

洛阳市教育局文件

洛教装〔2019〕193号

洛阳市教育局 关于公布 2019 年度全市中小学实验教学 优质课评选结果的通报

各县（市、区）教育局，市直各学校：

根据河南省教育厅《关于开展 2019 年度全省中小学实验教学优质课实验教学说课案例评选活动的通知》（教技装〔2019〕237号）及洛阳市教育局《关于开展 2019 年度全市中小学实验教学优质课评选活动的通知》（洛教装〔2019〕143号），在逐级申报、逐级评选的基础上，按照公开、公正、择优的原则，我局组织有关专家严格按照评选程序，进行了认真评选，在 266 节中小学实

实验教学优质课中共评出一等奖 27 节，二等奖 53 节，三等奖 80 节，孟津县教育局等 10 个单位获得市实验教学优质课评选组织奖，现将名单予以公布。

开展实验教学是贯彻课程标准的基本要求，是中小学一项重要的教学任务，是深入实施素质教育的重要手段，是落实《河南省教育厅关于加强和改进中小学实验教学工作的意见》（教技装〔2017〕643 号）精神的重要载体。各级教育行政部门及装备管理部门要进一步提高认识，加强对实验教学的领导与管理，组织开展形式多样、内容丰富的教学示范、观摩活动；中小学校要严格按照课程标准要求，把实验教学贯穿于教学过程中，更新实验教学理念，提高开出率，上好实验课，积极引导实验教师认真总结经验，深化教学改革，培养学生的实验技能和创新精神，不断提高教育教学质量。

- 附件：1. 2019 年度洛阳市中小学实验教学优质课获奖名单
2. 2019 年度洛阳市中小学实验教学优质课评选组织奖

2019 年 6 月 17 日

附件 1

2019 年度洛阳市中小学实验教学优质课获奖名单

参评课题名称	参评教师姓名	参评教师单位	学科	辅导教师	评定等级	证书编号
示波器使用	王震	洛阳市第十九中学	物理	高亚丽	一等奖	洛教装(2019)001号
声音的特性	邢文文	洛阳市东升第二中学	物理	马东领	一等奖	洛教装(2019)002号
摩擦力	莫晓凌	洛阳市第五十五中学	物理	石凌	一等奖	洛教装(2019)003号
杠杆	胡瑞丽	洛阳市第二实验中学	物理	郝晓霞	一等奖	洛教装(2019)004号
阿基米德原理	李苗苗	洛阳市东升第二中学	物理	谢艳玲	一等奖	洛教装(2019)005号
声音的特性	牛红武	洛阳市东升第二中学	物理	张晓玲	一等奖	洛教装(2019)006号
涡流和电磁驱动实验	朱贺	洛阳外国语学校	高中物理	许惠珍	一等奖	洛教装(2019)007号
阿基米德原理	党柯	洛阳市第23中学	物理	张志娟	一等奖	洛教装(2019)008号
酸和碱的中和反应	李露露	洛阳市东升第二中学	化学	张李娜	一等奖	洛教装(2019)009号
醇酚	程方	洛阳市第二实验中学	化学	司晓静	一等奖	洛教装(2019)010号
一氧化氮和二氧化氮	王克	洛阳市师院附中	化学	赵攀峰	一等奖	洛教装(2019)011号
分子和原子	杨晓洋	洛阳市第五十五中学	化学	宗雪	一等奖	洛教装(2019)012号
人体的血液循环	刘新	洛阳市第五十六中学	生物	崔绪昌	一等奖	洛教装(2019)013号
探究酵母细胞的呼吸类型	张明	洛阳市第五十九中学	生物	张改	一等奖	洛教装(2019)014号
模拟肾单位的结构和功能	牛晶晶	孟津县第二县直中学	生物	王小丽	一等奖	洛教装(2019)015号
探索生命的方法	刘方圆	洛阳市东升第二中学	生物	张如珍	一等奖	洛教装(2019)016号
酵母菌的固定化及发酵实验	李玉慧	洛阳市第二实验中学	生物	周莹	一等奖	洛教装(2019)017号
水能溶解哪些物质	赵磨环	老城区第二小学	科学	刘锋	一等奖	洛教装(2019)018号
沉与浮	张国琴	洛龙区龙城双语小学	科学	张俊丽	一等奖	洛教装(2019)019号
水的特征	孙丽丽	瀍河区新建小学	科学	孙春玲	一等奖	洛教装(2019)020号
我的滑轮	张延利	洛阳市吉利区河阳小学	科学	常玉斌	一等奖	洛教装(2019)021号
有趣的磁铁	王翠晓	洛龙区第一实验小学	科学	李楠楠	一等奖	洛教装(2019)022号

