



西安交通大学附属中学

2019年7月5日

第十八期

联系电话：029-82295801
E-mail：jiaoxiangqu2009@sina.com

交响曲

Symphonic music

主办：西安交通大学附属中学学生会
顾问：王佩东指导教师：张博
编辑教师：董哲 赵晶 刘颖中华人民共和国成立70周年
The 70th Anniversary of the Founding of
The People's Republic of China

西安交大附中成为陕西省唯一“首批全国中小学知识产权教育示范学校”

附件1

首批全国中小学知识产权教育示范学校名单 (排名不分先后)

中国人民大学附属中学
北京市昌平区南邵中学
天津实验小学
天津市滨海新区汉沽第九中学
吉林省第二实验学校
黑龙江省哈尔滨市继红小学
同济大学附属七一中学
上海市七宝中学
江苏省江阴市华士实验中学
福建省泉州第三中学
山东省济南市历城第二中学
山东省济南市经十一路小学
河南省濮阳市第二实验小学
湖南省长沙市麓谷芙蓉中学
广东省佛山市南海区九江镇职业技术学校
广西壮族自治区南宁市滨湖路小学
海南省海南华侨中学
重庆市兼善中学
四川省成都市双庆中学校
云南省昆明市官渡区第五中学
西安交通大学附属中学
四川省成都七中实验学校
宁夏回族自治区银川一中
新疆生产建设兵团第二师华山中学

由国家知识产权局、教育部开展的“首批全国中小学知识产权教育示范学校”评审结果揭晓，西安交通大学附属中学在全国各中小学中脱颖而出，入选全国首批25所示范学校，成为陕西省唯一获此殊荣的学校。

多年来，西安交大附中在坚持素质教育，重视学生的全面发展和终身成长的同时，高度重视学生的创新能力培养，并将知识产权教育融入课堂教学、面向全体学生，通过开展丰富多彩的学科节、科技创新、社会实践、产品创意与工程设计等活动，激发学生创新思维，培养学生的知识产权意识、创新精神与实践能力。

经过二十多年努力，交大附中的科技创新与知识产权教育取得了丰硕的成果，在国内外的科技创新大赛等活动中上百人次获得国际大奖，六百余人次获得国家级奖，学生的产品创意设计已获得专利200余项，并涌现出“美国青年科学家总统奖”获得者田博之、“2017福布斯全美30 under 30 最有影响力青年科学家榜”入选人陈溪、“90后创业者的优秀代表”刘一峰以及科创达人陆强声、杨帆、刘思霖、田博元、牟泽岐、赵 等一批批在科技创新和专利发明领域的优秀学生和团队。2016年以来，交大附中学生已连续三届获得教育部、中国科协举办的国家基

础学科拔尖人才培养“英才计划”的“全国优秀学员”奖。

西安交大附中长期坚持开展的科技创新与知识产权教育，对学生的成长和学校教育教学工作的起到了巨大的促进作用，也赢得了广泛地社会认可。在2007年由国家知识产权局和中国教育协会举办的“首届中国青少年创意大赛”中，西安交大附中以20名一等奖的优异成绩荣获团体金奖，并被授予“创新型学校”荣誉称号。2008年，西安交大附中成为陕西省第一所知识产权教育示范学校的，2016年1月成为全国首批全国中小学知识产权教育试点学校，并在本次评审中成功晋级为首批全国中小学知识产权教育示范学校。

籍此获得首批全国中小学知识产权教育示范学校的契机，西安交大附中将积极发挥示范带动作用，更加广泛深入地开展中小学知识产权教育，切实落实创新教育培养目标，为激发青少年保护知识产权责任心、发掘学生创新潜能、培养更多的未来创新人才做出应有的贡献。



全国人大常委会副委员长、民进中央主席蔡达峰一行 来西安交大附中航天学校调研



2019年4月16日下午，全国人大常委会副委员长、民进中央主席蔡达峰率民进中央调研组来到西安交大附中航天学校进行调研。陕西省委副书记、省长刘国中，全国政协副秘书长、民进中央副主席朱永新，陕西省政协副主席刘宽忍，西安交通大学校长王树国，中共中央统战部一局巡视员易玉娟，省人大秘书长韩水岐，省政府秘书长方玮峰等领导，以及西安教育城董事长马忠科、西安交大附中校长王佩东陪同调研。

