



## 教育部发布中等职业学校公共基础课程国家标准

新华社北京1月20日电 记者20日从教育部获悉，教育部近日发布了中等职业学校数学、信息技术、体育与健康、物理、化学等5门公共基础课程国家标准。新课标确定了中职公共基础课程核心素养和课程目标，明确了课程内容和学业质量要求。

据悉，教育部自2017年启动中职公共基础课程国家标准研制工作，并于2019年10月印发《中等职业学校公共基础课程方案》。方案规定，中等职业学校公共基础课程分为必修课程、限定选修课程和任意选修课程。必修课程包括思想政治、语文、历史、数学、外语、信息技术、体育与健康、艺术、物理、化学为相关专业的必修课程。此次发布的是其中5门课程标准，另外5门将于近期陆续发布。

教育部职业教育与成人教育司负责人介绍说，与原来的教学大纲相比，新课标主要呈现五方面特点。一是体现新精神、新要求。落实立德树人根本任务，体现德智体美劳全面发展的培养目标要求。二是凝练学科核心素养。立足中等职业教育实际，充分挖掘中职公共基础课程的独特育人价值。三是明确学业质量要求。强调提高学生解决问题的能力，为阶段性评价、学业水平考试等提供依据。四是体现高中阶段共性要求。充分发挥中职公共基础课育人优势，全面提高学生综合素质。五是彰显职业教育特色。遵循技术技能人才成长规律，注重教学内容与社会生活、职业生活的联系，注重与专业课程相互配合，形成协同育人合力。

# 我该如何保护你？ 遏制假期孩子意外伤害高发进行时

“孩子放寒假了，对家长来说又多了操不完的心。”武汉市民欧女士说，放假对孩子来说是快乐的，而对于家长而言却多了一层安全担忧。无人看管的孩子被困在防盗窗里、往返补习班路上的交通安全、面对考试成绩家长对孩子的问责……每年假期都是各类儿童意外伤害发生的高发期。对此，教育界人士提醒：高处坠落、烟花炸伤、交通事故、运动受伤这几类意外伤害假期高发，家长需注意防范。

## 孩子独自在家，谨防意外跌落

今年1月2日，广东肇庆消防接到报警称，有孩子被困在7楼到8楼之间的防盗窗上。消防员赶到现场发现，此时离小女孩被困已有半小时之久，她体力严重透支，脸色苍白，因为周围没有护栏的保护，随时有坠落的危险。

消防人员说，每逢假期也是儿童安全事故多发的时期。在接到的各种警情中，“孩子花式被卡、被夹、被困”等上榜单率超高。

专家提醒，住在高层的家庭应安装防护设施，比如安装隐形防盗网、护栏、限位器等。年幼的孩子玩耍时要有专人看守，不要让他们独自一人在家玩耍。平时家

## 防止燃放烟花被炸伤，避免在家乱动电器引火灾

不久前，湖南长沙6岁的小王在自家楼下燃放烟花，点燃后还没来得及躲闪，烟花就炸开了，直接炸到他的面部，孩子眼睛无法睁开，疼痛不已。经检查，被诊断为“双眼中度角膜、结膜热烧伤，眼睑及面部二度烧伤。”

“父母每天都要上班，家里有爷爷奶奶的还好点。像我们家，大人上班后家里只有孩子一人，真让人操心。”武汉市民王女士说，在她上班时，时不时要打个电话确认一下孩子在干什么，有没有乱动电器、

## 运动易受伤，安全要注意

煤气炉等，一整天都放不下心。全球儿童安全组织(中国)首席代表崔民彦说，寒假虽然时间不长，但是安全隐患不少。例如，在家的孩子要格外注意用电与用火安全，特别是冬天用电安全。如果开暖炉的，注意在暖炉的附近不要有易燃物品。最重要的是建议家长要加强监护。临近春节，家长要特别注意燃放烟花爆竹的安全。购买时要严把质量关，不要给孩子选购威力太大的烟花爆竹，一定要购买正规厂家的产品。小孩燃放烟花爆竹时，一定要有成年人陪同，并注意孩子的安全距离，至少距离燃放地点三米以上。

## 谨防假期孩子情绪焦虑

作为冰雪进校园试点校，沈阳

市沈河区文化路小学今年寒假给每个学生都发放了冰雪体验券，鼓励家长带孩子参与冰雪活动，加强锻炼。文化路小学副校长李丹说，假期是运动的最好时机，但毕竟是户外活动，天气很冷，孩子身体也比较脆弱，活动之前要做热身。

