



扫码报微信
看更快资讯
鲁中晨报官方微信



鲁中晨报官方微信

新闻热线 3585000



天气预报

2日,晴间多云,西南风3~4级阵风6~7级,17~29℃ /
3日,多云转阴,东北风3~4级,11~23℃ /
4日,多云转阴局部有小雨,东北风转东风2~3级,6~22℃

新华制药创建80周年创新突破高质量发展大会举行 谱写中国向制药强国转变新篇章

淄博11月1日讯 今天,新华制药创建80周年创新突破高质量发展大会在齐盛国际宾馆举行。原卫生部副部长、原国家食品药品监督管理局局长邵明立出席;中国化学制药工业协会资深会长潘广成,华鲁控股集团党委书记、董事长樊军分别致辞。淄博市委书记马晓磊,市领导李新胜、许冰、崔淑萍出席。

潘广成在致辞中说,80年来新华制药始终坚定不移致力于保护健康、造福社会,是新中国第一家化学合成制药企业。一路

走来,新华制药始终不忘为国为民的初心使命,以不屈不挠的决心毅力和雄厚的科技实力,见证并谱写了中国从制药大国向制药强国转变的新篇章。希望新华制药继续做大做强、创新突破,早日成为高科技的新华、国际化的新华、充满人文精神的新华。

樊军在致辞中表示,新华制药创建80年来,一代代新华人始终传承红色基因、赓续红色血脉。尤其是近年来,新华制药坚持党建引领,项目拉动、创新驱动、改革推动,大力实施大制剂

战略和国际化战略,走上了绿色低碳高质量发展道路,成为全球重要的解热镇痛类和心脑血管类药物生产基地。希望新华制药志存高远、守正创新,在高质量发展的康庄大道上踔厉奋发、勇毅前行,向着一流企业、百年新华进发。

淄博市委常委、副市长李新胜代表市委、市政府向新华制药创建80周年表示祝贺。他说,新华制药自1948年来到淄博,就与这座城市风雨同舟、携手共进,在自身发展成长的同时,也见证了

淄博的转型与蜕变。当前,淄博市正锚定“走在前、开新局”,聚焦“3510”发展目标和“强富美优”城市愿景,奋力推进新时代社会主义现代化强市建设。希望新华制药以此为新起点,念“淄”在“淄”,扎根淄博,秉持红色基因,接续攻坚奋斗,加快科技创新和产业升级,为民族医药产业发展作出新的更大贡献。淄博市将持续优化营商环境,为包括新华制药在内的广大市场主体保驾护航,诚挚邀请更多海内外有志之士牵手淄博、创业淄博,书写更

多创新创业的时代篇章。

会上,新华制药党委书记、董事长贺同庆全面回顾了企业发展历程,介绍了未来发展规划;颁发了新华制药创建80周年最佳合作伙伴奖;中国工程院院士周宏灏等与会嘉宾向新华制药创建80年来取得的辉煌成就表示祝贺,表示将与新华制药一道,深化医药产业交流、共享先进创新理念,合力推动民族医药产业高质量发展。

特约记者 沙红翠 胡明
通讯员 扈艳华 袁星辉

减轻学生作业负担 保障学生充足睡眠

张店实施中小小学生“作业熔断”机制

淄博11月1日讯 11月1日,张店区开始实施中小小学生“作业熔断”机制,即晚上学生作业时间,学生家长可以根据自己孩子的学习情况,在一定时间让孩子停止写作业,未完成的作业

第二天也不用补做。

张店区实施中小小学生“作业熔断”机制,是有效落实“双减”政策,减轻学生作业负担,保障广大中小学生的身心健康的新举措。“这种灵活的作业机制,有

利于培养我们的好习惯。我们可以利用节省下来的时间,巩固课堂学习内容,进行课外阅读、体育锻炼,和家人沟通……”对于“作业熔断”机制,张店八中七年级学生程志立发表了自己的

观点。

记者从张店区教育和体育局了解到,“作业熔断”是规范办学的重要举措之一,为了保障“作业熔断”机制的顺利实施,张店区教体局成立规范办学检查督导

小组,到学校进行督导检查,将规范办学列为长期督查任务,进一步提升规范化办学水平。

大众日报淄博融媒体中心记者 张敏 曲心健 通讯员 张明

相关新闻

如何看待“作业熔断” 听听他们怎么说

淄博11月1日电 11月1日,张店区开始实施中小小学生“作业熔断”机制。那么,老师,学生和家長是如何看待“作业熔断”的?

老师:
“作业熔断”是向内发力
促进孩子全面发展

张店区实验中学把握减负增效原则下的作业功能,进一步完善并落实“基础作业+弹性作业”制度,在新课标理念下,采用“年级统筹+学科自主+班级学情”的三级模式,年级统筹作业规划单。

“我校各备课组结合自己学科特点,结合班级学情,设计布置多类型、有分层、针对性的作业,在为学生设计好学科书面作业基础上,各学科合理设计科学探究、体育锻炼、艺术欣赏、社会与劳动实践等不同类型作业,促

进学生德智体美劳全面发展。”张店区实验中学卢帅老师说。

一直以来,张店区祥瑞园小学的各学科教研组为孩子精心设计作业,促进学生全面成长。

祥瑞园小学老师陈文静说:“正常情况下,班里的孩子都能在课后服务时间完成作业,但是也有孩子因为特殊情况,完成作业到很晚或无法完成作业,影响睡眠质量。我们启用‘作业熔断’机制,班内因特殊情况、比较晚了仍未完成作业的孩子,家长和孩子可以实行‘作业熔断’,从而保证充足的睡眠时间,让孩子课堂上的注意力更加集中。”