当天下午，蔡达峰副委员长一行抵达学校，实地查看了学校的家长书吧、综合楼、图书馆、教学楼、实验室、艺术教育中心、运动场等基础设施，听取了王佩东校长关于学校建设、育人理念、办学特色、教育教学、学生综合素质培养等方面情况汇报。

蔡达峰副委员长一行还兴致盎然地观摩了学校丰富多彩的课堂教学、读书活动、美育艺术、体育训练、综合实践、学生社团等活动，学校优美精良的环境设施、极具特色的课程设置、生动精彩的教育教学活动，以及师生们积极向上的精神面貌、良好的综合素质，给领导来宾们留下了深刻印象。蔡达峰副委员长对交大附中航天学校的办学理念、教育实践和教育成果给予了充分的肯定与鼓励，并且热情寄语：“老师很辛苦，同学很有才”，激励交大附中航天学校全体师生加倍努力，砥砺前行。



西安交大附中荣获首批 “西安市品质课程实验学校”称号

2019年5月17日，由西安市教育科学研究所主办的西安市品质课程巡展活动启动仪式暨聚焦语文核心素养的课堂教学观摩研讨活动在陕西师范大学实验小学隆重举行。

本次大会是西安市课程发展研究中心自2018年底成立以来的首次重大举措，大会将西安市品质课程建设作为重中之重，全面进行课程改革探索实践，通过专家讲座、系列课堂展示、名家点评等形式，不断助推大西安教育发展与教科研改革与创新。

西安交大附中荣获首批“西安市品质课程实验学校”称号，本次“西安市品质课程实验学校”的筛选经过材料申报、现场调研、专家评审等多重环节，最终遴选了116所探索精神强、研究意识浓、课程建设工作突出的中小学校，授予“西安市品质课程实验学校”称号。此次被授予首批“西安市品质课程实验学校”称号，既是对西安交大附中以往课程建设的肯定，也是对今后工作的激励。

长期以来，西安交大附中在王校长的正确领导下，在老师们对课堂教学的执着探索中，始终坚持“努力追求适合每一个学生发展的教育”的理念，将课程建设作为学校建设的核心内容，从“适合教育”出发打造“适合课程”，积极建构更符合学生发展的课程体系，顺应新课程改革要求，推动教育教学质量持续提升。



西安交大附中博物馆荣获陕西省、 西安市文物局认证和授牌

2019年5月18日，为庆祝国际博物馆日，由陕西省文物局指导，西安市文化和旅游局（西安市文物局）主办，西安博物院承办的“一个博物院就是一所大学校”共建百所“博物院大学校”暨“让历史说话·让文物说话”系列活动的启动仪式在西安博物院隆重举行。西安市政府副市长徐明非、副秘书长王伟、市文化和旅游局（市文物局）局长王庆华以及各区县有关领导、全市各级各类博物馆代表、志愿者代表、学生代表参加了活动。

活动期间参加会议的各级领导分别为西安交通大学附属中学博物馆、西安市高陵区西北人民革命大学旧址博物馆等10家今年新设立的不同类型博物馆授牌，西安交大附中党总支书记张博代表学校登台接受颁奖。

西安交通大学附属中学博物馆始建于2011年，展陈面积近千平米，藏品丰富，内容详实，生动记录了古都西安的文化传承和交大附中的发展历程，是学校开展传统文化教育、荣校爱校教育的良好平台。近年来，校博物馆在西安市文物局以及相关专业单位的指导下在不断改进升级，并先后获得陕西省文物局、西安市文物局评审认证和授牌，成为全省首家获批认证的中学校园博物馆。





西安交大附中女篮勇闯中国高中女子篮球

联赛北区决赛前四强



2019年4月6日，2018—2019年中国高中女子篮球联赛北区决赛在长春圆满落幕，西安交通大学附属中学女篮作为陕西省赛区冠军代表陕西参赛，历经一周鏖战，在强手如林的北区决赛中荣获第四名，取得了陕西省高中女篮参加该项赛事的历史最佳战绩。

中国高中篮球联赛由中国中学生体育协会和中国篮球协会联合主办，是我国中学生篮球的顶级赛事。参加此次北区决赛的有清华大学附中、东北师范大学附中、辽宁省实验中学、石家庄市二中等全国联赛北方各省的冠军队伍。

