 28 日

授课班级：705 班

授课主题：远离毒品，关爱生命

教学目标：1、对常见毒品的认识 2、毒品对身心的危害 3、吸毒对社会的危害 4、我国取得的一些禁毒成果 5、珍惜生命，远离毒品。

准备工作：开展班会前让全体的同学观看了学校组织的有关预防毒品专题教育的视频，并让学生自己去查找资料，特别是班干部们要准备好发言稿，在课堂上每个同学可以根据自己的观点结合观后感进行简短的几分钟发言。

教学过程：

一、 教师发言。

首先由班主任组织开场，说明本节课的主要目的以及主要的实施流程。

提出了本节课的目的和要求，以便上课进行的有序、有节奏。

二、 班长主持并发言。

介绍毒品的危害及预防的主要措施毒品、艾滋病、暴力犯罪像瘟疫一样成为当代社会的“国际公害”。其中，毒品犯罪更是以其极大的危害性困扰着世界上许多国家。今天是个特别的日子，是国际禁毒日。今年国际禁毒日的主题是“远离毒品，关爱未来”，前一段时间我们发现在新华社的一些消息里面，陆续透露了一些现在全球禁毒工作的情况，比如说前两天联合国禁毒署的执行主任科斯塔在接受新华社记者采访时就说，现在据联合国禁毒署估计，目前全世界大概有 1.85 亿人来吸毒，其中 1.47 亿人是吸食大麻，另外还有 3300 万人吸食安非他命类的兴奋剂。应该说作为一个全球性的问题，世界各国的禁毒斗争在取得一定成果的基础上，形势依然十分严峻。今天借此，能够对毒品进一步的认识，以及吸毒的危害。我们要消灭毒品。毒不是我们要的结果，只要我们都远离毒品，我们的未来就是美好明天。

三、 毒品种类的介绍

1. 鸦片 俗称“阿片”“大烟”“烟土”“阿芙蓉”等。它是一种棕色的粘稠液体，属于初级毒品，主要含有鸦片生物碱，已知的有 25 种 以上，其中最主要的是是吗啡、可待因等。2. 吗啡 是从鸦片中经过提炼出来的主要生物碱，呈白色结晶粉 状，闻上去有点酸味。过量吸食吗啡后会出现昏迷、瞳孔极度缩小、呼吸受到抑制，甚至出现呼吸麻痹、停止而死亡。3. 海洛因英文名 Heroin，是鸦片经特殊化学处理后所的的产物， 属于合成类麻醉品。毒品市场上的海洛因有多种形状，是带有白色、米色、褐色、黑色等色泽的粉末、粒状或凝聚状物品，俗称“白粉”。 4. 大麻是种草本植物，通常被制成大麻烟吸食或用做麻醉剂注射，有毒性。 5. 可卡因 英文名 Cocaine，是一种无味白色薄片状的结晶体。服用方式是鼻吸，对中枢神经系统有高度毒性，让人产生兴奋感及视听触等 幻觉。

四、毒品的危害

1. 对于人体来说，最重要的是神经系统、内分泌系统和免疫系统。 人吸毒成瘾后，毒品能直接改变大脑内部分化学物质结构，摧毁这三大 系统。青年人吸毒后面黄肌瘦，双眼呆滞，精神颓废，如同废人，人性泯灭。吸毒过量还会导致死亡，静脉注射极易感染艾滋病。目前在国外 吸毒者中，静脉注射毒品者，艾滋病感染率非常高。

2. 吸毒者容易走上犯罪的道路：主要有两方面的原因：一是毒品价格的昂贵，一个吸毒者每天吸食毒品的费用就需要数百元甚至上千元， 即使百万家产也会很快吸光。钱用完后，吸毒者在毒瘾的驱赶下千方百计“搞”钱。二是长期吸毒的人思想、性格已发生了变化，冷漠、自私、狂躁冲动，甚至丧失人性，无视他人利益和国家法规，又加上毒瘾的作用，只要能把钱弄到手，什么违法犯罪的东西都会去做，其中一些吸毒者由于长期吸毒、熟悉毒品的流通渠道、于是在供自己吸食外，还转手向新的吸毒者提供毒品，从中牟利，充作自用的毒资。近几年来我 国由吸毒引起的家庭生活悲剧不断发生，触目惊心。

五、我国取得的一些禁毒成果从 1990 年起，中国每年在“6-26”国际禁毒日前后均集中开展大规模的禁毒宣传活动。全国各地特别是毒品危害严重的地区，公安、宣传和教育部门积极行动，通过报刊、电视、广播、电影、图书、挂图以及禁毒知识竞赛、有奖问答、巡回演出等多种形式，广泛开展了面向广大人民群众的经常性的禁毒宣传教育活动，提高了全民的防毒拒毒意识。1991 年中国公安部门 and 海关工侦破 8395 起毒品犯罪案件，缴获 1959 公斤海洛因、2026 公斤的鸦片和其它毒品。1992 年，全国工侦破毒品案件 14000 多起，缴获各类毒品 8700 公斤。自 1997 年起，在全国范围内开展声势浩大的禁毒专项斗争，取得了较好的成效。

六、同学自由发言

（组织委员并做好会议记录，课后组织班干部进行总结，把较好的观点和建议整理并上墙，让同学们时时刻刻都能认识到预防毒品的重要性）

七、小结

“远离毒品，关爱生命”是我们在 6 月 26 日联合国确定的“国际禁毒日”里所要宣扬的，“国际禁毒日”其主题是“远离毒品，珍惜生命”。我们绝对不能让毒品进入社会，不能让毒品进入家庭，不能让毒品制造惨案”。