**西南大学临高实验中学**

2022-2023学年度第一学期高二年级

寒假作业清单



教学服务中心

2022.12.22

目录

寒假生活作业超市（语文）……………3

寒假生活作业超市（数学）……………4

寒假生活作业超市（英语）……………5

寒假生活作业超市（物理）……………6

寒假生活作业超市（化学）……………7

寒假生活作业超市（生物）……………8

寒假生活作业超市（政治）……………9

寒假生活作业超市（历史）……………10

寒假生活作业超市（地理）……………11

|  |  |
| --- | --- |
| 西南大学临高实验中学2022-2023学年度第一学期 高二年级寒假生活作业超市（语文） | |
| 1月14日 | “语”你同行，“兔”飞猛进——寒假作业一 |
| 1月15日 | “语”你同行，“兔”飞猛进——寒假作业二 |
| 1月16日 | “语”你同行，“兔”飞猛进——寒假作业三 |
| 1月17日 | “语”你同行，“兔”飞猛进——寒假作业四 |
| 1月18日 | “语”你同行，“兔”飞猛进——寒假作业五 |
| 1月19日 | “语”你同行，“兔”飞猛进——寒假作业六 |
| 1月20日 | “语”你同行，“兔”飞猛进——寒假作业七 |
| 1月24日 | “语”你同行，“兔”飞猛进——寒假作业八 |
| 1月25日 | “语”你同行，“兔”飞猛进——寒假作业九 |
| 1月26日 | “语”你同行，“兔”飞猛进——寒假作业十 |
| 1月27日 | “语”你同行，“兔”飞猛进——寒假作业十一 |
| 1月28日 | “语”你同行，“兔”飞猛进——寒假作业十二 |
| 1月29日 | “语”你同行，“兔”飞猛进——寒假作业十三 |
| 1月30日 | “语”你同行，“兔”飞猛进——寒假作业十四 |
| 1月31日 | “语”你同行，“兔”飞猛进——寒假作业十五 |
| 自行安排 | 项目作业 |

|  |  |
| --- | --- |
| 西南大学临高实验中学2022-2023学年度第一学期 高二年级寒假生活作业超市（数学） | |
| 日期 | 学习任务打卡 |
| 1月14日 | 限时小练1 数列的概念及通项公式 |
| 1月15日 | 限时小练2 数列的递推公式 |
| 1月16日 | 限时小练3 等差数列的概念及通项公式 |
| 1月17日 | 限时小练4 等差数列的判定及实际应用 |
| 1月18日 | 限时小练5 等差数列的性质 |
| 1月19日 | 限时小练6 等差数列的前N项和公式及相关性质 |
| 1月20日 | 限时小练7 等差数列的前N项和的最值及应用 |
| 1月24日 | 限时小练8 等比数列的概念及通项公式 |
| 1月25日 | 限时小练9 等比数列的判定及实际应用 |
| 1月26日 | 限时小练10 等比数列的性质及应用 |
| 1月27日 | 限时小练11 等比数列的前N项和公式 |
| 1月28日 | 限时小练12 等比数列前N项和公式的性质及应用 |
| 1月29日 | 限时小练 椭圆的性质及应用 |
| 1月30日 | 限时小练 双曲线的性质及应用 |
| 1月31日 | 限时小练 抛物线的性质及应用 |
| 自行安排 | 项目作业 |

|  |  |
| --- | --- |
| 西南大学临高实验中学2022-2023学年度第一学期 高二年级寒假生活作业超市（英语） | |
| 1月14日 | 一篇阅读、一篇听力、单词积累（unit1），完成《师说》unit3,巩固unit1，2 |
| 1月15日 | 一篇阅读、一篇听力、单词积累（unit1）完成《师说》unit3，巩固unit1，2 |
| 1月16日 | 一篇阅读、一篇听力、单词积累（unit1）完成《师说》unit3，巩固unit1，2 |
| 1月17日 | 一篇阅读、一篇听力、单词积累（unit1）完成《师说》unit3，巩固unit1，2 |
| 1月18日 | 一篇阅读、一篇听力、单词积累（unit1）完成《师说》unit3，巩固unit1，2 |
| 1月19日 | 一篇阅读、一篇听力、单词积累（unit2）完成《师说》unit3，巩固unit1，2 |
| 1月20日 | 一篇阅读、一篇听力、单词积累（unit2）完成《师说》unit3，巩固unit1，2 |
| 1月24日 | 一篇阅读、一篇听力、单词积累（unit2）完成《师说》unit3，巩固unit1，2 |
| 1月25日 | 一篇阅读、一篇听力、单词积累（unit2）完成《师说》unit3，巩固unit1，2 |
| 1月26日 | 一篇阅读、一篇听力、单词积累（unit2）完成《师说》unit3，巩固unit1，2 |
| 1月27日 | 一篇阅读、一篇听力、单词积累（unit3）完成《师说》unit3，巩固unit1，2 |
| 1月28日 | 一篇阅读、一篇听力、单词积累（unit3）完成《师说》unit3，巩固unit1，2 |
| 1月29日 | 一篇阅读、一篇听力、单词积累（unit3）完成《师说》unit3，巩固unit1，2 |
| 1月30日 | 一篇阅读、一篇听力、单词积累（unit3）完成《师说》unit3，巩固unit1，2 |
| 1月31日 | 一篇阅读、一篇听力、单词积累（unit3）完成《师说》unit3，巩固unit1，2 |
| 自行安排 | 项目作业 |