整个赛会中，西安交大附中女篮队员们配合默契，敢打敢拼，每球必争，每球必抢，进攻迅猛强势，防守稳健严密。虽然球队组队时间短，队员平均年龄低，但她们团结一心，胜不骄、败不馁，很好的发挥了技战术全面的优势，最终荣获决赛第四名的好成绩。队员们奋勇拼搏的精神风貌得到了主办单位和兄弟学校的高度评价，也赢得了前来选材的各知名大学的青睐与赞赏。

西安交大附中学生荣获2019年国际地球科学奥林匹克竞赛2银1铜佳绩



2019年5月25日，2019年国际地球科学奥林匹克竞赛决赛在北京举行，西安交大附中学生代表西北赛区赴京参赛，在地理学科组老师的指导下，少年班刘楚鹏、高一年级马可、季裕涵三名同学在3月底举行的全国初赛中脱颖而出，在最终的决赛中斩获2银1铜佳绩，为学校争得了荣誉。

国际地球科学奥林匹克竞赛是由中国地震学会、国际地球科学奥林匹克选拔委员会及北京大学地球与空间科学学院发起的面向全国中学生的地球科学竞赛，旨在普及地球科学知识和选拔国家队选手。

科学家精神报告团“传承2019” 西北行活动走进交大附中

在中国第一颗原子弹爆炸55周年、两弹一星功勋奖章颁发20周年之际，由中国科协科技传播中心、中国科协青少年科技中心主办，由陕西省青少年科技交流中心、西安交大附中承办的科学家精神报告团“传承2019”西北行活动于2019年6月11日在西安交大附中成功举行。

李四光外孙女邹宗平老师受邀为西安交大附中学生作报告，报告会由刘全铭老师主持，教务处和岩副主任代表学校致辞。邹宗平以《李四光的故事》为本次报告的主题，讲解了李四光院士一生的奋斗史。邹老师首先以耳熟能详的小学课文《奇怪的大石头》引出李四光的故事，旁征博引、妙趣横生地为大家讲解了李四光的求学史、心路史，生动形象、激情澎湃地讲解李四光院士在我国革命、石油、地质等方面的成功历程，最后深情并茂、娓娓道来了李四光院士对子女后代的成功教育史。报告中，我校学生积极提问、频繁互动，报告后与邹老师合影留念。

同学们近距离了解到李四光院士的生平事迹、伟大的科学家精神、强大的家国情怀，为激活自己对基础科学的研究兴趣、传承两弹一星精神和科学家精神、树立科学报国的远大理想信念打下坚实的基础。

西安交大附中、西安交大附中分校双双荣获碑林区红五月大合唱比赛特等奖

2019年5月10日，碑林区中小学第三十一届中小学艺术月大合唱比赛在西北工业大学附属中学礼堂隆重举行，西安交大附中、西安交大附中分校分别以全场第一名、第三名的最好成绩双双获中学组特等奖。

本届合唱比赛以“在阳光下成长”为主题，旨在展示碑林区各校园艺术教育成果，交大附中合唱团的作品《雪花的快乐》和交大附中分校合唱团的作品



作品《飞向蓝天》，以其欢快、灵动的表演征服了全场，同学们用清纯的歌声表达了对附中的深情祝福和美好畅想，用甜美的歌喉展现了附中学生的艺术素养和青春风采，我校将继续大力发展战略性教育，为学生的全面发展和终身成长奠基。

西安市新课标新高考教学研究基地学校授牌仪式

暨西安交大附中“名校+”教育联合体英语学科论坛成功举办

2019年5月14日，西安市新课标新高考教学研究基地学校授牌仪式暨西安交大附中“名校+”教育联合体英语学科论坛在交大附中曲江校区成功举办。西安交通大学附属中学教务处任栋主任致开幕词，他表示西安交大附中开展此次活动，意在以英语学科建设为抓手，加强对新高考改革的研究，深入推进新课程改革，进一步推动西安交大附中教育教学质量全面提升。

西安市教科所教研部王兰英主任指出，西安市开展基地校建设旨在探索新课标教育教学和应对新高考的有效途径及方法，及时总结和推广教学研究成果和改革经验，提高基地校学科教学与研究能力，以特色学科丰富学校内涵，促进我市新课改和新高考在高中教学中的展开。

交大附中英语学科中心王琼主任宣布基地工作计划，并详实表达了后续工作思路：加强队伍建设，增强教师专业素养；实现常规管理，提高课堂教学实效；进行校本教研，提升教育教学质量；树立学科品牌，发挥辐射带动作用。

