

焦作市教育局文件

焦教文〔2022〕137号

焦作市教育局 关于公布2022年度信息技术与课程融合优质课 评选结果的通知

各县（市）区教育局（教体）局，市直各学校：

根据《河南省教育厅办公室关于开展2022年度信息技术与课程融合优质课评选活动的通知》（教办电教〔2022〕42号）文件要求，为促进信息技术与课程教学深度融合，市教育局开展了2022年度信息技术与课程融合优质课评选活动。经各单位申报、专家评审，共评出265节优质课，其中一等奖115节、二等奖107节、三等奖43节，现将评选结果予以公布。希望获奖教师再接再厉，不断提升信息技术与课程教学深度融合能力，为推

动焦作教育高质量发展作出更大贡献。

附件：2022年度焦作市信息技术与课程融合优质课评选活动
获奖名单



2022年9月16日

附件

2022年度焦作市信息技术与课程融合优质课评选活动获奖名单

证书编号	教师姓名	作品名称	工作单位	辅导教师	获奖等次
焦电教〔2022〕0001	王军霞	天气播报员	武陟县第一幼儿园	张丽亚	一等奖
焦电教〔2022〕0002	王丽娜	谁的自行车	孟州市河雍办事处中心幼儿园	方东平	一等奖
焦电教〔2022〕0003	袁康丽	幼儿园里的茼蒿花	焦作市实验幼儿园	李媛媛	一等奖
焦电教〔2022〕0004	李贺	5以内的序数	武陟县西陶镇中心幼儿园	张 缤	一等奖
焦电教〔2022〕0005	李真真	捉迷藏	孟州市第四幼儿园	尚丽丽	一等奖
焦电教〔2022〕0006	薛海芬	漂亮的项链	修武县县直幼儿园	陈艳平	一等奖
焦电教〔2022〕0007	陈楠楠	乱七八糟的城堡之旅	孟州市第五幼儿园	张瑞玲	一等奖
焦电教〔2022〕0008	孙磊磊	学弈	沁阳市商隐小学	许小嫚	一等奖
焦电教〔2022〕0009	牛彦彦	囊萤夜读	焦作龙源湖实验小学	刘新芳	一等奖
焦电教〔2022〕0010	张艳艳	太空生活趣事多	孟州市大定办事处中心学校	和志红	一等奖
焦电教〔2022〕0011	武利霞	白鹅	焦作市东环小学	王玉兰	一等奖
焦电教〔2022〕0012	王云霞	琥珀	山阳区解放东路第一小学	张 军	一等奖
焦电教〔2022〕0013	柴 晓	四季	博爱县秀珠小学	王利利	一等奖

焦电教〔2022〕0014	杨燕	什么美	焦作市特殊教育学校	荆素莉	一等奖
焦电教〔2022〕0015	秦红青	花钟	温县第一实验小学	王玉粉	一等奖
焦电教〔2022〕0016	任媛媛	真理诞生于一百个问号之后	沁阳市实验小学	牛姣姣	一等奖
焦电教〔2022〕0017	王玉粉	王戎不取道旁李	温县第一实验小学	马爱明	一等奖
焦电教〔2022〕0018	陈静静	从军行	马村区待王学校	郭梦娟	一等奖
焦电教〔2022〕0019	郝艳丽	鲁滨逊漂流记(节选)	孟州市化工镇菁华小学	杜定伟	一等奖
焦电教〔2022〕0020	刘飞	威尼斯的小艇	沁阳市实验小学	张志勇	一等奖
焦电教〔2022〕0021	贾明月	小蝌蚪找妈妈	武陟县龙泉街道办事处东马曲小学	岳海潮	一等奖
焦电教〔2022〕0022	张文萍	竹石	焦作市中站实验小学	刘彩霞	一等奖
焦电教〔2022〕0023	宋燕红	从军行	焦作市学生路小学	付军明	一等奖
焦电教〔2022〕0024	王丹	秋天的雨	武陟县育英实验小学	李志芳	一等奖
焦电教〔2022〕0025	宋亚平	出塞	中站区朱村中心学校	靳海源	一等奖
焦电教〔2022〕0026	王志红	圆明园的毁灭	武陟县木城街道办事处第一小学	王志伟	一等奖
焦电教〔2022〕0027	马丽	习作例文	焦作市实验小学	付子月	一等奖
焦电教〔2022〕0028	毋小娟	西红柿	武陟县特殊教育学校	李秀玉	一等奖
焦电教〔2022〕0029	郭华	火烧云	修武县第三实验小学	石方	一等奖
焦电教〔2022〕0030	秦春艳	威尼斯的小艇	修武县第三实验小学	逯翠平	一等奖