武汉市第四医院副院长创伤骨科专家王俊文教授说，假期中，孩子受伤最常见的是玩滑板、平衡车、骑自行车运动造成的伤害。他提醒，运动前要做好充分准备活动，特别是活动中要注意器材使用的安全，戴好护具，最好有专业教练指导。

## 谨防假期孩子情绪焦虑

12355上海青春在线青少年公共服务中心2019年开展的一项研

对上海市中小学200个班级共计5780名学生的调查显示，放假期间，12355热线接到的咨询类型中，学业压力、亲子关系、沉迷电子游戏成为“热门榜”前三位。

12355专家提醒，面对孩子的期末成绩单，家长不妨问问孩子：“你对自己的成绩满意吗？”如果孩子感觉满意，可以问问孩子：“你打算怎么庆祝？”而不是“我要奖励你”。如果孩子表示不满意，可以问问孩子：“你打算如何提高？”而不是一味批评责怪。另一方面，孩子自身也要学会情绪管理，多与父母、家人、朋友沟通交流，多与正直开朗、积极乐观的朋友交往。多微笑，多自信，遇到挫折不气馁，开心过好每一天。

(新华社 廖君 王莹 仇逸 郑天虹)



近日，安徽省马鞍山市花山区团山社区组织开展“传承中华文化，弘扬剪纸艺术”活动，安排社区志愿者向学生们介绍剪纸的分类和技法，辅导学生现场制作出“春”字和“福”字以及生动的动物属相剪纸。通过剪纸培训活动，提高了学生们的动手能力，让他们感受到剪纸艺术的独特魅力，丰富了孩子们寒假期间的业余文化生活。

胡智慧 杨如翠 摄

## 等违规校外培训机构 教育部通报查处「量子波动速读」

据教育部网站消息，针对近期部分无办学许可机构以“量子波动速读”“全脑培训”等为名面向中小学生学习开展培训的问题，国务院教育督导委员会办公室日前发布《国务院教育督导委员会办公室关于几起校外培训机构违规开展培训查处情况的通报》(以下简称《通报》)，进一步强化警示教育作用，推动校外培训机构规范发展。

《通报》明确，各地务必要高度重视，采取有力措施严肃查处违规行为，着力完善长效机制，切实巩固治理成果。

《通报》要求，要强化日常监管。加强对办学审批、学科类培训内容备案、教师资格证公示、规范收费、广告公示等关键环节的管理，从源头上防止违规行为。定期进行巡查，及时发现问题，解决问题。实施好黑白名单制度，动态更新黑白名单，方便群众选择合规机构。

《通报》强调，要严肃查处个案。对一些培训机构虚假宣传、违规培训的行为绝不姑息，要第一时间予以严肃查处，直至吊销办学许可和营业执照，并及时通报全省，引导校外培训机构规范经营。

《通报》提出，要加强宣传引导。通过多种方式广泛宣传科学的教育理念和知识，引导家长树立科学的育儿理念，避免盲目参加校外培训。提醒家长增强防范意识，降低被违规培训机构欺骗的风险。(据人民网)

## 整改“量子波动速读”骗局，不一定要等到曝光之后

李一陵

去年，一段某教育机构组织6-10岁儿童进行“量子波动速读”大赛及日常学习的视频走红网络。视频中，一群孩子坐在一间大房间里，埋着头快速“哗哗”地翻书，隔着屏幕都能感受到孩子们指尖生风。宣传资料介绍，学会了这种“量子波动速读”技能的孩子，只要翻书1-5分钟，就可以看完10万字的书，并且还可以把书本内容复述出来。更不可思议的是，学会“量子波动速读”后不仅可以速读，还能闭着眼睛就和书本发生感

应，即使戴上眼罩，也能知道作者传达的情绪和内容。不管是从生理常识还是教育常识的角度上看，几分钟看完十万字的书，闭着眼睛就能和书发生感应，戴着眼罩也知道作者传达的情绪和内容，都是绝不可能的事情。早前，媒体曝光过诸如蒙眼识字之类的培训，无外乎让孩子从眼罩的缝隙里偷看内容。要看到这种“速读”的效果，显然也只能靠作弊来实现。所以，所谓的“量子波动速读”引来群嘲，毫不令人意外。

“量子波动速读”“全脑培训”之类的培训被叫停了，且涉及到的培训机构多是无办学许可证的，换言之，都是非法的，本以为此类培训应该是销声匿迹了，可谁能想到，培训机构并没有彻底死心，改头换面以另外的名称继续忽悠，只是想不通的是，为何仍有家长心甘情愿被忽悠？

