



小记者体验

2015-35 (总第301期)
2015-36 (总第302期)

离开城市,走进菜园子

——本报小记者走进崮山一点绿生态园

本报4月30日(记者 刘洁) 25日,本报小记者团走进崮山一点绿生态园,摘草莓、品蔬果、喂小兔子,还学到不少蔬菜种植知识。

进了草莓棚,香甜的草莓很快堵住了孩子们的嘴,不一会小肚子就吃得鼓鼓的。细心的耿英华仔细观察同伴摘草莓的过程,还悟出了很多道理。“我发现,一些躲在叶子后面,又大又漂亮的草莓没有那些小的受阳光暴晒的甜,说明不能光看外表,也不能徒有其表。”摘完草莓,小记者来到芹菜大棚,一进棚就被浓郁的芹菜香包围了。“原来芹菜长在地里。”小记者邓力源说,以前看到的蔬菜都是摆在货架上的,这次终于见到真面目了。接下来孩子们还喂小兔子,品尝了三个品种的小西红柿、黄瓜。

游览过程中,工作人员为小记者简单介绍了种植蔬果的小知识,快乐作文的老师不断引导孩子们仔细观察,小记者们积累了不少作文素材,带着满嘴香甜的离开了生态园。



►小记者和家长在芹菜大棚采摘芹菜。
记者 孙丽娟 摄

小记者作文

生态园游览记

25日早,我和妈妈一起去参加齐鲁晚报小记者体验活动,我们八点准时来到快乐起航教育中心集合。这里到处洋溢着欢声笑语,组织活动的老师给大家提前热身。有跳拉丁舞的,有放飞火箭的,还有两位爷爷在吹萨克斯,大家玩得不亦乐乎。

高区的小朋友终于到了,我们坐上大巴向一点绿生态园出发了。生态园的名字好特别,会像介绍的那样丰富多彩吗?

车平稳停下,我们兴奋地奔向了草莓采摘园。草莓的清香飘四溢,在大棚外面我就馋得流口水了。里面的草莓又大又红,我迫不及待地开始采摘,边摘边吃。草莓的味道酸甜可口,形状千姿百态,非

常漂亮。这里的草莓种植有些与众不同,分高,中,低三排架子,是脱离地面的,草莓几乎都长在架槽的外面。我觉得好奇怪啊!妈妈告诉我,这就是无土立体栽培草莓种植。真长知识!我们大家说说笑笑,不一会儿就吃得小肚圆鼓鼓了。

接着,我们去了养小兔子的屋子里,里面的兔子还真不少。有的毛是黑色的,有的毛是白色的,还有的毛是灰色的,都非常可爱。小兔子的耳朵又大又长,眼睛红得像晶莹剔透的红宝石,鼻子像一个闪闪发光的小纽扣,还有一张小巧的三瓣嘴。白兔子一蹦一跳,一身洁白如雪的皮毛远远望去真像有人在滚雪球。我喂它们叶子的时候,它们争先恐后地抢着吃。有

的小朋友一大把一大把得把叶子往笼里扔,有的小朋友干脆把叶子小心翼翼得放到兔子的脚边,还有的小朋友在给兔子拍照,小兔子还会摆造型呢,真有趣。

最后,我们来到西红柿大棚。柿子品种很多,从颜色分有红色,有黄色,有绿色,还有五颜六色的呢。又去摘辣椒,芹菜,我尝了一下,辣椒不辣,芹菜有股甜滋滋的味道。还去品尝了无公害黄瓜。一点绿生态园真是丰富多彩啊!

这次活动收获真不少。知道了什么是无土栽培,了解了无公害蔬菜的生长和种植环境,最主要的是亲自观察,喂食了小兔子,还品尝了自己动手采摘的可口的草莓,柿子等。
新都小学3·4 于佳铭

游生态园丰富又多彩

25日齐鲁晚报小记者团来到了生态园,我们摘了草莓,西红柿还有黄瓜,给我印象深刻的是我们看到了一群可爱的小兔子,还用草喂了它们。眼睛红红的,好像一对红宝石,长长的耳朵,短短的尾巴,小小的爪子,太可爱了。

我们还品尝了好多种小西红柿,金黄色的品种是我的最爱,里里外外都是金黄色的,很漂亮,味道也酸甜可口。最奇怪的应该是碧蛟圣女果,因为它生的时候是青绿色的,熟了也是青绿色的。黑玫瑰圣女果最奇特,它的果皮不只一种颜色,黑中夹着一丝红色,还有大片绿色,反正很难描述,不如你自己亲自去看看。
新都小学3·4 邓力源

“原来天上是这样的”

——34名小记者参观山大(威海)天文台

小记者作文

游天文台记

25日,天气无限好,阳光照得人暖洋洋的。在老师的陪同下我们齐鲁晚报小记者又行动了,这次的地中海是威海天文台。一路上同学们的心情是兴奋的。对天文台的样子充满着想象……坐在校车上,大家时不时看看路上美丽的“春色”。