焦电教〔2022〕0031	丁国琴	小蝌蚪找妈妈	武陟县育才小学	苗新艳	一等奖
焦电教〔2022〕0032	刘娜	自相矛盾	沁阳市商隐小学	牛二娇	一等奖
焦电教〔2022〕0033	杨琳	中国美食	博爱县松林小学	赵彩玲	一等奖
焦电教〔2022〕0034	程丽娟	太空生活趣事多	焦作市实验小学	王小稳	一等奖
焦电教〔2022〕0035	和志红	青山处处埋忠骨	孟州市大定办事处中心学校	刘丽敏	一等奖
焦电教〔2022〕0036	张翠平	四个太阳	武陟县龙泉街道办事处郭堤小学	韩艳利	一等奖
焦电教〔2022〕0037	王靖	两小儿辩日	焦作市龙源湖学校	王尊玲	一等奖
焦电教〔2022〕0038	马小素	海底世界	武陟县育才小学	丁国琴	一等奖
焦电教〔2022〕0039	李彦润	剃头大师	沁阳市商隐小学	陈红艳	一等奖
焦电教〔2022〕0040	杨婷婷	陶罐和铁罐	修武县郟封镇大位村中心小学	薛瑞霞	一等奖
焦电教〔2022〕0041	都寸来	蜘蛛开店	修武县五里源乡东水寨中心小学	马二虎	一等奖
焦电教〔2022〕0042	张媛媛	青蛙卖泥塘	博爱县新华小学	赵娟	一等奖
焦电教〔2022〕0043	赵晖	荷叶圆圆	武陟县育英实验小学	刘小芬	一等奖
焦电教〔2022〕0044	张丽婷	王戎不取道旁李	山阳区桶张河远方小学	张利军	一等奖
焦电教〔2022〕0045	原相荣	孔乙己	武陟县木城街道办事处第一初级中学	刘建平	一等奖
焦电教〔2022〕0046	祁彦芬	记叙文主题探究的方法指导	河南省焦作市第六中学	彭和邈	一等奖
焦电教〔2022〕0047	李朝阳	皇帝的新装	博爱县光智中学	杜国良	一等奖

焦电教〔2022〕0048	钦丽春	桃花源记	河南理工大学附属中学	石生俭	一等奖
焦电教〔2022〕0049	王莉	湖心亭看雪	温县第二实验中学	王平利	一等奖
焦电教〔2022〕0050	司玲玲	哦，香雪	武陟县第一中学	孙小娜	一等奖
焦电教〔2022〕0051	常会敏	长方体的认识	焦作市学生路小学	常会萍	一等奖
焦电教〔2022〕0052	申强	长方体和正方体的表面积	孟州市西虢镇干沟桥小学	杜秋峰	一等奖
焦电教〔2022〕0053	郭淑文	探索与发现：三角形边的关系	解放区映湖路小学	陈晶晶	一等奖
焦电教〔2022〕0054	程庆庆	十几减8	博爱县新华小学	郑贤	一等奖
焦电教〔2022〕0055	常会萍	认识图形	解放区环城南路第一小学	常会敏	一等奖
焦电教〔2022〕0056	琚全胜	鸽巢问题	博爱县松林小学	郑贤	一等奖
焦电教〔2022〕0057	钱晶	搭配	孟州市韩愈小学	闫长强	一等奖
焦电教〔2022〕0058	刘翠平	角的初步认识	博爱县新华小学	郑永超	一等奖
焦电教〔2022〕0059	张三燕	圆柱的体积	山阳区焦东路小学	李咏民	一等奖
焦电教〔2022〕0060	张艳玲	年、月、日	沁阳市实验小学	李焦柳	一等奖
焦电教〔2022〕0061	辛佩佩	长方体的认识	沁阳市第一小学	杨丽	一等奖
焦电教〔2022〕0062	吴梦梦	分数的初步认识	武陟县育才小学	慕小计	一等奖
焦电教〔2022〕0063	马佳佳	圆的周长	修武县七贤镇方庄中心小学	赵金霞	一等奖
焦电教〔2022〕0064	常雪娇	圆锥的体积	沁阳市联盟小学	张晓洁	一等奖

