



书,洗礼我的心灵

在我牙牙学语时,每当哥哥充满自豪地吟诵:“白日依山尽,黄河入海流。欲穷千里目,更上一层楼。”我心潮澎湃,也拿着自己的书,用手一个字指着一个字读。闻着这墨香,沁人心脾,竟入了迷。

那时,我想登上更高的一层楼,将祖国的美好风光,传统文化精髓,高尚的品格揽入怀中,感叹中华古国灵魂之美、文明之美、文字之美!每一次咀嚼“君不见黄河之水天上来,奔流到海不复回。”黄河精神在一次次洗礼我的心灵;每次品味“大江东去,浪淘尽,千古风流人物。”荡气长江,一次次升华我的品格,华夏文明经久不衰,书中文明孕育我成长!

屡读到《论语》中“己所不欲,勿施于人。”我渐渐明白了自己做不到,就不要要求别人做到,将心比心,严于律己,宽以待人;多读“老吾老以及人之老,幼吾幼以及人之幼。”慢慢我明白了,要尊老爱幼;回忆《孔融让梨》,他用行动诠释着文明的涵义;多品“静以修身,俭以养德”,我们应砥砺前行,不忘初心,努力成为一位德才兼备的少先队员。

回眸,一书中曾写过陶行知先生的一句话“千教万教教人求真,千学万学学做真

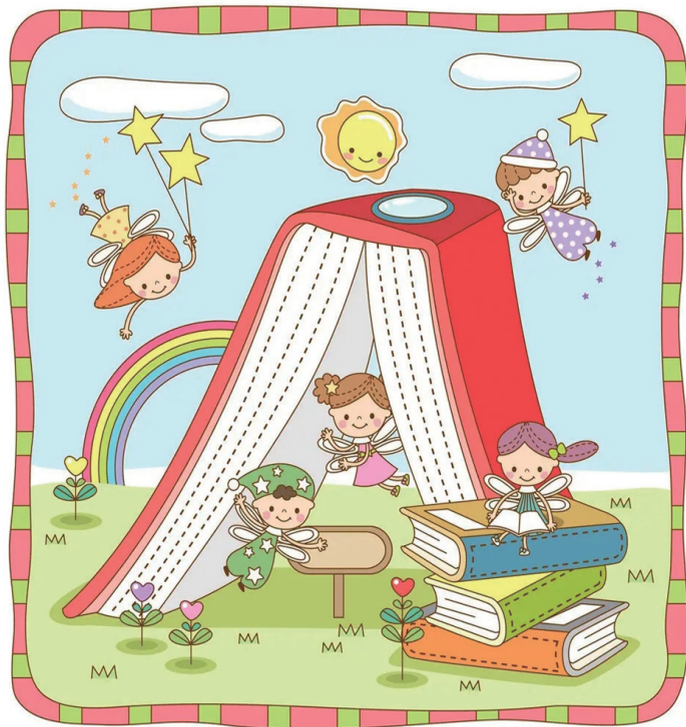
人。”刚开始我不能理解这句话的内涵,再读《论语》,再品《弟子规》,再到《中华上下五千年》,悠悠的璀璨历史,源远流方文化叩击我的心灵,在内心深处那个一撇一捺支撑起的浅显的“人”将向着一个“求善、求真、谦虚、文明”的“人”靠拢。

我曾经吟诵过“人有礼则安,无礼则危。”但歪着小脑

袋始终不能理解其深刻含义,最近学校学习核心价值观,家乡又在创建文明城市,我用发展的眼光看身边的文明事。

瞧瞧汗流浹背却仍在路口坚守的警察叔叔,看看搀扶盲人过马路的学姐,瞅瞅认真引路的志愿者,警警公交车上礼让座位的学弟,他们都在阐述“礼”的含义。成长中,文明在心中绽放!

小记者 王增玉
指导老师 尹冬梅
山亭区北庄镇中心小学五(3)



奇妙的昆虫世界

今天我读了《昆虫记》的第二章《神秘的池塘》。

一个人耗费一生的光阴来观察、研究“虫子”,已经算是奇迹了;一个人一生专为“虫子”写出十卷大部头的书,并一版再版,先后被翻译成50多种文字,更是奇迹中的奇迹。

这些奇迹的创造者法布尔拥有哲学家一般的思维,美术

家一般的眼光,文学家一般的感受与文笔。作者观察细致入微,用诗一般的语言描述了所见到的美丽景色和各种小生物,充满了对大自然的热爱之情。

本篇文章的好词有:源源不断,突发奇想,奇珍异宝。

本篇文章的好句有:的确有一种东西把我迷住了——那就是大自然的魔力。

小记者 张梓航
台儿庄区实验小学四(8)

