

17班学生党报

Pride is a weapon

主编：苏峥赫

副主编：丁静言

排版：王梓豪

记者：杨涵钰、苏峥赫、丁静言、王梓豪、吴海睿、张天奕

新中考改革：为学生发展提供更多可能性

自2021年9月26日起，北京市教委发布《关于深入推进高中阶段学校考试招生改革的实施意见》（以下简称《意见》），新一轮中考改革正式拉开帷幕。这一改革的推出，是教育体制随着时代发展而进行的重要调整，旨在构建更为公平、科学、有效的中考制度，进一步促进学生的全面发展。

这次改革的核心内容包括减少中招录取计分科目至6门，历史、地理、化学、生物学等科目的成绩将以等级形式呈现，而道德与法治科目也由闭卷考试调整为开卷考试。此外，道德与法治科目的“综合素质评价”和物理科目的“实验操作”也将纳入中考成绩。

这次中考改革引起了学校、家长和学生的广泛关注。一方面，改革的推行给孩子们带来了更多选择和发展机会，有利于激发他们的学习兴趣和动力。另一方面，新的中考制度也需要学校和家长共同努力去适应和实施。

随着北京市新一轮中考改革的推行，教育界和社会各界对此进行了广泛的关注和讨论。这次改革在为学生们带来更多选择和发展机会的同时，也要求学校、家长和学生共同努力去适应和实施。

据物理老师反映，新中考改革对于学生在必考科目上的学习是有利的，因为减少了中招录取计分科目至6门，这意味着学生不用再进行全方位的发展，可以在必考科目上投入更多的时间和精力。然而，对于会考科目，可能会有一些不利的影响，因为一些科目的成绩将以等级形式呈现，而不再是具体的分数，这可能会影响一些学生的学习态度和投入程度。

生物老师的观点是，政策的实施并没有连贯性和前瞻性，政策的发布者没有一个明确的目标。然而，学生的学习态度在改革后会发生一些改变。过去，学生们学习生物可能是被迫的，但改革后，由于生物科目的成绩以等级形式呈现，而且是一个因兴趣而学习的人，因此学生的学习会更加贴近生活，更加实用化。

（记者：杨涵钰、苏峥赫、丁静言、王梓豪、吴海睿、张天奕 撰稿：苏峥赫、丁静言）

北京师范大学附属中学正式宣布取消八年级学生运动会

17班学生党报记者 2023年9月20日电 北京师范大学附属中学八年级年级组长朱某于2023年9月20日宣布取消原定于2023年10月13日的八年级学生运动会。朱某表示：鉴于运动会时间与八年级体育小中考时间接近，为防止学生受伤，更好地参加体育小中考，最终决定取消运动会。这在学生之间引起了轩然大波。钟某表示：运动会上的受伤概率是远远低于体育课上的受伤概率的，取消它是一个缺乏深入考虑的措施。除了反对以外，更多同学关注的还是10月13日的时间安排。至于是否到场观赛或是否上学，朱某均为给予明确说明。

北京师范大学附属中学的运动会，一向是同学们增进班级团结，结交朋友的一个重要的全校活动。因考试问题取消运动会是没有前例的。

体育小中考，又称体育阶段性考核，将记入中考成绩，占比10分，于2022年开始实施，使得学生开始极度重视体育成绩。

对于2023年10月13日学校的安排，本台将随时跟进。（王梓豪）

数学老师认为，新中考改革可以减轻学生的压力。因为减少了四门学科的考试，学生会更加快乐。虽然学生对于数学学科不会有更重视的态度，但他们在时间上可能会有所增加。同时，教学计划也不会因为中考改革的实施而发生改变。

我们也收集到了来自北京市许多中学同学们的反应，他们普遍表示，新中考改革后，自己的睡眠时间大部分变少，完成作业时间大部分变长，而且除此之外还要放更多的精力在体育学科的锻炼上，压力变大，其主要来源于年级的增高以及同学之间竞争的压力

我们必须认识到，中考改革并不是一蹴而就的。每一次改革都会引发争议和困难，但正是这些争议和困难推动了教育体制的不断进步。对于学校来说，需要调整教学方式和策略，更好地适应新的中考制度。对于家长和学生来说，也需要转变观念，理性看待中考的意义和价值，避免过度焦虑和功利化倾向。

