|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2020年平顶山市“一师一优课、一课一名师” 活动评选结果** | | | | | |
| **姓名** | **学段学科** | **授课题目** | **工作单位** | **奖项** | **证书编号** |
| 安海平 | 小学语文 | 穷人 | 新城区梅园路小学 | 一 | **pysyyk2020001** |
| 王芳芳 | 小学语文 | 我要的是葫芦 | 叶县洪庄杨镇中心小学 | 一 | **pysyyk2020002** |
| 韩晓光 | 小学语文 | 竹节人 | 卫东区明珠世纪小学 | 一 | **pysyyk2020003** |
| 原文艳 | 小学语文 | 语文园地四 | 叶县田庄乡张申庄小学 | 一 | **pysyyk2020004** |
| 康巧锦 | 小学语文 | 囊萤夜读 | 湛河区东风路小学 | 一 | **pysyyk2020005** |
| 杨 琼 | 小学语文 | 妈妈睡了 | 卫东区光华学校 | 一 | **pysyyk2020006** |
| 白双双 | 小学语文 | 秋天 | 叶县叶邑镇中心小学 | 一 | **pysyyk2020007** |
| 赵皎旭 | 小学语文 | 花钟 | 新华区凌云小学 | 一 | **pysyyk2020008** |
| 邢伟强 | 小学语文 | 富饶的西沙群岛 | 舞钢市第七小学 | 一 | **pysyyk2020009** |
| 刘青枝 | 小学语文 | 树和喜鹊 | 舞钢市第一小学 | 一 | **pysyyk2020010** |
| 赵梦梦 | 小学语文 | 美丽的小兴安岭 | 湛河区曹镇乡齐庄回民小学 | 一 | **pysyyk2020011** |
| 肖瑞月 | 小学语文 | 司马光 | 宝丰县石桥镇田庄小学 | 一 | **pysyyk2020012** |
| 金恒举 | 小学语文 | 暮江吟 | 舞钢市铁山乡韩庄村小学 | 一 | **pysyyk2020013** |
| 孙巧芳 | 小学语文 | 黄山奇石 | 新城区闫庄小学 | 一 | **pysyyk2020014** |
| 宋东升 | 小学语文 | 口语交际：商量 | 叶县第二实验学校 | 一 | **pysyyk2020015** |
| 周 娟 | 小学语文 | 花钟 | 宝丰县闹店镇户口小学 | 一 | **pysyyk2020016** |
| 李 响 | 小学语文 | 示儿 | 卫东区雷锋小学 | 一 | **pysyyk2020017** |
| 苑亚姣 | 小学语文 | 墨梅 | 卫东区东环路小学 | 一 | **pysyyk2020018** |
| 孙香芬 | 小学语文 | 桥 | 叶县第二实验学校 | 一 | **pysyyk2020019** |
| 王花丽 | 小学语文 | 白鹭 | 叶县昆阳镇第一小学 | 一 | **pysyyk2020020** |
| 李红利 | 小学语文 | 示儿 | 新华区建设街小学 | 一 | **pysyyk2020021** |
| 艾凯歌 | 小学语文 | 望庐山瀑布 | 叶县第二实验学校 | 一 | **pysyyk2020022** |
| 芦艳平 | 小学语文 | 京剧趣谈 | 舞钢市第五小学 | 一 | **pysyyk2020023** |
| 孟俊亚 | 小学语文 | 对韵歌 | 平顶山市第十七中学 | 一 | **pysyyk2020024** |
| 庞彩霞 | 小学数学 | 6、5、4、3、2加几 | 新城区学府路小学 | 一 | **pysyyk2020025** |
| 胡继红 | 小学数学 | 十几减9 | 舞钢市杨庄乡五座窑小学 | 一 | **pysyyk2020026** |
| 张红丽 | 小学数学 | 因数和倍数的认识 | 湛河区东风路小学 | 一 | **pysyyk2020027** |
| 周 洋 | 小学数学 | 认识公顷 | 叶县任店镇中心小学 | 一 | **pysyyk2020028** |
| 张亚奇 | 小学数学 | 按比例分配的实际问题 | 叶县叶邑镇中心小学 | 一 | **pysyyk2020029** |
| 高锦霞 | 小学数学 | 圆的周长 | 卫东区实验小学 | 一 | **pysyyk2020030** |
| 武艳芳 | 小学数学 | 长方体和正方体体积计算 | 郏县西街学校 | 一 | **pysyyk2020031** |
| 司真真 | 小学数学 | 立体图形的表面积和体积（1） | 平顶山市第十一中学 | 一 | **pysyyk2020032** |
| 桑鹏柯 | 小学数学 | 表面涂色的正方体 | 卫东区东环路小学 | 一 | **pysyyk2020033** |
| 李俊萍 | 小学数学 | 解决问题的策略（1） | 湛河区曹镇中心小学 | 一 | **pysyyk2020034** |
| 张 艳 | 小学数学 | 认识一个整体的几分之一 | 舞钢市武功乡后营小学 | 一 | **pysyyk2020035** |
| 白淑箱 | 小学数学 | 用列举的策略解决问题（1） | 新华区团结路小学 | 一 | **pysyyk2020036** |
| 杨其范 | 小学数学 | 可能性及可能性的大小 | 湛河区李堂小学 | 一 | **pysyyk2020037** |
| 张素转 | 小学数学 | 认识三角形 | 卫东区新华路小学 | 一 | **pysyyk2020038** |
| 郑全生 | 小学数学 | 因数和倍数的认识 | 叶县城关乡曹庄小学 | 一 | **pysyyk2020039** |
| 魏丽媛 | 小学数学 | 分数与整数相乘 | 叶县夏李乡实验学校 | 一 | **pysyyk2020040** |
| 白 杨 | 小学数学 | 角的初步认识 | 新华区焦店镇西高皇小学 | 一 | **pysyyk2020041** |
| 毛国贞 | 小学数学 | 小数乘小数（1） | 叶县任店镇任四村小学 | 一 | **pysyyk2020042** |
| 赵翠丽 | 小学数学 | 5以内的加法 | 宝丰县站前路小学 | 一 | **pysyyk2020043** |
| 范招雪 | 小学数学 | 5以内的减法 | 新华区新程街小学 | 一 | **pysyyk2020044** |
| 王雅珍 | 小学数学 | 表面涂色的正方体 | 叶县常村镇中心小学 | 一 | **pysyyk2020045** |
| 刘晓慧 | 小学数学 | 圆的面积公式及简单应用 | 卫东区建东小学 | 一 | **pysyyk2020046** |
| 徐培红 | 小学数学 | 两步计算的加减法实际问题 | 新华区新程街小学 | 一 | **pysyyk2020047** |
| 屈华勤 | 小学数学 | 简单的周期 | 叶县第二实验学校 | 一 | **pysyyk2020048** |
| 潘明丽 | 小学数学 | 7的乘法口诀 | 湛河区东风路小学 | 一 | **pysyyk2020049** |
| 张存利 | 小学数学 | 用含有字母的式子表示简单的数量关系和公式 | 卫东区五条路小学 | 一 | **pysyyk2020050** |
| 潘玺臻 | 小学英语 | Unit 1 It’s red. | 叶县第二实验学校 | 一 | **pysyyk2020051** |
| 张睿睿 | 小学英语 | Unit 2 It's in the west. | 叶县洪庄杨乡实验小学 | 一 | **pysyyk2020052** |
| 张贝贝 | 小学英语 | Unit 1 How many? | 叶县第二实验学校 | 一 | **pysyyk2020053** |
| 胡旭凯 | 小学英语 | Unit 1 I don't believe it! | 叶县第二实验学校 | 一 | **pysyyk2020054** |
| 彭新生 | 小学道德与法治 | 我们神圣的国土 | 湛河区开源路小学 | 一 | **pysyyk2020055** |
| 南亚寒 | 小学道德与法治 | 这些是大家的 | 舞钢市庙街乡曹庄小学 | 一 | **pysyyk2020056** |
| 王兰辉 | 小学道德与法治 | 传统美德源远流长 | 宝丰县迎宾路小学 | 一 | **pysyyk2020057** |
| 徐晓伟 | 小学综合实践活动 | 走进博物馆、纪念馆、名人故居、农业基地 | 新华区凌云小学 | 一 | **pysyyk2020058** |
| 王静雅 | 小学美术 | 趣味文字 | 新华区胜利街小学 | 一 | **pysyyk2020059** |
| 周翠英 | 小学美术 | 做一道拿手“菜” | 平顶山市第十八中学 | 一 | **pysyyk2020060** |
| 贾小可 | 小学体育与健康 | 熟悉球性练习与原地运球及游戏 | 卫东区实验小学 | 一 | **pysyyk2020061** |
| 李囡囡 | 小学音乐 | 演唱 小鸡的一家 | 叶县第二实验学校 | 一 | **pysyyk2020062** |
| 刘琳琳 | 小学音乐 | 我是少年阿凡提 | 舞钢市第一小学 | 一 | **pysyyk2020063** |