焦电教〔2022〕0065	王文娟	平行四边形的面积	修武县西村乡南坡完全小学	狄瑞霞	一等奖
焦电教〔2022〕0066	王秀梅	圆锥的体积	修武县竹林小学	李爱军	一等奖
焦电教〔2022〕0067	郭帅	小数的初步认识	焦作市中站实验小学	毋爱霞	一等奖
焦电教〔2022〕0068	朱春霞	鸽巢问题	焦作龙源湖实验小学	孔小霞	一等奖
焦电教〔2022〕0069	张永胜	东西南北	解放区幸福街小学	孟新涛	一等奖
焦电教〔2022〕0070	王芳	鸽巢问题	马村区工人村小学	张芳	一等奖
焦电教〔2022〕0071	薛梦瑶	找规律	城乡一体化示范区宁郭镇张庄小学	石小燕	一等奖
焦电教〔2022〕0072	何燕	角的初步认识	武陟县龙泉街道办事处东马曲小学	张平	一等奖
焦电教〔2022〕0073	赵艳辉	数学思考	孟州市明珠小学	闫海霞	一等奖
焦电教〔2022〕0074	赵苗	图形的放大与缩小	博爱县松林小学	裴新明	一等奖
焦电教〔2022〕0075	鲁影	轴对称	马村区九里山小学	王小燕	一等奖
焦电教〔2022〕0076	贺苗苗	三角形的内角和	沁阳市商隐小学	黄先公	一等奖
焦电教〔2022〕0077	裴玲利	三角形的面积	武陟县木城街道办事处第一小学	梁新利	一等奖
焦电教〔2022〕0078	张肖	中点四边形	孟州市实验初级中学	高红峰	一等奖
焦电教〔2022〕0079	廉宏杰	圆周长	武陟县木城街道办事处第一初级中学	李淑珍	一等奖
焦电教〔2022〕0080	张常娥	求解二元一次方程组(二)	博爱县许良镇泗沟学校	靳彩霞	一等奖
焦电教〔2022〕0081	樊娟娟	平移	沁阳市实验中学	靳冬梅	一等奖

焦电教〔2022〕0082	张海艳	函数的奇偶性——偶函数	焦作市职业技术学校	褚喜娟	一等奖
焦电教〔2022〕0083	李凯	Where are you going?	山阳区焦东路小学	原杰	一等奖
焦电教〔2022〕0084	霍晓艳	Can I have some sweets?	山阳区焦东路小学	李凯	一等奖
焦电教〔2022〕0085	王娟	Will it be hot in Haikou?	焦作市城乡一体化示范区实验小学	王岩	一等奖
焦电教〔2022〕0086	杨婕	Can you run fast?	解放区实验学校	刘艳辉	一等奖
焦电教〔2022〕0087	韩颖	Module 3 Unit 1 I like football.	焦作市学生路小学	张宁宁	一等奖
焦电教〔2022〕0088	张杏花	MSUIT's on your desk.	焦作市实验小学	赵静	一等奖
焦电教〔2022〕0089	王郁森	Module 6 Unit 2 She visited the Tianchi Lake.	解放区团结街小学	董丽娜	一等奖
焦电教〔2022〕0090	王秀勤	Module 2 Unit 1 London is a big city.	河南理工大学附属小学	王正军	一等奖
焦电教〔2022〕0091	谷盼盼	She visited the Tianchi Lake.	焦作市龙源湖学校	蒋海霞	一等奖
焦电教〔2022〕0092	陈琴琴	When is the art show?	沁阳市实验小学	张国宏	一等奖
焦电教〔2022〕0093	张红艳	Unit6 SectionA Reading-The Monkey King	孟州市河雍办事处中心学校	李会青	一等奖
焦电教〔2022〕0094	赵迎迎	Unit 5 Do you want to watch a game show?	沁阳市第六中学	魏明霞	一等奖
焦电教〔2022〕0095	李萌萌	Unit 6 Do you like bananas?	焦作市道清中学	张继军	一等奖
焦电教〔2022〕0096	田海棠	Unit 2 I'll help to clean up the city parks. Section A(1a---1c)	焦作市人民中学	赵真真	一等奖