“‘作业熔断’机制进一步保证了学生的睡眠时间,也对我们老师提出了更高的要求。我们将更加注重课堂质量,提质增效,让每个孩子都学会,都会学,让孩子们热爱学校,热爱学习。”绿杉园小学教师赵彦说。

张店八中教师崔丽媛也有

同样的看法。“‘熔断’是向内发力,是效率提高的方法,是素养提升的途径。孩子的发展不是抢跑,而是一个慢跑、长跑的过程,所以保障孩子充足的睡眠,打好身体这个基础,才能真正尊重和他们的成长规律、促进孩子的全面发展。”崔丽媛说。

学生:
学习更加从容
生活更加丰富多彩

听完了老师对“作业熔断”的看法,让我们看看学生们对新机制持什么态度。

张店八中七年级学生程志立说,在一定的时间内完成布置的作业,这并不意味着做作业时可以一味拖延,而是要充分利用好时间。这样,他们可以用节省下来的时间,巩固课堂学习内容,进行课外阅读、体育锻炼,和家人沟通。“所以,这种新的机制

会让我们的作业更加高效,让我们的学习更加从容,让我们的生活更加丰富多彩。”

“老师布置的作业我一般40分钟就能完成,但偶尔爸爸妈妈带着我外出就餐或者有其他事情,回家后写作业会写到比较晚。”祥瑞园小学五年级学生王烁欢说,“现在到了睡觉的点,我可以停止写作业,第二天不用补,减轻了我在特殊情况写作业写到比较晚的时候的压力。让我可以有充足的睡眠,保证第二天元气满满上课。其实‘作业熔断’机制提醒我们更应养成良好的学习习惯,合理安排时间,专注地又快又好地完成作业,这样我们学习起来就会更轻松了。”

家长:
灵活的作业机制
更有利于孩子成长

张店区实验中学学生周君

睿的家长告诉记者:“从我的孩子最近一段时间的作业表现来看,这种机制既能督促孩子在规定时间高效率完成作业,又可以针对孩子确实完成不了的作业选择缓做或不做,这反而能提高孩子完成作业的积极性和主动性。这种灵活的作业机制,让孩子有了更多的选择与成长。”

“我认为‘作业熔断’机制是落实‘双减’政策、减轻学生作业负担、保障学生睡眠时间的具体措施,对孩子来说是一个保护性的措施。当到了睡觉的时间,孩子作业完不成的时候,容易焦虑、烦躁,作为家长也着急,会不断督促孩子,这样作业质量不高,还影响孩子睡眠。作业熔断后,孩子写作业时心情放松了,质量提高了。”祥瑞园小学学生曲洋溢的妈妈这样说。

大众日报淄博融媒体中心记者 张敏 曲心健 通讯员 张明

冷空气来袭终结“高温天” 明起淄博持续降温

昨天淄博最高温31.3℃创下新纪录

淄博11月1日讯 进入11月份的第一天,淄博继续晴好天气,各区县最高气温都创下了11月上旬历史新高。3日起,受冷空气影响,淄博将明显降温。

有气象记录以来,淄博各县11月上旬往年同期最高气温纪录都低于28℃。其中,张店为27.4℃,临淄、高青27.3℃,周村27.1℃,桓台26.7℃,淄川26.4℃,沂源25.2℃,博山24.9℃。而1日截至下午2点半,以上纪录全被

刷新:张店30.9℃,高青28.9℃,桓台30.2℃,临淄31.1℃,周村31.3℃,淄川30.5℃,博山29.3℃,沂源28.4℃。

为何10月底以来会出现这样晴热的天气呢?

淄博市气象台预报员韩国泳介绍,淄博受暖气团控制,维持着持续的暖平流的影响,所以气温相对比较。高。

预计2日白天,淄博市仍以晴好天气为主,最高气温29℃左

右。未来一周,淄博有两次冷空气过程:第一次出现在3日,最高气温降至23℃左右,最低气温降至11℃左右。预计4至5日将有一次降雨过程,此后冷空气再次南下,气温将持续降低,最低气温在6℃左右。

据中央气象台预报,冷空气主要影响北方地区,1日至3日,西北地区中东部、内蒙古、华北、东北、黄淮、江汉等地气温将先后下降4~8℃。11月上旬,冷空气

活动趋于频繁,1日至3日这股冷空气影响过后,4日至6日,又将有一股冷空气自北向南影响我国中东部大部地区,气温将下降4~6℃,北方部分地区降幅超过8~10℃,并伴有4~6级偏北风。

从我省来看,11月1日至2日全省天气晴间多云,部分地区最高气温将飙升至29℃左右,气温或破历史同期纪录;3日起有冷空气持续影响我省,气温大幅下

降,3日鲁南地区有小雨局部中雨。未来4到7天,我省主要有一次降水伴随大风降温天气过程。4日至5日,全省天气多云转阴有小到中雨。北风,鲁西北、鲁中和半岛地区3~4级增强到6~7级阵风8~9级,其他地区3~4级增强到4~5级阵风6~7级。6日至7日,半岛地区天气阴局部有小雨转晴,其他地区天气多云转晴。

大众日报淄博融媒体中心记者 孙渤海