

乐山市五通桥区 教师进修学校 教育科学教研室 教师发展中心

五教研（中）〔2024〕1号

乐山市五通桥区教育科学教研室 关于 2023-2024 学年上期初中期末教学 质量监测考试集中阅卷安排的通知

各初中、九年制学校：

根据《乐山市五通桥区教育科学教研室关于组织参加乐山市九年级教学质量调查研究考试和举行五通桥区七、八年级教学质量监测考试的通知》【五教研（中）〔2023〕29号】文件精神及区教育局要求。本期末对全区初中统一监测学科实行集中网络阅卷，现将集中阅卷工作有关事项通知如下：

一、统一阅卷时间、地点及相关安排

1、九年级全市统一阅卷（市调考）

形式：集中网络阅卷

时间：1月22日上午8:30—下午6:00

地点及相关安排：

| 学科 | 地 点 | 人数（不含组长） | 阅卷组长 | 联络人 | 备 注 |
|----|---------|----------|------|-----|------------------|
| 语文 | 东辰外国语学校 | 32 | 宋立新 | 黄青松 | 初中部（明智楼） 电脑室1 |
| 数学 | 佑君初中 | 32 | 杨春雷 | 雷 敏 | 电脑室 |
| 英语 | 东辰外国语学校 | 33 | 范 茂 | 易群芳 | 初中部（明智楼） 电脑室2 |
| 物理 | 冠英学校 | 23 | 余学忠 | 邓 忠 | 小学部 电脑室 |
| 历史 | 冠英学校 | 16 | 李 敏 | 毛志其 | 初中部 电脑室 |
| 道法 | 冠英学校 | 14 | 彭 媛 | 毛志其 | 初中部 电脑室 |
| 化学 | 牛华初中 | 21 | 徐金华 | 杨银平 | 电脑室 |

2、七、八年级全区统一阅卷

形式：集中网络阅卷

时间：1月23日上午8:30—下午6:00

地点及相关安排：

| 学科 | 地 点 | 人数（不含组长） | 阅卷组长 | 联络人 | 备 注 |
|----|---------|------------------|------|-----|-------------|
| 语文 | 东辰外国语学校 | 七年级 25 八年级 25 | 宋立新 | 邓 忠 | 初中部 电脑室1 |
| 数学 | 东辰外国语学校 | 七年级 26 八年级 25 | 杨春雷 | 易群芳 | 初中部 电脑室2 |
| 英语 | 东辰外国语学校 | 七年级 26 八年级 26 | 范 茂 | 毛志其 | 小学部 电脑室3 |

| | | | | | |
|----|---------|------------------|-----|-----|--------------|
| 物理 | 东辰外国语学校 | 八年级 16 | 余学忠 | 徐金华 | 小学部 电脑室 4 |
| 历史 | 东辰外国语学校 | 七年级 10 八年级 11 | 李 敏 | 徐金华 | 小学部 电脑室 4 |
| 道法 | 冠英学校 | 七年级 13 八年级 12 | 彭 媛 | 杨银平 | 初中部 电脑室 |
| 生物 | 冠英学校 | 七年级 13 八年级 13 | 黄青松 | 杨银平 | 小学部 电脑室 |
| 地理 | 牛华初中 | 七年级 11 八年级 11 | 李 原 | 王 倩 | 电脑室 |

二、阅卷教师安排（具体见附件）

三、网络集中阅卷纪律要求

1、阅卷前由教研员组织召开各科阅卷组长会，统一阅卷标准和评分意见，进行阅卷分工。

2、各阅卷组教研员和阅卷组长要实时在后台查阅每位教师评分情况，及时纠正阅卷标准把关不严的情况，认真细致核实每一答题评阅进度，发现问题及时纠正和复评。

3、阅卷教师要认真负责、客观公正地评阅，对不能按时完成阅卷任务和不负责任评阅的教师实行后台监控，造成阅卷质量问题严重的教师要追责。

4、阅卷期间严格遵守阅卷时间，不迟到，不早退，不中途退场，不得进入其他阅卷场，不做与阅卷工作无关的事。

5、阅完卷后要反复查阅试卷评析有无差错，对缺考学生原则上以零分计算，由于考生特殊情况不能参考的需向教育局教育股提供信息，考生缺考信息待定。

6、阅卷工作结束，答题卡由各校派人及时领回，返给各学

科任课教师进行试卷分析。

7、个别学科阅卷场电脑台数不够可以使用平板或手机在阅卷场阅卷。

8、参加阅卷的教师差旅费回所在学校报销。

其他：为便于考试试卷报送和扫描，请各校派专人在当日最后一科考试结束后1个半小时内送到五通桥区教研室。九年级语、数、英、物交一楼刘鑫老师处，其余学科和七、八年级所有学科试卷交三楼张真艳老师处。

- 附件：1. 九年级阅卷教师名单
2. 八年级阅卷教师名单
3. 七年级阅卷教师名单

乐山市五通桥区教育科学教研室



抄送：教育局办公室、教育股

乐山市五通桥区教育科学教研室办公室

2024年1月9日印