

附件1:

2024年枣庄市科学教育专项课题拟结题名单

序号	课题批准号	课题名称	负责人	工作单位	参与人
1	2024zzkxz39	中小学教师科学素养与创新能力提升研究	赵连新	滕州市龙阳镇龙阳中学	魏艳芝、王磊、盖立秀、殷宪武、井惠平
2	2024zzkxz43	科学+劳动教育校本课程的开发与实施研究	李超	滕州市中小学素质教育实践中心	张辉、赵志、孙艳永、魏敏、魏传菊
3	2024zzkxz35	基于“善创教育”理念的小学大科技教育课程整合实施研究	王介伟	滕州市龙泉街道龙泉小学	鹿厚宝、张碧波、赵森、周美玲、刘娟、王利平
4	2024zzkxz37	基于项目化的科学小课题学习教学研究	蒋纪慧	滕州市级索镇前牛集小学	李磊、孙友军、董文、王军梅、许楠楠
5	2024zzkxz38	科学课堂教育与学生创新素养培养的实践研究	孔祥凤	滕州市田陈矿区学校	秦磊磊、曹启运、曹保义、孙静、孙萌、赵曰飞、刘昭浩
6	2024zzkxz40	科学教育中多元化教学评价研究	邢洪楠	滕州市木石镇中心小学	谭亚东、韩孝国、陈秀君、付华、王庆玲、奚修蓉
7	2024zzkxz44	基于农村生活情境的小学科学教学实践研究	石礼霞	滕州市大坞镇中心小学	周诚、张林静、张明景、刘铭、张凯
8	2024zzkxz46	基于双减背景下小学教师科学素养和创新能力的“加法”探索和实施路径研究	解洪涛	滕州市书院小学	徐萌萌、孟丹、王笑、赵敏
9	2024zzkxz48	中小学教师科学素养与创新能力培养研究	杨公磊	薛城区张范大香城学区小学	王梅、王英华、李继龙、刘光辉、张会
10	2024zzkxz50	跨学科科学教育教学模式创新与实践研究	单文涛	薛城区北临城小学	曹敏、魏娜、孙启梁、李秀红
11	2024zzkxz24	科学教育与听障学生核心素养培养的实践研究	丁平	枣庄市特殊教育学校	王子豪、朱艳洁、侯杰、邹林桐
12	2024zzkxz30	小学科学教育中的家庭教育资源整合研究	矫东	枣庄市市中区东湖小学	刘静静、褚妍、刘莉、郭茹君
13	2024zzkxz32	基于跨学科项目式学习的小学大科技教育融合性实施探索	武振磊	台儿庄区明远实验小学	马研、王戎、冠巍、谢润娜、刘勇
14	2024zzkxz33	科学教育背景下小学教师跨学科整合能力提升的创新路径研究	刘汉民	台儿庄区古城学校	鲁桂莹、蒋兴邦、刘娟
15	2024zzkxz34	小学科学跨学科融合课堂教学创新与实践研究	冯君伟	台儿庄区教教育和体育局	李会 龙夫祥 贺敬娟 张喆 王春海