| 于 靖 | 初中语文 | 有朋自远方来 | 平顶山市第四十三中学 | 一 | **pysyyk2020064** |
| 武利利 | 初中语文 | 说和做——记闻一多先生言行片段 | 平顶山市第四十一中学 | 一 | **pysyyk2020065** |
| 汪丽烨 | 初中语文 | 纪念白求恩 | 平顶山市第十二中学 | 一 | **pysyyk2020066** |
| 李彦培 | 初中语文 | 皇帝的新装 | 平顶山市第十一中学 | 一 | **pysyyk2020067** |
| 王 蓉 | 初中语文 | 散步 | 平顶山市第九中学 | 一 | **pysyyk2020068** |
| 王亚果 | 初中语文 | 蒹葭 | 平顶山市第十四中学 | 一 | **pysyyk2020069** |
| 李文路 | 初中语文 | 壶口瀑布 | 平顶山市实验中学 | 一 | **pysyyk2020070** |
| 陈梦娇 | 初中语文 | 美丽的颜色 | 叶县仙台镇初级中学 | 一 | **pysyyk2020071** |
| 董文培 | 初中语文 | 我的叔叔于勒 | 叶县叶邑镇初级中学 | 一 | **pysyyk2020072** |
| 崔千千 | 初中语文 | 散步 | 平顶山市第四十二中学 | 一 | **pysyyk2020073** |
| 梁 晔 | 初中语文 | 动物笑谈 | 平顶山市第四十一中学 | 一 | **pysyyk2020074** |
| 贾培娟 | 初中语文 | 老王 | 平顶山市第四十二中学 | 一 | **pysyyk2020075** |
| 李晓蕾 | 初中语文 | 卖油翁 | 平顶山市第九中学 | 一 | **pysyyk2020076** |
| 许靓雯 | 初中语文 | 昆明的雨 | 平顶山市第十三中学 | 一 | **pysyyk2020077** |
| 赵石平 | 初中语文 | 倡导低碳生活 | 平顶山市第四十三中学 | 一 | **pysyyk2020078** |
| 张苏豫 | 初中数学 | “边边边”判定 | 平顶山市第六中学 | 一 | **pysyyk2020079** |
| 耿晓杰 | 初中数学 | 同分母分式的加减法 | 平顶山市第九中学 | 一 | **pysyyk2020080** |
| 刘晓亚 | 初中数学 | 图形的平移以及平移的性质 | 平顶山市第十五中学 | 一 | **pysyyk2020081** |
| 姚晓佳 | 初中数学 | 非等可能事件频率的稳定性 | 平顶山市第四十二中学 | 一 | **pysyyk2020082** |
| 张芳芳 | 初中数学 | 矩形的判定 | 平顶山市第六中学 | 一 | **pysyyk2020083** |
| 王艳艳 | 初中数学 | 平行四边形的边和角的性质 | 平顶山市第十五中学 | 一 | **pysyyk2020084** |
| 赵义闪 | 初中数学 | 确定位置 | 平顶山市第十一中学 | 一 | **pysyyk2020085** |
| 叶冰冰 | 初中数学 | 应用一元一次方程—打折销售 | 平顶山市第四十一中学 | 一 | **pysyyk2020086** |
| 王会歌 | 初中数学 | 字母表示数 | 叶县廉村镇第二初级中学 | 一 | **pysyyk2020087** |
| 麻梦阳 | 初中数学 | 中位数与众数 | 平顶山市实验中学 | 一 | **pysyyk2020088** |
| 王 沛 | 初中数学 | 建立一元二次方程解决销售问题 | 平顶山一中新区学校 | 一 | **pysyyk2020089** |
| 刘新亚 | 初中数学 | 二元一次方程与一次函数 | 平顶山市第十五中学 | 一 | **pysyyk2020090** |
| 李香兰 | 初中数学 | 字母表示数 | 平顶山市第十六中学 | 一 | **pysyyk2020091** |
| 庞 娟 | 初中数学 | 三角形全等和等腰三角形的性质 | 平顶山市第四十六中学 | 一 | **pysyyk2020092** |
| 赵冰烨 | 初中数学 | 中位数与众数 | 平顶山市第四十一中学 | 一 | **pysyyk2020093** |
| 宋瑞媛 | 初中数学 | 多边形的内角和 | 平顶山市第九中学 | 一 | **pysyyk2020094** |
| 祁梦鸽 | 初中数学 | 有理数乘方的运算 | 平顶山市第六中学 | 一 | **pysyyk2020095** |
| 高会丛 | 初中数学 | 利用平方差公式进行因式分解 | 平顶山市第七中学 | 一 | **pysyyk2020096** |
| 兰 真 | 初中英语 | What's your hobby?--Section B | 平顶山市第八中学 | 一 | **pysyyk2020097** |
| 贾 冰 | 初中英语 | How old are you?--Section A | 平顶山市第四十三中学 | 一 | **pysyyk2020098** |
| 徐晓珂 | 初中英语 | Could you give us some advice on how to learn English well?--Section A | 平顶山市第十二中学 | 一 | **pysyyk2020099** |
| 李玉勤 | 初中英语 | English is widely spoken throughout the world.--Section C | 叶县实验学校 | 一 | **pysyyk2020100** |
| 王飞燕 | 初中英语 | What's your hobby?--Section A | 平顶山市第七中学 | 一 | **pysyyk2020101** |
| 韩丹丹 | 初中英语 | Whose cap is it?--Section A | 叶县水寨乡初级中学 | 一 | **pysyyk2020102** |
| 王 丹 | 初中英语 | There is a study next to my bedroom.--Section A | 平顶山市第六中学 | 一 | **pysyyk2020103** |
| 张素杰 | 初中英语 | What does your mother do?--Section A | 平顶山市第四十一中学 | 一 | **pysyyk2020104** |
| 巩淼焱 | 初中英语 | I'm going to play basketball.--Section B | 平顶山市第十二中学 | 一 | **pysyyk2020105** |
| 孙誉琼 | 初中英语 | Review of Units 1-2 | 平顶山市第十五中学 | 一 | **pysyyk2020106** |
| 马 赛 | 初中英语 | All these problems are very serious.--Section A | 平顶山市第四十一中学 | 一 | **pysyyk2020107** |
| 韩 莉 | 初中英语 | Must we exercise to prevent the flu?--Section C | 平顶山市第四十三中学 | 一 | **pysyyk2020108** |
| 韩米歌 | 初中英语 | You should brush your teeth twice a day.--Section A | 平顶山市第五中学 | 一 | **pysyyk2020109** |
| 刘红艳 | 初中英语 | What does she look like?--Section B | 平顶山市第四十六中学 | 一 | **pysyyk2020110** |
| 徐 攀 | 初中英语 | Pollution has caused too many problems.--Section A | 平顶山市第四十三中学 | 一 | **pysyyk2020111** |
| 郭校利 | 初中英语 | What were you doing at this time yesterday?--Section A | 平顶山市第四十一中学 | 一 | **pysyyk2020112** |
| 张震光 | 初中物理 | 阿基米德原理 | 平顶山市第十五中学 | 一 | **pysyyk2020113** |
| 严丹婷 | 初中物理 | 电阻的测量 | 平顶山市第四十一中学 | 一 | **pysyyk2020114** |
| 孙飞飞 | 初中物理 | 压强 | 平顶山市育才中学 | 一 | **pysyyk2020115** |
| 王晓乐 | 初中物理 | 流体压强与流速的关系 | 平顶山市第十六中学 | 一 | **pysyyk2020116** |
| 尹 星 | 初中物理 | 测量平均速度 | 平顶山市第八中学 | 一 | **pysyyk2020117** |
| 冯可可 | 初中物理 | 流体压强与流速的关系 | 平顶山市第四十六中学 | 一 | **pysyyk2020118** |
| 李建平 | 初中道德与法治 | 依法履行义务 | 平顶山市第十五中学 | 一 | **pysyyk2020119** |
