

绵阳市教育和体育局

绵教体函〔2023〕99号

绵阳市教育和体育局 关于公布2023年中小学实验教学说课活动 评选结果的通知

各县（市、区）、科学城教体局，园区社发局，市直属中小学校：

根据《绵阳市教育和体育局关于开展2023年绵阳市中小学实验教学说课活动的通知》（绵教体函〔2023〕69号）要求，各县市区、市直属学校初选推荐绵阳市中小学实验教学说课作品156件。经组织专家评审，共评出特等奖8件、一等奖23件、二等奖43件、三等奖50件，综合各县市区、市直属学校活动组织及获奖情况，评出团体奖6个、优秀组织奖7个、优秀组织者7名。经公示无异议，现将评选结果予以公布（详见附件）。

绵阳市中小学实验教学说课活动获奖证书采用电子版，不再发放纸质证书，请登录绵阳教育资源中心证书查询系统：<https://zy.my-edu.net/mysjypx> 输入证书编号进行查询下载，证书自行打印有效，可扫描二维码进行验证。

附件：1. 2023年绵阳市中小学实验教学说课活动获奖名单

2. 2023年绵阳市中小学实验教学说课活动团体奖名单
3. 2023年绵阳市中小学实验教学说课活动优秀组织奖名单
4. 2023年绵阳市中小学实验教学说课活动优秀组织者名单



附件1

2023年绵阳市中小学实验教学说课活动获奖名单

证书编号	学科	说课题目	说课教师	团队成员	指导教师	工作单位
特等奖						
SYJX2023001	小学科学	声音的高与低	郭晗敬	朱旭波	罗雷	绵阳东辰聚星学校
SYJX2023002	初中物理	摩擦力	薛友梁		岳建强	梓潼东辰学校
SYJX2023003	初中化学	分子的特征实验改进	李红轮			绵阳市沙汀实验中学
SYJX2023004	初中生物	探究眼球成像与视觉形成	范文婷	兰琳	蒋锐	绵阳育才学校
SYJX2023005	高中物理	验证机械能守恒定律	孔庆尹	刘兴叶		四川省绵阳南山中学
SYJX2023006	高中化学	乙醇的催化氧化实验的简化和趣味性改进	王笛	陈雅涵	王小林	四川省绵阳南山中学
SYJX2023007	高中生物	神经兴奋的可视化探究及教学应用	董维	潘婷婷	李洪武	绵阳市开元中学
SYJX2023008	学科融合	坚固的建筑结构	陈晓庆	张娟	唐永久	绵阳市安州区七一实验小学
一等奖						
SYJX2023009	小学科学	我们是怎么听到声音的	段映羽		赵斌	绵阳市高水九年一贯制学校
SYJX2023010	小学科学	导体和绝缘体	蔡敏	刘樊虹好	梁鹏程	四川省绵阳南山中学双语学校
SYJX2023011	小学科学	用浮的材料造船	李杨			四川省科学城春蕾学校
SYJX2023012	初中物理	4.1 光的直线传播	黄浩	曾文建	陈亚雄	绵阳科技城新区博雅学校
SYJX2023013	初中物理	流体压强与流速的关系	龙凤			绵阳高新区火炬中学
SYJX2023014	初中物理	电流与电压和电阻的关系	刘渲		谢永刚	绵阳东辰学校

证书编号	学科	说课题目	说课教师	团队成员	指导教师	工作单位
SYJX2023015	初中物理	电流的测量	赵巧			绵阳市富乐实验中学
SYJX2023016	初中化学	二氧化碳的性质探究实验改进	韩雨雪		袁军	四川省绵阳第一中学
SYJX2023017	初中化学	四通管在探究泡腾片产生的气体性质中的妙用	胡雨嫣	龚文	马欣洁	绵阳中学英才学校
SYJX2023018	初中生物	验证水流经鱼体后水中气体成分的变化	任媛媛			绵阳市金家林学校
SYJX2023019	初中生物	制作并观察植物细胞临时装片	王秀霞			绵阳高新区火炬中学
SYJX2023020	高中物理	用 Vernier Video Physics 视频分析软件探究平抛运动的特点	周勇		罗江	四川省绵阳中学
SYJX2023021	高中物理	验证机械能守恒定律	陈权		廖其虎	绵阳南山中学实验学校
SYJX2023022	高中物理	探究法拉第电磁感应定律	段军		吕敏	四川省绵阳南山中学
SYJX2023023	高中物理	单摆测重力加速度	罗中红	叶凤霞	周林	绵阳南山中学实验学校
SYJX2023024	高中化学	探究浓度对弱电解质的电离平衡的影响最终	王丹	钱霞	陈举飞	四川省绵阳普明中学
SYJX2023025	高中化学	“无水氯化钙不能干燥氨气” 的验证与探究	陈送军			四川省绵阳中学
SYJX2023026	高中化学	Na ₂ O ₂ 与 H ₂ O 反应的异常现象 及反应历程探究	李秀娟			四川省绵阳实验高级中学
SYJX2023027	高中生物	探究环境因素对光合作用强度的影响	钟思奇		李晓明	四川省绵阳南山中学
SYJX2023028	高中生物	绿叶中色素的提取与分离	陈飞龙	古蓉	周建	四川省绵阳实验高级中学
SYJX2023029	高中生物	制备固定化酵母细胞	王佳	李艳红	李玲玲	四川省绵阳普明中学
SYJX2023030	高中生物	性状分离比的模拟实验	杨婷婷	高兰萍	任杰	四川省绵阳南山中学双语学校
SYJX2023031	学科融合	利用物体浮力探究饱和溶液	张维素		王军	北川羌族自治县擂鼓八一中学
二等奖						