焦电教〔2022〕0097	邓倩	Stonehenge-Can Anyone Explain Why It Is There?	解放区实验学校	宋琰	一等奖
焦电教〔2022〕0098	程姗姗	Unit2 Lesson1 The Underdog	焦作市第十一中学	靳佳佳	一等奖
焦电教〔2022〕0099	熊运霞	Unit 13 Lesson 2 Personality	焦作市第十一中学	史伟琳	二等奖
焦电教〔2022〕0100	赵雪	法律保障生活	焦作市道清中学	张继军	一等奖
焦电教〔2022〕0101	杜国良	对外开放	博爱县光智中学	梁金光	一等奖
焦电教〔2022〕0102	马冬艳	盛唐气象	温县第一实验中学	王玉花	一等奖
焦电教〔2022〕0103	刘保江	草原上	城乡一体化示范区文苑街道小学	张小丰	一等奖
焦电教〔2022〕0104	张婧	单簧管波尔卡	解放区七百间小学	陈瑞	一等奖
焦电教〔2022〕0105	周冰洁	祖国祖国我们爱你	沁阳市第一小学	张娟娟	一等奖
焦电教〔2022〕0106	李斌	排球正面双手垫球	焦作市职业技术学校	孙天宇	一等奖
焦电教〔2022〕0107	许科华	那一刻的我	焦作市东环小学	胡莉莉	一等奖
焦电教〔2022〕0108	赵明媛	植物写生	焦作市城乡一体化示范区实验小学	张小丰	一等奖
焦电教〔2022〕0109	申姣姣	传统民居的艺术魅力	山阳区教育局	胡莉莉	一等奖
焦电教〔2022〕0110	张连霞	鱼儿游游	解放区环城南路第一小学	李红茹	一等奖
焦电教〔2022〕0111	关同真	曲曲直直	山阳区冯河学区庙河学校	林强	一等奖
焦电教〔2022〕0112	王春芳	水的特征	博爱县实验小学	杨五岳	一等奖
焦电教〔2022〕0113	姜洁	凸透镜成像的规律	焦作市第二十三中学	樊小娟	一等奖

焦电教〔2022〕0114	王学武	电磁感应现象及应用	焦作市第一中学	马毓堃	一等奖
焦电教〔2022〕0115	张松林	压强	武陟县兴华中学	董麦利	一等奖
焦电教〔2022〕0116	段艳艳	尾巴的作用	修武县县直幼儿园	陈彩霞	二等奖
焦电教〔2022〕0117	李清芳	好消息 坏消息	孟州市孟州幼儿园	钱春燕	二等奖
焦电教〔2022〕0118	张慧利	章鱼先生卖雨伞	沁阳市实验幼儿园	温翠红	二等奖
焦电教〔2022〕0119	董欢	毛毛虫啃苹果	沁阳市实验幼儿园	徐红艳	二等奖
焦电教〔2022〕0120	刘红梅	春天的颜色	博爱县县直幼儿园	李涛	二等奖
焦电教〔2022〕0121	程春红	一分钟有多长	焦作市城乡一体化示范区中心幼儿园	钦占成	二等奖
焦电教〔2022〕0122	崔艳梅	毛毛虫啃苹果	沁阳市实验幼儿园	杨玲利	二等奖
焦电教〔2022〕0123	张军华	竹节人	焦作市道清小学	常普霞	二等奖
焦电教〔2022〕0124	王艳青	真理诞生于一百个问号之后	沁阳市联盟小学	曹卫星	二等奖
焦电教〔2022〕0125	张静静	请你支持我	沁阳市商隐小学	牛素梅	二等奖
焦电教〔2022〕0126	梅艳芳	父爱之舟	城乡一体化示范区宁郭镇张庄小学	王正军	二等奖
焦电教〔2022〕0127	薛淑娟	寓言二则	孟州市城伯镇武桥小学	李芳	二等奖
焦电教〔2022〕0128	赵小玲	铁杵成针	焦作市龙源湖学校	许永梅	二等奖
焦电教〔2022〕0129	赵近近	雷雨	温县番田镇中心小学	蔡洪涛	二等奖
焦电教〔2022〕0130	可静	自相矛盾	博爱县实验小学	杨五岳	二等奖