我们来造纸	晁利国	洛龙区第二实验小学	科学	宗卫东	一等奖	洛教装(2019)023号
制造平衡	丁岩	老城区坛角小学	科学	阮辉	一等奖	洛教装(2019)024号
蜡烛会熄灭吗	李金灵	伊滨区庞村镇大庄小学	科学	刘红	一等奖	洛教装(2019)025号
电灯亮了	李纪良	伊川县直第二小学	科学	程巧芳	一等奖	洛教装(2019)026号
玩转电磁铁	张少斌	洛阳市涧西区景华实验小学	科学	秦海萍	一等奖	洛教装(2019)027号
声音的产生与传播	谢艳玲	洛阳市东升第二中学	物理	杨娜	二等奖	洛教装(2019)028号
大气压强	陈洪涛	河洛中学	物理	陈秀丽	二等奖	洛教装(2019)029号
杠杆	吴金鸽	洛阳市东方第二中学	初中物理	方磊	二等奖	洛教装(2019)030号
光的折射	杨娜	洛阳市东升第二中学	物理	谢艳玲	二等奖	洛教装(2019)031号
焦耳定律	陈秀丽	河洛中学	物理	陈洪涛	二等奖	洛教装(2019)032号
平面镜成像	刘会景	偃师市市直中学	物理	陈灵润	二等奖	洛教装(2019)033号
温度	路志宇	洛阳市东升第二中学	物理	马东领	二等奖	洛教装(2019)034号
杠杆	赵双双	洛龙区第三初级中学	物理	王红炎	二等奖	洛教装(2019)035号
光的反射	钱丽云	洛阳市东升第二中学	物理	张晓玲	二等奖	洛教装(2019)036号
电压	王俊朋	孟津县平乐初中	初中物理	常玉斌	二等奖	洛教装(2019)037号
滑轮	陈维芳	洛阳市东方第二中学	初中物理	申英格	二等奖	洛教装(2019)038号
电流和电路	范登河	洛阳市第五十一中学	物理		二等奖	洛教装(2019)039号
透镜	董治伟	洛阳市东升第二中学	物理	张晓玲	二等奖	洛教装(2019)040号
凸透镜成像规律	牛桂知	偃师市山化镇五中	初中物理	孟令军	二等奖	洛教装(2019)041号
化学使世界变得更加绚丽多彩	董巧	洛阳市48中	化学	姚青	二等奖	洛教装(2019)042号
复习常见的碱及其性质	卫杰	孟津县城关镇第一初级中学	初中化学	安红萍	二等奖	洛教装(2019)043号
二氧化碳的性质	郝迎辉	孟津县城关镇第一初级中学	初中化学	畅灵先	二等奖	洛教装(2019)044号
燃烧和灭火	张园园	洛阳市第五中学	化学	王轶哲	二等奖	洛教装(2019)045号
有机合成材料	喻小静	洛阳市实验中学	化学	张红霞	二等奖	洛教装(2019)046号
二氧化碳和一氧化碳	郭爱侠	新安县实验初级中学	化学	卫智谦	二等奖	洛教装(2019)047号
溶液的形成	张李娜	洛阳市东升第二中学	化学	赵兰	二等奖	洛教装(2019)048号