| 李慧芬 | 初中道德与法治 | 诚实守信 | 平顶山市第十三中学 | 一 | **pysyyk2020120** |
| 张建军 | 初中道德与法治 | 我们的梦想 | 平顶山市第二十四中学 | 一 | **pysyyk2020121** |
| 张译潇 | 初中道德与法治 | 网络改变世界 | 平顶山市第九中学 | 一 | **pysyyk2020122** |
| 马小歌 | 初中道德与法治 | 中国担当 | 平顶山市第十一中学 | 一 | **pysyyk2020123** |
| 潘 璐 | 初中道德与法治 | 关爱他人 | 平顶山市第九中学 | 一 | **pysyyk2020124** |
| 何 琦 | 初中综合实践活动 | 组建家庭局域网 | 平顶山市第六中学 | 一 | **pysyyk2020125** |
| 孙江艳 | 高中语文 | 咏怀古迹（其三） | 平顶山市实验高中 | 一 | **pysyyk2020126** |
| 贺真真 | 高中语文 | 红楼梦 | 平顶山市第三高级中学 | 一 | **pysyyk2020127** |
| 李珊珊 | 高中语文 | 庖丁解牛/《庄子》 | 平顶山市第一中学 | 一 | **pysyyk2020128** |
| 郭 楠 | 高中语文 | 别了，“不列颠尼亚” | 平顶山市实验高中 | 一 | **pysyyk2020129** |
| 孙雪华 | 高中语文 | 素芭 | 平顶山市第一高级中学 | 一 | **pysyyk2020130** |
| 李莹月 | 高中语文 | 一剪梅/李清照 | 平顶山市第二中学 | 一 | **pysyyk2020131** |
| 李 丹 | 高中数学 | 圆的标准方程 | 平顶山市第一高级中学 | 一 | **pysyyk2020132** |
| 刘龙召 | 高中数学 | 等差数列的前n项和 | 平顶山市第一中学 | 一 | **pysyyk2020133** |
| 张 宏 | 高中数学 | 余弦定理 | 平顶山市第三高级中学 | 一 | **pysyyk2020134** |
| 赵增红 | 高中数学 | 指数函数及其性质 | 平顶山市第三高级中学 | 一 | **pysyyk2020135** |
| 张玲敏 | 高中数学 | 简单随机抽样 | 平顶山市第一中学 | 一 | **pysyyk2020136** |
| 常方圆 | 高中数学 | 基本不等式的应用 | 平顶山市第一中学 | 一 | **pysyyk2020137** |
| 王 玮 | 高中数学 | 指数函数及其性质 | 平顶山市第一高级中学 | 一 | **pysyyk2020138** |
| 王青青 | 高中数学 | 双曲线及其标准方程 | 平顶山市第二中学 | 一 | **pysyyk2020139** |
| 郭笑月 | 高中英语 | Natural Disasters | 平顶山市第二中学 | 一 | **pysyyk2020140** |
| 徐晓合 | 高中英语 | Global Warming | 平顶山市第一中学 | 一 | **pysyyk2020141** |
| 罗 果 | 高中英语 | Natural Disasters | 平顶山市第二高级中学 | 一 | **pysyyk2020142** |
| 陈姣姣 | 高中英语 | Communication Workshop | 平顶山市第一高级中学 | 一 | **pysyyk2020143** |
| 宋丽娜 | 高中英语 | Warming up、Pre-reading、Reading、Comprehending | 宝丰县第二高级中学 | 一 | **pysyyk2020144** |
| 李 明 | 高中英语 | Communication Workshop | 平顶山市第一高级中学 | 一 | **pysyyk2020145** |
| 贾跃红 | 高中信息技术 | 表格数据的图形化 | 平顶山市第二中学 | 一 | **pysyyk2020146** |
| 王 倩 | 初中化学 | 二氧化碳制取的研究 | 平顶山市第四十一中学 | 一 | **pysyyk2020147** |
| 郭佳佳 | 初中化学 | 溶液酸碱性的检验 | 平顶山市第九中学 | 一 | **pysyyk2020148** |
| 郑旭艳 | 初中化学 | 酸和碱的中和反应 | 平顶山市第十三中学 | 一 | **pysyyk2020149** |
| 李慧琳 | 初中生物 | 生态系统的组成 | 平顶山市育才中学 | 一 | **pysyyk2020150** |
| 李青好 | 初中生物 | 植物的开花和结果 | 平顶山市第十五中学 | 一 | **pysyyk2020151** |
| 王利克 | 初中生物 | 植物的开花和结果 | 平顶山市第十四中学 | 一 | **pysyyk2020152** |
| 王晓萍 | 初中历史 | 第一次工业革命 | 叶县仙台镇初级中学 | 一 | **pysyyk2020153** |
| 张似玉 | 初中历史 | 美国内战 | 平顶山一中新区学校 | 一 | **pysyyk2020154** |
| 吕凌鹤 | 初中历史 | 鸦片战争 | 平顶山市第十四中学 | 一 | **pysyyk2020155** |
| 胡文艳 | 初中地理 | 学习与探究——走进埃及 | 平顶山市第三中学 | 一 | **pysyyk2020156** |
| 袁晓哲 | 初中地理 | 疆域和行政区划 | 平顶山市第四十一中学 | 一 | **pysyyk2020157** |
| 熊海旭 | 初中地理 | 海陆分布 | 平顶山市第十九中学 | 一 | **pysyyk2020158** |
| 赵 娜 | 初中体育与健康 | 脚背正面、内侧踢球 | 平顶山市第十一中学 | 一 | **pysyyk2020159** |
| 陈 燕 | 初中音乐 | 青春舞曲 | 平顶山市第十四中学 | 一 | **pysyyk2020160** |
| 宋茜茜 | 初中美术 | 诗书画印的完美结合 | 平顶山市第十五中学 | 一 | **pysyyk2020161** |
| 李新芳 | 初中美术 | 生活中的标志 | 舞钢市第三初级中学 | 一 | **pysyyk2020162** |
| 陈雅琳 | 初中美术 | 墙壁小饰物（河南） | 平顶山市第十四中学 | 一 | **pysyyk2020163** |
| 钞 磊 | 初中美术 | 小伙伴 | 平顶山市第八中学 | 一 | **pysyyk2020164** |
| 赵淑娟 | 初中心理健康教育 | 心理健康教育教学案例 | 平顶山市第四十一中学 | 一 | **pysyyk2020165** |
| 王小欢 | 高中思想政治 | 树立正确的消费观 | 平顶山市第三高级中学 | 一 | **pysyyk2020166** |
| 李 增 | 高中思想政治 | 发展生产　满足消费 | 平顶山市第三高级中学 | 一 | **pysyyk2020167** |
| 李兵兵 | 高中思想政治 | 价格变动的影响 | 平顶山市实验高中 | 一 | **pysyyk2020168** |
| 李 鹤 | 高中历史 | 杰出的中医药学家李时珍 | 平顶山市第三高级中学 | 一 | **pysyyk2020169** |
| 王珊珊 | 高中历史 | 世界多极化趋势的出现 | 平顶山市第二中学 | 一 | **pysyyk2020170** |
| 罗振宝 | 高中历史 | 音乐与影视艺术 | 平顶山市第二中学 | 一 | **pysyyk2020171** |
| 周叶子 | 高中地理 | 资源的跨区域调配──以我国西气东输为例 | 平顶山市第三高级中学 | 一 | **pysyyk2020172** |
| 秦学华 | 高中地理 | 冷热不均引起大气运动 | 平顶山市第一高级中学 | 一 | **pysyyk2020173** |
| 王丽果 | 高中地理 | 大气受热过程和大气运动 | 平顶山市第三高级中学 | 一 | **pysyyk2020174** |
| 张鸣雁 | 高中物理 | 探究功与速度变化的关系 | 平顶山市第一中学 | 一 | **pysyyk2020175** |
| 张 驰 | 高中物理 | 自由落体运动 | 平顶山市实验高中 | 一 | **pysyyk2020176** |
| 周 怡 | 高中物理 | 学生实验 | 平顶山市第一中学 | 一 | **pysyyk2020177** |
| 李亚冰 | 高中化学 | 生活中两种常见的有机物 | 平顶山市第一中学 | 一 | **pysyyk2020178** |
| 邵勇浩 | 高中化学 | 最简单的有机化合物——甲烷 | 平顶山市第四中学 | 一 | **pysyyk2020179** |
| 史培雁 | 高中化学 | 生活中两种常见的有机物 | 平顶山市第一高级中学 | 一 | **pysyyk2020180** |
| 高姗姗 | 高中生物 | 细胞中的糖类和脂质 | 平顶山市实验高中 | 一 | **pysyyk2020181** |
| 何 涛 | 高中生物 | 细胞的能量“通货”──ATP | 平顶山市实验高中 | 一 | **pysyyk2020182** |
| 王永彬 | 高中生物 | 免疫调节 | 平顶山市第一中学 | 一 | **pysyyk2020183** |