焦电教〔2022〕0131	徐五洲	学弈	沁阳市第一小学	孙艳丽	二等奖
焦电教〔2022〕0132	苗艳霞	文言文二则---《学弈》	武陟县木城街道办事处第二小学	焦林坤	二等奖
焦电教〔2022〕0133	王洪霞	树和喜鹊	解放区教育局	王双	二等奖
焦电教〔2022〕0134	庞小燕	荷叶圆圆	修武县王屯乡东黄村中心小学	董卫国	二等奖
焦电教〔2022〕0135	胡俊平	芦花鞋	解放区丰泽园小学	高红	二等奖
焦电教〔2022〕0136	韩艳静	荷叶圆圆	焦作市中山实验小学	王刚	二等奖
焦电教〔2022〕0137	常秀丽	花钟	修武县实验小学	李娜	二等奖
焦电教〔2022〕0138	原慧芬	我不能失信	中站区新生小学	甘万玲	二等奖
焦电教〔2022〕0139	焦利萍	父爱之舟	修武县第二实验小学	王莹	二等奖
焦电教〔2022〕0140	徐近梅	大象的耳朵	修武县实验小学	程利东	二等奖
焦电教〔2022〕0141	边利霞	鹿角和鹿腿	中站区劳模街小学	宋艳萍	二等奖
焦电教〔2022〕0142	褚晓珊	白鹭	解放区环城南路第一小学	王平	二等奖
焦电教〔2022〕0143	廉秋芬	蜘蛛开店	解放区丰泽园小学	李红玲	二等奖
焦电教〔2022〕0144	任丽君	学弈	武陟县育才小学	郭娜娜	二等奖
焦电教〔2022〕0145	王丽敏	腊八粥	武陟县仰韶小学	任春霞	二等奖
焦电教〔2022〕0146	侯玉霞	在牛肚子里旅行	中站区跃进路小学	秦云霞	二等奖
焦电教〔2022〕0147	刘乐莺	彩色的梦	博爱县新华小学	张晶晶	二等奖

焦电教〔2022〕0148	赵继红	中国美食	马村区工人村小学	王丽娜	二等奖
焦电教〔2022〕0149	李倩倩	小猴子下山	修武县第二实验小学	蒋艳华	二等奖
焦电教〔2022〕0150	王萍	荷叶圆圆	解放区丰泽园小学	王巧珍	二等奖
焦电教〔2022〕0151	李秋芳	竹石	焦作市龙源湖学校	王靖	二等奖
焦电教〔2022〕0152	赵静	文言文二则 囊萤夜读	博爱县新华小学	李丽	二等奖
焦电教〔2022〕0153	赵艳霞	小毛虫	孟州市河雍办事处河雍小学	陈晓东	二等奖
焦电教〔2022〕0154	王方	杨氏之子	马村区工人村小学	李娟	二等奖
焦电教〔2022〕0155	常静静	短诗三首	第三十三中学	安小涛	二等奖
焦电教〔2022〕0156	吉银霞	荷叶圆圆	温县黄庄镇西林召村小学	韩玉萍	二等奖
焦电教〔2022〕0157	刘小芬	祖先的摇篮	武陟县育英实验小学	赵晖	二等奖
焦电教〔2022〕0158	焦林坤	桥	武陟县木城街道办事处第二小学	苗艳霞	二等奖
焦电教〔2022〕0159	褚爱丽	花钟	温县第四实验小学	孙艳丽	二等奖
焦电教〔2022〕0160	黄翠萍	花钟	孟州市河阳办事处河阳小学	李金荣	二等奖
焦电教〔2022〕0161	千里莎	老山界	武陟县实验中学	刘卫民	二等奖
焦电教〔2022〕0162	薛芬芬	黄河颂	修武县第二实验中学	常利峰	二等奖
焦电教〔2022〕0163	杨慧敏	台阶	沁阳市实验中学	张亚敏	二等奖
焦电教〔2022〕0164	陈丽霞	蝉	焦作市许衡中学	黄瑞	二等奖