二氧化碳制取的研究	吴博奇	新安县产业集聚区实验学校	化学	吕红钰	二等奖	洛教装(2019)049号
证明海带中含有碘	司军卫	洛阳市第十四中学	化学	杨玉波	二等奖	洛教装(2019)050号
验证植物的呼吸作用产生二氧化碳、消耗氧气	王欢	洛阳市第五十五中学	生物	李霞	二等奖	洛教装(2019)051号
人体的消化与吸收	张杏蕾	洛龙区第三初级中学	生物	张会娟	二等奖	洛教装(2019)052号
源远流长的发酵技术	赵亚南	洛阳市东升第二中学	生物	李爱芳	二等奖	洛教装(2019)053号
植物的呼吸作用	李信花	洛阳市东升第二中学	生物	张如珍	二等奖	洛教装(2019)054号
观察鸡卵的结构	李霞	洛阳市洛龙区第五实验学校	生物	马召辉	二等奖	洛教装(2019)055号
观察花的结构	王珊红	孟津县城关镇第一初级中学	生物	张炜	二等奖	洛教装(2019)056号
植物生长需要水和无机盐	李焕青	洛阳市东升第三中学	初中生物	王国志	二等奖	洛教装(2019)057号
鸟类的生殖与发育	王璐琪	洛阳市第五十六中学	生物	周俊歌	二等奖	洛教装(2019)058号
植物的呼吸作用	张优优	洛阳市东升第二中学	生物	郭新想	二等奖	洛教装(2019)059号
循环与运输	薛娅蕾	孟津县第一实验小学	科学	任巧枝	二等奖	洛教装(2019)060号
找空气	杨文召	栾川县第五实验小学	科学	宋建昌	二等奖	洛教装(2019)061号
滑梯里的奥秘	刘卫霞	偃师市第二实验小学	科学	孙伟柱	二等奖	洛教装(2019)062号
沉与浮	张茹	洛阳市涧西区中州西路小学	科学	梁建中	二等奖	洛教装(2019)063号
体积变化之谜	周培培	北京第二实验小学洛阳分校	科学	贾海霞	二等奖	洛教装(2019)064号
寻找微生物	赵晓琳	洛阳市第五十五中学	科学	罗亚丽	二等奖	洛教装(2019)065号
找空气	王俊鸟	西工区金谷园小学	科学	周杨	二等奖	洛教装(2019)066号
把盐藏起来	孙永刚	孟津县会盟镇马庄小学	科学	谢攀峰	二等奖	洛教装(2019)067号
一次奇妙的旅行	陈秋霞	栾川县县石庙镇中心小学	科学	赵旭	二等奖	洛教装(2019)068号
魔法药水	金川	洛阳市直机关第二幼儿园	科学	雷敏	二等奖	洛教装(2019)069号
制造平衡	贾县兵	吉利区实验小学	科学	杜竹春	二等奖	洛教装(2019)070号
你猜对了吗	王丽霞	栾川县第五实验小学	科学	范浩源	二等奖	洛教装(2019)071号
盐和水的故事	田红利	嵩县城关镇北店小学	科学	刘帅	二等奖	洛教装(2019)072号

推力和拉力	张占云	洛宁县城郊乡王协小学	科学	李秀春	二等奖	洛教装(2019)073号
探究燃烧之谜	姚宇飞	北京第二实验小学洛阳分校	科学	贾海霞	二等奖	洛教装(2019)074号
猜对了吗	王洛强	瀍河区外语实验小学	科学	李学刚	二等奖	洛教装(2019)075号
形状变了	汪潇雅	瀍河区第三实验小学	科学	王军杰	二等奖	洛教装(2019)076号
寻找雨具的缺点	袁运道	偃师市山化镇东屯小学	科学	秦红霞	二等奖	洛教装(2019)077号
水的特征	王青梅	孟津县城关镇中心小学	科学	王幸莉	二等奖	洛教装(2019)078号
水能溶解哪些物质	王艳艳	孟津县城关镇中心小学	科学	张小芳	二等奖	洛教装(2019)079号
把盐藏起来	李单利	汝阳县外国语小学	科学	崔善敏	二等奖	洛教装(2019)080号
阿基米德原理	张志娟	洛阳市第23中学	物理	刘阿玲	三等奖	洛教装(2019)081号
探究感应电流的产生条件	孙四群	洛阳市第二实验中学	物理	赵瑾	三等奖	洛教装(2019)082号
测量小灯泡电功率	李冰	宜阳县樊村镇第一初级中学	物理		三等奖	洛教装(2019)083号
物体的浮沉条件及应用	高志红	伊滨区庞村镇第三初级中学	物理		三等奖	洛教装(2019)084号
探究:浮力的大小跟排开液体所受重力的关系	黄继胜	偃师市顾县镇一中	初中物理	曲同克	三等奖	洛教装(2019)085号
动量定理	李焱杰	洛阳市第二实验中学	物理	吕建娜	三等奖	洛教装(2019)086号
探究感应电流的产生条件	史占锋	汝阳县实验高中	物理	高占坡	三等奖	洛教装(2019)087号
电流与电压和电阻的关系	周洪峰	洛龙区第二初级中学	物理	董雪红	三等奖	洛教装(2019)088号
质量和质量的测量	李渊	洛阳市第11中学	物理		三等奖	洛教装(2019)089号
探究凸透镜成像规律	张卫华	洛阳市吉利区第一初级中学	物理	吴艳娜	三等奖	洛教装(2019)090号
凸透镜成像的规律	杨波	新安县洛新产业集聚区初级中学	物理	冯新科	三等奖	洛教装(2019)091号
流体压强和流速的关系	金欢欢	洛阳市东升第二中学	物理	马东领	三等奖	洛教装(2019)092号
测量小灯泡的电功率	赵丽娟	洛宁县东宋镇初级中学	物理	陈海霞	三等奖	洛教装(2019)093号
光的直线传播	赵耀远	洛阳市东升第三中学	物理	孙煜	三等奖	洛教装(2019)094号
电流与电压和电阻的关系	洪向川	汝阳县城关镇第一初级中学	物理	熊英存	三等奖	洛教装(2019)095号