车停了,老师告诉我们还要走一段山路才能到天文台。路过教学楼时我们看到每面墙上都爬满了爬山虎,犹如一片绿色的海洋。上山的小路又宽又平,两边是刚要发芽的树木,走在路上,雀跃的心情让我们忘记了劳累。天文台在山顶上,站在天文台的门前俯瞰山下,显的天文台高大又神秘。

进入一楼,工作人员给我们讲解天球仪,天球仪是一个大圆球里面包裹着地球仪,在天球仪的对比下我们的小地球就显得那么微小,我们在天球仪上看到了所有的星座。走进二楼天文观测仪器,有旋转的和纸板做星座图,有模拟太阳,地球,月亮运动的三星仪,工作人员向我们讲解了三星运转情况,许多同学才知道地球围着太阳转,月亮围着地球转。来到了4楼,我一眼就看到了超大型的望远镜,看这台望远镜同学们都是抬头仰望,这么大的望远镜清晰度肯定是特别高的。老师让我们每个人通过望远镜看太阳,在望远镜中看到的太阳更红更耀眼。

这次参观让同学们学习了更多的天文知识,对无限大的宇宙充满了好奇心。等我们长大了要去探索宇宙开发宇宙,让更多的人来了解和学习天文知识。
黄岚小学4·1 于事芳 指导教师:刘敬婷



本报4月30日讯(记者 陈乃彰 实习生 常怡玲 尹春懿)“啊!是金牛座!”“快看,有我的双鱼座!”“我也找到我的星座了!”4月25日上午,黄岚小学34名小记者来到位于山东大学(威海)玛珈山顶的天文台,开始了他们的“天文初体验”。

小记者们站在旋转星座图下学会了如何找自己的星座,转动天球仪知道了赤道和黄道在哪里,天文望远镜让小记者们看到了肉眼看不见的日珥和黑子……从天文台的一楼走到四楼,每个仪器都引得孩子们惊叹连连。

“我从来不知道太阳是这样的!都看呆了!”刚看完天文望远镜的朱欣琪非常兴奋,迫不及待地到队尾排起了队想再看一次。“星星

原来有那么多种颜色!太神奇了!”旋转星空仪下的刘星辰一脸的不可思议,他说他今天才知道因为表面温度不同星星的颜色也是不一样的,除了白色还有蓝色、橙色、红色的星星。“我看到了好多漂亮的星座图,也找到了我的星座。”荆朵均在旋转星座图前用手指着双鱼座,告诉她的小伙伴们那就是她的星座。

“这是孩子们第一次到天文台来,多参加这种活动对孩子们意义很大。”带队老师姜宁宁表示,孩子们平时虽然有科学课,但接触到天文知识的条件有限,也没什么仪器让他们看,更谈不上培养天文方面的兴趣。这次到天文台来,确实开阔了孩子的眼界。

走进山大天文馆

25日,万里无云,阳光明媚。我们齐鲁晚报小记者老师的带领下坐车去山东大学天文馆参观。我坐在车上,眼睛望着窗外闪过的高楼大厦,脑海中想象着天文馆的样子,幻想着神奇的宇宙。

“孩子们,山东大学到了,下车时要注意安全。”一阵清脆的声音,把我从遐想中惊醒。我急忙下车,驻足观看。首先映入眼帘的是满墙碧绿的爬山虎,好美啊!真是让人心旷神怡!连续走了五个陡坡后,我们累得早已是气喘吁吁,心想:怎么还没到啊?刚想放弃时耳边又响起老师的声音:“同学们加油啊!前面就是天文馆了。”

听了老师的话,我立刻又兴奋起来,脚步又有了力量。终于来到了天文馆,阿姨首先给我们介绍了关于地球的知识。哦,原来地球是这样诞生的:大约在45亿年以前,地球和太阳系其它行星都不存在,只有一大团由气和尘埃构成的炙热黑暗云团围绕着刚诞生的太阳旋转。云团慢慢冷却,气体开始凝结成数十亿个小块物质。这些小块物质在它们自身引力的作用下逐渐结和在一起……这一过程持续地进行着,直到形成包括地球在内的太阳系行星。又过了5亿年,地球冷却成一个固体球体,它的周围包围着一层气体。

接着,我们又跟随着阿姨的脚步来到了二楼,此时,我如同置身于一个色彩缤纷的梦幻世界,边走,阿姨边给我们介绍了许多星座,让我们看的眼花缭乱。

时间过得好快,转眼已是中午,我恋恋不舍地离开了天文馆,深情地望了它最后一眼。因为,我在这里得到了欢乐,获得了知识,了解了宇宙……
黄岚小学5·2 殷晓宇 指导教师:周静