序号	课题批准号	课题名称	负责人	工作单位	参与人
16	2024zzkxzx52	小学科学教育渗透民族文化和时代精神研究	朱明明	峯城区教学研究中心	陈夫静、沈琬茹、宗凤娇、张超、孙晓艳
17	2024zzkxzx53	乡村小学科学与劳动教育融合教学策略研究	刘敏	峯城区阴平镇中心小学	石健、刘菲、燕鹏、李明慧、郭丽娟
18	2024zzkxzx54	科学教育中的创新思维与问题解决能力培养研究	孙启勇	峯城区榴园镇育才小学	褚福成、于仁霞、王明、雷珂
19	2024zzkxzx51	科学教育中的家庭教育资源融合研究	孙言安	峯城区底阁镇中心小学	王婷婷、厉晓、顾蕾蕾、刘丽、李荣奎、杨黎明、李云、孟凡军
20	2024zzkxzx02	基于STEAM理念的小学科学课程项目式教学研究	尹冬梅	山亭区北庄镇中心小学	尹艳、尹晶晶、刘洪国、任芳
21	2024zzkxzx03	科学实验教学资源的开发与利用研究	王燕	山亭区北庄镇中心小学	赵雪、张晶、高磊、袁芳
22	2024zzkxzx06	探究式小学科学教学模式的创新与应用研究	王成伦	山亭区城头镇中心小学	王永宝、陈庆锋、马行艺、邵明玲
23	2024zzkxzx08	基于提升小学生创新素养“1+3+5”校园科创活动模式的研究	刘崇高	枣庄市实验小学	高泰、杨云凯、冯彬、梅庆秀、周慧敏、崔营光、侯丽娜、魏春子
24	2024zzkxzx09	跨学科视域下小学生创新素养评价体系的建构与实践	张晴	枣庄市实验小学	沈艳滕、张晶、李宇、张旭东、李春晓、张钰、杨其潇
25	2024zzkxzx13	跨学科视角下小学科学教育主题学习的设计与实施策略研究	金磊	枣庄市教育科学研究院	罗娟、魏斌、孔景香、梁平、韩钰、黄菊
26	2024zzkxzx17	基于核心素养的小学科学跨学科作业设计与实施	姜文	枣庄市立新小学	朱文军、迟晓、翁娜娜、苏岗、周晓薇
27	2024zzkxzx18	科学教育实验区建设背景下基于核心素养的小学数学课堂教学模式与评价体系创新研究	陈雪莹	枣庄市立新小学	田蕙、王梦玲、巩丛丛、孙玉、褚晶
28	2024zzkxzx05	NB 虚拟实验室在初中科学教育中的融合与应用	王天侠	枣庄市第四十中学	李莎、张帅、邱阿娣、赵文欣、李运、丛娟
29	2024zzkxzx16	基于科技素养培育的初中信息科技跨学科项目式学习课程开发与实施研究	郁继成	枣庄市教育科学研究院	单华、杨学磊、孙启源、徐莉晶、刘光宇、徐磊
30	2024zzkxzx19	基于创新素养培育的初中校本科技教育课程开发与实施研究	梁健	枣庄市第十五中学东校区	周蕾蕾、王芳、陈晓阳、武琳、陈东茂
31	2024zzkxzx27	借助项目化活动，探究“理实一体 行思合一”教学主张在初中科学教学中的应用	李艳	枣庄市市中区实验中学	王邵华、李银雪、杨海峰、李萍、陈瑞、曹琴、刘奥运、颜秉真、房永

序号	课题批准号	课题名称	负责人	工作单位	参与者
32	2024zzkxz28	基于项目式学习的初中科技创新校本课程开发与实施研究	翟优践	枣庄市第四十一中学	董友波、陈鸣、鲁明明、武瑞
33	2024zzkxz29	初中科学素养培育中实验教学评价研究	秦爱梅	枣庄市市中区齐村镇渴口中学	秦爱梅、赵刚、冯翠翠、张东卿、周哲、李伟、翟德普
34	2024zzkxz36	以项目式学习为载体的初中语文科学教育活动与组织能力提升研究	满月维	滕州市龙泉实验学校	郭庆昌、马亚利、梁佳萍、张雨晴、郝梦楠、李士恩
35	2024zzkxz49	中小学科技创新类社团活动评价研究	王士海	枣庄市薛城实验中学	高建、孙启发、白燕英、马刚、郭钦化
36	2024zzkxz04	基于“STEAM理念”的地方科学课程资源开发—以山亭区普通高中为例	田芳	枣庄市第十八中学	邱敬青、高丽霞、吕庆睿、陈鹏
37	2024zzkxz21	DIS技术在高中生物探究实验教学中的应用研究	彭鹏	枣庄市第三中学	孙琪、李海燕、王丹丹、吕显云
38	2024zzkxz26	跨学科研学中科学教育主题学习的设计与实施—以熊耳山抱犊崮国家地质公园为例	刘思远	枣庄市第九中学	龙静、贾传永、陈西镇、张齐、石伯生
39	2024zzkxz41	基于科技创新的校本课程开发研究	董玉顶	滕州市第一中学	李政伟、张宗成、张笃财、李珊、韩庆文
40	2024zzkxz45	高中化学探究式教学模式的创新和应用	张建祥	滕州市第一中学	杜艳飞、张满厚、刘霞、陈卓
41	2024zzkxz11	三玩·四链：以绘本为载体的幼儿园主题式科学课程的设计与实施研究	满芬	枣庄市实验幼儿园	沈超、刘燕、秦妙妙、贾晓宁、陈彦君、张力文
42	2024zzkxz12	提升幼儿科学教育活动有效性的实践研究	赵亚萍	枣庄市实验幼儿园	王坤、李阳、郭健文、褚洪岑、刘倩、张萌
43	2024zzkxz22	幼小衔接背景下大班幼儿科学素养培养的实践研究	张莉莉	枣庄市实验幼儿园	高岩、李安达、杨亚雯、宋诗雨、冯倩倩
44	2024zzkxz42	家校社政协同下的科学教育路径研究	闫英	滕州市龙泉街道中心幼儿园	刘玲、马芬、徐洪、王淑敏、李常玉、张佰秀
45	2024zzkxz47	基于核心素养的幼儿园科学教育课程体系构建系统研究	田地	薛城区实验幼儿园	李晓茹、张敏捷、张芬芬、高艳清、徐文娟