| 张 智 | 高中体育与健康 | 正面双手上手传球 | 平顶山市第二高级中学 | 一 | **pysyyk2020184** |
| 周书新 | 高中美术 | 所有的美术作品都一样重要吗--美术作品的意义与价值判断 | 平顶山市第八中学 | 一 | **pysyyk2020185** |
| 寇文娟 | 高中音乐 | 排演《江姐》选曲《绣红旗》 | 平顶山市第三高级中学 | 一 | **pysyyk2020186** |
| 王晨曦 | 高中音乐 | 非洲歌舞音乐 | 平顶山市第二高级中学 | 一 | **pysyyk2020187** |
| 王巧会 | 小学语文 | 在柏林 | 湛河区铁炉小学 | 二 | **pysyyk2020188** |
| 赵冬辉 | 小学语文 | 卖火柴的小女孩 | 叶县第二实验学校 | 二 | **pysyyk2020189** |
| 任晓丽 | 小学语文 | 青山处处埋忠骨 | 卫东区雷锋小学 | 二 | **pysyyk2020190** |
| 陈 娟 | 小学语文 | 圆明园的毁灭 | 叶县昆阳镇第一小学 | 二 | **pysyyk2020191** |
| 黄奇炎 | 小学语文 | “精彩极了”和“糟糕透了” | 叶县水寨乡实验学校 | 二 | **pysyyk2020192** |
| 李培英 | 小学语文 | 一封信 | 郏县堂街镇堂街联办小学 | 二 | **pysyyk2020193** |
| 李利云 | 小学语文 | 为中华之崛起而读书 | 叶县常村镇实验学校 | 二 | **pysyyk2020194** |
| 王 静 | 小学语文 | 只有一个地球 | 叶县洪庄杨乡实验小学 | 二 | **pysyyk2020195** |
| 李红昌 | 小学语文 | 搭石 | 宝丰县张八桥镇白塔营小学 | 二 | **pysyyk2020196** |
| 张慧霞 | 小学语文 | 黄山奇石 | 舞钢市尹集镇埂上小学 | 二 | **pysyyk2020197** |
| 刘军华 | 小学语文 | 普罗米修斯 | 湛河区实验小学 | 二 | **pysyyk2020198** |
| 甘代军 | 小学语文 | 西门豹治邺 | 叶县廉村镇实验学校 | 二 | **pysyyk2020199** |
| 吕问歌 | 小学语文 | 拍手歌 | 叶县昆阳镇第五小学 | 二 | **pysyyk2020200** |
| 陈亚娜 | 小学语文 | 爬山虎的脚 | 叶县任店镇任一小学 | 二 | **pysyyk2020201** |
| 杨晓艳 | 小学语文 | 将相和 | 叶县城关乡中心校孟南学校 | 二 | **pysyyk2020202** |
| 张绘香 | 小学语文 | 比尾巴 | 舞钢市第七小学 | 二 | **pysyyk2020203** |
| 李佳宸 | 小学语文 | 少年中国说（节选） | 叶县任店镇中心小学 | 二 | **pysyyk2020204** |
| 石 茹 | 小学语文 | 四季 | 宝丰县前营乡张旗营小学 | 二 | **pysyyk2020205** |
| 王娟娟 | 小学语文 | 树之歌 | 叶县第二实验学校 | 二 | **pysyyk2020206** |
| 丁静杰 | 小学语文 | 小蝌蚪找妈妈 | 宝丰县闹店镇户口小学 | 二 | **pysyyk2020207** |
| 杨长须 | 小学语文 | 示儿 | 舞钢市枣林镇第二小学 | 二 | **pysyyk2020208** |
| 谢会芳 | 小学语文 | 竹节人 | 叶县龙泉乡权印小学 | 二 | **pysyyk2020209** |
| 贾梦珂 | 小学语文 | 夏天里的成长 | 叶县任店镇任四村小学 | 二 | **pysyyk2020210** |
| 陈梦春 | 小学语文 | 麻雀 | 叶县龚店乡中心小学 | 二 | **pysyyk2020211** |
| 赵瑞娜 | 小学语文 | 登鹳雀楼 | 高新区皇台小学 | 二 | **pysyyk2020212** |
| 王转丽 | 小学语文 | 书戴嵩画牛 | 宝丰县周庄镇实验小学 | 二 | **pysyyk2020213** |
| 董丽杰 | 小学语文 | 六月二十七日望湖楼醉书 | 叶县马庄回族乡马庄回族中心小学 | 二 | **pysyyk2020214** |
| 马晓丽 | 小学语文 | 爬天都峰 | 叶县洪庄杨乡曹李小学 | 二 | **pysyyk2020215** |
| 任小刚 | 小学语文 | 富饶的西沙群岛 | 叶县田庄乡中心校 | 二 | **pysyyk2020216** |
| 李芳芳 | 小学语文 | 桥 | 平顶山市第十一中学 | 二 | **pysyyk2020217** |
| 杜艳超 | 小学语文 | 美丽的小兴安岭 | 叶县任店镇任三村小学 | 二 | **pysyyk2020218** |
| 郭俊联 | 小学语文 | 鹿角和鹿腿 | 新华区新程街小学 | 二 | **pysyyk2020219** |
| 杨国旗 | 小学语文 | 女娲补天 | 宝丰县张八桥镇姚店铺小学 | 二 | **pysyyk2020220** |
| 余延丽 | 小学语文 | 场景歌 | 叶县昆阳镇第五小学 | 二 | **pysyyk2020221** |
| 李亚伟 | 小学语文 | 习作：写日记 | 宝丰县李庄乡南牛小学 | 二 | **pysyyk2020222** |
| 行志锋 | 小学语文 | 手术台就是阵地 | 宝丰县李庄乡杨庄小学 | 二 | **pysyyk2020223** |
| 郑 征 | 小学语文 | 麻雀 | 舞钢市第三小学 | 二 | **pysyyk2020224** |
| 秦 娟 | 小学语文 | 坐井观天 | 平顶山市第十一中学 | 二 | **pysyyk2020225** |
| 林忠英 | 小学数学 | 从条件出发分析并解决问题（1） | 舞钢市第一小学 | 二 | **pysyyk2020226** |
| 胡耀辉 | 小学数学 | 不含括号的三步混合运算 | 舞钢市杨庄乡红石岗村小学 | 二 | **pysyyk2020227** |
| 肖玉玉 | 小学数学 | 圆的面积公式及简单应用 | 叶县夏李乡实验学校 | 二 | **pysyyk2020228** |
| 宋晓阳 | 小学数学 | 平均数 | 卫东区东环路小学 | 二 | **pysyyk2020229** |
| 高丽娜 | 小学数学 | 3的倍数的特征 | 叶县昆阳镇第五小学 | 二 | **pysyyk2020230** |
| 郭利娟 | 小学数学 | 按比例分配问题 | 郏县新城小学 | 二 | **pysyyk2020231** |
| 邢志平 | 小学数学 | 长方形和正方形的面积计算 | 舞钢市杨庄乡五座窑小学 | 二 | **pysyyk2020232** |
| 刘 田 | 小学数学 | 长方形和正方形的面积计算 | 宝丰县文峰路小学 | 二 | **pysyyk2020233** |
| 陈俊欢 | 小学数学 | 5的乘法口诀 | 平顶山市第十一中学 | 二 | **pysyyk2020234** |
| 王晓莹 | 小学数学 | 除数是整十数的笔算（商两位数） | 叶县第二实验学校 | 二 | **pysyyk2020235** |
| 胡晓娟 | 小学数学 | 认识射线、直线和角 | 叶县昆阳镇第一小学 | 二 | **pysyyk2020236** |
| 周水团 | 小学数学 | 用列举的策略解决问题（1） | 叶县夏李乡实验学校 | 二 | **pysyyk2020237** |
| 何小红 | 小学数学 | 乘法分配律 | 宝丰县闹店镇连店小学 | 二 | **pysyyk2020238** |
| 王晓辉 | 小学数学 | 分数四则混合运算 | 宝丰县山河路小学 | 二 | **pysyyk2020239** |
| 程艳艳 | 小学数学 | 分数的基本性质 | 卫东区明珠世纪小学 | 二 | **pysyyk2020240** |
| 程晓防 | 小学数学 | 认识梯形 | 新城区书香小学 | 二 | **pysyyk2020241** |
| 李颜丽 | 小学数学 | 5以内的减法 | 叶县昆阳镇第五小学 | 二 | **pysyyk2020242** |
| 涂瑞琳 | 小学数学 | 小数加、减法计算（2） | 叶县昆阳镇第一小学 | 二 | **pysyyk2020243** |
| 刘玲玲 | 小学数学 | 用含有字母的式子表示简单的数量关系和公式 | 舞钢市第一小学 | 二 | **pysyyk2020244** |
| 王 才 | 小学数学 | 比的基本性质和化简比 | 叶县叶邑镇中心小学 | 二 | **pysyyk2020245** |
| 徐 姣 | 小学数学 | 用转化的策略求稍复杂图形的周长和面积 | 舞钢市第五小学 | 二 | **pysyyk2020246** |
| 拜军伟 | 小学数学 | 笔算两位数除以一位数（首位不能整除） | 叶县田庄乡中心校 | 二 | **pysyyk2020247** |
| 张军娜 | 小学数学 | 认识倒数 | 叶县昆阳镇第五小学 | 二 | **pysyyk2020248** |