焦电教〔2022〕0165	秦杰	叶圣陶先生二三事	焦作市人民中学	庄会连	二等奖
焦电教〔2022〕0166	陈晋豫	变色龙	第三十三中学	曾越	二等奖
焦电教〔2022〕0167	王伟	百合花	河南省焦作市第四中学	许大斌	二等奖
焦电教〔2022〕0168	冯玉倩	数学广角——推理	河南理工大学附属小学	原建军	二等奖
焦电教〔2022〕0169	蔡静静	乘法分配律	博爱县秀珠小学	皇艳利	二等奖
焦电教〔2022〕0170	史秋红	找规律	博爱县实验小学	李丽芳	二等奖
焦电教〔2022〕0171	史良	圆柱的表面积	解放区焦西小学	李海霞	二等奖
焦电教〔2022〕0172	陈守卫	圆的认识	解放区环城南路第一小学	娄文霞	二等奖
焦电教〔2022〕0173	卢苗苗	找次品	马村区陆村学校	孙茹平	二等奖
焦电教〔2022〕0174	贺丽萍	小数的初步认识	第三十三中学	岳玲	二等奖
焦电教〔2022〕0175	李海霞	三角形的认识	马村区李庄学校	孟翠梅	二等奖
焦电教〔2022〕0176	刘艳	圆的认识	城乡一体化示范区阳庙镇北西尚小学	李海燕	二等奖
焦电教〔2022〕0177	王艳玲	认识长方体	沁阳市第一小学	陈慧娟	二等奖
焦电教〔2022〕0178	马金荣	植树问题	修武县第二实验小学	范秋玲	二等奖
焦电教〔2022〕0179	乔庆丰	分数的产生和意义	温县第一实验小学	张新艳	二等奖
焦电教〔2022〕0180	范莎莎	比例的基本性质	沁阳市朱载堉学校	司静	二等奖
焦电教〔2022〕0181	刘素玲	年月日	温县城内小学	张丽芬	二等奖

焦电教〔2022〕0182	郑绍飞	三角形的内角和	温县城内小学	李慧丽	二等奖
焦电教〔2022〕0183	程苗	圆柱的体积	博爱县秀珠小学	张彩娥	二等奖
焦电教〔2022〕0184	常丽丽	长方形、正方形面积的计算	城乡一体化示范区文昌街道高村小学	李小静	二等奖
焦电教〔2022〕0185	李颖	找规律	修武县第二实验小学	陈艳艳	二等奖
焦电教〔2022〕0186	刘喜梅	认识小数	焦作市龙源湖学校	柳春芳	二等奖
焦电教〔2022〕0187	付卫玲	鸽巢问题	修武县第三实验小学	杨姣	二等奖
焦电教〔2022〕0188	王丽敏	轴对称图形	武陟县育英实验小学	赵月兰	二等奖
焦电教〔2022〕0189	宋海妮	一次函数的图象	焦作市实验中学	晁丽丽	二等奖
焦电教〔2022〕0190	杨小景	由弦图看三等角问题	温县第一实验中学	王志敏	二等奖
焦电教〔2022〕0191	刘小艳	认识一元一次方程(二)	焦作市第十七中学	田永红	二等奖
焦电教〔2022〕0192	李小霞	平方差公式	河南理工大学附属中学	上官珂	二等奖
焦电教〔2022〕0193	屈静芬	反比例函数的图像和性质	武陟县实验中学	刘小娟	二等奖
焦电教〔2022〕0194	王能文	导数与函数的单调性	焦作市第一中学	程伟伟	二等奖
焦电教〔2022〕0195	薛云霞	He' s cool.	孟州市花园小学	李梅霞	二等奖
焦电教〔2022〕0196	焦研	Module 6 Unit 2 She visited the Tianchi Lake.	博爱县新华小学	何萌萌	二等奖
焦电教〔2022〕0197	李伟伟	Module3Unit2	城乡一体化示范区文苑街道小学	石生俭	二等奖