证书编号	学科	说课题目	说课教师	团队成员	指导教师	工作单位
SYJX2023032	小学科学	影子的秘密	左发兵	赵勇	舒启明	绵阳市游仙区朝阳学校
SYJX2023033	小学科学	光的反射现象	罗南楠	李宜真	赵显翠	绵阳中学英才学校
SYJX2023034	小学科学	怎样放得更大	李淑君	王颖	陈俐利	江油外国语学校
SYJX2023035	小学科学	空气能占据空间吗	张冬梅		贾凤丽	绵阳科技城新区玉泉路小学
SYJX2023036	小学科学	磁极与方向	杨迎	骆露兰		绵阳科技城新区云泉路学校
SYJX2023037	小学科学	用气球驱动小车	杨彬	陈晓虹	李大杰	北川羌族自治县安昌小学
SYJX2023038	初中物理	探究什么情况下磁生电	赵川秀			四川省科学城第一中学
SYJX2023039	初中物理	电磁感应创新实验	邹愉	邱爽	陈震廷	四川省绵阳第一中学
SYJX2023040	初中物理	动能与重力势能	王渭华	鄢玉勇	商义军	绵阳外国语实验学校
SYJX2023041	初中物理	物体的浮沉条件及应用	何海平			盐亭县云溪实验中学
SYJX2023042	初中物理	探究声音的产生和记录	徐晓梅		赵颖	绵阳中学英才学校
SYJX2023043	初中物理	机械效率	唐静		冯鸥蓉	四川省绵阳南山中学双语学校
SYJX2023044	初中物理	浮力的产生原因	庞银军			江油实验学校
SYJX2023045	初中化学	二氧化碳性质探究实验创新	何百万			梓潼东辰学校
SYJX2023046	初中化学	盐酸与碳酸钠粉末反应前后质量的测定	周继蓉	玖艳	牟玲	北川羌族自治县擂鼓八一中学
SYJX2023047	初中化学	碳酸钠与盐酸反应	袁冬梅			盐亭县云溪实验中学
SYJX2023048	初中化学	《分子运动现象》改进实验	文萍			北川羌族自治县永昌中学
SYJX2023049	初中化学	红磷测定质量守恒定律的探究说课文稿	施世建		王智	四川省绵阳外国语学校
SYJX2023050	初中生物	绿叶在光下制造有机物	赵娇	勾林英	张腊	四川省绵阳南山中学双语学校

证书编号	学科	说课题目	说课教师	团队成员	指导教师	工作单位
SYJX2023051	初中生物	馒头在口腔中的变化	吴悦		刘利娟	绵阳经济技术开发区三江实验学校
SYJX2023052	初中生物	检测不同环境的细菌和真菌	卿玲玲			绵阳市沙汀实验中学
SYJX2023053	初中生物	呼吸道对空气的处理	苏翠萍	桂正云	张建英	北川羌族自治县擂鼓八一中学
SYJX2023054	高中物理	手机 APP 及 AI 工具在中学物理实验中的应用 --以单摆测定重力加速度为例	申春	陆鸿斌	金浪	绵阳东辰学校
SYJX2023055	高中物理	力的合成	衡彬彬		许明友	四川省科学城第一中学
SYJX2023056	高中物理	验证动量守恒定律	胥国庆			绵阳润禾实验高中
SYJX2023057	高中物理	用双缝干涉测量光的波长	何连辉			四川省绵阳实验高级中学
SYJX2023058	高中物理	验证合外力做功与物体动能变化的关系	李本雪		周勇	四川省绵阳中学
SYJX2023059	高中物理	圆周运动中的复合实验	杨英		梅洋	绵阳中学实验学校
SYJX2023060	高中物理	基于 phyphox 手机 APP 改进“探究加速度与力和质量的关系”	黄华	岳良	杨磊	四川省绵阳普明中学
SYJX2023061	高中化学	基于 STEAM 理念下铜与硝酸的系列实验探究	付丹丹	吴雪梅	王莉	绵阳南山中学实验学校
SYJX2023062	高中化学	SO ₂ 制备及性质探究实验创新	谌韬			绵阳中学英才学校
SYJX2023063	高中化学	化学反应速率测定的实验优化	付兰	何华龙		绵阳中学实验学校
SYJX2023064	高中化学	揭秘蓝色烟花—改进铜与硝酸的制备	杜兰妹			四川省绵阳中学
SYJX2023065	高中化学	84 消毒液性质探究	勾英姿			四川省盐亭中学
SYJX2023066	高中生物	“绿叶中色素的提取、分离和比较”的教学设计与改进	罗宗荣			绵阳中学实验学校
SYJX2023067	高中生物	酵母细胞的固定化	文荷		吴桂情	绵阳博美实验高级中学