| 赵丹凤 | 小学数学 | 稍复杂的分数乘法实际问题（1） | 叶县昆阳镇第五小学 | 二 | **pysyyk2020249** |
| 贾园青 | 小学数学 | 分数与分数相乘 | 宝丰县石桥镇高皇小学 | 二 | **pysyyk2020250** |
| 李军丽 | 小学数学 | 认识吨 | 叶县昆阳镇第三小学 | 二 | **pysyyk2020251** |
| 潘越洋 | 小学数学 | 平移和旋转现象 | 叶县龙泉乡权印小学 | 二 | **pysyyk2020252** |
| 杜晓改 | 小学数学 | 连加、连减 | 叶县第二实验学校 | 二 | **pysyyk2020253** |
| 刘 玲 | 小学数学 | 认位置 | 新城区留村小学 | 二 | **pysyyk2020254** |
| 袁艳菊 | 小学数学 | 用含有字母的式子表示简单的数量关系和公式 | 叶县昆阳镇第五小学 | 二 | **pysyyk2020255** |
| 夏国强 | 小学数学 | 长方形和正方形的周长计算 | 舞钢市武功乡大程庄小学 | 二 | **pysyyk2020256** |
| 朱红蕊 | 小学数学 | 可能性及可能性的大小 | 卫东区五条路小学 | 二 | **pysyyk2020257** |
| 宋君慧 | 小学数学 | 把一个大数改写成用万或亿作单位的小数 | 叶县第二实验学校 | 二 | **pysyyk2020258** |
| 付国敏 | 小学数学 | 除数是小数的除法（1） | 舞钢市铁山乡找子营村小学 | 二 | **pysyyk2020259** |
| 关会丽 | 小学数学 | 解决问题的策略（1） | 宝丰县闹店镇李官营小学 | 二 | **pysyyk2020260** |
| 李晓静 | 小学英语 | Point to the door. | 叶县第二实验学校 | 二 | **pysyyk2020261** |
| 罗崇艳 | 小学英语 | There are lots of beautiful lakes in China. | 叶县昆阳镇第一小学 | 二 | **pysyyk2020262** |
| 张 青 | 小学英语 | It’s red. | 湛河区万和小学 | 二 | **pysyyk2020263** |
| 胡晓歌 | 小学英语 | Can you run fast? | 叶县洪庄杨镇中心小学 | 二 | **pysyyk2020264** |
| 高亚丽 | 小学英语 | Nine girls? | 叶县昆阳镇第五小学 | 二 | **pysyyk2020265** |
| 杨松鹤 | 小学英语 | He can't see. | 叶县洪庄杨乡洪庄杨学校 | 二 | **pysyyk2020266** |
| 李 璇 | 小学英语 | I can speak French. | 叶县昆阳镇第一小学 | 二 | **pysyyk2020267** |
| 汪 静 | 小学英语 | Happy birthday. | 叶县第二实验学校 | 二 | **pysyyk2020268** |
| 冯喜贺 | 小学英语 | You can play football well. | 舞钢市第一小学 | 二 | **pysyyk2020269** |
| 张丽叶 | 小学英语 | What did you buy? | 叶县水寨乡实验学校 | 二 | **pysyyk2020270** |
| 白晓琳 | 小学英语 | Can I have some sweets? | 宝丰县周庄镇实验小学 | 二 | **pysyyk2020271** |
| 卫文倩 | 小学英语 | What's this? | 叶县第二实验学校 | 二 | **pysyyk2020272** |
| 李 宾 | 小学安全教育 | 预防和应对火灾伤害事故发生 | 舞钢市第五小学 | 二 | **pysyyk2020273** |
| 范院红 | 小学道德与法治 | 正确认识广告 | 新华区联盟路小学 | 二 | **pysyyk2020274** |
| 张晓歌 | 小学道德与法治 | 安全记心上 | 新华区继红小学 | 二 | **pysyyk2020275** |
| 石要山 | 小学道德与法治 | 生活离不开规则 | 宝丰县前营乡杨庄小学 | 二 | **pysyyk2020276** |
| 李奕帆 | 小学道德与法治 | 开开心心上学去 | 叶县实验学校 | 二 | **pysyyk2020277** |
| 闫佩锦 | 初中语文 | 我的叔叔于勒 | 平顶山市第八中学 | 二 | **pysyyk2020278** |
| 杨 斐 | 初中语文 | 最后一课 | 平顶山市第六中学 | 二 | **pysyyk2020279** |
| 贾伟红 | 初中语文 | 湖心亭看雪 | 平顶山市第十三中学 | 二 | **pysyyk2020280** |
| 许素贞 | 初中语文 | 智取生辰纲 | 平顶山市实验中学 | 二 | **pysyyk2020281** |
| 谷向柯 | 初中语文 | 一棵小桃树 | 平顶山市第四十六中学 | 二 | **pysyyk2020282** |
| 辛艳艳 | 初中语文 | 台阶 | 平顶山市第九中学 | 二 | **pysyyk2020283** |
| 黄少彧 | 初中语文 | 观沧海 | 平顶山市第十五中学 | 二 | **pysyyk2020284** |
| 张静静 | 初中语文 | 孤独之旅 | 平顶山市第四十六中学 | 二 | **pysyyk2020285** |
| 李蒙蒙 | 初中语文 | 我们的互联网时代 | 平顶山市第四十三中学 | 二 | **pysyyk2020286** |
| 王梦洋 | 初中语文 | 秋天的怀念 | 叶县仙台镇初级中学 | 二 | **pysyyk2020287** |
| 冯 艳 | 初中语文 | 植树的牧羊人 | 平顶山市第九中学 | 二 | **pysyyk2020288** |
| 马晓涵 | 初中语文 | 走一步，再走一步 | 平顶山市第四十一中学 | 二 | **pysyyk2020289** |
| 陈蕊芳 | 初中语文 | 少年正是读书时 | 平顶山市第四十中学 | 二 | **pysyyk2020290** |
| 党丽真 | 初中语文 | 秋天的怀念 | 舞钢市第一初级中学 | 二 | **pysyyk2020291** |
| 孙培飞 | 初中语文 | 记承天寺夜游 | 叶县昆阳中学 | 二 | **pysyyk2020292** |
| 王艳平 | 初中语文 | 散步 | 叶县昆阳中学 | 二 | **pysyyk2020293** |
| 郑 飘 | 初中语文 | 植树的牧羊人 | 平顶山市第四十一中学 | 二 | **pysyyk2020294** |
| 王宏培 | 初中语文 | 陋室铭 | 宝丰县赵庄镇初级中学 | 二 | **pysyyk2020295** |
| 冯巧芳 | 初中语文 | 列夫•托尔斯泰 | 平顶山市第十六中学 | 二 | **pysyyk2020296** |
| 邵乐乐 | 初中语文 | 走一步，再走一步 | 平顶山市第四十一中学 | 二 | **pysyyk2020297** |
| 霍晓萍 | 初中语文 | 济南的冬天 | 叶县水寨乡初级中学 | 二 | **pysyyk2020298** |
| 胡春明 | 初中数学 | 确定位置 | 平顶山市第九中学 | 二 | **pysyyk2020299** |
| 魏晓丹 | 初中数学 | 乘方的意义 | 平顶山市第七中学 | 二 | **pysyyk2020300** |
| 朱爱娜 | 初中数学 | 一定是直角三角形吗 | 平顶山市第四十六中学 | 二 | **pysyyk2020301** |
| 张丛丛 | 初中数学 | 三角形的中位线 | 平顶山市第四十三中学 | 二 | **pysyyk2020302** |
| 杨刘霞 | 初中数学 | 角的比较 | 平顶山市第四十一中学 | 二 | **pysyyk2020303** |
| 蔺辛辛 | 初中数学 | 比较线段的长短 | 平顶山市第四十一中学 | 二 | **pysyyk2020304** |
| 杜素娟 | 初中数学 | 认识平面直角坐标系 | 平顶山市第十二中学 | 二 | **pysyyk2020305** |
| 郭鹏飞 | 初中数学 | 一元二次方程的概念 | 平顶山市第九中学 | 二 | **pysyyk2020306** |
| 赵彩娜 | 初中数学 | 根据一次函数的图象确定解析式 | 平顶山市第十二中学 | 二 | **pysyyk2020307** |
| 刘沛沛 | 初中数学 | 数据的收集 | 平顶山市第九中学 | 二 | **pysyyk2020308** |
| 李俊娜 | 初中数学 | 探索轴对称的性质 | 平顶山市第四十二中学 | 二 | **pysyyk2020309** |
| 张奥鑫 | 初中数学 | 认识二元一次方程组 | 平顶山市第四十三中学 | 二 | **pysyyk2020310** |
| 张晓杰 | 初中数学 | 合并同类项 | 平顶山市第四十中学 | 二 | **pysyyk2020311** |