中考作为学生学习生涯中的重要一环，其目的是选拔和引导学生走向不同的发展方向。然而，未来的中考是否会取消或合并到高考中，引发了家长和学生们的热议。尽管新的政策将在2024年正式实施，但具体的改革方向和实施细节仍需进一步明确和讨论。

总的来说，新中考改革为学生们提供了更多可能性，同时也带来了新的挑战。我们需要保持开放和积极的态度，共同应对改革带来的变化，为孩子们创造一个更为公平、科学、有效的学习环境。

北师大附中隆重举行2023~2024届开学典礼

17班学生党报记者 2023年9月30日电 2023年9月1日，北京师范大学附属中学2023~2024届“创新中国 挺膺担当”主题开学典礼于百年附中会堂隆重举行。

上午9时40分，开学典礼在百年附中会堂举行，并以线下参会、线上转播相结合的方式播送给各班教师、学生。学校杰出校友钱学森之子钱永刚教授、西城区教育委员会副主任芦乃静、椿树街道办事处主任刘军良、大栅栏街道办事处副主任周然，北师大附中王莉萍校长、许建勇书记等校领导一同出席了开学典礼。附中梁园草副校长担任典礼主持。

“创新中国·挺膺担当”是本次开学典礼的主题，更是附中对同学们的殷切期望。当代中国青年是与新时代同向同行、共同前进的一代。王莉萍校长在典礼致辞中讲述了附中杰出校友钱学森先生不畏艰难、开创我国航天事业的故事，期望同学们能够在附中的沃土上厚植家国情怀、涵养进取品格、激发担当精神，以奋斗姿态激扬青春，不负时代，不负华年。

附中此次开学典礼还特别邀请了钱学森先生之子钱永刚教授为附中学子们作新学年寄语。钱教授分享了其父钱学森先生在我国航天航空事业建立之初是如何以坚定不移的毅力，勇于创新的精神应对重重“不可能”突破的技术封锁，希望附中学子能够继承附中精神，以无数优秀的校友前辈为榜样，在学习中培养变“不可能”为“可能”的决心与素质，成为新时代的栋梁之材。

此次开学典礼在附中师生洪亮的校歌声中落下帷幕。质朴的歌词跨越百年，勉励着每一位附中人。一百二十多年来，今天的附中依然以将学生培养为“坚定的爱国者、科学真理的追求者、幸福生活的创造者、民族复兴的担当者”为己任。让我们共同期待在新的一年里、新的时代中，附中学子能够继续争做挺膺担当的时代创新者，为中国式现代化建设奉献青春力量。

斫琴亦斫心

——斫琴师杨宗原老师实记

桌上堆满木屑，顶针、刨子、刻刀，各色工具散落在工作台上。师大附中社团特邀古琴斫琴师杨宗原老师用耳朵抵住刚刚打磨好的琴板，轻敲几下，脆生的木材嗡嗡作响，振起的木屑混杂着江南潮湿水汽的味道，有股别样的清新。

杨老师的琴馆位于北京六里桥周边的老街之中，琴馆的墙上挂着各式外观简洁、线条流畅的古琴，营造出古朴素雅的氛围。老师坐在琴馆中，他正小心翼翼地用凿子在一块一米多长的木板上用力又细致地凿动着。随着凹槽的逐渐显现，琴的轮廓也渐渐清晰起来。

这是一次与木材、与古韵的对话。“这木料不错，可以做成仲尼琴。”不同的木头需要不同的制作工艺，所能呈现的音色也千差万别。杨老师轻抚木块，眼中流露出无法掩饰的热爱。

1992年春天，北京六里桥的琴馆举行活动，杨宗原老师第一次听到了古琴宛若天籁的独特音色。后来，他成为一名斫琴师。“刚入门时，磨刀、破料这些准备性工作就足足学习了大半年，练到连碗筷都拿不稳。”和同学们分享时，老师伸出双手，多年的勤学苦练，让他的指尖、手背都布满老茧。

一张古琴，来之不易，离不开斫琴师无数次的打磨。“斫琴的工艺极其复杂，包括选材、造型、槽腹、刮灰、打磨、上漆、试音上弦等一百多道工序，每道工序都是手工完成，从选材到制成成品耗时少则两年，多则三四年。”工序繁杂，杨老师却操作得有条不紊。他介绍说，为保障音色清脆、悠远，打磨部件要精确到毫米。

