

“关爱城管保洁员子女”夏令营起航

40名保洁员子女畅游万佛洞



本报7月19日讯(记者 邱祎 赵伟 实习生 王润身) 19日上午,由本报联合济南市城管局、市城管执法局联合主办的“酷暑送清凉——关爱城管保洁员暨保洁员子女夏令营”正式起航。在第一天的活动中,40名小营员雨中喜游千佛山万佛洞,体验到学习之外的乐趣。

为了让保洁员的孩子过一个快乐而又有意义的暑假,经过精心安排,19日上午,夏令营活动在济南市城管局正式启动。启动仪式上,夏令营学生代表进行了发言,来自历下区环卫所的保洁员代表赵忠俊向全市市民发出倡议,“请

尊重我们的劳动,不要乱扔污物”。

启动仪式结束后,40名小营员乘坐大巴车,一起来到千佛山参观。一路上,小营员们按捺不住心头的喜悦。很多小营员都是第一次来千佛山参观,一到目的地都迫不及待跑到万佛洞里,边走边看,不断向身边的工作人员问各种问题。小营员王吉祥说,非常感谢叔叔阿姨为他们设计了丰富多彩的夏令营活动,来丰富暑期生活,开阔他们的视野,使他们过一个快乐而有意义的暑假,“我们一定会积极参加各种活动。”

“关爱城管保洁员子女”主题夏

令营活动从7月19日起至8月中旬,每周二、四两天时间,本报将邀请泉城杰出人物代表、学习辅导专家等,与孩子们进行面对面交流,给小营员们传授一些课堂上学不到的知识。同时,为了开阔视野、增长见识,夏令营将组织孩子们去泉城的著名自然及人文景点参观游览。

去年,由本报联合济南市城管局举办的“关爱城管保洁员子女”主题夏令营活动历时一个月时间,小营员们度过了一个难忘的假期,同时引发了大众对保洁员的关注,收到了很好的社会效果。

○现场特写

“一上午过得太快了”

“一上午过得太快了。”19日上午,在游玩过程中,小营员们说的最多的话就是感谢,感谢父母的养育,感谢城管局和齐鲁晚报的叔叔阿姨们给他们安排这么多的活动。

今年15岁的张晨光,马上就要进入初三年级的紧张学习了,对于这次夏令营活动,她憧憬了好长一段时间。“爸爸妈妈已经很久没有陪我一起出去玩了,我们一家一起出去游玩,那还是在我很小很小的时候。”在进入清

凉的万佛洞后,张晨光兴奋地说:“我第一次来这里,真壮观!”

由于保洁人员的工作时间一般从凌晨一直持续到傍晚,他们的子女在整个假期中几乎都无法享受父母的陪伴,而这一次“关爱城管保洁员”的活动,给了这些处在活泼好动年龄的孩子们一个结识同伴、体验城市、度过愉快暑假的机会。

本报记者 邱祎 赵伟
实习生 王润身

○相关新闻

困难保洁员子女免费培训

本报7月19日讯(记者 赵伟 邱祎 实习生 王润身) 不光免费对保洁员子女进行技能培训,还将给他们安排工作。19日上午,济南市城管局推出了困难保洁员子女免费技能培训活动,不少保洁员从活动中得到了这个好消息。

为优化保洁员困难家庭子女成长环境,帮助困难家庭子女掌握一技之长,顺利就业,作为本报联合城

管局组织的关爱城管保洁员活动的其中一项,济南城管局联合济南某技术学院,推出了保洁员子女免费技能培训活动。

在此次活动部署会上,济南城管局相关负责人介绍了培训的详细情况。其中,短期培训为三个月,主要是进行焊工免费培训,困难保洁员子女可接受免费培训。培训结束后,学校还会安排保洁员子女到相关企业工作。



济南育才教育
www.yucaiedu.net

科学个性一对一辅导学校
学生家长的知心教育学校

同学,你还没开始吗?

2011年暑假推出ICCOOL育才、“酷玩”、“酷学”,高分高能造完美超人.....



大众网小记者

育才教育军训特训营

育才教育家长沙龙

DIY情趣活动

育才提示:

暑假来袭,广大学子不要错过提升的最佳时机

家长眼里暑假“三宗罪”

1. 孩子暑假生活无规律,沉迷网络;
2. 小升初、初升高孩子缺乏衔接,暑假之后大脑一片空白;
3. 失去信心,无力赶超,孩子暑假之后课本知识忘记一半,无法进入学习状态。

小学、初中、高中暑假该学些什么?

**今年暑假
iCOOL育才!**

**报一对一对辅导
返课时
送社会实践+丰富情商**

**大观园热线: 82760811
阳光100热线: 87115559**

**舜耕热线: 82776222
济钢热线: 66615080**

**山大热线: 82793456
舜城热线: 82760811**

**心教育 大未来
400-000-1915**



高 中

- 中考认定学生“公需”面值、二元一次方程、勾股定理等初中生的学习个性化整理为全文深入学习模块。
- 学习工力加人,学科进阶融入,针对文理不分明,要掌握的知识更多,如:几何化半立体几何、函数结合、有机物等难点,帮助学生梳理、规划学习、轻松应对。
- 小恋时节,帮助学生和时间,识别男女干涉类型,分析冲突类型,深浅情感表达,预测2012年高考的流动趋势,学习各科备考。

初 中

- 进入初中主要是学习方法的转变,针对性的对重点知识的引导,如代数、二元一次方程、三角形等知识,为以后深入学习做铺垫,养成良好的学习习惯。
- 学习内容增加,要掌握初中阶段的分值,有理科还有文科,帮助学生培养对学习的兴趣,鼓励以校初三部分学科为参照,弥补不足。
- 集中学习新课程,增加化学学科等,一二三轮复习时间紧凑,查漏补缺,掌握知识构架,精炼必背熟记,掌握答题技巧,会审题干,解答丰富。

小 学

- 三对一对学习方法和习惯的培养,激发学习兴趣,主动学习,爱上学习。
- 对以前知识的衔接,同时培养奥数、作文的辅导,为升学提前铺垫。
- 三天学科的学习,由低年级对小升初的教材预习指导,并有针对各个中学小升初的10门学科试卷,全面提升。