附件2:

2023年枣庄市教育科学规划（第二批）和2024年枣庄市学前教育研究课题（第二批）课题拟结题名单

序号	课题批准号	课题名称	负责人	单位名称	参与人	课题类别
1	2023zzkxgh12	城乡协同教研的机制创新研究	朱康敏	滕州市第二实验小学	李葶、郑赆、陈梦楠、焦阳	2023年枣庄市教育科学规划课题
2	2023zzkxgh51	基于成长型思维抑制学生两极分化的教育教学路径探索	曹婧	枣庄市教育科学研究院	韩莉莉、孟浩浩、张旻煜、侯可玲、张伟	
3	2023zzkxgh09	中华优秀传统文化融入初中主题班会育人研究	吕新美	枣庄市实验学校	孙学军、许瑞雪、何力、张花、韩蕾、胡勤国	
4	2023zzkxgh55	体育精神融入中职体育与健康课程的研究	颜晴	枣庄经济学校	李孝山、孙衍彬、张琨、胡田田、王倩倩、颜云云、王智、宁军徽	
5	2023zzkxgh42	家校协同视域下自然资源在孤独症儿童教育康复中的应用研究	郑建刚	枣庄市青檀学校	任慧、张心茹、姜璐璐、李聪颖、刘莹	
6	2023zzkxgh56	核心素养导向下聋校数学创新素养教育的实践与研究	魏巍	枣庄市青檀学校	韩玲、谭冬梅、侯宗连、王刚、王艳青、王思彬、胡大富	
7	2024xqzx006	乡村学前教育班本教研质量提升的策略研究	赵婷婷	滕州市木石镇中心幼儿园	王婷婷、王寒、李磊、张秀丽、程丛	2024年枣庄市学前教育研究课题
8	2024xqzx003	乡村幼儿园依托农耕文化进行劳动启蒙教育的实践研究	孙友媛	滕州市羊庄镇中心幼儿园	任振峰、郭蕊、赵富玲、邓艳丽、潘虹、朱庚檀、王思琦、颜妨妨	
9	2024xqzx015	乡村混龄体育活动促进幼儿社会性发展的影响研究	李淑云	枣庄市市中区税郭镇安城中心幼儿园	孙天依、丁洁、冯蕊、任艳婷	
10	2024xqzx001	基于幼小衔接视角下的农村大班幼儿图画书阅读策略的实践研究	于芹	台儿庄区马兰屯镇林桥小学幼儿园	褚艳秋、王继德、马庆艳、褚源、李莉	
11	2024xqzx017	创造性游戏活动区材料投放方式与幼儿游戏行为研究	高利	台儿庄区实验幼儿园	薛方、蔡冠平、刘艳、阚芬芬、张舒瑞	