

世界读书日 共品读书香

4月23日是世界读书日,我市各校组织学生开展了丰富多彩的读书日活动。一些学校还组织高年级学生手绘读书画报,用线条勾勒读书的乐趣,用色彩编织读书的心情。

四月春风暖,正是读书时。在常态化的疫情防控背景下,师生相约世界读书日,开启最美的阅读之旅,用阅读点亮美好的未来。



4月23日,福田街道中心幼教集团通过优化图书角、自制绘本、班级诵读、亲子共读、图书捐赠、阅读倡议小视频等方式,培养幼儿爱读书、乐读书、会读书的良好习惯。



4月22日,廿三里街道中心幼儿园开展图书义卖活动,义卖所得款项用于购置物资慰问抗疫一线的工作人员,为疫情防控献出自己的一份爱心。



4月22日,当读书日遇到劳动节,赤岸镇毛店小学举办“以诗为名,致敬劳动者”朗诵会。此次朗诵会也拉开了毛店小学第一届“尚美劳动节”的序幕!



4月21-22日,浙师大附属义乌小学的孩子们盛装打扮,在童声厅举行第七届线上读书节系列之诵读展示活动。



4月22日上午,万厦御园幼儿园开展了一次帐篷里的读书会,迎接世界读书日。

隔屏不隔爱 学习不掉队 我市开辟线上直播教学通道

全媒体记者 张云飞 通讯员 陈欣文/摄



日前,金华的疫情牵动大家的心。我市畚田朱小学毗邻金华金东区,疫情防控区域调整通知让该校的老师们时刻紧绷着一根弦。排查、发通知、心理疏导……手机屏幕前不断闪现着忙碌的身影。

据排查,该校有56名学生、6名教师需实行“2+14”日常健康监测,为了不影响教学进度,学校特此开辟线上直播教学通道。

手机、平板、电脑齐上阵,桌子、椅子、书本做支架……学校提前将课程表下发给居家学生的家长,提醒其准时进入线上课堂。

该校301班有5名学生实行居家健康监测,语文老师向晶晶为此临时搭建了一个直播支架。课上,手机摄像头正对黑板,而网络另一头的学生在家认真写着听课笔记。

“由于时间比较仓促,借用学校的画架充当支架,希望尽量保证每个孩子不落课。”向晶晶说。

同样是语文课,103班语文

文老师傅秋雁正通过屏幕向端坐在教室内的学生授课。由于家住金义都市区,突如其来的疫情管控没有让傅秋雁停下教学的脚步,她通过视频连线为学生带来特殊的一课。

同处金义交界的杭畴小学有30多位学生居家健康监测,学校临时组建线上学习群进行直播授课。各科老师每日在群内进行作业答疑和心理开解,并时时关注学生在家生活情况。

该校负责人表示,除线上教学帮扶,学校还倡导居家的孩子开展形式多样的居家劳动实践活动,引导学生养成健康的生活习惯。

此外,我市的实验小学附属幼儿园、宗泽小学等学校也纷纷组织开展线上体育、美育、劳育等课程,为居家孩子送上有温度的线上课程。

家长捐赠口罩 助力校园抗疫

全媒体记者 柳青

本报讯“学校的疫情防控工作很辛苦,作为家长,我也想为学校防疫工作尽绵薄之力。”4月19日下午,稠州中学808班李韵雯同学的妈妈吴志平来到学校,主动捐赠5箱共计10000只医用口罩,用于支援学校疫情防控工作。

这是继她为稠州小学捐赠10000只医用口罩后的又一次爱心捐赠。记者了解到,吴志平的儿子

女分别就读于稠州小学和稠州中学。近段时间,随着疫情防控形势的变化,口罩等校园疫情防控物资需求量逐渐增加。吴志平了解情况后主动联系两所学校,并先后向两校捐赠了共计20000只医用口罩。

稠州中学相关负责人表示,目前正值疫情防控关键时期,学生家长捐赠的这批口罩,不仅是对学校物质上的支持,更是精神上的鼓舞。学校已第一时间将获赠口罩作了登记和保管,将妥善使用,守护好师生的安全。

守好学校安全大门



4月21日,义亭小学党员教师突击队承担晨检测温,查看行程卡工作,严格把关,认真履行

职责,为学校守好安全大门。

东河小学举办校园吉尼斯挑战赛

全媒体记者 柳青 通讯员 叶彬彬

本报讯 受疫情影响,东河小学今年不组织春游。为了丰富学生课余生活,为其提供发现自我、挑战自

我、成就自我的平台,学校特组织举办“最强大脑”益智系列校园吉尼斯挑战赛。

活动覆盖一至五年级学生,设置百变魔方、华容道、魔方、五连环、汉诺塔五个项目,参赛选手先参加班级赛,

从班级赛中脱颖而出的一名学生则晋级校园擂台赛。“加油!”“马上成功了!”比赛现场异常火热,选手们认真投入,赛出风采,台下观众伸长脖子观看,不时发出阵阵欢呼。根据现场比赛用时长短,校赛评选出每个项目的冠、亚、季军。