| 王艳艳 | 初中数学 | 有理数的加减混合运算的实际应用 | 平顶山市第四十三中学 | 二 | **pysyyk2020312** |
| 高雪娇 | 初中数学 | 中位数与众数 | 平顶山市育才中学 | 二 | **pysyyk2020313** |
| 孔广印 | 初中数学 | 三角形的高 | 叶县龙泉乡第一初级中学 | 二 | **pysyyk2020314** |
| 马静静 | 初中数学 | 线段、射线、直线 | 叶县仙台镇初级中学 | 二 | **pysyyk2020315** |
| 李 荔 | 初中数学 | 整式 | 平顶山市第九中学 | 二 | **pysyyk2020316** |
| 郜珊果 | 初中数学 | 线段的垂直平分线 | 平顶山市第九中学 | 二 | **pysyyk2020317** |
| 闫士红 | 初中数学 | 轴对称与坐标变化 | 平顶山市第十三中学 | 二 | **pysyyk2020318** |
| 李昱璞 | 初中数学 | 三角形的三边关系 | 平顶山市第九中学 | 二 | **pysyyk2020319** |
| 杨 柳 | 初中数学 | 单项式除以单项式 | 舞钢市尚店镇初级中学 | 二 | **pysyyk2020320** |
| 刘宏玉 | 初中数学 | 角 | 平顶山市第四十一中学 | 二 | **pysyyk2020321** |
| 孙颖颖 | 初中数学 | 中位数与众数 | 平顶山市育才中学 | 二 | **pysyyk2020322** |
| 徐平丽 | 初中数学 | 三角形的中位线 | 叶县实验学校 | 二 | **pysyyk2020323** |
| 吴培培 | 初中数学 | 应用二元一次方程组—鸡兔同笼 | 平顶山市第十六中学 | 二 | **pysyyk2020324** |
| 王丰歌 | 初中数学 | 一元二次方程的概念 | 平顶山市第九中学 | 二 | **pysyyk2020325** |
| 范寒冰 | 初中英语 | What time is it now?--Section B | 叶县仙台镇初级中学 | 二 | **pysyyk2020326** |
| 贾亚克 | 初中英语 | Pollution has caused too many problems.--Section A | 平顶山市第九中学 | 二 | **pysyyk2020327** |
| 谭晓娜 | 初中英语 | I'm excited about the things that will be discovered in the future.--Section B | 平顶山市育才中学 | 二 | **pysyyk2020328** |
| 贾军玲 | 初中英语 | What were you doing at this time yesterday?--Section A | 叶县仙台镇初级中学 | 二 | **pysyyk2020329** |
| 刘晓叶 | 初中英语 | My school life is very interesting.--Section A | 平顶山市第七中学 | 二 | **pysyyk2020330** |
| 秦小萌 | 初中英语 | What's the strongest animal on the farm?--Section B | 平顶山市第四十三中学 | 二 | **pysyyk2020331** |
| 高丽艳 | 初中英语 | Must we exercise to prevent the flu?--Section C | 平顶山市第十三中学 | 二 | **pysyyk2020332** |
| 杨亚培 | 初中英语 | Let's celebrate!--Section B | 平顶山市第六中学 | 二 | **pysyyk2020333** |
| 高 云 | 初中英语 | What does your mother do?--Section B | 平顶山市第四十中学 | 二 | **pysyyk2020334** |
| 徐 清 | 初中英语 | A few students are running around the playground.--Section C | 平顶山市育才中学 | 二 | **pysyyk2020335** |
| 王焕霞 | 初中英语 | Pollution has caused too many problems.--Section A | 平顶山市第十二中学 | 二 | **pysyyk2020336** |
| 秦婉路 | 初中英语 | Everyone had a good time.--Section C | 平顶山市第四十中学 | 二 | **pysyyk2020337** |
| 李新月 | 初中英语 | What does she look like?--Section B | 平顶山市第八中学 | 二 | **pysyyk2020338** |
| 寇晶晶 | 初中英语 | Some things usually have different meanings in different cultures.--Section C | 平顶山市第十四中学 | 二 | **pysyyk2020339** |
| 付书豪 | 初中英语 | I have a small nose.--Section B | 平顶山市第四十中学 | 二 | **pysyyk2020340** |
| 王文鹏 | 初中英语 | You should brush your teeth twice a day.--Section C | 平顶山市实验中学 | 二 | **pysyyk2020341** |
| 王媛媛 | 初中英语 | Could you give us some advice on how to learn English well?--Section B | 平顶山市第十二中学 | 二 | **pysyyk2020342** |
| 张迎新 | 初中英语 | What can we do at home to protect the environment?--Section B | 平顶山市第十二中学 | 二 | **pysyyk2020343** |
| 李 博 | 初中英语 | What does your mother do?--Section A | 平顶山市第十二中学 | 二 | **pysyyk2020344** |
| 孙璐璐 | 初中英语 | What were you doing at this time yesterday?--Section A | 平顶山市第九中学 | 二 | **pysyyk2020345** |
| 梁晶燕 | 初中英语 | How old are you?--Section A | 叶县龙泉乡第一初级中学 | 二 | **pysyyk2020346** |
| 金星星 | 初中英语 | What does she look like?--Section B | 叶县龙泉乡第一初级中学 | 二 | **pysyyk2020347** |
| 张 婉 | 初中英语 | You should brush your teeth twice a day.--Section A | 平顶山市第七中学 | 二 | **pysyyk2020348** |
| 禹晔明 | 初中英语 | The school sports meet is coming.--Section A | 平顶山市第四十一中学 | 二 | **pysyyk2020349** |
| 刘俊亚 | 初中物理 | 电流的测量 | 平顶山市第四十三中学 | 二 | **pysyyk2020350** |
| 郭慧云 | 初中物理 | 光的反射 | 平顶山市第四十三中学 | 二 | **pysyyk2020351** |
| 董晓丹 | 初中物理 | 平面镜成像 | 平顶山市第十六中学 | 二 | **pysyyk2020352** |
| 张 宁 | 初中物理 | 汽化和液化 | 叶县仙台镇初级中学 | 二 | **pysyyk2020353** |
| 王 伟 | 初中物理 | 光的反射 | 平顶山市实验中学 | 二 | **pysyyk2020354** |
| 袁 甜 | 初中物理 | 阿基米德原理 | 平顶山市第九中学 | 二 | **pysyyk2020355** |
| 赵会君 | 初中物理 | 电阻的测量 | 平顶山市第四十一中学 | 二 | **pysyyk2020356** |
| 王 静 | 初中物理 | 变阻器 | 平顶山市第十三中学 | 二 | **pysyyk2020357** |
| 金星照 | 初中物理 | 摩擦力 | 平顶山市第九中学 | 二 | **pysyyk2020358** |
| 温 静 | 初中道德与法治 | 做更好的自己 | 平顶山市第十六中学 | 二 | **pysyyk2020359** |
| 张晓刚 | 初中道德与法治 | 关爱他人 | 平顶山市第三中学 | 二 | **pysyyk2020360** |
| 马亚琼 | 初中道德与法治 | 与世界深度互动 | 平顶山市育才中学 | 二 | **pysyyk2020361** |
