

# 特别的“开学第一课”

新华社记者 胡浩

又到一年开学季。各地大中小学和幼儿园分期、分批、错时、错峰开学，全国近3亿师生实现最大限度复学。

在这个特殊的开学季，疫情防控成为“开学第一课”的生动教材，让孩子们在这场举国战“疫”带来的思考与感动中，学会勇敢、学会担当，收获进步、收获成长。

## 成长

### 学习防控知识的一课

9月1日一大早，位于东湖之畔的湖北武汉市知音幼儿园打开校门迎接小朋友。进入幼儿园的每位小朋友都需要经过扫码、体温测量、口腔手部晨检、手部消毒、鞋底消毒、体温复测6道程序。每位小朋友的健康承诺书上，还记载了过去一周的体温和外出情况。

“武汉终于从疫情中走过来，每一位小朋友也都是亲历者。”知音幼儿园教师胡梦说，希望今后可以和孩子们分享知识、本领，也更好地珍惜未来的每一段时光。

当前，全球疫情尚未结束，秋冬季节又是流感等疾病的高发季节，是校园防控的关键时期。引导孩子们掌握传染病防控的基本常识，养成良好的生活习惯至关重要。

为此，教育部不仅要求各地各学校充分做好开学前各项准备，严格疫情防控，还要组织师生上好“开学第一课”，讲授传染病防控知识，培训防护技能，提高师生防疫意识和自我防护能力。

阔别校园近8个月，北京市小学二、三、四年级的学生即将于近期正式返校。北京小学广外校区为孩子们开设了一节特殊的“云班会”。“人民英雄”国家荣誉称号获得者、中国工程院院士张伯礼也为北京小学的



特别的“开学第一课”——小学一年级学生排队测温。新华社记者 郑天虹 摄

同学送来了新学期寄语。他介绍了中医药在抗疫斗争中发挥的独特作用，希望同学们好好学习，增长本领，争做中国好少年。

## 感恩

### 学习抗疫精神的一课

“医护人员在一线争分夺秒抢救生命，科研人员不分昼夜研究疫苗，社区工作者为居民提供无微不至的服务……他们每个人都是我们的英雄！”辽宁大连格致中学小学部六年级三班的“开学第一课”内容是对话战“疫”英雄，感召新时代少年。

“元宵夜紧急驰援武汉，在雷神山战‘疫’五十多个日日夜夜，忐忑、悲伤、鲜花、掌声、荣誉，一切都会归于平淡，但这是我医生职业生涯难忘而光荣的一段经历。”大连市中心医院中医

科医生张奎军的话语直抵人心。

六年级三班学生彭唯桐说：“小时候在我心中，英雄应该是奥特曼、超人，可是今年春节，当我在电视上看到像张叔叔一样驰援武汉的医务人员时，我顿时觉得他们才是超人，是真正的英雄。”

“哪里需要我们，我们就出现在哪里，纵使我们每个人的力量是渺小的，但是我们团结起来也可汇成大江大河！”安徽医科大学礼堂内，曾参与一线疫情防控的医务工作者在近日举行的“开学第一课”上动情讲述着抗疫的点点滴滴，感人至深的故事让在场的学生数度泪目。

在广东广州广雅小学的“开学第一课”中，抗疫一线的医生、警察、解放军战士、社区工作人员与孩子们视频连线，分享战“疫”故事。“逆行者”最美心灵一次又一次让孩子们感动，他们

纷纷表示，要以自己的实际行动去发扬无私奉献、互助互爱的先锋精神。

## 奋进

### 厚植爱国情怀的一课

“刚到武汉的时候，我们面临很多困难，时间紧张、物资匮乏等，很多时候就是泡面就咸菜；工作一天不能换防护服，大家就尽量不喝水，但当我们撤离时，看到病区清零，患者回家，我们心里都感觉特别高兴！”

辽宁省首批援鄂医疗队医疗二组组长张汝峰在沈阳市于洪区花城学校的“开学第一课”中告诉孩子们，能为祖国贡献力量，是幸福和快乐的。

“只有学好本领，才能在祖国和人民需要的时候挺身而出。我一定要好好学习，将来报效祖国！”花城学校五年级三班学生杨舒涵说。

在钟南山院士的母校——华南师范大学附属中学，校长姚训琪在“开学第一课”中给孩子们讲述了钟南山等历届校友们在战“疫”中所做的努力和贡献，并勉励大家，“一代人有一代人的担当，生逢其时，重任在肩。才气运气大气，归根到底是要有为民族复兴而努力奋斗的志气。”