随后，王兰英主任和吴丹教授分别做了题为《基于新课标的语篇解读策略》和《核心素养视角下的英语高中教材与高考》的报告，为老师们今后教学的重点和方法指明了科学的方向。

在教师分享环节，来自交大附中兴庆校区的巨小华老师和曲江校区梁陈海老师分别以《初中英语课堂教学中真实语境的创设实践》和《真实语境下的词汇教学尝试》为题进行了分享。巨老师基于初中英语教学的不同课型，为大家讲解如何在教学中创设真实语境的方法与实践，梁老师分享了真实语境下的英语词汇教学方法。

与会老师在讨论环节中就核心素养背景下中学英语教学的困惑和实践初探进行了积极和热烈的讨论，每个小组的代表老师也上台进行了总结与分享。

乘着新课改、新高考制度改革的东风，交大附中将以新课标新高考教学研究基地学校创建和学科论坛教研为契机，深入推进“名校+”教育联合体内学科教研交流与合作，不断探索新课标教育教学的策略，及时总结和推广教学研究成果和改革经验，为我市新课改和新高考在高中教学中的有效推进发挥示范学校的作用。



圣保罗书院与我校签署新一轮友好合作协议

2019年6月29日，香港圣保罗书院源迪恩校长一行来访西安交大附中，受到学校的热烈欢迎。

西安交大附中王佩东校长回顾了两校的合作历程，王校长表示今年是交大附中与香港圣保罗书院友好合作的十周年，十年来，两校举办了形式多样的友好交流互访活动，师生们结下了深厚的友谊，成效显著，相同的理念愿景及持续的互访交流促进了两校师生间的相互了解和相互学习，也不断加深了彼此的友谊，同时也希望两校今后继续拓展交流领域，丰富合作内容，结出更加丰硕的成果。

香港圣保罗书院源迪恩校长也兴致勃勃的回忆了两校的友好互访历程，这已是第四次到访西安交大附中，每一次都感受到了校方师生的热情，也对交大附中的育人理念、校园文化、丰富的国际交流活动印象颇深。他希望两校的交流项目能够继续且深入的进行，推动中国大陆与香港两地间的教育优势互补、相互学习，并把真挚友谊一直延续下去。

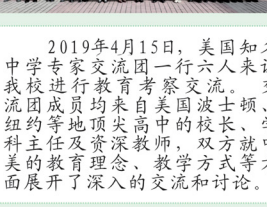
在与会人员的见证下，王佩东校长与源迪恩校长分别代表西安交通大学附属中学与香港圣保罗书院签署新一轮校友好合作协议。



2019年4月16日，西安交大附中迎来了友好学校香港圣保罗书院的27名师生。圣保罗师生一行在交大附中进行了为期一天的友好交流访问，受到了西安交大附中王佩东校长及全体师生的热情接待。



友好交流



2019年4月15日，美国知名中学专家交流团一行六人来访我校进行教育考察交流。交流团成员均来自美国波士顿、纽约等地顶尖高中的校长、学科主任及资深教师，双方就中美教育理念、教学方式等方面展开了深入的交流和讨论。

2019年3月16日-22日，国大附属数理中学师生一行七人来我校进行为期一周的访问交流，图为国大附中数学理的研讨活动。



心舞飞扬有你“剧”精彩

——西安交大附中高2021届话剧表演展演

人生大舞台，舞台小人生。2019年6月17日，交大附中高一年级话剧展演在短短的三个小时里带领全体师生穿越明清、重返民国。那是一段热闹的时段，也是一个精彩的瞬间。不必懊恼自己生不逢时，不必沮丧于人心不古。这些经典的话剧引领师生重温时代的风云，体验人生的况味。

两弹元勋邓稼先诠释了“家是最小国，国是千万家”的家国情怀，《长安古韵》给我们讲述十三朝古都的故事；休对故人思故国，且将新火试新茶，《诗酒趁年华》是每个人在咬牙坚持时的写照；在虎门销烟180周年之后的今天，历史剧《虎门销烟》我们一起缅怀这位民族英雄；《白鹿原上的故事》诠释了人之持身立事，常成于严，而败于纵；《宝玉挨打》各人有各人的面目；《变色龙》片段精彩演绎人生百态。