焦电教〔2022〕0198	孟庆娟	Robots will do everything.	孟州市大定办事处大定小学	杜娟娟	二等奖
焦电教〔2022〕0199	张晨红	Unit 3 Weather A Let' s talk	沁阳市商德小学	周潇洁	二等奖
焦电教〔2022〕0200	屈碧霄	Do you like meat?	焦作市塔南路小学	李志娟	二等奖
焦电教〔2022〕0201	田亚利	Unit 8 How do you make a banana milk shake?	沁阳市外国语中学	尚丽霞	二等奖
焦电教〔2022〕0202	崔伟丽	Unit 5 What are the shirts made of?	解放区实验学校	周慧慧	二等奖
焦电教〔2022〕0203	赵静琳	Don' t eat in class.	焦作市二十五中学	王倩倩	二等奖
焦电教〔2022〕0204	曾楠楠	Unit5 What were you doing when the rainstorm came? Section A	沁阳市第十一中学	孔还还	二等奖
焦电教〔2022〕0205	王海燕	Unit9 SectionA1	武陟县实验中学	陶盈利	二等奖
焦电教〔2022〕0206	杨蕙宇	A Personal Email	焦作市外国语中学	蒋 敏	二等奖
焦电教〔2022〕0207	董亚军	Unit8 Lesson1 Roots a_n_d Shoots(Reading)	沁阳市高级中学	侯小欢	二等奖
焦电教〔2022〕0208	刘小应	限制性定语从句和非限制性定语从句	修武县第一中学	周丽敏	二等奖
焦电教〔2022〕0209	马欢欢	Unit 4 Don' t eat in class.	河南理工大学附属中学	张艳玲	二等奖
焦电教〔2022〕0210	祁 燕	学会反思	焦作市实验小学	庄会连	二等奖
焦电教〔2022〕0211	毋宝宝	关心国家发展	焦作市第五中学	郭利敏	二等奖
焦电教〔2022〕0212	庞梦媛	政府：国家行政机关	沁阳市第一中学	乔园园	二等奖

焦电教〔2022〕0213	任程程	“百家争鸣”和儒家思想的形成	孟州市第五高级中学	李艳芝	二等奖
焦电教〔2022〕0214	马丽君	长江的开发和治理	河南省焦作市第六中学	彭永红	二等奖
焦电教〔2022〕0215	马利敏	撒哈拉以南的非洲	武陟县木城街道办事处第一初级中学	荆 军	二等奖
焦电教〔2022〕0216	侯静静	歌剧《白毛女》选段	武陟县覃怀中学	宋晓利	二等奖
焦电教〔2022〕0217	赵九红	友谊的回声	马村区东苑学校	王秀玲	二等奖
焦电教〔2022〕0218	宋 琚	趣味文字	沁阳市商隐小学	靳利霞	二等奖
焦电教〔2022〕0219	王向阳	压强	修武县周庄镇初级中学	陈鸿文	二等奖
焦电教〔2022〕0220	王春芳	大气压强	焦作市许衡实验学校	张大军	二等奖
焦电教〔2022〕0221	张 程	杂化轨道理论	孟州市第一高级中学	高恒立	二等奖
焦电教〔2022〕0222	黄智华	中和反应及反应后溶液成分的探究	沁阳市第二中学	徐敬合	二等奖
焦电教〔2022〕0223	王皓月	“神奇的”指纹	孟州市会昌办事处堤北头幼儿园	王淑芳	三等奖
焦电教〔2022〕0224	陶小艳	大班猜谜乐	解放区教育局	程佳敏	三等奖
焦电教〔2022〕0225	张 华	找春天	博爱县柏山镇下期城学校	陈文涛	三等奖
焦电教〔2022〕0226	崔 潇	我是一只小虫子	博爱县卫东小学	刘珺玲	三等奖