在他看来，斫琴考验的不仅是手艺，更是耐心与定力。所谓“琴材无罪，斫心有责”，斫琴其实就是斫心。“没有一把琴是完美的，但我要做的就是不断追求完美。”秉承着工匠精神，杨老师在斫琴路上精益求精、尽善尽美。

现在，杨老师已经是同学心中的“古琴大师”。每次社团同学争先恐后地向老师咨询古琴的音色和指法，杨老师都会耐心地给予指导。

“古琴不仅是一种乐器，更是一种文化。看到我们中国的古琴文化一代一代传承下去，是我最骄傲的事。”他笑着说。
(丁静言)

初二年级举行期末颁奖典礼

17班学生党报记者于礼堂9月12日下午3:50电 初二年级在年级主任朱老师的安排下，进行七年级下学期全科颁奖典礼。经历了上一学期的努力不少同学在期末考试中发挥优异。典礼于下午3:05召开，年级主任与副年级主任宣布开始。

首先颁发进步奖，年级主任说，一个人可能虽不在巅峰，但只要不断进步就可以使不可能变为可能。然后颁发语文学优秀奖，主任宣读名单，身着制服的同学们从座位上纷纷走向领奖台。不少同学在这一课中发挥优异。音乐响起，同学们的脸上洋溢着微笑。随即是数学，由于考试卷子难度较大，领奖同学并不多。随即是英语、历史、地理、政治、生物的颁奖。整体人数非常多，由此可以看出师大附中的同学们在小四科的发挥上十分优异。最近北京市教育部下发了新中考改革的消息，小四门改为等级制。值得一提的是这次典礼新增了体育学科的表彰，同学尽数并排现于其上。这与体育考试的改革有关，年级主任特意强调了新改革后，体育小中考的重要性，这也是此次加入体育的原因。然后是班级学优秀奖，台下掌声不断。最后是语数英三科以及学优秀奖的颁发。最后年级主任强调，要继续发扬实干精神，继续为师大附中创造佳绩。
(苏峥赫)

师大附中教师节短讯

九月，秋高气爽，微风习习。就在我们踏入新的学年之际，也迎来了第三十九个教师节。

在我们一生的成长过程中，让我们终身难以忘怀的，除了父母的养育之恩，就是老师们的授业之恩。老师也被称为“园丁”，三尺讲台就是他们辛勤工作的“田园”。用语言播种，用彩笔耕耘，用汗水浇灌，用心血滋润，这就是我们敬爱的老师崇高的劳动。

当日，在我们师大附中的校园里。除了充斥在每一个角落的朗朗读书声，还有就是对老师们表示感恩与敬意的真切话语。一束鲜花，一张卡片，一幅画作，一首小诗，我们十七班的同学们用自己的方式，对所有任课老师表达尊敬和爱戴。老师们脸上殷切的笑容，双眸中亲切的目光，口中关切的话语，让我们终身受益。

老师们，请放心！我们会用今天的努力，为今后成材埋下伏笔。用当下的付出，为明日绽放打好基础。我们会用实际行动回报您的付出，期待我们攀上顶峰时给予您深情地拥抱。

再次感谢老师们！呕心沥血育英才，无私奉献哺素德。赤诚栽培历栋梁，桃李满园香四方。老师您辛苦了！！
(杨涵钰)

师大附中初二年级体育模拟考试

17班学生党报记者于操场2023年9月21日电，由于在10月底要进行全区统一的学生体质健康测试，初二年级体育组决定于9月20日至9月21日的体育课上进行全年级的统一模拟测试。

在本次模拟测试中，每位同学都十分重视，在操场上认真地做拉伸和准备活动。体育组的老师们也配备了专业的仪器，完全按照体侧的考试步骤进行。首先进行的是1000米测试，大家丝毫没有因其是模拟测试而懈怠，而是拼尽全力，气喘吁吁、挥汗如雨地冲过终点线。跑完后，大家脸上都挂上了微笑，为自己的奋力拼搏感到骄傲。随后进行的是身高体重、肺活量、50米跑、引体向上、跳远的测试。同学们都为自己一年的进步默默地鼓掌。在引体向上的测试中，很多同学最开始需要充分的摇摆借力才能勉强做一个，在暑假坚持不懈的练习后，能不费力地拿到满分的成绩。八年级体育组姜老师说过，体育就是一分耕耘一分收获，只要你努力地练习，你在考试的时候就会见到成果。

最后，祝愿所有八年级学生在体测中取得自己满意的成绩。
(吴海睿)