武汉中学将学校的百年校庆、开学典礼和“开学第一课”结合起来，成为一堂生动温暖的思想教育课。校长杨定成说，希望以此强化孩子们对党、对国家、对民族的爱。

“只要我们能够团结一致、迎难而上，再大的艰难困苦都能被我们战胜。”“人民英雄”国家荣誉称号获得者、武汉市金银潭医院院长张定宇在武汉市开学“健康第一课”上说：“同学们，你们就是未来，在不久的将来，我们会把这美好的城市、美丽的国家托付给你们，希望你们能够认真学习、健康成长，让我们的未来更美好！”



9月1日，重庆市沙坪坝区树人景瑞小学学生进入校园开启新学期。新华社记者 王全超 摄

## 清华大学自强计划 录取197名农村学子

新华社北京电（记者 赵旭）近日，记者从清华大学获悉，今年共有来自全国28个省份268所中学的317名农村学子，获得清华大学自强计划降分录取优惠认定，最终共有197人成功考入清华大学，认定人数及录取人数均创历史新高。

据悉，清华大学于2011年首创并实施了自强计划，面向长期生活在农

村地区、边远贫困地区或民族地区倾斜招生政策，给予不同分值的降分录取优惠。

清华大学相关负责人介绍，清华大学聚焦“三区三州”等深度贫困地区，主动将自强计划升级为自强行动，坚持做到政策到位、宣讲到位、培养到位，积极为来自边远、贫困、民族地区的“寒门学子”圆梦清华创造条件和机会。

## 暑期做了什么？ 8岁少年夺重庆魔方冠军

本报讯（通讯员 李诗韵）1273秒的时间，可以做什么？运动员能跑100米。南岸8岁男孩王星童能在1273秒内完成一个魔方的三阶速拧，并以此成绩登上8月举行的重庆魔方公开赛三阶速拧低段组的冠军领奖台。

8月中旬，王星童参加2020“厦门银行杯”重庆魔方公开赛，以1273秒的成绩夺得三阶速拧低段组的冠军。

比赛规则规定，两两对决7轮，胜者晋级。一开局，王星童就屡屡失败，以0:3的劣势，面对对手。围观的选手都笃定王星童不会成为冠军。好在王星童稳住了状态，第四轮以优异的成绩反超选手，拿下了一局。第五轮甚至比此前四轮成绩都要快。王星童与对手形成了3:3的局面。

王星童说：“当时确实有点紧张，但也没有想太多，集中注意力放在下一轮。最终，王星童赢下最后一局以4:3的成绩摘得金牌。”

王星童是从2019年5月开始学习魔方。当时，王星童的妈妈给他看的一个关于魔方的小视频。视频里面的小手，快速地翻动着五彩缤纷的“小盒子”，每一秒都不容错过，精彩

绝伦。那一刻，王星童与魔方结下了“缘分”。

在恳求中，父亲给王星童买了人生中第一个魔方。“看到孩子每次做完作业后，安静地研究起魔方，我就特别欣慰。”王星童爸爸感叹，以前，孩子做完作业后总是争着玩手机、看电视，自从买了魔方，一切都不一样了。

除了魔方，王星童还通过了Scratch（少儿编程）的学习并取得证书，并且在机器人大赛上取得了不错的成绩。

通过刻苦训练，王星童的成绩越来越靠前，速度越来越快。“没想到，这一次比赛真的超过了老师的记录。下一次，我想站在WCA全国比赛舞台，再一次证明自己。”

玩魔方的同时，王星童也没有落下功课。在班级的成绩一直名列前茅。该班主任说，王星童的思维活跃，总能从另一个角度来思考问题。“有一次，阅读完一篇文章后，我让孩子们讲讲感悟。王星童的感悟让大家耳目一新，激起了孩子们另一番思考。”这样的举动，使班级的学习氛围越来越浓烈。