

# 杨陵区教育局文件

杨政教发〔2024〕27号

## 杨陵区第八届中小学（中职）微课与信息化 教学创新大赛活动评选结果的通知

各中小学，区教研室：

为进一步推动我区教师专业发展和教学能力提升，促进信息技术与学科深度融合，搭建教师教学经验和教学风采展示平台，根据《杨陵区第八届中小学（中职）微课与信息化教学创新大赛活动的通知》安排，经过各校初评共上报各类作123件，经过区级复评，共评选出杨陵区第八届中小学（中职）微课与信息化教学创新大赛活动获奖作品62件（名单见附件）。

本次大赛，大部分校园高度重视，先后在校园内部开展微课制作培训、作品征集、评优表彰等活动，上交参赛作品较前几届在内容取舍、教材把握、教法选择、角色定位、制作技术、

资料完整性、创新性等方面均有提升。本次活动还存在以下几个方面的问题：一是个别校园未按区级文件要求对教师进行赛前培训，出现参赛作品文件格式仍不规范等。二是部分初、高中微课作品形式呆板、内容陈旧，重难点不突出，个别作品声效不佳。小学组部分作品表现形式单一，使用网络图片、视频不消除网站标识。三是数字故事内容不够新颖，创作技术、表现形式较为单一；四是创新课堂作品文件不规范，有些严重超时、有些分辨率不够，视频容量过大，个别作品资料不完整等。

希望获奖教师珍惜荣誉、再接再厉，在本校园发挥示范带动作用，提高信息化教学创新能力，不断提高教学质量，并号召广大教师向获奖教师学习，将信息技术与学科教学深度融合，让现代化教育手段更好的服务于教育教学工作，并将获奖作品上传至智慧校园管理平台，形成校级优质资源库。各校园在今后工作中，认真总结经验，进一步提高思想认识，切实重视和推动信息化教学应用创新，以微课大赛等活动为抓手，深入开展校园级培训工作，重视优秀成果的推广与应用，促进信息技术与教育教学深度融合、创新发展。

附件：第八届中小学（中职）微课与信息化教学创新大赛活动获奖名单



附件:

## 杨陵区第八届中小学(中职)微课与信息化教学创新大赛活动获奖名单

### 微课中学组

序号	作品名称	作品项目	组别	学科	作者姓名	所属学校
1	算法中的暴力美学——枚举算法	微课	高中	信息技术	张丽芳	杨陵区高级中学
2	斐波那契数列	微课	高中	数学	董强军	陕西师范大学 杨凌实验中学
3	流体压强与流速的关系	微课	初中	物理	朱宝林	西北农林科技大学附 属中学
4	红旗颂	微课	初中	音乐	陈琛	杨陵区高新初级中学
5	大气受热过程和大气对地面的保温作用	微课	高中	地理	付欢欢	西北农林科技大学附 属中学
6	实现中华民族伟大复兴的中国梦	微课	高中	思想政治	董妮	西北农林科技大学附 属中学
7	凌汛的危害、形成与防治	微课	初中	地理	徐悦	西北农林科技大学附 属中学
8	生肖的联想	微课	初中	美术	李冲	杨陵区第四初级中学
9	贯彻新发展理念	微课	高中	政治	何露	陕西师范大学 杨凌实验中学
10	金属材料的物理特性	微课	初中	化学	张会利 王朝英	杨陵区邠城实验学校
11	百家争鸣	微课	初中	历史	黄璜	杨陵区高新初级中学
12	坚持国家利益至上	微课	初中	道德与 法治	徐黎莉 王保科	杨陵区邠城实验学校
13						
14						
15						
16						

