

定远县教育体育局

定教体秘〔2021〕101号

定远县2021年中学语文、数学、化学、 生物学学科教育教学论文评选结果通报

各中学:

根据《关于开展2021年定远县中小学(园)教育教学论文评选的通知》(定教体函〔2021〕8号)文件精神,由县教育体育局教研室组织开展了2021年定远县中学语文、数学、化学、生物学学科教育教学论文评选活动,按程序抽选有关专家对各中学教师的论文进行了认真的评选。现将评选结果予以通报(见附件)。希望获奖教师珍惜荣誉,再接再厉,不断提升教育教学研究能力与水平,推进我县教学研究的深入开展。

- 附件:1.定远县2021年中学语文教育教学论文评选结果
2.定远县2021年中学数学教育教学论文评选结果
3.定远县2021年中学化学教育教学论文评选结果
4.定远县2021年中学生物学教育教学论文评选结果

定远县教育体育局

2021年9月16日



附件1:

2021年定远县中学语文教育教学论文评选结果

工作单位	姓 名	作品名称	等次
定远中学	陶 旭	浅析高中语文课堂家国情怀渗透策略	1
第一初中	肖明松	阅读“名著导读”的策略	1
严桥学校	徐 霞	搭建阶梯 感受语言之美—浅谈在语文教学中搭建“阶梯”的几点方法	1
教体局	朱丽琼	创新教育理念让语文课堂“活”起来	1
界牌学校	马春梅	初中古诗文教学中如何提升学生的核心素养	1
池河中学	刘孝林	在线课堂教学有效性初探	1
永康中学	代恒雨	浅析思维导图在语文作文教学中的作用	1
界牌学校	余中保	初探语文课思想教育与地方红色资源的融合	1
藕塘中学	张丽京	浅谈当前语文教学中的学生观	1
红山学校	张德芹	小议初中语文多媒体教学必要性和有效性	1
界牌学校	徐先标	奇幻旅程栖诗意 立体写生绘画廊	1
能仁学校	王传义	如何在作文中抓住人物特点	1
第二初中	王 丽	初中语文教学中整本书阅读的方法探究	1
第二初中	石 云	《西游记》的喜剧艺术	1
第三初级中学	戚成龙	朗读教学促进德育教育	1
第三初级中学	薛己才	初中语文朗读教学中的德育渗透探析	1
定远中学	朱俊苗	以思辨提升逻辑能力 用阅读引领语文素养	1
炉桥中学	柏传文	浅析统编初中语文教材中的党史学习教育	1
定远中学	郑 玮	手持“指挥棒”，行稳致远—简评2021年全国乙卷语文试题	2
炉桥中学	张德鹏	浅谈初中语文教学中隐性知识显性化有效路径	2
定远二中	严孝菊	整本书阅读策略浅析	2
第一初中	穆玲玲	为课堂注入“源头活水”—浅谈语文探究性学习的优化	2
能仁学校	朱楚桥	浅谈教育与惩戒	2
第三初级中学	武永刚	在语文教学中如何融入情感教育	2
定远中学	张小燕	高中建设民俗社团的必要性	2
能仁学校	周马丽	农村初中语文作文教学创新研究	2

炉桥中学	韦凤娣	初中语文隐性知识显性化有效途径的探究	2
池河中学	张晓丽	农村初中语文在线课堂应用研究	2
仓镇学校	范加波	地方红色文化资源与初中语文教学的融合	2
定远二中	张悦	《红楼梦》整本书阅读教学策略	2
池河中学	刘玉鸿	录播课教学的几点感悟	2
永康中学	杜兴梅	语文课堂的优化与学习积极性提高	2
朱湾中学	郭莎莎	浅谈语文教学中的情感教育	2
兴隆学校	马传亮	“登高”意象研究对培养中学生语文核心素养的启示	2
能仁学校	杨坤	课堂教学改革中的问题与反思	2
炉桥中学	房旭	浅析问题教学法在初中语文阅读教学中的应用	2
刘铺学校	张晨晓	乡村初中语文教学与素质教育	2
蒋集学校	谢菊梅	关于语文拓展式教学浅谈	2
炉桥中学	张金保	初中语文隐性知识表现及路径探析	2
界牌学校	李昭	小议初中语文美育的内容与实施	2
程桥学校	缪明学	初中文言文教学的几点思考	2
藕塘中学	王梅	《论语》中品孔子的明德思想	2
第五中学	杨正军	探究如何建构初中语文主题阅读教学模式	2
藕塘中学	余卫东	经典的课堂 精彩的人生	3
第三初级中学	谢从敏	“部编版”初中语文名著导读解析与反思	3
第二初中	王小峰	浅析七年级学生语文写作能力的培养	3
义和学校	陈学玲	提高初中语文阅读教学有效性的策略	3
耿巷学校	王杰宇	如何转化“问题学生”	3
池河中学	蒯世元	在线教学的有效策略探究	3
阳光学校	卜雅婷	浅谈教育信息化对初中语文教学的影响	3
阳光学校	贾荣妹	让作文批改成为师生交流的阵地	3
东兴学校	单磊	浅析信息化环境下的农村初中语文教学	3
炉桥中学	王月红	浅谈初中语文教师隐性知识管理模型及隐形教学法的应用	3
第一初中	朱珊珊	新课改下初中语文教学中的情感教育探究	3
炉桥中学	唐银花	浅谈农村初中语文教育与心理健康教育融合	3