| 陶乐乐 | 初中道德与法治 | 深深浅浅话友谊 | 平顶山市第四十三中学 | 二 | **pysyyk2020362** |
| 龚 丛 | 初中道德与法治 | 正视发展挑战 | 宝丰县前营乡初级中学 | 二 | **pysyyk2020363** |
| 贺丽星 | 初中道德与法治 | 做负责任的人 | 平顶山市第十六中学 | 二 | **pysyyk2020364** |
| 赵花枝 | 初中道德与法治 | 网上交友新时空 | 平顶山市第十四中学 | 二 | **pysyyk2020365** |
| 刘 转 | 高中语文 | 声声慢（寻寻觅觅） | 舞钢市实验高级中学 | 二 | **pysyyk2020366** |
| 李永凤 | 高中语文 | 烛之武退秦师 | 平顶山市第四中学 | 二 | **pysyyk2020367** |
| 贾真真 | 高中语文 | 虞美人/李煜 | 平顶山市第八中学 | 二 | **pysyyk2020368** |
| 刘 林 | 高中语文 | 沁园春　长沙 | 平顶山市第一中学 | 二 | **pysyyk2020369** |
| 彭天培 | 高中语文 | 拟行路难（其四）/鲍照 | 平顶山市第一高级中学 | 二 | **pysyyk2020370** |
| 王 娟 | 高中语文 | 水龙吟　登建康赏心亭 | 平顶山市第二中学 | 二 | **pysyyk2020371** |
| 王双双 | 高中语文 | 再别康桥 | 平顶山市第四中学 | 二 | **pysyyk2020372** |
| 张 晶 | 高中语文 | 桥边的老人 | 平顶山市第一中学 | 二 | **pysyyk2020373** |
| 王晓莉 | 高中语文 | 拿来主义 | 平顶山市第一高级中学 | 二 | **pysyyk2020374** |
| 何少南 | 高中语文 | 飞向太空的航程 | 平顶山市第三高级中学 | 二 | **pysyyk2020375** |
| 宋春玲 | 高中数学 | 两角差的余弦公式 | 平顶山市第一高级中学 | 二 | **pysyyk2020376** |
| 陈晓庆 | 高中数学 | 直线与平面垂直的判定 | 平顶山市第三高级中学 | 二 | **pysyyk2020377** |
| 李梦雅 | 高中数学 | 含有一个量词的命题的否定 | 平顶山市第八中学 | 二 | **pysyyk2020378** |
| 杨 钢 | 高中数学 | 等差数列的前n项和 | 平顶山市第一高级中学 | 二 | **pysyyk2020379** |
| 李 宁 | 高中数学 | 基本不等式：√ab≤(a+b)/2 | 平顶山市第一中学 | 二 | **pysyyk2020380** |
| 毛晓玲 | 高中数学 | 直线与平面平行的性质 | 平顶山市第二中学 | 二 | **pysyyk2020381** |
| 蒋静静 | 高中数学 | 习题2.3 | 平顶山市第二中学 | 二 | **pysyyk2020382** |
| 王艳玲 | 高中数学 | 椭圆及其标准方程 | 平顶山市第二中学 | 二 | **pysyyk2020383** |
| 刘庆梅 | 高中数学 | 等比数列的前n项和 | 宝丰县第一高级中学 | 二 | **pysyyk2020384** |
| 刘晓品 | 高中数学 | 四种命题间的相互关系 | 平顶山市第八中学 | 二 | **pysyyk2020385** |
| 马新亮 | 高中数学 | 小结 | 平顶山市第二中学 | 二 | **pysyyk2020386** |
| 曹明源 | 高中数学 | 二项分布 | 平顶山市第一中学 | 二 | **pysyyk2020387** |
| 张会娟 | 高中英语 | Bulletin Board | 平顶山市第一中学 | 二 | **pysyyk2020388** |
| 王鲁亚 | 高中英语 | Car Culture | 平顶山市第一高级中学 | 二 | **pysyyk2020389** |
| 卜俊霞 | 高中英语 | Literature Spot 1 A Christmas Carol | 平顶山市第一中学 | 二 | **pysyyk2020390** |
| 宋芳草 | 高中英语 | Warming up、Pre-reading、Reading、Comprehending | 平顶山市第四中学 | 二 | **pysyyk2020391** |
| 葛洺利 | 高中英语 | Culture Corner | 平顶山市第二中学 | 二 | **pysyyk2020392** |
| 刘飒飒 | 高中英语 | Lesson 3 The Sea World | 平顶山市第二中学 | 二 | **pysyyk2020393** |
| 司晗琪 | 高中英语 | Warming up、Pre-reading、Reading、Comprehending | 平顶山市第三高级中学 | 二 | **pysyyk2020394** |
| 苏 磊 | 高中英语 | Culture Corner | 平顶山市实验高中 | 二 | **pysyyk2020395** |
| 肖亚娟 | 高中英语 | Lesson 3 Natural Disasters | 平顶山市第二中学 | 二 | **pysyyk2020396** |
| 马梦迪 | 高中英语 | Using LanguageⅠ | 平顶山市第三高级中学 | 二 | **pysyyk2020397** |
| 陈园园 | 高中信息技术 | 丰富多彩的信息 | 平顶山市第二中学 | 二 | **pysyyk2020398** |
| 吴 迪 | 高中信息技术 | 什么是信息 | 平顶山市第二中学 | 二 | **pysyyk2020399** |
| 赵枫年 | 高中信息技术 | 文件及其类型 | 鲁山县第一高级中学 | 二 | **pysyyk2020400** |
| 刘旭利 | 高中综合实践活动 | 农业机械的发展变化与改进 | 平顶山市实验高中 | 二 | **pysyyk2020401** |
| 王亚文 | 小学美术 | 给同学画漫画 | 叶县任店镇前营村小学 | 二 | **pysyyk2020402** |
| 娄雅洁 | 小学美术 | 灯彩辉映 | 叶县田庄乡中心校 | 二 | **pysyyk2020403** |
| 杨旭升 | 小学美术 | 设计生活标志 | 叶县洪庄杨乡洪庄杨学校 | 二 | **pysyyk2020404** |
| 赵佳琪 | 小学美术 | 船儿出航 | 叶县田庄乡中心校 | 二 | **pysyyk2020405** |
| 石晓亚 | 小学美术 | 黑与白 | 宝丰县闹店镇响潭营小学 | 二 | **pysyyk2020406** |
| 董艳艳 | 小学体育与健康 | 跨越式跳高技术的学练与发展体能 | 卫东区矿工路小学 | 二 | **pysyyk2020407** |
| 郭秀锦 | 小学体育与健康 | 坐立行我最美 | 平顶山市第五十六中学 | 二 | **pysyyk2020408** |
| 万佳路 | 小学音乐 | 演唱 乡间的小路 | 叶县任店镇前营村小学 | 二 | **pysyyk2020409** |
| 朱逢博 | 小学音乐 | 演唱 洋娃娃和小熊跳舞 | 新城区闫口小学 | 二 | **pysyyk2020410** |
| 张岳清 | 小学音乐 | 编花篮 | 叶县洪庄杨乡洛岗小学 | 二 | **pysyyk2020411** |
| 党娟娟 | 小学音乐 | 演唱 草原上 | 叶县实验学校 | 二 | **pysyyk2020412** |
| 蔡文洁 | 小学音乐 | 演唱 妈妈的心 | 叶县田庄乡中心校 | 二 | **pysyyk2020413** |
| 周凤勤 | 初中化学 | 二氧化碳制取的研究 | 叶县仙台镇初级中学 | 二 | **pysyyk2020414** |
| 张培培 | 初中化学 | 洗涤玻璃仪器 | 平顶山市第十五中学 | 二 | **pysyyk2020415** |
| 李亚鸽 | 初中化学 | 水的净化 | 平顶山市第八中学 | 二 | **pysyyk2020416** |
| 张美杰 | 初中化学 | 质量守恒定律 | 叶县任店镇初级中学 | 二 | **pysyyk2020417** |
| 丁东培 | 初中化学 | 金刚石、石墨和C60 | 平顶山市第四十一中学 | 二 | **pysyyk2020418** |
| 卢 莹 | 初中化学 | 单元复习 | 平顶山市第十二中学 | 二 | **pysyyk2020419** |
| 苏向辉 | 初中化学 | 单元复习 | 平顶山市第十一中学 | 二 | **pysyyk2020420** |
| 董亚许 | 初中生物 | 植物的开花和结果 | 平顶山市第四十一中学 | 二 | **pysyyk2020421** |
| 李玉雅 | 初中生物 | 植物种子的萌发 | 平顶山市第十三中学 | 二 | **pysyyk2020422** |
| 刘中杰 | 初中生物 | 植物细胞的结构和功能 | 平顶山市第九中学 | 二 | **pysyyk2020423** |
| 张玉玺 | 初中生物 | 植物生长需要水和无机盐 | 平顶山市第八中学 | 二 | **pysyyk2020424** |