证书编号	学科	说课题目	说课教师	团队成员	指导教师	工作单位
SYJX2023068	高中生物	性状分离比的模拟实验及拓展实验	周蓉			四川省盐亭中学
SYJX2023069	高中生物	性状分离比的模拟实验	赵蕾婷			四川省盐亭中学
SYJX2023070	高中生物	检测生物组织中的糖类、脂肪和蛋白质	王巧			四川省江油市太白中学
SYJX2023071	高中生物	调查草地中某种双子叶植物的种群密度	赵娟		杜镇	四川省绵阳第一中学
SYJX2023072	高中生物	对性状分离比的模拟实验	李春霞			三台县芦溪中学
SYJX2023073	学科融合	点亮红绿灯	梁兰	张鑫	伍智发	四川省绵阳南山中学双语学校
SYJX2023074	学科融合	自制水力发电机实验设计	钟延平		杨文全	平武县古城九年一贯制学校
三等奖						
SYJX2023075	小学科学	光是怎样传播的	王建华		梁勇	绵阳市德政街小学
SYJX2023076	小学科学	光的反射现象	宋东		孙方军	北川羌族自治县永昌小学
SYJX2023077	小学科学	产生气体的变化	莫成凤		刘娟	绵阳市安州区泸州老窖永盛小学
SYJX2023078	小学科学	食物链与食物网	陈欢	敬小明	许勇	绵阳市游仙区剑南路小学
SYJX2023079	小学科学	光是怎样传播的	曹冬梅		岳建强	梓潼县双板乡小学校
SYJX2023080	小学科学	影子的秘密	何珂	张雪芹	史鹏	绵阳外国语实验学校
SYJX2023081	小学科学	产生气体的变化	李娇			三台县观桥镇中心小学
SYJX2023082	初中物理	测量滑轮组的机械效率	魏品清	何长友	付文波	江油市长城实验学校
SYJX2023083	初中物理	探究浮力的大小跟排开液体所受重力的关系	付友才	蒋友菊	谢永刚	绵阳市实验中学
SYJX2023084	初中物理	光的直线传播	勾巧凤			盐亭县嫫祖实验中学

证书编号	学科	说课题目	说课教师	团队成员	指导教师	工作单位
SYJX2023085	初中物理	探究杠杆的平衡条件	张娜			三台博强外国语学校
SYJX2023086	初中物理	电阻	贾小艳	刘强	岳建强	梓潼县文昌初级中学校
SYJX2023087	初中物理	流体压强与流速的关系	彭永玲	莫清梅	曾光强	北川羌族自治县擂鼓八一中学
SYJX2023088	初中物理	平面镜成像	张达春	滕兵	周波	北川羌族自治县西苑中学
SYJX2023089	初中物理	压力与重力关系演示仪实验教学	曹庆林	李淋	王智	四川省绵阳外国语学校
SYJX2023090	初中化学	探究人体吸入空气和呼出气体的实验	冯彦			四川省科学城第一中学
SYJX2023091	初中化学	分子运动现象的化学实验改进	王礼娟	张兴明	马豪	绵阳高新区火炬中学
SYJX2023092	初中化学	水的电解改进实验	王顺辉	邓杰文	王兴涛	绵阳外国语实验学校
SYJX2023093	初中化学	水的净化	钟岚			绵阳市富乐实验中学
SYJX2023094	初中化学	空气中氧气含量的测定	刘远兵			盐亭县嫫祖实验中学
SYJX2023095	初中生物	光合作用释放氧气	陈利		何佳	盐亭县云溪实验中学
SYJX2023096	初中生物	观察菜豆种子的结构	范容		岳建强	梓潼县自强初级中学校
SYJX2023097	初中生物	观察叶片结构	董燕			绵阳市富乐实验中学
SYJX2023098	初中生物	馒头在口腔中的变化	赵华	彭宇君	吴桂林	梓潼县文昌初级中学校
SYJX2023099	初中生物	观察人的口腔上皮细胞	王琳			绵阳市桑枣中学
SYJX2023100	高中物理	探究平抛运动的特点	杨玉潇			绵阳中学英才学校
SYJX2023101	高中物理	验证机械能守恒定律说课	霍星宇			三台中学校
SYJX2023102	高中物理	研究平抛运动	经大勇			四川省江油市第一中学
SYJX2023103	高中物理	机械能守恒定律	郭虹	贺鱼林	何小雄	绵阳市开元中学