在家国危亡与民族存亡间，一声枪响，击毙的是肉

体，击破不了我们的灵魂；英俊的一脸正气的安东尼奥，浑身奸诈的夏洛克，跳着脚喊的仆人，正气的法官……。《一个小孩》讲述普通人的故事；时代大潮滚滚向前，新旧社会两重天，龙须沟旁聚集着的贫苦百姓，翘首期待明天；在医患关系如此紧张的今天，相信医生，是我们内心的呼喊。

四年后交大附中2021届的孩子们，你们在哪里？《清华园》送给你，愿你在人生的分叉口能正确选择，愿你记得在附中时的初心；《再见你的时候》令人热泪盈眶……

心舞飞扬，有你“剧”精彩；心舞飞扬，有你“聚”精彩；心舞飞扬，有你“巨”精彩！



刹那芳华，永恒记忆

——西安交大附中高2019届毕业典礼圆满落幕

2019年6月23日，西安交大附中高2019届毕业典礼在励志广场隆重举行，学校领导班子、高三年级全体教师及2019届全体学生和家长代表共同参加了典礼并观看了师生文艺汇演。

毕业典礼在全场高唱雄壮的国歌声中正式开始，王佩东校长首先向圆满完成高中学业的高2019届全体毕业生表示最热烈的祝贺，她深情地回顾了师生们三年来共同度过的难忘岁月，希望同学们将来无论遇到了怎样的困难与挫折，都保持积极、乐观、进取的精神，勇敢地面对各种考验与挑战，拼搏奋斗，不负青春；无论何时，要铭记校训，永远保持在交大附中养成的绅士风度和淑女气质，保持交大附中的精神和风范：有责任、有担当、敢为人先，终身学习，引领未来，做最好的自己。

家长代表彭楚钥同学的母亲在发言中深情地表达了对学校和老师的感谢、感恩之情，并祝福毕业生们永远



西安交大附中成功举办第六届科技创新学科节

2019年4月22日至26日，恰逢全国科普日、知识产权日活动的月份，西安交大附中成功举办了第六届科技创新学科节。本次科技创新学科节在“培养创新能力”育人目标的指引下，共开展了五大板块以及十二项活动。

4月22日，创新实验室张新老师在励志广场进行了演讲，鼓励学生们参与到本届科技创新学科节，利用好这次机会拓展视野、增长知识，并宣布第六届科技创新学科节开幕。

科学普及激发创新意识

励志广场上知识产权宣传大屏展，各类专利发明粉墨登场，学生们在老师的引导下，丰富了知识产权的相关知识，明白了申请专利的几个方面以及申请专利的流程，老师并根据具体案例进行了详细分析，希望学生可以在心中埋下了一个热爱发明的种子。

人工智能唱响科技舞台

23日，“你问我答”的地震小博士机器人向同学们科普有关地震的小知识，“说淘气就淘气”的机器狗以其有趣的步伐赢得了同学们的喜爱，“毅力不倒”的平衡车机器人也让同学们了解了通用技术课堂上所学的闭环控制，“阵容庞大”的人工智能作品，争先亮相与人互动，让学生们零距离接触机器人，拉近了学生和最新科技的距离。

科技大篷车带来别样科学体验

24日，“科技大篷车”进入交大附中，本次“大篷车”活动为学生们展示了几十种有趣的、让人耳目一新的科学器材，包括“汉罗塔”、“视觉暂留”、“声波可视化”等，让学生们在玩耍的过程中与科技创新近距离接触。随行的专家们还对同学们进行科普知识宣传教育，受到了同学们的热烈欢迎，同学们一边认真聆听工作人员的讲解，一边进行操作体验，尽情地徜徉在科技的海洋中，感受科学带来的快乐和科教展品的魅力。



西安交大附中成功举办第26届德育研讨会

2019年4月20日，西安交通大学附属中学第26届暨交大附中分校第16届、浐灞欧亚中学第5届、交大附中航天学校第2届德育工作研讨会在交大附中曲江校区成功举办，本届德育研讨以“家校共育，德润成长”为主题，附中各校区全体班主任老师及各处室、各中心负责人参加会议，来自交大二附中、交大阳光中学、西安思源中学、西信中学、周至中学等大学区、“名校+”工程的成员校有关领导和老师共同参与了本次研讨会。

研讨会分两阶段，第一阶段为各校区各年级分论坛，此前的几周时间里，各校区不同年级分别围绕主题展开了形式多样的深入研讨，老师们交流经验、奉献精彩，思想碰撞、智慧交融，并在家校共育等很多方面形成共识。

