

人民小学开展论文分享展示交流活动 让数学教学简单有趣鲜活

本报讯(通讯员 朱桂梅)日前,市人民小学组织青年教师开展数学教学学科论文分享、展示、交流活动。

活动上,教师曹小梭以“切挖出数学实践作业的精彩”为主题,讲述在数学教学中应注重动手操作。此举既有利

于学生积极主动地获取知识,又能促进学生思维能力的发展,让学生学简单的数学,学有趣的数学,学鲜活的数学。

教师杨玲露以“小错亦伤大雅,充分利用练习,养成一年级学生数学学习好习惯”为主题,从何为小错

入手,展示了一二年级学生容易犯的三个小错,并提出教学小妙招。

通过此次活动,数学教师们表示,科研与教学双驱互动,令其对数学教学设计与创新作业的探索有了更深的认识和提升。

解放小学迎来准学生

本报讯(通讯员 王美薇)6月7日,市解放小学迎来了三中幼儿园大班的小朋友们。解放小学的教师们精心组织活动,让即将踏入小学生活的幼儿园小朋友初步体验小学的作息时间及课程模式。

解放小学的红领巾讲解员们绘声绘色地向小朋友们介绍学校的昨天、今天和明天。在大课间活动上,小朋友们参观了足球、乒乓球、陶泥、攀岩、轮滑等,进一步了解小学的拓展课程。最后,小朋友们来到一年级教室,与教师们零距离互动。

通过半日的参观活动,小朋友们亲眼观察、亲耳聆听、亲身体会了小学的上课模式,对小学学习生活有了初步认识。



乘艺术风雅 展和悦童心

6月7日至15日,大司巷小学教育集团芝英校区艺术节举行。

该艺术节主题为“乘艺术风雅,展和悦童心”,旨在弘扬中华民族传统文化,陶冶学生健康的审美情趣,培养良好的艺术情操。

通讯员 应巧君 摄



走,献血去

6月10日,石柱小学组织开展爱心献血活动。教师们来到该校行政楼一楼大厅,在献血工作人员的指引下填表、检测、献血,为血库贡献力量。

通讯员 陈丽湘 摄

村两委干部学历提升班开班

本报讯(通讯员 何文勇)6月11日、12日,2022年我市村两委干部双证制高中学历提升开班仪式分别在五个教学点陆续举行。江南街道、西城街道、花街镇、象珠镇、古山镇的332

名村干部参加学习。

据了解,开展农村基层干部学历提升工作是市委组织部与永康电大达成的合作意向,该计划从2021年开始,通过“学历+能力”的模式,力争3年内村两委

干部学历基本达到高中以上。每年都有一批村两委干部到永康电大参加高中、大专、本科学历教育。教育采用面授和线上教育相结合的方式,令村干部整体提升文化素质,促进乡村振兴。

老年人接种疫苗尤其重要

疫情发生以来,从地区监测和评估结果可以看到,未接种疫苗和接种两剂次、接种三剂次之间的保护作用差别非常明显,而且接种两剂次和接种三剂次对于预防重症和死亡作用也有明显差别。

差别主要体现在两个方面:一是抗体水平变化情况;二是涉及发病率、重症率、病死率的差别。

根据香港卫生署5月5日公布的信息显示:在香港,未接种疫苗的70

岁至79岁的老年人中的病死率是5.55%,接种两剂次疫苗的病死率是0.59%;接种三剂次疫苗的病死率是0.16%。也就是说,未接种疫苗的70岁至79岁老年人病死率分别是接种两剂次、三剂次该年龄人群的9倍和34倍。

疫情期间,有关专家深入吉林调研显示:在60岁以上人群中,未接种疫苗和仅接种一剂次疫苗者的重症发生率是接种两次、三次疫苗者重症发

生率的20倍以上。

市疾控中心提醒,通过这些数据可以看到,老年人全程接种疫苗、接种加强针对于重症和死亡预防的保护效果会更好。

(市疾控中心供稿)



正确理解 异型增生

不久前,53岁的张阿姨通过胃镜检查出患有胃炎伴轻度异型增生。她上网查询后发现异型增生是癌前病变。整天提心吊胆的她还出现了腹痛、头晕等症状,于是前往瑞侦医院就诊。

该院副院长、永康名医吕璧华接诊后说,很多患者的病是吓出来的,主要缺乏对“癌前病变”的正确理解。

异型增生又称为上皮内瘤变,是指组织和细胞异常增生而分化不良的一类病变。胃黏膜好比一片草坪,由于种种原因,有的地方草枯萎了,继而长出蒿子,这些蒿子就是异型增生。

那么,异型增生就是癌前病变吗?答案是不一定。因为异型增生分为轻度、中度、重度3个阶段。其中,轻、中度在临床上较常见,通过药物干预,99%可逆转或自愈;重度又分为黏膜内癌、高级别上皮瘤变,患者可通过ESD、EMR微创介入手术治疗,术后要做好定期随访、复查。

也就是说,异型增生无论在哪个阶段,通过药物、手术干预,都能有效遏制癌变。

吕璧华提醒,由于医师对异型增生及其程度的判断往往带有很强的主观性,因此建议患者尽可能找经验丰富的医师诊断。

(永康瑞侦医院供稿)

选择适合自己的双眼皮有讲究 光大医院专家为你答疑解惑

2022年高考已结束,部分学生会选择利用假期去偷偷变美。永康光大医疗美容医院接到不少学生咨询,咨询最多的当属割双眼皮。那么,如何选择适合自己的双眼皮呢?该医院专家为你答疑。

光大精雕双眼皮

光大精雕双眼皮是该院专家团通过10余年探索的结晶,是一款秉承自然人体眼部黄金美学,独家研创的美眼技术。该技术有多项专利加持,从重睑的术式到缝合都进行了改良,进一步改善单眼皮、肿泡眼、去皮、去脂等问题,达到“睁眼有神、闭眼无痕”。

光大精雕 双眼皮眼综合两项

光大精雕双眼皮眼综合两项包括

光大精雕双眼皮和内眼角。

判断是否需要开眼角只需要看双眼间距是否太宽,内眼角是否有内眦赘皮。去掉多余的内眦赘皮后,视觉上有增长眼裂(使眼睛变长)大约2毫米至4毫米,拉近双眼间距、放大眼睛的作用。

光大精雕 双眼皮眼综合四项

光大精雕双眼皮眼综合四项包括光大精雕双眼皮、内眼角、外眼角、下睑下至。

求美者想要打造有神的大眼睛,就需要另两种方法:开外眼角、下睑下至。开外眼角是增加眼睛的长度,一般增长2毫米左右,可以矫正眼睛横幅短的症状;下睑下至可增加眼睛的

宽度,纵向放大双眼。两者相互配合适用于眼睛较窄且外眼角上翘的求美者。

实力见证 责任塑美

手术精细,创伤疤痕小。该院院长郭以学从事眼部整形近20年,拥有丰富的临床手术经验和精湛的整形技术,深受广大求美者信任。

(永康光大医疗美容医院供稿)