| 王丽敏 | 初中历史 | 三国鼎立 | 平顶山市第十四中学 | 二 | **pysyyk2020425** |
| 杜会珍 | 初中历史 | 探寻新航路 | 叶县水寨乡初级中学 | 二 | **pysyyk2020426** |
| 刘东方 | 初中历史 | 东汉的兴衰 | 平顶山市第四十一中学 | 二 | **pysyyk2020427** |
| 赵飞鸿 | 初中历史 | 中国工农红军长征 | 平顶山市第三中学 | 二 | **pysyyk2020428** |
| 张静静 | 初中历史 | 新文化运动 | 平顶山市第十六中学 | 二 | **pysyyk2020429** |
| 王志红 | 初中地理 | 海陆分布 | 平顶山市第十三中学 | 二 | **pysyyk2020430** |
| 宋书钦 | 初中地理 | 东南亚 | 宝丰县大营镇初级中学 | 二 | **pysyyk2020431** |
| 方亚丽 | 初中地理 | 地图 | 平顶山市第十三中学 | 二 | **pysyyk2020432** |
| 王嘉宁 | 初中地理 | 海陆分布 | 平顶山市第六中学 | 二 | **pysyyk2020433** |
| 彭 飞 | 初中体育与健康 | 双手胸前传球 | 平顶山市实验中学 | 二 | **pysyyk2020434** |
| 杨 帆 | 初中体育与健康 | 中长跑 | 平顶山市第十五中学 | 二 | **pysyyk2020435** |
| 焦豪燕 | 初中体育与健康 | 健美操 | 平顶山市第七中学 | 二 | **pysyyk2020436** |
| 马闪闪 | 初中音乐 | 雪绒花 | 宝丰县李庄乡初级中学 | 二 | **pysyyk2020437** |
| 孔亚非 | 初中美术 | 商品包装的色彩搭配 | 平顶山市第四十四中学 | 二 | **pysyyk2020438** |
| 王 懿 | 初中美术 | 春天的畅想 | 平顶山市第九中学 | 二 | **pysyyk2020439** |
| 宋聪聪 | 初中美术 | 小伙伴 | 平顶山市第四十三中学 | 二 | **pysyyk2020440** |
| 曹梦丕 | 初中美术 | 盛情邀约 | 宝丰县大营镇初级中学 | 二 | **pysyyk2020441** |
| 陈 蓓 | 初中美术 | 有创意的字 | 平顶山市第十四中学 | 二 | **pysyyk2020442** |
| 李军伟 | 初中美术 | 制作精美书衣 | 叶县仙台镇初级中学 | 二 | **pysyyk2020443** |
| 陈颢阳 | 初中美术 | 漂亮的手工灯饰 | 平顶山市第四十二中学 | 二 | **pysyyk2020444** |
| 高新乐 | 高中思想政治 | 文化创新的途径 | 平顶山市第三高级中学 | 二 | **pysyyk2020445** |
| 张雅俊 | 高中思想政治 | 树立创新意识是唯物辩证法的要求 | 平顶山市实验高中 | 二 | **pysyyk2020446** |
| 李春佳 | 高中思想政治 | 按劳分配为主体 多种分配方式并存 | 平顶山市第三高级中学 | 二 | **pysyyk2020447** |
| 郭二利 | 高中思想政治 | 意识的作用 | 平顶山市第一高级中学 | 二 | **pysyyk2020448** |
| 徐林梅 | 高中思想政治 | 在文化生活中选择 | 平顶山市第三高级中学 | 二 | **pysyyk2020449** |
| 王 欢 | 高中历史 | 抗日战争 | 平顶山市第一中学 | 二 | **pysyyk2020450** |
| 刘海峰 | 高中历史 | 物质生活与习俗的变迁 | 舞钢市实验高级中学 | 二 | **pysyyk2020451** |
| 岳 洁 | 高中历史 | 解放战争 | 平顶山市第一中学 | 二 | **pysyyk2020452** |
| 高海洋 | 高中历史 | 从“师夷长技”到维新变法 | 平顶山市第三高级中学 | 二 | **pysyyk2020453** |
| 杜绍乐 | 高中历史 | 活动课 家国情怀与统一多民族国家的演进 | 平顶山市实验高中 | 二 | **pysyyk2020454** |
| 孙亚伟 | 高中历史 | 新文化运动与马克思主义的传播 | 平顶山市第三高级中学 | 二 | **pysyyk2020455** |
| 庆俊飞 | 高中地理 | 交通运输方式和布局 | 平顶山市第四中学 | 二 | **pysyyk2020456** |
| 张晓叶 | 高中地理 | 农业区位因素及其变化 | 平顶山市第一中学 | 二 | **pysyyk2020457** |
| 邢 堃 | 高中地理 | 工业的区位选择 | 平顶山市第二中学 | 二 | **pysyyk2020458** |
| 姬明芳 | 高中地理 | 冷热不均引起大气运动 | 平顶山市第一中学 | 二 | **pysyyk2020459** |
| 马炳娜 | 高中地理 | 资源的跨区域调配──以我国西气东输为例 | 平顶山市第一中学 | 二 | **pysyyk2020460** |
| 刘敬一 | 高中地理 | 气压带和风带 | 平顶山市第八中学 | 二 | **pysyyk2020461** |
| 龚发萍 | 高中物理 | 摩擦力 | 平顶山市实验高中 | 二 | **pysyyk2020462** |
| 吕少宾 | 高中物理 | 机械能守恒定律 | 平顶山市第三高级中学 | 二 | **pysyyk2020463** |
| 刘红华 | 高中物理 | 摩擦力 | 舞钢市第一高级中学 | 二 | **pysyyk2020464** |
| 任艳松 | 高中物理 | 库仑定律 | 平顶山市第二中学 | 二 | **pysyyk2020465** |
| 游银丽 | 高中物理 | 匀变速直线运动的位移与时间的关系 | 平顶山市第二高级中学 | 二 | **pysyyk2020466** |
| 暴慧青 | 高中化学 | 电解池 | 平顶山市第二中学 | 二 | **pysyyk2020467** |
| 李宗鹏 | 高中化学 | 影响化学反应速率的因素 | 平顶山市第三高级中学 | 二 | **pysyyk2020468** |
| 熊英华 | 高中化学 | 金属的化学性质 | 平顶山市第一中学 | 二 | **pysyyk2020469** |
| 赵冰冰 | 高中化学 | 物质的分类 | 平顶山市第一高级中学 | 二 | **pysyyk2020470** |
| 刘艳春 | 高中化学 | 醛 | 平顶山市第一中学 | 二 | **pysyyk2020471** |
| 梁玉珠 | 高中化学 | 用化学沉淀法去除粗盐中的杂质离子 | 平顶山市实验高中 | 二 | **pysyyk2020472** |
| 石莹莹 | 高中生物 | 基因指导蛋白质的合成 | 平顶山市实验高中 | 二 | **pysyyk2020473** |
| 高梦娜 | 高中生物 | 细胞中的元素和化合物 | 平顶山市第一高级中学 | 二 | **pysyyk2020474** |
| 高 丹 | 高中生物 | 染色体变异 | 平顶山市实验高中 | 二 | **pysyyk2020475** |
| 潘晓辉 | 高中生物 | 癌细胞的形成 | 平顶山市第一高级中学 | 二 | **pysyyk2020476** |
| 潘瑞瑞 | 高中生物 | 免疫调节 | 平顶山市第一高级中学 | 二 | **pysyyk2020477** |
| 马赛君 | 高中生物 | 孟德尔的豌豆杂交实验（二） | 舞钢市第一高级中学 | 二 | **pysyyk2020478** |
| 史丽娜 | 高中心理健康教育 | 主题班会活动 | 平顶山市第一中学 | 二 | **pysyyk2020479** |
| 赵小葱 | 高中心理健康教育 | 良好的人际关系 | 平顶山市实验高中 | 二 | **pysyyk2020480** |
| 邵琦东 | 高中音乐 | 醇厚的中原韵 | 平顶山市实验高中 | 二 | **pysyyk2020481** |
| 袁亚楠 | 高中音乐 | 中国古典舞 | 平顶山市第二高级中学 | 二 | **pysyyk2020482** |
| 王珍珍 | 高中音乐 | 爵士乐 | 平顶山市第八中学 | 二 | **pysyyk2020483** |
| **2020年平顶山市“一师一优课、一课一名师” 活动优秀组织单位** | | | | | |
| 叶县教体局 | | | | | |
| 舞钢市教体局 | | | | | |
| 宝丰县教体局 | | | | | |
| 新华区教体局 | | | | | |
| 卫东区教体局 | | | | | |
| 湛河区教体局 | | | | | |
| 新城区教体局 | | | | | |
| 平顶山市第一中学 | | | | | |
| 平顶山市第二中学 | | | | | |
| 平顶山市第三高级中学 | | | | | |
| 平顶山市实验高中 | | | | | |
| 平顶山市第一高中学 | | | | | |
| 平顶山市第九中学 | | | | | |
| 平顶山市第四十一中学 | | | | | |