第二阶段为集中交流、总结表彰，宋晋安副校长作了学校德育工作报告，他结合学校德育工作的实践提出今后德育工作中家校共育的新思考和举措。大会对各校区先进年级中心以及优秀班主任进行了表彰并颁发奖状。四校区的班主任代表分别就家校合作促进学生成长的实践经验和体会在大会上进行了交流和分享，进行了分组讨论和总结交流。

会议还特邀西安交通大学陆卫明教授作了题为《论语中的人生智慧》的报告，陆教授结合论语名句为老师们剖析梳理了大思想家、教育家孔子“修己、孝悌、处世、交友”的人生哲理，为老师们带来了很大的启迪与激励。

最后，王佩东校长以《思想政治引领，文化沁润心灵》为题为全体与会老师做了专题报告。王校长在报告中结合习近平总书记在全国思想政治课教师座谈会上的讲话，分析了当前在中小学生中抓好思政教育的意义和任务，提出了以文化为载体开展思政教育的有效途径，勉励全体班主任老师要紧跟时代的步伐，走入学生心灵，帮助每个学生主动、快乐、健康地成长，为办好人民满意的教育而加倍努力！

航模表演带人翱翔蓝天高空

25日，各种模型飞机阵型整齐划一、随心牵动。飞机飞起的那一刻，同学们的心也跟着在天空中翱翔。航模表演不仅为学生们带来了震撼的视觉冲击，更激荡起学生们航空爱好的心扉，寄托了对祖国航空航天事业的梦想和追求。

科技展望探索未来科学

省科协科普专家郭巧莉《探知神秘科学海洋》、曾庆喜老师《专利申请方法》、侯浩录教授《航空模型到无人机发展》、中科院晏宏研究员《地质气象站—南海砗磲与气候变化》，四场科教讲座科学理念高屋建瓴、播种于心。

其间，科技前沿电影、创新中心成果、商标设计比拼、电脑作品比赛、科创制作展示、科技板报比赛等活动穿插其中、百花争鸣，使同学们真正感受到“人文学科学、事事想科学、时时用科学、处处有科学”的科创进取大画卷。

为期五天“干货满满”的科技创新学科节，让学生们大饱眼福、尽情体验、满载而归。4月29日，创新实验室主任刘金铭老师对本次科技创新学科节进行了总结，希望同学们以本届科技节为契机，以附中的全国知识产权示范校为东风，用平时课堂上学习的科学知识掌握的科学方法、科教活动中践行的科学思想贯彻的科学精神。希望学生们，释放出自己所有的激情和活力，尽情演绎自己的风采、完美展现自己的特长；发挥出自己所有的聪明和才智，积极地实践、大胆地想象、勇敢地探索，创造更多精彩的人生；激活出自己睿智的科学思维、投放出自己敏锐的科学眼光，把科学精神西迁精神在交大附中的校园里、在自己的成才之路土场快地演绎，淋漓尽致地发挥！



华夏青未了

高2020届9班 仲婉怡

三四月份的日子，是一年中翻页的季节，是满眼的绿色，是春意盎然，也是生机勃勃。古有杜甫的“齐鲁青未了”，而我相信现有我们华夏九州青未了。环保一词，离不开绿色，绿色生活，同样也离不开环保。

若要提起“绿”，那我们熟悉的绿便是白居易笔下“春来江水绿如蓝”不得不忆的江南之绿；也是贺知章笔下“碧玉妆成一树高”刚抽新芽的柳树之绿；还是张籍笔下“锦江近西烟水绿”的烟雾朦胧之绿。

除了古人诗中的绿色，我之前也看过书上写道，舜曾设立过专门的环保官职，其名为“虞”。而大禹个人也曾提出：“春三月，山林不登斧，以成草木之长；夏三月，川泽不入纲罟。”的说法，于是便有了春季“山禁”，夏季“休渔”的禁令。这种禁令的颁布，不仅仅是保护了树木和鸟兽，更可以算是社会经济可持续绿色发展最早的体现了。

不过在古代，除了他们二人，荀子也曾明确提出过“环保治国”的理念。他在《荀子·王制》中说过：“草木荣华滋硕之时，则斧斤不入山林，不夭其生，不绝其长也。”意思是在树木开花结果的时候，不砍伐，不破坏其生长。这种想法就与我们之前所学过的《寡人之于国也》中孟子所说的“不违农时”、“数罟不入池”、“斧斤以时入山林”等想法近似。孟荀二人不约而同的都提及了古时对绿色环保社会的追求，荀子甚至将之称为“圣王之制也”。这大概就是古人的绿色环保故事吧。