## 微课小学、幼教组

序号	作品名称	作品项目	组别	学科	作者姓名	所属学校
1	合理安排时间	微课	小学	数学	刘萍	杨凌高新小学
2	挖掘特写镜头,刻画人物细节	微课	小学	语文	刘小会 徐曼	邳城实验学校
3	认识时间	微课	小学	数学	张花静	杨凌高新第四小学
4	双手头上前掷实心球	微课	小学	体育	李蕾 胡宜勇 卢晶	杨凌恒大小学
5	Exercise and Health	微课	小学	英语	贺媛春	杨陵区五泉中心小学
6	区分形近字	微课	小学	语文	帅文敏	杨凌高新第二小学
7	循环小数	微课	小学	数学	张娟荣	邳城实验学校
8	认识人民币——简单的计算	微课	小学	数学	何瑞娟	杨凌高新小学
9	音的强弱	微课	小学	音乐	杨珮	杨陵区张家岗小学
10	伯牙鼓琴	微课	小学	语文	刘永鸽	杨陵区揉谷中心小学
11	以《富饶的西沙群岛》为例 借助关键句 理解一句话	微课	小学	语文	彭雪 殷群	杨陵区杨陵小学
12	自信不标签 成长不设限	微课	小学	道德与法治	苏花利 梁怡	杨陵区张家岗小学
13	水培蔬菜	微课	小学	劳动	刘迎迎 杨焱昌	杨村中心小学
14	图形的魔术组合	微课	小学	美术	许晓亚	杨陵区揉谷中心小学
15	春节	微课	学前教育	社会	张菲菲 王园园 尚娜	杨陵实验幼儿园
16	项链的秘密	微课	学前教育	科学领域	孟佳晨	杨凌高新幼儿园
17						
18						
19						
20						
21						

## 数字故事组

序号	作品名称	作品项目	组别	学科	作者姓名	所属学校
1	老鼠小姐的定制 建筑公司	数字故事	学前教育	五大 领域	刘红 高洁 司丹妮	杨凌绿地西农大精思 幼儿园
2	被嘲笑也没关系	数字故事	学前教育	语言	赵蕙娜 李君蕊 赵丹	杨陵区第四幼儿园
3	跑无止境 永不言弃	数字故事	学前教育	语言	王春丽 陈彧	杨陵区第二幼儿园
4	爱是什么	数字故事	学前教育	语言	庞婉 刘晶	西北农林科技大学 幼儿园
5	会飞的小象	数字故事	学前教育	社会 领域	田鑫 康瑞雪	杨凌高新第六幼儿园
6	博物馆奇案	数字故事	学前教育	科学 领域	徐凤鸽	杨凌高新幼儿园
7	改变乐乐的魔法	数字故事	学前教育	五大 领域	曹沙沙	杨陵区揉谷中心幼儿园
8	晚安，睡觉的小鲤鱼	数字故事	学前教育	综合	穆林 陈莉莉	杨陵区郃城幼儿园
9	独一无二的我	数字故事	学前教育	语言	刘青珍 张苗苗	杨陵区新集幼儿园 杨陵区揉谷幼儿园
10	节约粮食	数字故事	学前教育	社会 领域	蒲艳利	杨凌高新幼儿园
11	请问我可以吃块饼干吗？	数字故事	学前教育	语言	马紫薇	杨陵实验幼儿园
12	龙娃降兽记	数字故事	学前教育	语言	冯鲜妮 张莉	杨陵区第三幼儿园
13	谁敢嘲笑狮子	数字故事	学前教育	语言	田秀	杨陵区五泉中心幼儿园
14	青蛙与蜗牛	数字故事	学前教育	语言 社会	何淑利	杨陵区第一幼儿园
15	成 长	数字故事	小学	语文	王佩佩	杨凌高新第二小学
16	带着鱼儿去旅行	数字故事	学前教育	语言	陈红 任晓莹 张青	杨陵区第四幼儿园
17	傻乎乎的小狼	数字故事	学前教育	语言	罗俊 张敏 彭波平	杨陵区郃东 幼儿园
18	啄木鸟变形记	数字故事	小学组	道德与 法治	李童	杨陵区揉谷中心小学
19						





## STEAM 课程案例组

序号	作品名称	作品项目	组别	学科	作者姓名	所属学校
1	微型青铜器博物馆	STEAM 课程案例	小学	美术 信息技术	门 羽 刘兰芝	杨陵区张家岗小学
2	帆船运物	STEAM 课程案例	小学	数学 科学 艺术 工程技术	罗紫薇	杨凌恒大小学
3	小球闯关	STEAM 课程案例	小学	科学 数学 信息技术 美术	田晓霞	杨凌高新第四小学

## 课件组

序号	作品名称	作品项目	组别	学科	作者姓名	所属学校
1	一起“趣”整理	课件	小学	数学	韩 星 李 珍 杨 甜	杨凌恒大小学
2	The Spring Festival Is Coming!	课件	小学	英语	张博琳	杨凌高新第四小学