应该说，一些培训机构不死心，仍然变着法子继续忽悠家长，这不难理解，毕竟背后有巨大的经

济利益存在，动辄上千过万的培训费使许多培训机构哪怕是冒着风险也要办下去。可问题是，教育部都发布通知了，也取缔了一些培训机构，家长为何仍然要相信呢？“量子波动速读”“全脑培训”之类的培训收费高，但宣称学员只需要3至5分钟便可阅读一本10万字的书籍，并且可以复述书中80%的内容。这对于许多家长来说，是很具吸引力的。如果自己的孩子真能掌握这样的“特异本领”，则意味着在考试中能够考出优异成绩，那么在高考、中考中就能够“胜出”。

然而，如此低级的骗局，竟然能够让不少家长慷慨解囊，不得不引发我们的重视。面对这种骗局的风行，呼吁家长保持理性，不要被“教育焦虑”牵着鼻子走，是十分重要的事。家长望子成龙、望女成凤的心情可以理解，但是焦虑不是跳坑，不是不讲科学、不顾常识地掏钱。

即便如一些培训机构事后辩驳所称的那样，“网上流传的翻书视频只是翻书的一种手法练习，养成手和眼的配合，把眼球的视觉范围放大，不属于最终的阅读方式”，

其实，家长看到的是学习成绩，看到的是升学，可能对于一些家长来说，在将孩子送入培训班的时候，也是将信将疑的，可本着“宁可信其有，不可信其无”的心理，抱着试一试的办法，也将孩子送到这样的“神奇”培训班，期望能够让孩子拥有“神奇”的本领。万一孩子真的具有这样的能力呢？即便是教育部办了培训机构，可只要有人宣传能够给孩子带来“神奇”的变化，能够让孩子的学习成绩节节攀升，恐怕真的就有家长相信了。

优质教育资源有限，一些家

这种速读培训意义也不大。因为从阅读的规律来讲，追求速度，肯定要牺牲理解效果。追求阅读速度到底是为了什么？恐怕很多受蒙蔽的家长心里都没有数。

培训机构频繁收割家长的“智商税”，与家长的教育焦虑有莫大的关系，它与混乱的校外培训市场就无关吗？对此，既要不要不厌其烦地呼吁家长奉行科学的教育理念，也不能回避监管的问题。为何这类骗局能够大行其道，监管总在媒体曝光后才姗姗来迟？这个问题必须要有一个答案。

长寄希望于培训班能给孩子“神奇”的变化，只要这种心理存在，恐怕家长仍然会被忽悠，也宁愿被忽悠。这是问题的根源所在。

要杜绝“量子波动速读”无法骗到人，一方面要改变对学生的评价制度，另一方面，要让公益培训占据阵地，比如，将一些名师的课堂教学以及教学心得放到网上，让学生能够免费获得，这需要教育主管部门精心去做这件事。从现状来看，恐怕很难实现，这也是“量子波动速读”改头换面仍然有“市场”的一个重要原因。

## 本期导读

### 读书是孩子最好的寒假作业

寒假里，让孩子们多读书吧，读书可以激发孩子在心中生出梦想，而梦想是生活和学习的无限动力。要尽可能地让孩子们多读一些好书，一本好书就是一心灵导师，可以美化读者心灵的家园，而美丽的精神家园就是人生幸福的源泉。

(第4版)

### 好书伴成长

形形色色的儿童读物，伴随着一代代人的美好童年。一本好的儿童读物，能够培养孩子的想象力，激发孩子的好奇心，也能够让孩子更好地认知自己、他人与现实世界。本期话题就来分享几位读者的相关经历与观点。

(第8版)

## 《精神文明报·未成年人思想道德建设专刊》

### 征订启事

未成年人是祖国未来的建设者，是中国特色社会主义事业的接班人。本报《未成年人思想道德建设专刊》自创办以来，本着高效、实用的原则，集指导性、思想性、知识性、趣味性为一体，受到社会各界人士的好评和欢迎，是德育工作者、教师、家长的好帮手，是孩子健康成长的好朋友。

《未成年人思想道德建设专刊》2020年共12期，一年59元/份。有关发行事宜请与精神文明报社社联发行部联系。

联系人：罗玉琢  
联系电话：(028)80640491(传真)  
13666137676  
通联地址：成都市青羊区敬业路108号  
T区2栋8楼  
邮编：610091



## 新观察