学校相关负责人介绍,每个年级的项目冠军可登上学校荷花大道宣传窗设立的“最强大脑”吉尼斯冠军榜单,成为该项目记录保持者。第一届擂主产生后,其他同学可向擂主发起挑战,若能突破校园记录,则可刷新冠军榜单。

聚焦“青蓝”工程 助力专业成长 我市开展特殊教育新教师汇报教学活动

全媒体记者 张云飞

本报讯 近日,市教育研究院在星光实验学校组织开展了特殊教育新教师汇报教学活动。

市教育研究院提前两周公布汇报教学活动方案。5位新教师认真准备,虚心向校级导师、市级导师请教学习,在教研组内研讨磨课,为呈现出更优质的课堂教学做了充分的准备。课堂

上,新教师基于智力障碍学生认知能力受限、注意力的稳定性差、情绪行为问题频发等学情特点,进行了差异化的教学设计;使用代币系统,增强学生的学习动机;运用现代化教育信息技术手段设计互动性强的游戏,增强学习的趣味性;设计基于学生差异性需求的作业支持辅具板,充分体现了基于满足个别化教育需求的“生本”教学理念,展示了新教师良好的职业素养。

在说课环节,导师就新教师的课堂表现、自身素养等方面作了详尽的点评,也肯定了新教师教学功底扎实、教学设计合理、教学方法丰富多样。

近年来,星光实验学校秉持“大爱无痕”和“为了更美好的生活”理念,努力构建开放、人文的残疾人教育支持体系。如今有了新力量的加入,更加速实现义乌特殊教育的迭代发展。

据了解,星光实验学校是我市唯一

一所公办特殊教育学校,致力于打造一支专业的特教队伍,助力我市特殊教育发展。学校对新教师的成长实行项目化管理,实施“青蓝工程”,全体教师加入范立花特教名师工作室。学校成立“生活适应、生活语文、生活数学、职教、综合”五个校级学科教研组,定期进行组内试课和磨课,打造精品课堂;同时秉持“走出去”和“请进来”的理念,为新教师提供有针对性和实用性的专业培训。

机电技师学院制造的防疫机器人上线

全媒体记者 张云飞 通讯员 曹飞梅 文/摄

“小谷,启动一级消毒。”“收到!开始执行任务。”

4月20日,浙江省机电技师学院的防疫机器人“小谷”接收语音指令后开始运作。

“小谷”由浙江省机电技师学院的2名带队老师和6名学生共同设计完成,助力校园防疫。输入代码指令后,“小谷”便会“乖乖听话”,完成指令任务。

“每层楼有8个教室,用机器人进行消杀,只需半个小时。此外,机器

人还可以24小时不间断喷雾消毒,甚至进入狭窄区域作业,这大大减少了学校在防疫方面的投入。”指导教师丁浩介绍,服务机器人应用范围非常广,根据不同的使用场景,安装不同的模块,输入不同的代码,能实现诸如测温、运送防疫物资、紫外线消毒等功能。目前,国内服务机器人已经逐渐出现在酒店、工厂等场所。

据了解,自2020年末起,浙江省机电技师学院依据上级部门《中国制造2025》和《机器人产业“十四五”发展规划》相关文件精神,组织教师进行系统化学习并设计激光自动导航设备(内容)。电气工程系主任王琪负责专业建

设总体安排,丁浩、成利江老师负责具体学生编程教学,指导学生进行研发和调试,成立无人机机器人兴趣小组,组织学生进行可视化编程等基础知识学习。通过不断的学习和实践,学生逐步掌握了ROS系统和Python编程的相关专业知识,并于2021年7月完成第一代服务型喷雾消杀机器人研发。

目前,校园内投入的防疫机器人已经具有喷洒消毒水、紫外线扫描消毒、自动人脸识别、对未佩戴口罩和体温异常的人做出预警提醒等功能。接下来,小组将进一步开发机器人的语音交互、人脸检测识别、骨骼点检测识别等功能。

萌娃手绘迎亚运



为迎接即将到来的2022年杭州亚运会,激发孩子们对亚运会的热情和向往,鼓励孩子们画出自己的亚运梦想,4月21日上午,绣湖幼儿园苗苗三班开展了“萌娃手绘迎亚运”活动。

活动现场,老师们用蜡笔先勾勒出亚运元素的底稿,接着萌娃们拿起手中的画笔在地面上绘画,用画笔向亚运献礼。

观竹龙游园 赏特色竹艺 檀林小学举办第六届竹艺节

通讯员 蔺丽莎 何倩倩

本报讯 4月22日,檀林小学开展了第六届竹艺节活动,主要有“板凳龙”游园、竹竿舞表演及竹艺展几个环节。

本次竹艺节将义鸟传统文化“板凳龙”与学校竹文化相结合。活动前期,学校聘请竹艺传

承人到校,手把手教学生制作“板凳龙”上的竹艺作品,讲解舞“板凳龙”习俗的内涵,传习“板凳龙”的舞动方式。

活动现场,一件件竹艺作品构思精巧、造型别致。舞龙队在阵阵锣鼓声中,踏着舞步,环绕操场,气势非凡,小龙队紧跟其后,让人耳目一新。