奇妙的科技馆

枣庄科技馆的门票可真是“一票难求”啊!我妈真厉害,居然一下子抢到两张门票。

今天是周五,太阳高照,我们早早地出发去往枣庄科技馆。去科技馆的路好长啊,开车需要半个多小时。我兴奋地看着窗外,小鸟叽叽喳喳地叫着,好像也想跟我们去科技馆看看。

很快我们就到了目的地。哇!真是科技感十足啊!我看到一楼有儿童科学乐园展厅和改变世界的伟大发明展厅。不过我们还是选择了先去二楼,因为站在楼下我就能看到二楼的“太阳系”,这也太酷了吧!

二楼的通道很有特色,我在墙面上看到了各类星系、各种星云、星团和黑洞,继续往前走就是关于我们太阳系八大行星的相关知识,有太阳与八大行星的特写照片、距离图和对比图。

二楼也有两个展厅,一个是宇宙探索展厅,另一个是生命与安全展厅,刚刚给大家提到的“太阳系”就在宇宙探索展厅里,它们悬挂在展厅上空,按照自己的速度进行公转和自转。

最中间的是太阳,它是太阳系的中心,也是离地球最近的一颗恒星。从内到外依次是水星、金星、地球、火星、木星、土星、天王星、海王星,在我们的家园——地球旁边还围绕着一个小小的星球,这就是月球,它也是地球的卫星。在这里我感受到了宇宙的神奇、太空的奥妙。除了“太阳系”,展厅内还摆放着许多有关太空知识的科技展台。

接着我们又依次参观了其他几个展厅,一个比一个有趣,一个比一个好玩,如果你也对科技感兴趣,那就亲自来看一看吧!

小记者 刘晨一
指导老师 梁洪彦
峯城区匡衡小学一(5)

参观污水处理厂有感

都已经立秋了,天气还是这么热,可真是“秋老虎”呀,这个天要是能在水里玩就太好了。

这不,今天我们就来到了峯城区污水处理厂,讲解员阿姨给我们仔细讲解了处理厂的作用,原来这竟是国家南水北调水利工程的其中一部分。

我们跟着工作人员进一步地参观污水处理厂的各项设备。深深的栅栏里,污水中还有一些生活垃圾,水脏脏的、臭臭的。下一站是沉砂池,工作人员说,这里是砂石沉淀的地方。

接下来我们到了生化池,这是一个很大很深的池子,分为好几个部分,池子里的水咕嘟咕嘟地滚动着,您别担心,水并没有被加热。这里的水虽然浑浊,但是已经看不到生活垃圾了,味道也不臭了。紧接着,我们跟着工作人员来到了中央机房,我想,这应该是个比较重要的操控间。

叔叔耐心地给我们讲解着这些高级的专业设备,说着它

们的工作原理。虽然我没有听太懂,但是我知道,这很厉害!从这里出来就到了出水池,果然,水变清了,没有了垃圾和泥沙,水流哗啦啦地唱着歌就流走了。叔叔说,从这里流出的水会用于灌溉农田、用于绿化,或者生产用水。

“真是太神奇了!可是,那些泥去哪儿了呢?”我问。“污泥通过沉淀会单独分离出来,送往发电厂进行焚烧处理。别担心,这些污泥不光不会造成污染,还能够变废为宝呢!”叔叔说。

听了叔叔的话,我不由得发出感叹:“太厉害了吧!”污水可以变清水,循环再利用;污泥可以来发电,资源利用最大化。不得不说,这里真是一个神奇的地方呀!

通过今天的参观和学习,我知道了水是生命之源,以后我要节约用水。不光要节约用水,还要节约用电、节约用纸。让我们一起行动起来,共同保护好我们共同的家园——地球!

小记者 刘晨一
指导老师 梁洪彦
峯城区匡衡小学一(5)

喜迎二十大 科普向未来



为做好“喜迎二十大 科普向未来”全国科普日活动,近日,山亭区桑村镇科协联合葛庄村,组织辖区中小學生走进葛庄村乡村记忆馆,参观传统席编技艺和中医药展览。

省工信厅派驻葛庄村第一书记李一村向同学们讲授了传

统中医文化传承和科普小知识。孩子们认真学习、仔细聆听,感受了优秀传统文化的魅力,学习了先进的科普小知识,进一步激发了他们不断学习的动力,提升了科学素质。

(孙金军 文/图)

