

2025年全市中小学科学教育创新优质课评选活动拟评选结果

序号	区（市）	学段	学科	姓名	单位	课题	奖次
1	薛城区	高中	化学	白燕英	枣庄市薛城实验中学	探秘“能量魔盒”—AI和VR赋能电池效率探究工坊	一等奖
2	市直	高中	生物	赵星艳	枣庄市第三中学	“乳”此重要，破译奶制品的营养密码	一等奖
3	台儿庄区	高中	地理	王梦晴	山东省枣庄市第二中学	地质构造与地貌	一等奖
4	峄城区	高中	化学	郁 露	枣庄市第一中学	基于真实生活情境的跨学科化学教学—以“影响平衡移动的因素”为例	二等奖
5	滕州市	高中	化学	朱雯雯	滕州市第五中学	从微弱烛光到动力心脏—原电池改进与创新之旅	二等奖
6	山亭区	高中	生物	张 权	枣庄市第十八中学	检测生物组织中的糖类、脂肪和蛋白质	二等奖
7	滕州市	高中	物理	满高明	滕州二中新校	电磁感应现象及应用	二等奖
8	市中区	高中	物理	田庆刚	枣庄市第四十六中学	无形的力量—电磁阻尼	二等奖
9	市直	初中	化学	徐梦俊	枣庄市实验学校	一粒种子的神奇旅程	一等奖
10	市直	初中	生物	王自慧	枣庄市第二实验学校	“蛋”愿有趣：解锁鸡蛋的结构密码与生命旅程	一等奖
11	台儿庄区	初中	物理	刘 通	台儿庄区兰祺实验中学	防晒卫士—探究紫外线防护的奥秘	一等奖
12	薛城区	初中	地理	冯诗琪	枣庄市第五中学	蔚蓝赋能 人海共生—中国的海洋资源	一等奖
13	峄城区	初中	物理	董子源	峄城区青檀中学	制作简易热机	二等奖
14	滕州市	初中	生物	董景浩	滕州市龙阳镇龙阳中学	血液循环是物质运输的途径	二等奖
15	滕州市	初中	地理	裴忠波	滕州市鲍沟镇鲍沟中学	模拟实验：影响水土流失的主要因素	二等奖
16	山亭区	初中	信息科技	韩瀚慧	枣庄市山亭区翼云中学	智能灌溉系统	二等奖
17	滕州市	初中	化学	宋方聪	滕州市育才中学	追寻“助燃之谜”—氧气的性质	二等奖
18	市直	初中	数学	王 芳	枣庄市第十五中学	解码二维码—探究信息的编码与识别	二等奖
19	市中区	初中	生物	龙宗娟	山东省枣庄市第二十六中学	植物通过呼吸作用为生命活动提供能量	二等奖
20	市直	小学	科学	张 晴	枣庄市实验小学	智慧护眼小卫士	一等奖
21	滕州市	小学	科学	刘 菲	滕州市龙泉实验学校	热气球上升的秘密	一等奖
22	市直	小学	信息科技	韩凯丽	枣庄市青檀学校	体验语音识别	一等奖
23	市直	小学	信息科技	朱文军	枣庄市立新小学	“智”改鸡舍	一等奖

序号	区（市）	学段	学科	姓名	单位	课题	奖次
24	滕州市	小学	科学	梁 昱	滕州市实验小学荆河路校区	登上月球	一等奖
25	峰城区	小学	信息科技	李 凡	峰城区翰林小学	AI让神话故事“活”起来	二等奖
26	台儿庄区	小学	科学	韩 硕	枣庄市台儿庄区明远实验小学	登上月球	二等奖
27	薛城区	小学	科学	任海燕	薛城区双语实验小学	我是小电工	二等奖
28	市直	小学	科学	贾 森	枣庄市实验学校	跨越峡谷	二等奖
29	山亭区	小学	信息科技	贾方晗	枣庄市山亭区北庄镇中心小学	智能加湿器	二等奖
30	滕州市	小学	科学	段培育	滕州市实验小学永昌路校区	白天与黑夜	二等奖
31	市中区	小学	科学	何文圆	枣庄市市中区孟庄镇中心小学	水蒸发	二等奖