阿基米德原理	王淑轶	新安县石寺镇第二初级中学	物理	陈春明	三等奖	洛教装(2019)096号
测量小灯泡的电功率	崔社刚	宜阳县香鹿山第二初级中学	物理		三等奖	洛教装(2019)097号
阿基米德原理	孙玉娜	嵩县江苏双语实验学校	物理	万建民	三等奖	洛教装(2019)098号
阿基米德原理	王明杰	偃师市伊洛中学	物理		三等奖	洛教装(2019)099号
凸透镜成像的规律	任亚辉	洛阳外国语学校	物理	岳荒	三等奖	洛教装(2019)100号
化学肥料	畅灵先	孟津县城关镇第一初级中学	化学	郝迎辉	三等奖	洛教装(2019)101号
二氧化碳和一氧化碳第一课时	李一帆	洛阳市56中学	化学	梁亚芳	三等奖	洛教装(2019)102号
一定溶质质量分数的氯化钠溶液的配制	张改芹	洛阳外国语学校	化学	许惠珍	三等奖	洛教装(2019)103号
金属的化学性质	刘会霞	洛阳市实验中学	化学	索净洁	三等奖	洛教装(2019)104号
二氧化碳的性质	杨迎辉	洛龙区第二初级中学	化学	郑磊刚	三等奖	洛教装(2019)105号
溶液的形成	罗媛媛	洛阳市东升第二中学	化学	赵兰	三等奖	洛教装(2019)106号
硅及其化合物	张丹丹	河南科技大学附属高级中学	化学	杨久胜	三等奖	洛教装(2019)107号
用实验探究的方法解决化学重难点问题	张向丽	汝阳县直属初级中学	化学	李二帅	三等奖	洛教装(2019)108号
酸碱盐化学性质及应用探究实验	王付玲	伊滨区庞村镇第三初级中学	化学	曹建国	三等奖	洛教装(2019)109号
走进化学实验室	鲍林霞	洛阳外国语学校	初中化学	张改芹	三等奖	洛教装(2019)110号
探究氢氧化钠的性质	李焕军	宜阳县韩城镇第一初级中学	化学	无光盘	三等奖	洛教装(2019)111号
乙醇和苯酚羟基氢活泼性比较探究	王雨洁	洛阳外国语学校	高中化学	张利平	三等奖	洛教装(2019)112号
化学反应速率	王 姝	洛阳外国语学校	化学	李德武	三等奖	洛教装(2019)113号
部分酸、碱和盐的溶解性表	乔国伟	宜阳县董王庄乡第一初级中学	化学	张新民	三等奖	洛教装(2019)114号
配制50g质量分数为6%的NaCl溶液	石小丹	新安县石寺镇	化学	王海平	三等奖	洛教装(2019)115号
植物光合作用的场所	王城楠	洛阳市东升第二中学	生物	李爱芳	三等奖	洛教装(2019)116号
植物细胞的结构与功能	赵 妍	洛阳市东升第二中学	生物	李爱芳	三等奖	洛教装(2019)117号