证书编号	学科	说课题目	说课教师	团队成员	指导教师	工作单位
SYJX2023104	高中物理	探究弹簧弹力与形变的关系	张宇锋			四川省盐亭中学
SYJX2023105	高中物理	实验 验证动量守恒定律	陈中群	贺慧琼	熊美先	四川省绵阳市丰谷中学
SYJX2023106	高中物理	测定小车与木板之间的动摩擦因数	赵坤	罗明辉	冯志勇	四川省梓潼中学校
SYJX2023107	高中物理	磁场对通电导线的作用	刘贤琼			四川省绵阳实验高级中学
SYJX2023108	高中物理	探究决定导体电阻的因素	苏利容			四川省平武中学
SYJX2023109	高中化学	胶体的制备	陈诚			绵阳富乐学校
SYJX2023110	高中化学	乙醇与金属钠的反应的微型趣味改进实验	郭六月			三台县芦溪中学
SYJX2023111	高中化学	探究双液原电池负极电解质溶液对电流强度的影响	杨芳	兰皓	王瑞杨	绵阳南山中学实验学校
SYJX2023112	高中化学	铜和浓硝酸反应的改进实验	程朗			绵阳中学实验学校
SYJX2023113	高中化学	Fe ²⁺ 用 KSCN 检验方法的探讨	李晓明			四川省绵阳实验高级中学
SYJX2023114	高中化学	原电池原理的实验探究	刘杨春			三台中学校
SYJX2023115	高中生物	基于科学探究的模型构建——模拟有丝分裂中的染色体行为	马婕			绵阳富乐学校
SYJX2023116	高中生物	建立血糖平衡的调节模型	刘燕	陈春琼	唐艳	四川省绵阳市安州中学
SYJX2023117	高中生物	绿叶中色素的提取和分离	樊文倩			四川省梓潼中学校
SYJX2023118	高中生物	绿叶中色素的提取和分离	徐敏		王智	四川省绵阳外国语学校
SYJX2023119	高中生物	探究生长素类似物促进插条生根的最适浓度	高松			绵阳中学英才学校
SYJX2023120	高中生物	探究酵母菌细胞呼吸的方式	唐敏			四川省平武中学
SYJX2023121	高中生物	检测生物组织中的糖类、脂肪、蛋白质	吴铮			四川省江油市第一中学

证书编号	学科	说课题目	说课教师	团队成员	指导教师	工作单位
SYJX2023122	学科融合	水结冰了	冷竺薇	郑丹	贺凤玲	绵阳市安州区沙汀实验小学
SYJX2023123	学科融合	STEAM 系列活动课程《养蚕》之自动投食器	何沙		李东涛	绵阳市新皂小学
SYJX2023124	学科融合	创意笔筒	彭育相		李东涛	绵阳市成绵路小学

附件2

2023年绵阳市中小学实验教学说课活动团体奖名单

证书编号	单位
SYJX2023125	绵阳市涪城区教育和体育局
SYJX2023126	绵阳市游仙区教育和体育局
SYJX2023127	绵阳市安州区教育和体育局
SYJX2023128	四川省绵阳南山中学
SYJX2023129	四川省绵阳南山双语学校
SYJX2023130	绵阳中学英才学校

附件3

2023年绵阳市中小学实验教学说课活动优秀组织奖名单

证书编号	单位
SYJX2023131	绵阳市安州区教育和体育局
SYJX2023132	北川羌族自治县教育和体育局
SYJX2023133	梓潼县教育和体育局
SYJX2023134	三台县教育和体育局
SYJX2023135	盐亭县教育和体育局
SYJX2023136	绵阳市涪城区教育和体育局
SYJX2023137	四川省科学城教育和体育局

附件4

2023年绵阳市中小学实验教学说课活动优秀组织者名单

证书编号	姓名	单位名称
SYJX2023138	黄广辉	安州区教育和体育局
SYJX2023139	尹华平	北川羌族自治县教育和体育局
SYJX2023140	岳建强	梓潼县教育和体育局
SYJX2023141	李明霞	三台县教育和体育局
SYJX2023142	何彦	盐亭县教育和体育局
SYJX2023143	陈明东	绵阳市涪城区教育和体育局
SYJX2023144	范勇	四川省科学城教育和体育局