连古人都有如此明确的绿色环保理念，紧随时代步伐的我们又怎能不重视身边的绿色呢？自从习总书记提出了

“绿水青山就是金山银山”后，人人都成了这种理念的践行者。不错的，只有一个地球。我们现在总说走可持续发展战略，而可持续发展的基础便是生态，也只有在生态的基础上才能更好地发展经济社会。绿色生活，小至个人，大及国家。

或许，一朵花的凋零荒芜不了整个春天，一棵小树的命运也不会改变整个自然。但日积月累，就连水滴也会石穿。绿色生活本可以一直出现在我们身边，那就不要让它消失。从古至今，我相信华夏青未了。再从个人到国家，无一不重视绿色环保生活。亚里士多德就曾说过：“大自然的每一个领域都是美妙绝伦的。”你又怎会忍心在这可爱的自然中不去享受绿色生活呢？

教师点评：本篇文章由古及今，谈论环保意识的缘起，呼吁绿色生活，并将所学诗文合理纳入，文质兼美。



《如何学习》

作者：[美]本尼迪克特·凯里
推荐理由：揭秘大脑学习原理，探寻记忆存储真相，10种颠覆常识的学习方法，让你在相同的时间，学得更快，记得更牢！

《态度》

作者：吴军
推荐理由：本书是硅谷投资人吴军博士写给女儿的40封家书。
40封有温度的家书，40堂大学不教的人生课，诚恳讲述那些只说给亲人听的人生智慧。



暑期书目推荐

《晓风》

作者：张晓风
推荐语：亲近自然、品咂经典、感怀往事、追忆故人，皆从细微之处着墨，留下永恒的温润珍爱之情。



《国粹》

作者：王充闾
推荐语：是一部形象化的中国人文传统史，也是一部中国人的心灵精神史。本书把人文传统与优雅汉语完美结合，富有诗情画意又极具感染力，让我们在守住中华国粹的同时，又能在当今世界明辨从哪里来向何处去，拥有一颗永远的中国心。



腹有诗书气自华

——名著伴我行 高2020届（21）班 钟一健

书籍是人类发展的必然产物。自从人类有了思想就需要将其记录,书应运而生。口头相传的故事与思想就由人类的脑海搬迁到了书中。书就是这样走近人类的世界，并对社会乃至世界都产生了无与伦比的巨大影响。

子曰：“不学《诗》，无以言；不学《礼》，无以立。”

一本有思想有深度的书对人影响深远。有多少人被柳青的《创业史》激励感动,去打拼自己的未来；有多少革命青年因保尔柯察金而树立了信心；有多少人看了《人间喜剧》开始思考喜剧般的人间。一本好书绝胜过如今肤浅无味的网络文学,它必定有作者深刻的思想与呕心沥血的苦修。

路遥为写作《平凡的世界》光寻找资料就周折多年,深入农村乡下,还亲自到煤矿工地上去寻找灵感；可歌可泣的鲁迅先生为了唤起民族中华魂,不知经历过多少磨难。他们为写书所受的苦不是白受的,读者会给他们答案,历史会给他们答案。

一本优秀的作品不只局限于一个时代,像是《平凡的世界》,它不会因为时代环境的改变而过时,其催人奋进向上的意义永远是永不过时且值得推崇的。

这本书讲的是文革后生活的改变为人们带来巨大影响,人人都在苦难中寻找自己的出路的故事,但其中那些人为了理想与更好的生活的脚踏实地,坚韧不拔的品质直到如今,也是应当推崇的价值观。《平凡的世界》中有不少人都在苦难中挣扎拼搏:少平、少安,润叶,金波,田福军,他们每个人都有自己的奋斗,就连王满银也不在外打拼多年么?在那个艰苦的时代都有人能如此打拼创造未来,我坚信如今我们这一代必然能做得更好。

以这本书为例,旨在说明我们阅读一些即使不是现在写的名著,其中蕴含的思想内涵与精神品质也是值得当代人借鉴与学习的。一本本优秀的名著为人类塑造出伟大的人格,深博的社会精神与价值观念,而这正是我们应当继承发扬。

