

唐山市丰南区教育局(通报)

丰教研字[2025]83号



丰南区教育局

关于 2024-2025 学年第二学期初中区级研训工作 系列活动的通报

各初中：

为持续深化教学改革，提升教师专业素养，推动教育教学质量全面提高，区教育局大力开展区级研训中心组集体备课、联合体协同教研等系列工作。

本学期，以“丰优教研 丰学课堂”理念为指引，初中各学科区级研训中心组持续优化集体备课资源。以核心素养为导向，突出“教—学—评”一体化，深度整合学科知识，打破学科壁垒，探索跨学科教学路径，共计分享优质资源 2713 个，为教师教学提供了坚实的资源支撑。在此项工作中，初中区级研训中心组 95 名教师获评先进

个人，同时，经严格遴选，共产生 95 份高质量、可推广的优秀教学设计和教学课件。

为助力青年教师快速成长，提升教学能力，我区初中九个文字学科开展教研员“1+N”带徒展示课活动。9 名青年教师在教研员的悉心指导下，精心备课，完成汇报展示。此次活动不仅为青年教师提供了展示自我的舞台，更搭建起全区教师教学经验交流互鉴的优质平台。

现对初中区级研训中心组工作先进个人，荣获区级优秀教学设计、优秀教学课件的教师，以及在教研员“1+N”带徒展示课活动中的授课教师，予以通报（名单见附件）。

希望受表彰的教师珍惜荣誉，再接再厉，充分发挥示范引领作用，带动更多教师提升专业素养。也期望全区教师积极投身教学改革实践，深入研究新课标，不断优化教学策略，共同推动我区初中教育教学质量再上新台阶。

- 附：1.初中区级研训中心组工作先进个人名单
2.优秀教学设计、课件获奖名单
3.教研员“1+N”带徒优秀展示课名单

丰南区教育局

2025 年 6 月 24 日

附 1.

初中区级研训中心组工作先进个人名单

薄春霞、毕凤娟、毕小娜、翟东会、翟宇静、董孟雅、董巧姝
董永巧、杜海霞、杜 靖、范雅芳、冯 娟、高红亮、顾丽娜
郭旭洁、韩海宏、侯宝静、侯桂珊、蒋巧慧、李 芳、李红霞
李 惠、李泾洁、李静华、李俊慧、李立敏、李丽红、李 璐
李文杰、李文艳、李小娜、李秀辉、刘彩霞、刘冬华、刘宏良
刘铭蕊、刘小娜、陆艳华、马 静、马玲玲、马晓芹、么立杰
孟令美、孟 倩、孟 怡、裴丽娜、裴玉娟、孙爱丽、孙淑英
孙秀云、孙艳春、唐秀艳、田明霞、田淑霞、佟爱娟、王宝焕
王春华、王 芳、王胡艳、王 慧、王 健、王金月、王 磊
王 璐、王卫红、王秀宇、王印廷、王振兴、项琳珺、肖 静
闫海燕、杨 娟、杨喜凤、袁桂莲、袁洪林、袁振霞、詹家婧
张宝凤、张彩云、张二娟、张桂文、张红玉、张佳慧、张建雷
张 丽、张 平、张庆东、张 威、张 伟、张秀杰、张紫依
郑春霞、郑晓清、郑占楠、周 萍

附 2.

优秀教学设计获奖名单

学科	姓名	课题
语文	张秀杰	《山水画的意境》
语文	佟爱娟	《山地回忆》
语文	薄春霞	《变色龙》
数学	王卫红	《8.3 实数及其简单运算》
数学	张宝凤	《8.1 平方根》
数学	么立杰	《7.1.2 两条直线垂直》
数学	王振兴	《26.1.1 反比例函数》
数学	张 丽	《图形的旋转》
数学	张庆东	《相似三角形》
英语	杨 娟	《Unit 8 Section A(3a-4c)》
英语	侯桂珊	《Unit 5 Section B(2a~2e)》
英语	张 平	《八下 Unit 6 1a-2d》
道德与法治	马 静	《国家司法机关》
道德与法治	张彩云	《中国担当》
道德与法治	郑晓清	《与世界深度互动》
道德与法治	张 威	《依法行使权利》
历史	张桂文	《明朝的统治》
历史	李红霞	《第二次工业革命》
历史	马玲玲	《香港和澳门回归祖国》
历史	蒋巧慧	《金与南宋对峙》
历史	项琳珺	《罗斯福新政》
历史	翟东会	《钢铁长城》