探究影响酶活性的条件	娄鹏飞	河南科技大学附属高级中学	生物	夏丹芬	三等奖	洛教装(2019)118号
模拟性状分离比的实验	赵瑾	洛阳市第二实验中学	生物	孙四群	三等奖	洛教装(2019)119号
果胶酶在果汁生产中的应用	刘雅强	洛阳市第二实验中学	生物	司晓静	三等奖	洛教装(2019)120号
植物的开花和结果	黄欣慧	洛宁县第一实验中学	生物	王战峰	三等奖	洛教装(2019)121号
DNA是主要的遗传物质	李高洁	东方二中	生物	苏洋	三等奖	洛教装(2019)122号
馒头在口腔中的变化	孙改好	偃师市首阳山镇一中	初中生物	李建宏	三等奖	洛教装(2019)123号
模拟尿糖检测试验	张延召	汝阳县第一高级中学	生物	周国政	三等奖	洛教装(2019)124号
种子的结构	张光然	汝阳县十八盘乡初级中学	生物	李斌	三等奖	洛教装(2019)125号
人需要的主要营养物质	杜淑静	洛宁县马店镇初级中学	生物	贾六亮	三等奖	洛教装(2019)126号
浅探实验探究题型突破之路	高朝阳	伊川县第一高中	生物		三等奖	洛教装(2019)127号
观察鸡卵的结构	王晓红	孟津县县直中学	生物		三等奖	洛教装(2019)128号
探索生命的器具	刘玥青	汝阳县思源实验学校	生物	尚坤亮	三等奖	洛教装(2019)129号
观察鸡卵的结构	王淑萍	洛阳市旭升中学	生物	闫卫国	三等奖	洛教装(2019)130号
膳食指南与食品安全	曹喜军	洛阳市48中学	生物		三等奖	洛教装(2019)131号
制作小弓箭	王静	洛阳市涧西区东升第二小学	科学	赵桂英	三等奖	洛教装(2019)132号
制造平衡	张雷	老城区第二小学	科学	刘锋	三等奖	洛教装(2019)133号
探索活动擦痕变变变	杜茜	洛阳市直机关第二幼儿园	科学	雷敏	三等奖	洛教装(2019)134号
沉与浮	高明	栾川县第五实验小学	科学	张晓	三等奖	洛教装(2019)135号
感知浮力	张留换	嵩县鹤鸣小学	科学		三等奖	洛教装(2019)136号
有趣的磁铁游戏	靳冰颖	孟津县第三实验小学	科学	郑国晓	三等奖	洛教装(2019)137号
我们在呼吸	关晴晴	栾川县县石庙镇中心小学	科学	杨晓黎	三等奖	洛教装(2019)138号
淀粉的消化	李要锋	伊川县实验小学	科学		三等奖	洛教装(2019)139号
有趣的磁铁游戏	邓俊菊	孟津县平乐镇太仓小学	科学	王志刚	三等奖	洛教装(2019)140号
找空气	刘玲艳	偃师市第三实验小学	科学	曲淑红	三等奖	洛教装(2019)141号
有本领的磁铁	段利红	市直机关第二幼儿园	科学	赵卓能	三等奖	洛教装(2019)142号

把盐藏起来	胡明辉	洛阳高新技术产业开发区实验小学	科学	霍慧敏	三等奖	洛教装(2019)143号
把盐藏起来	张亚娜	汝阳县实验小学	科学	周向科	三等奖	洛教装(2019)144号
走进游乐场	张楠楠	洛宁县第一实验小学	科学	王颖	三等奖	洛教装(2019)145号
制造平衡	肖颖	洛龙区第三实验小学	科学	王海新	三等奖	洛教装(2019)146号
有趣的磁铁	张怡楠	洛阳市实验小学恒大分校	科学	李学刚	三等奖	洛教装(2019)147号
水面的秘密	刘华	涧西区东方第二小学	科学	潘晓辉	三等奖	洛教装(2019)148号
纸绳力量大	史雪雁	洛阳市直机关第二幼儿园	科学	雷敏	三等奖	洛教装(2019)149号
回形针的新本领	宋蓓蓓	洛阳市直机关第二幼儿园	科学	梁朝红	三等奖	洛教装(2019)150号
神奇的牛奶烟花	梁乐	洛阳市直机关第二幼儿园	科学	杜茜	三等奖	洛教装(2019)151号
沉与浮	聂新阳	栾川县第五实验小学	科学	宋建昌	三等奖	洛教装(2019)152号
制造平衡	李斐	栾川县合峪镇第二小学	科学	金玉鹏	三等奖	洛教装(2019)153号
有趣的磁铁游戏	王洋	孟津县第四实验小学	科学	潘亚红	三等奖	洛教装(2019)154号
使用滑轮一定省力吗	张少霞	洛宁县回族镇王东小学	科学	王玉铭	三等奖	洛教装(2019)155号
玩转电磁铁	席晚存	嵩县何村乡瑶北坡小学	科学	梁立群	三等奖	洛教装(2019)156号
两极相遇了	侯芳芳	洛阳市涧西区天津路小学	科学	王晓飞	三等奖	洛教装(2019)157号
滑梯里的奥秘	李武忠	孟津县麻屯镇中心小学	科学	杨俊玲	三等奖	洛教装(2019)158号
滑梯里的奥秘	高晓燕	栾川县县石庙镇中心小学	科学	赵旭	三等奖	洛教装(2019)159号
蜡烛会熄灭吗	廖波	老城区中沟小学	科学	阮辉	三等奖	洛教装(2019)160号

附件 2

2019 年度洛阳市中小学实验教学优质课评选组织奖

孟津县教育体育局	偃师市教育体育局
新安县教育体育局	汝阳县教育体育局
洛宁县教育体育局	伊川县教育体育局
洛龙区教育局	涧西区教育体育局
廛河回族区教育局	老城区教育体育局