儒家说一本深刻的著作“微言大义”。同样一本书,也有许多不同角度去理解,一千个人心中就有一千个哈姆雷特。有人读《红楼梦》只从中读到了表面上的男女情爱与贾宝玉的风流韵事;有人则读出了小说中封建大家族生活奢华,认为《红楼梦》最大的价值在于展现了封建社会世家巨族的完整风貌;有人则醉心于曹雪芹草蛇灰线,伏脉千里的线索伏笔和神来之笔,匠心独具的文学技巧。一本优秀的名著不会只局限于一个方面,读者心中的世界不是作者创造的,而是作者与读者合作的结果,所以倘若我们读名著时不能囫囵吞枣,不求甚解,而是用多角度的眼光来细细琢磨,必然会有更大的收获。

读书是非常平凡又重要的事,它对我们的性格塑造与命运走向有极大的影响。

让我们在青春少年之时多读点书,来丰富我们的内涵,这定然会对我们的未来大有裨益。

教师评语：文章介绍读名著的好处和方法。文字平实逻辑性强,层次清晰,有些句子很聪明,给人启发。

退

高2020届（14）班 张林夕



退

“啪”，潦草却密密麻麻的手稿又被重新撂于桌上。周树人再度坐回椅上，看着稿上所写“与正确方向不符，望继续修改”一行字，握着椅把的手在微微颤抖。

“劝我退避，还是劝我‘归降’？”他短黑的胡子几乎要炸起来，“要我粉饰这血淋淋的真相，还不如折我笔锋，塞我耳目！”

“要我退避，岂不意味着给敌人以施舍？这才下台不久的北洋政府，企图以文人政客的那一套说辞来哄骗民众，为其恶行打下正确的标志，若是我就此退避，不正是同他们一样！还有那群油头粉面的日本人，曾在大学教室中以嘲笑被毒气杀害的殖民地人民为乐的日本学生，正肆意践踏着东北三省，若我退避，不正是给他们苟延残喘，休养生息的机会？我的敌人现在活得太愉快了，我干嘛要让他们那么愉快呢？我要像一个黑色魔鬼那样，站在他们面前，使他们感到不圆满。”

“要我退避，岂不意味着让我随着中国的消亡而沉默着，对所视黑暗熟视无睹？那三一八惨案中身亡的刘和珍君，吹熄长明灯以向封建宣战的疯子之列岂不白死？真的猛士，敢于直面惨淡的人生，敢于正视淋漓的鲜血。我以为，若是仅因这些阻挡而退避，那我决不能再自封勇士，也决无脸面再面对这些死去的忠魂了。墨写的谎言，是决掩不住血写的事实的。我之职责，也就是用笔将这沉痛惨烈的现实毫不改地写出罢了。为那些为中国的改革而‘奔驰的猛士’，他们在寂寞中奋战，我有责任为他们呐喊，要给予他们哪怕微弱的慰藉。”

“要我退避，岂不意味着使我混淆是非，颠倒黑白？时代的革新，旧习的破除，即便再难，也是应当做的。被束缚在‘独头茧’中的魏连殳，曾经满腔热血的吕纬甫，若我退避，不也正是其中之一？在这个艰难的选择题前徘徊的，除了我，还有千个万个初出茅庐的年轻人。如我年轻时候似的，正做着美梦的青年，正是因为他们，我必须在作品中处处给予一种不退避，不悲观，不绝望的诱导，而对自己内心深处的悲凉感有所遏制。”

他的声音愈发沧桑起来：“人道我的骨头是最硬的，可我也曾由旧学转而研究新文学，由拿起手术刀到从文，由从文到走上几尺讲台，再到执起笔。退？难道这不是在退？为了唤醒国民，我决不可以自身的小志向为终身目标，而只能以寻求最好的救治国人之心的方法为目的，在坎坷中前行。”

“暂且的退让可以，但在我执笔是为了以血书写现实，以痛叫醒国民。这种问题上我是决不能退避的。退，是达成目的的迂回之路，却不是半途放弃的借口与谎言。”窗外月光凄清，照在密密麻麻的手稿上，也照在一束坚定的目光里。雾蒙蒙的天里，惟有毫不退避地，只是向上走，如萤火一般发光发热，或成为那唯一的光，就有可能走出漆黑了吧。

教师评语：本文的写作必须基于对鲁迅及其作品的充分了解，所以作者的功力令人赞叹。文章思想深刻，语言铿锵有力，文质俱佳。