范岗学校	王毅	如何提高初中语文教学阅读的有效性	3
桑涧初级中学	韦厚良	如何提高初中语文阅读教学的有效性	3
能仁学校	魏晶晶	初中语文教学如何开展名著教学探析	3
孙集学校	夏婷婷	中国古典诗歌教学的现状及其对策	3
炉桥中学	谢芬	怀念式写人抒情散文的解题方法—以《父亲的后车座》一文为例	3
站岗学校	石莹莹	基于畅言智慧课堂的中学语文阅读课堂教学模式的构建	3
阳光学校	刘傲霜	论心理教育在语文教学中的重要性	3
炉桥中学	杨维云	对中学文言文教学的点滴心得	3
炉桥中学	张沛	对当下高中作文教学的思考及应对策略	3
藕塘中学	曹柱	品读莫泊桑的代表作《羊脂球》	3
西卅店学校	靳长伟	初中语文学习兴趣之我见	3
阳光学校	王维	论鲁迅小说中的肖像描写	3
朱湾中学	胡立龙	初中语文文言文教学方法探索	3
育才学校	单敏敏	初中语文课堂合作学习存在的问题	3
连江学校	张琴	有效管理班级的深化探讨	3
东兴学校	雍其龙	激发动机 从容写作	3
阳光学校	梅家纲	留守儿童的教育特点探究	3
阳光学校	黄海洋	语文课，何妨多一些“无序”	3
张桥中学	章玮	浅谈初中语文记叙文阅读的答题技巧	3

附件2:

定远县2021年中学数学教育教学论文评选结果

工作单位	姓名	作品名称	等次
池河中学	蒋新军	数形结合思想在初中数学教学中的渗透策略试析	1
红山学校	陆智华	浅谈初中数学教学中的联想思维	1
仁和学校	张俊	浅谈初中数学课堂创新教学策略	1
郭集学校	郭敏	浅谈农村初中学生数学应用题审题和解题能力培养	1
张桥中学	周成芳	浅谈中学数学思维方法——储存与检索	1
卜店学校	黄莉霞	生活化教学在初中数学教学中的应用探讨	1
藕塘中学	刘中元	浅谈乡土文化引入初中数学课堂教学的意义与策略	1
斋郎学校	李文慧	初中数学课堂学生核心素养的培养途径	1
界牌学校	宋兆年	浅议多媒体教学与传统板书教学有机结合	1
范岗学校	张秀荷	用爱耕耘，用心引导	1
严桥学校	周源	浅谈初中生数学建模能力的培养	1
桑涧初中	石永武	初中数学教学中数形结合思想的应用	2
阳光实验学校	吴学梅	关于2021年数学中考压轴题的解答探究与教学导向的思考	2
斋郎学校	王克军	多解源于学生的解答	2
定远县第二初中	廖芝梅	新课改中如何培养学生创新思维	2
兴隆学校	朱永款	数学教学应注意培养学生的应用能力	2
定远县第一初中	徐玉珍	数学思想方法在初中数学问题解决教学中的应用策略探究	2
炉桥中学	严奎	浅谈数学中恒成立与参数取值范围问题的解决方法	2
定远县第三中学	鲁洋	基于微课的高中数学翻转教学初探	2
能仁学校	张红	浅析让农村初中数学课堂活起来	2
定远县第二中学	程金兵	基于数学核心素养，培养数学抽象思维	2
定远县第三初中	刘伟	浅议做一名数学好老师	2
永康中学	陶庆华	数形结合在初中数学教学中的应用	2
早庙学校	宋曼丽	初中数学教学中融入传统文化的教学策略研究	2
定远县第一初中	戴桂芬	谈中学生自主学习习惯的培养策略	2
东兴学校	肖虎	依托思维导图助力初中数学高效课堂	2
定远县第一初中	董开伟	巧用信息技术优化初中数学课堂教学效果	2
三和学校	吴传波	浅谈从小学数学到初中数学的过渡	3

