

郑州市基础教育教学研究室文件

郑教研【2024】48号

签发人：张五敏

关于召开2024届高中毕业年级第二次质量 预测学科分析会的通知

各县（市、区）教研室，市区各高（完）中：

2024届高中毕业年级第二次质量预测分析会具体安排如下，请
相关人员届时参加。

附件：2024届高中毕业年级第二次质量预测各学科分析会安排表

2024年4月1日

附件:2024 届高中毕业年级第二次质量预测各学科分析会安排表

学科	时间	地点	内容	参加人员
语文	4 月 8 日 下午 2:30	郑州市第七十四中学	<p>1. 观摩课: 《知向读透, 顺理写准——读写结合类作文备考》, 郑州市第七十四中学 靳书敏</p> <p>2. 经验交流: 《依标而行明方向, 阅约深美速成文——作文教学探究》, 郑州市第七十四中学 李玉琳 《强化筛选归纳能力, 重视培养思辨思维——高考文言主观题真题分析及备考建议》, 郑州市第九中学 田旭 《“两研”夯基础, “三懂”探其义——高三二测诗歌阅读答题情况及备考建议》, 河南省实验中学 张云佳</p> <p>3. 质量分析: 《郑州市 2024 届高三二测质量分析》, 郑州市基础教育教学研究室 朱建军</p>	县(市)、区高中语文教研员, 高中教研共同体负责人, 市中心组成员, 市直、县区学校教研组长和高三备课组长。

<p>数学</p>	<p>4月3号 下午2:30</p>	<p>郑州市第四十七高级中学</p>	<p>1. 经验交流:陶玉川 郑州市第四十七高级中学 2024 高三二测试题分析 2. .经验交流:李雪 郑州市第四十七高级中学 高三冲刺阶段高效备考策略及建议 3. 会议总结:冯瑞先 郑州市基础教育教学研究室</p>	<p>县市区教研员、数学学科中心组成员、教研组长、高三数学教师</p>
<p>英语</p>	<p>4月8日 下午2:30</p>	<p>郑州市第九中学</p>	<p>一、观摩课: 郑州市第九中学 熊华杰《新思路、新方法助攻“七选五”型阅读理解》 点评:郑州市第九中学 邓俊成 二、经验交流: 郑州市第十一中学 李春丽《2024 年高三英语三轮复习备考策略》 三、质量分析: 郑州市 2024 年高中毕业年级第二次质量预测英语学科分析报告 1. 郑州中学 刘瑾《郑州市 2024 年高中毕业年级第二次质量预测英语客观题(阅读与完形填空)分析及备考建议》 2. 郑州市第四十七高级中学 贾淑芳《郑州市 2024 年高中毕业年级第二次质量预测英语主观题(语法填空与写作)分析及备考建议》 四、高三二测整体分析及下阶段复习备考建议:郑州市基础教育教学研究</p>	<p>县(市)、区高中教研员,高中教研共同体负责人,市中心组成员,市直、县区学校高三备课组长。</p>

			室 黄利军	
化学	4月3日 下午 14:30	郑州市第七十四中学	<p>1. 经验交流:</p> <p>郑凤鸽 郑州市一〇二中学 选择题分析及备考建议</p> <p>钱军 郑州市第四高级中学 综合实验试题分析及备考建议</p> <p>马红 郑州市外语学校 工艺流程题分析及备考建议</p> <p>王晓蕾 郑州市第七高级中学 有机综合题分析及备考建议</p> <p>靳思增 荥阳市高级中学 化学定量测定分析</p> <p>2. 观摩课:</p> <p>郜晓波 新郑市第一中学 化学原理题</p> <p>3. 岳庆先 会议总结 郑州市基础教育教学研究室</p>	县区高中化学教研员、高中化学中心组成员、高三化学教师
物理	4月3日 下午 14:30	郑州市第十六高级中学	<p>1. 观摩课:</p> <p>安淑盈 郑州市第十六高级中学 探析抛体运动之理</p> <p>2. 经验交流: 芦华云 中牟县弘毅高级中学 聚焦思维可视化 助力</p>	县市区教研员、物理学科中心组成员、教研组长、高三物理教师

			备考更高效——2024届郑州市高三二测物理质量分析及备考建议 3. 经验交流： 朱红军 郑州市第十六高级中学 高三物理复习备考中科学思维的培养	
生物	4月3日 下午 14:30	郑州市第一中学	2:30-2:50 命题、考试情况介绍郑州市基础教育教研室张俊杰 2:50-4:30 二测 31 题评析和复习备考经验交流 河南省实验中学 贾新军 二测 32 题评析和复习备考经验交流 郑州市第一中学 冯张璐琳 二测 33 题评析和复习备考经验交流 郑州市第七高级中学 孙琳静 二测 34 题评析和复习备考经验交流 郑州市外国语学校 张洁 二测 35 题评析和复习备考经验交流 郑州市第四高级中学 王永建 4:30-4:40 三测命题计划，会议总结郑州市基础教育教研室张俊杰	县市区负责高中教学的教研员、生物学科中心组成员、教研组长、高三生物教师

思想政治	4月1日 下午 14:30	郑州市第四十七高级中学	马新力, 郑州市第七高级中学, 2024 高三二测试题结构化解析; 刘影, 郑州市第四十七高级中学, 2024 高三二测后高效备考策略; 焦秋洪, 河南省实验中学, 法律与生活模块课例展示(说课): 闫彦强, 总结发言。	县市区高中思想政治学科教研员、学科中心组成员、教研组长、结构化项目组成员、高三思想政治教师
地理	4月8日 下午 2:30	郑州市第七高级中学	1. 经验交流: 郑州市第四高级中学王百舜 基于试题对比分析的 2024 年高考地理选择题备考建议 2. 经验交流: 郑州市回民高级中学党旭 2024 届高三二测综合题分析及备考建议 3. 观摩课: 河南省实验中学 巩丹宁 基于学科素养和关键能力培养的综合题解析~以二测 36 题为例	县市区教研员、地理学科中心组成员、教研组长、高三地理教师
历史	4月8日 下午 2:30	郑州市第四高级中学	经验交流: 郑州市第四高级中学 周敬松 2024 年高三二测试题分析 经验交流: 郑州市第三十一高级中学 卜晨 2024 年高三冲刺阶段备考计划与对策 会议总结: 郑州市基础教育教学研究室 袁富强 2024 年高三最后阶段备考思路与建议	县市区教研员、历史学科中心组成员、教研组长、高三数学教师