金华市教育教学研究中心

关于金华市2020年深化普通高中课程改革

高三数学教师研训活动的通知

各县（市）教研室、市直各学校：

为了加强新高考背景下数学复习的信息交流，增进数学复习的经验共享，增强复习的针对性和实效性，提升教师的驾驭高考复习的能力。根据《浙江省教育厅教研室2015年2号文件》精神，决定于10月27日-29日在磐安伟业大酒店举行金华市2020年深化普通高中课程改革高三数学教师研训。现将有关事项通知如下：

一、研训的主题

高三数学教学的结构与秩序

二、研训的对象

金华市高三数学教师及各县市高中数学教研员

三、研训的内容

1. 教学录像展示与说课；

2. 高三数学教学的结构与秩序解读；

3. 从高考阅卷看复习；

4. 高三复习主题报告。

四、研训形式与名额分配

本次培训采用集中研训方式，结合疫情防控要求，名额控制在150人。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位 | 市直 | 义乌 | 东阳 | 永康 | 兰溪 | 浦江 | 武义 | 磐安 |
| 名额 | 32 | 26 | 26 | 17 | 16 | 15 | 10 | 8 |

五、研训对象

各县市高中数学教研员和高三备课组长、骨干教师等，参训教师身体状况良好，无疫情防控受限项目。

六、培训报名

10月20日前以县（市）为单位（金华市区高中以校为单位）填写研训报名附表，[报zygjhjy@163.com](mailto:报zygjhjy@163.com)张曜光老师收。

七、研训安排

研训者10月27日下午5:00前在磐安伟业大酒店完成报到和入住手续，29日中饭后结束培训。

八、研训内容准备（教研员具体安排）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **承担者** | **教学录像展示与说课方向（展示说课各15分钟）** | |
| 市直2校 | 试题深度解剖+直观想象素养 | |
| 义乌1校 | 逻辑推理素养 | |
| 东阳1校 | 数学抽象素养 | |
| 浦江1校 | 数学运算素养 | |
| 兰溪1校 | 数学学习力提升 | |
| 永康1校 | 大数据下精准教学 | |
| 武义1校 | 落实四基 | |
| 磐安1校 | 经验升华为规律 | |
| **高考研究专家小组报告** | | |
| 方文才 | | 函数方程不等式的结构与秩序 |
| 唐 健 | | 三角函数与平面向量的结构与秩序 |
| 俞少洪 | | 解析几何的结构与秩序 |
| 金迅婴 | | 立体几何的结构与秩序 |
| 方 治 | | 数列与不等式的结构与秩序 |
| 高雄略 | | 函数与导数的结构与秩序 |

本次研训由金华市教育教学研究中心主办，磐安县教育局教研室承办。差旅费回参培者所在单位报销。

金华市教育教学研究中心

2020年10月 11日