工作单位	姓名	作品名称	等次
育才学校	张永保	初中数学新课标教学论文	3
炉桥中学	刘国兵	初中数学情境教学的一点思考	3
九梓学校	鲁刚	核心素养下初中数学“单元结构化”教学实践研究	3
早庙学校	谢多启	如何提高初中数学教学效率	3
定远县第三初中	栾高峰	浅谈如何上好一节初中数学课	3
定远县第五中学	陈燕	浅谈数学学习中的有效做题	3
范岗学校	钟宝	关于教师教育惩戒权的社会论争	3
张桥中学	张宏国	初中数学课程教学中如何构建高效课堂的方法	3
定远县第五中学	王光领	略论学困生的成因及转化对策	3
西州店学校	周茜	浅谈初中数学课堂导入	3
张桥中学	王正	新冠病毒肺炎疫情中的教与学	3
炉桥中学	谢名井	浅谈如何提升数学学习的自主能力	3
南店学校	赵玉生	整体思想在代数式求值中的应用	3
能仁学校	李维国	初中数学教学中学生创造性思维的培养	3
定远三中	孙江飞	高中班级规范在德育中的探索与实践	3
炉桥中学	曾秀云	浅谈数学教学中如何善待学生的错误	3
育才学校	张秀梅	课堂教学情景的创设	3
炉桥中学	叶宗斌	谈培养学生学习数学的兴趣	3
能仁学校	王利善	论初中数学课堂教学中的提问技巧	3
张桥中学	李建芳	农村初中数学教学中存在的问题及对策	3
能仁学校	许少华	浅谈数学课堂教学中的探究性学习	3
永康中学	刘学永	浅谈数学教学过程的策略	3
育才学校	葛有斌	数学后进生的成因及转化对策之我见	3
十里黄学校	洪燕	浅谈初中数学中研究性学习方式的融合	3
东兴学校	谢磊	乡村振兴下的农村教育思考	3
炉桥中学	郑茂军	数形结合在初中数学教学中的应用	3

附件3:

定远县2021年中学化学教育教学论文评选结果

工作单位	姓名	作品名称	等次
定远中学	杨吉祥	氯气的实验室制取与性质实验改进	1
定远中学	申花花	优化装置,助力教学之双液原电池	1
定远县第三中学	耿正	挖掘生活中的化学素材 构建实践探究式兴趣课堂	1
定远县天河初中	凌旭东	基于项目式学习的初中化学复习课的设计 ——以“牛肉面中的化学”为例	1
定远县第三中学	王选华	浅谈微课教学在中学化学中的应用	1
定远县炉桥中学	张发玲	翻转课堂在初中化学实验教学中的应用	1
定远县永宁学校	钟成孝	信息技术在化学课堂中的作用	1
定远县第三中学	刘启明	高考化学中工艺流程题的答题分析	2
定远中学	许颖	核心素养下高中化学微课教学模式研究	2
定远县第一初级中学	穆媛媛	新课程背景下初中化学的教学设计与实践	2
定远县第二中学	马杰	建构铜锌原电池模型在电化学的作用	2
定远中学	沈安兵	基于命题原则浅谈化学命题的科学性	2
定远中学	王军	核心素养导向下学生自主学习能力的培养	2
定远县永康中学	刘玲	在化学课堂教学中如何培养学生的创新能力	2
定远县第三中学	赵成龙	“引导自学法”在高中化学教学中的运用	2
定远中学	甘梅	核心素养理念下的高中化学综合实践活动教学	2
定远县第三中学	桑道圣	浅谈高中化学教学之微课教学	2
定远中学	王其云	以实践活动促进化学学科的学习	2
定远中学	孔洋洋	普通高中化学酸碱中和滴定实验报告	2
定远县池河中学	薛家祥	初三化学复习方法探究	3
定远县能仁学校	王爱侠	如何在实验教学中培养学生的创新能力	3
定远县早庙学校	刘静静	初中化学实验中的“异常现象”之我见	3
定远县第二中学	王静	微课在高中化学实验教学中的应用	3
定远县第一初级中学	雷蕾	认知同化论在初中化学概念教学中的研究与实践	3
定远县张桥中学	陈学莲	构建高效初中化学实验教学	3
定远县炉桥中学	俞长恒	如何在化学教学中培养学生的环保意识	3
定远县拂晓学校	黄静	在中学化学教学中如何有效的渗透化学史	3
定远县界牌学校	何也	基于化学核心素养培养的作业转型研究	3
定远县藕塘中学	余兵	在初中化学教学中培养学生探究意识的教学实践研究	3
定远县能仁学校	闻玉龙	初中如何培养化学核心素养	3
定远县炉桥中学	宋伟	初中化学课堂中创新实验教学模式探究	3
定远县阳光学校	张友丽	关于初中化学培优的思考	3

附件4:

定远县2021年中学生物学教育教学论文评选结果

工作单位	姓名	作品名称	等次
定远中学	罗永丽	分层作业设计在高中生物后进生转化中的灵活应用	1
定远县第一初级中学	杨华春	谈如何激发学生学习生物的兴趣	1
定远县第三中学	李晓霖	构建教学资源库推进翻转课堂模式改革高中生物学教学	2
定远县第三初级中学	黄玉萍	浅谈初中生物教学的策略	2
定远县第三中学	杨仁伟	新教材背景下高中生物学核心素养构建路径的一点思考	2
定远中学	武越	刍议普通高中生物学课程和探究性学习	2
定远县八一学校	王其玲	建构主义理论在生物教学中应用效果分析	3
定远县炉桥中学	杨秀丽	初中生物翻转课堂初探	3
定远县阳光学校	周仁巧	浅谈中学生物中的青春期性教育	3
定远县西卅店学校	周传胜	促进学生核心素养发展的初中生物教学再思考	3