焦电教〔2022〕0227	孙丽娜	鹿角和鹿腿	博爱县松林小学	赵彩玲	三等奖
焦电教〔2022〕0228	闫海霞	守株待兔	孟州市明珠小学	赵艳辉	三等奖
焦电教〔2022〕0229	焦恩意	我是一只小虫子	马村区陆村学校	王肖	三等奖
焦电教〔2022〕0230	江艳芳	开满鲜花的小路	武陟县仰韶小学	秦利芳	三等奖
焦电教〔2022〕0231	崔丽花	竹石	修武县竹林小学	赵利芳	三等奖
焦电教〔2022〕0232	付继平	动物儿歌	修武县郟封镇官司中心小学	范海燕	三等奖
焦电教〔2022〕0233	侯丽娟	学弈	修武县城关镇西关小学	李艳	三等奖
焦电教〔2022〕0234	郭二妮	荷花	修武县实验小学	程利东	三等奖
焦电教〔2022〕0235	王宁	绝句	马村区待王学校	孙丽丽	三等奖
焦电教〔2022〕0236	王丽娟	大象的耳朵	孟州市城伯镇立义小学	王巧荣	三等奖
焦电教〔2022〕0237	蒋恬静	匆匆	博爱县许良镇泗沟小学	张勋花	三等奖
焦电教〔2022〕0238	姬月杏	卖火柴的小女孩	修武县五里源乡东板桥中心小学	王鸿林	三等奖
焦电教〔2022〕0239	孙爱红	木兰诗	武陟县木栾街道办事处第一初级中学	李西保	三等奖
焦电教〔2022〕0240	张可艳	一滴水经过丽江	焦作市实验中学	范晓菲	三等奖

焦电教〔2022〕0241	齐永才	六国论	博爱县第二中学	皇甫宜辉	三等奖
焦电教〔2022〕0242	崔丽霞	轴对称	孟州市韩愈小学	刘瑞红	三等奖
焦电教〔2022〕0243	张思榕	比高矮	博爱县特殊教育学校	康爱军	三等奖
焦电教〔2022〕0244	付改霞	圆柱的认识	修武县修美小学	负玉萍	三等奖
焦电教〔2022〕0245	崔丰芹	长方体的认识	温县第五实验小学	高卫卫	三等奖
焦电教〔2022〕0246	陈艳艳	小括号	修武县第二实验小学	赵雪连	三等奖
焦电教〔2022〕0247	王娟	年月日	孟州市槐树乡双柿树小学	赵玮	三等奖
焦电教〔2022〕0248	刘淑娟	图形的旋转(一)	解放区环城南路第二小学	卫兵	三等奖
焦电教〔2022〕0249	耿则伟	搭配	孟州市河阳办事处绿村小学	李金荣	三等奖
焦电教〔2022〕0250	高科峰	微专题: 类比探究	修武县第二实验中学	李燕	三等奖
焦电教〔2022〕0251	孙亚敏	多边形的内角和	温县第一实验中学	王艳平	三等奖
焦电教〔2022〕0252	周晓培	一元二次不等式及其解法	武陟县第一中学	王涛	三等奖
焦电教〔2022〕0253	孙秋爽	Our favourite festival is the Spring Festival	博爱县磨头镇农场小学	闫晶	三等奖
焦电教〔2022〕0254	范文莉	Module10Unit1 Where are you going?	博爱县松林小学	侯玉仙	三等奖

焦电教〔2022〕0255	张利娟	Unit3 Weather A Let' s spell	温县第三实验小学	李淑娟	三等奖
焦电教〔2022〕0256	陈文娜	On Monday I' ll go swimming.	孟州市化工镇菁华小学	张丽前	三等奖
焦电教〔2022〕0257	汪亚丽	Unit 12 Life is full of the unexpected.Section A(1a-2c)	第三十三中学	张凯	三等奖
焦电教〔2022〕0258	原园	I' ll help to clean up the city parks.	焦作市第十七中学	王彩云	三等奖
焦电教〔2022〕0259	杜志苗	Unit 7 Art Lesson 2 Beijing Opera	沁阳市第一中学	沈娟	三等奖
焦电教〔2022〕0260	王文萱	小蜜蜂	沁阳市第二小学	翟莹	三等奖
焦电教〔2022〕0261	许海霞	进行曲	焦作市东环小学	赵凤霞	三等奖
焦电教〔2022〕0262	刘凯	前滚翻	城乡一体化示范区阳庙镇北西尚小学	乔海涛	三等奖
焦电教〔2022〕0263	李姣	前前后后	山阳区解放东路第一小学	胡莉莉	三等奖
焦电教〔2022〕0264	原亚萍	使用 Python 语言绘制指数函数	修武县第一中学	任燕芳	三等奖
焦电教〔2022〕0265	刘振中	流体压强与流速的关系	温县第四实验中学	郑迎菲	三等奖