学科	姓名	课题
历史	刘小娜	《清朝的边疆治理》
历史	翟宇静	《冷战》
地理	孙爱丽	《祖国的神圣领土—台湾省》
地理	杜 靖	《高原湿地——三江源地区》
地理	毕小娜	《美国》
地理	詹家婧	《日本》
地理	李立敏	《南方地区自然特征与农业》
地理	肖 静	《印度》
物理	李 惠	《功》
物理	刘冬华	《功率》
物理	王印廷	《杠杆》
化学	王秀宇	《常见的酸和碱》
化学	王胡艳	《饱和溶液与不饱和溶液》
化学	王金月	《化学方程式》
化学	韩海宏	《化学与人体健康》
化学	刘宏良	《溶液及其应用》
生物	郑占楠	《绿叶在光下制造有机物》
生物	裴丽娜	《基因在亲子代间的传递》
生物	郑春霞	《呼吸作用》
生物	董永巧	《水的利用和散失》
生物	唐秀艳	《开花和结果》
生物	闫海燕	《生物进化的原因》
生物	毕凤娟	《消化和吸收》

优秀教学课件获奖名单

学科	姓名	课题
语文	袁振霞	《精神的三间小屋》
语文	王 芳	《敬业与乐业》
语文	冯 娟	《变色龙》
语文	侯宝静	《驿路梨花》
语文	范雅芳	《范进中举》
语文	李文艳	《在长江源头格拉丹冬》
语文	裴玉娟	《壶口瀑布》
语文	李静华	《紫藤萝瀑布》
语文	陆艳华	《壶口瀑布》
数学	王 璐	《12.2.2 直方图》
数学	袁洪林	《不等式的性质》
数学	李 璐	《平行四边形的判定》
数学	王宝焕	《平行四边形的判定》
数学	孙秀云	《相似三角形》
数学	李小娜	《一次函数的图象和性质》
数学	田明霞	《与圆有关的位置关系》
数学	刘彩霞	《正比例函数》
数学	李文杰	《正比例函数的图像和性质》
数学	李泾洁	《直方图》
英语	李丽红	《九年级 Unit8 Section A (3a-3c)》
英语	王 慧	《unit 1 Animal friends project》
英语	郭旭洁	《Unit 7 A day to remember project》
英语	王 磊	《Unit 3 Keep Fit project 》
英语	董巧姝	《Unit 1 What's the matter? Section A 3a》
英语	董孟雅	《Unit2 Section B (1a-2c)》

学科	姓名	课题
英语	孙艳春	《Unit 7 Section B 》
道德与法治	顾丽娜	《公平正义的守护》
道德与法治	张佳慧	《根本政治制度》
道德与法治	孟 怡	《基本经济制度》
道德与法治	刘铭蕊	《做情绪情感的主人》
道德与法治	李 芳	《依法履行义务》
道德与法治	孟令美	《中国的机遇与挑战》
道德与法治	张 伟	《推动和平与发展》
道德与法治	张建雷	《走向共同富裕》
历史	李秀辉	《明朝的对外关系》
历史	孟 倩	《外交事业的发展》
历史	张紫依	《联合国与世界贸易组织》
历史	杨喜凤	《亚非拉国家的新发展》
地理	周 萍	《东南亚》
地理	张二娟	《东北三省》
地理	王春华	《巴西》
物理	王 健	《焦耳定律》
物理	张红玉	《杠杆》
物理	杜海霞	《功率》
物理	高红亮	《变阻器》
物理	马晓芹	《变阻器》
物理	袁桂莲	《功率》
物理	孙淑英	《杠杆》
化学	田淑霞	《化学与人体健康》
生物	李俊慧	《基因的显性和隐性》

附 3

教研员“1+N”带徒优秀展示课名单

学科	教师	课题
语文	王海平	《山地回忆》
数学	翟 杰	《解二元一次方程组》
英语	朱爱玲	《unit 7 A Day to Remember Section B 1a-1d》
道德与法治	孟 怡	《公民基本权利》
历史	孟 倩	《对外开放》
地理	刘广满	《二模试卷分析》
物理	肖丽丽	《压强》
化学	张乃鑫	《能源的合理利用与开发》
生物	李俊慧	《人体运行的奥秘——专题复习》