|  |  |
| --- | --- |
| 西南大学临高实验中学2022-2023学年度第一学期 高二年级寒假生活作业超市（物理） | |
| 日期 | 学习任务打卡 |
| 1月14日 | 课本选择性必修第一册第四章《光》‘复习与提高’A组 |
| 1月15日 | 课本选择性必修第一册第四章《光》‘复习与提高’B组 |
| 1月16日 | 物理新课程学案 第四章《光》大本 第一节‘光的折射’ |
| 1月17日 | 物理新课程学案 第四章《光》大本 第二节‘全反射’ |
| 1月18日 | 物理新课程学案 第四章《光》大本 106页 “习题课3 光的折射和全反射” |
| 1月19日 | 物理新课程学案 第四章《光》大本 第三节‘光的干涉’ |
| 1月20日 | 物理新课程学案 第四章《光》大本 第四节‘实验：用双缝干涉测量光的波长’ |
| 1月24日 | 物理新课程学案 第四章《光》大本 第五、六节 ‘光的衍射 光的偏振 激光’ |
| 1月25日 | 物理新课程学案 第四章《光》大本 125页-128页 章末小结与质量评价 |
| 1月26日 | 物理新课程学案配套试卷 《章末综合检测三 机械波》 |
| 1月27日 | 物理新课程学案配套试卷 《章末综合检测四 光》 |
| 1月28日 | 物理新课程学案配套试卷 《模块综合检测 A卷》 |
| 1月29日 | 物理新课程学案配套试卷 《模块综合检测 B卷》 |
| 1月30日 | 预习：选择性必修第二册第一章《安培力与洛伦兹力》第一节 ‘磁场对通电导线的作用力’ |
| 1月31日 | 预习：选择性必修第二册第一章《安培力与洛伦兹力》第二节‘磁场对运动电荷的作用力’ |
| 自行安排 | 项目作业 ：观察自行车中的物理现象 |

|  |  |
| --- | --- |
| 西南大学临高实验中学2022-2023学年度第一学期 高二年级寒假生活作业超市（化学） | |
| 1月14日 | 课时跟踪检测（二十三）原电池的工作原理 185-186页 |
| 1月15日 | 课时跟踪检测（二十四）化学电源 187-188页 |
| 1月16日 | 课时跟踪检测 阶段重点练（6） 189-190页 |
| 1月17日 | 课时跟踪检测（二十五） 电解原理 191页 |
| 1月18日 | 课时跟踪检测（二十六） 电解原理的应用 192-193页 |
| 1月19日 | 课时跟踪检测（二十八） 金属的腐蚀与防护 199-200页 |
| 1月20日 | 章末质量检测（二）化学反应速率与化学平衡 273-280页 |
| 1月24日 | 章末质量检测（二）化学反应速率与化学平衡 273-280页 |
| 1月25日 | 章末质量检测（二）化学反应速率与化学平衡 273-280页 |
| 1月26日 | 章末质量检测（三）水溶液中的离子反应与平衡 281-287页 |
| 1月27日 | 章末质量检测（三）水溶液中的离子反应与平衡 281-287页 |
| 1月28日 | 章末质量检测（三）水溶液中的离子反应与平衡 281-287页 |
| 1月29日 | 章末质量检测（四）化学反应与电能 289-296页 |
| 1月30日 | 章末质量检测（四）化学反应与电能 289-296页 |
| 1月31日 | 章末质量检测（四）化学反应与电能 289-296页 |
| 自行安排 | 项目作业 |

|  |  |
| --- | --- |
| 西南大学临高实验中学2022-2023学年度第一学期 高二年级寒假生活作业超市（生物） | |
| 1月14日 | 高二生物寒假作业1 |
| 1月15日 | 高二生物寒假作业2 |
| 1月16日 | 高二生物寒假作业3 |
| 1月17日 | 高二生物寒假作业4 |
| 1月18日 | 高二生物寒假作业5 |
| 1月19日 | 高二生物寒假作业6 |
| 1月20日 | 高二生物寒假作业7 |
| 1月24日 | 高二生物寒假作业8 |
| 1月25日 | 高二生物寒假作业9 |
| 1月26日 | 高二生物寒假作业10 |
| 1月27日 | 高二生物寒假作业11 |
| 1月28日 | 高二生物寒假作业12 |
| 1月29日 | 高二生物寒假作业13 |
| 1月30日 | 高二生物寒假作业14 |
| 1月31日 | 高二生物寒假作业15 |
| 自行安排 | 项目作业 |

|  |  |
| --- | --- |
| 西南大学临高实验中学2022-2023学年度第一学期 高二年级寒假生活作业超市（政治） | |
| 1月14日 | 复习选择性必修一 第一单元各具特色的国家第一、二课知识，绘制思维导图，完成并订正教辅资料的习题 |
| 1月15日 | 阅读课本P20并完成第一单元国家安全与核心利益大本P23-29，完成并订正小本第一单元质量检测 |
| 1月16日 | 复习选择性必修一第二单元世界多极化第三、四、五课知识，绘制思维导图，完成并订正教辅资料的习题 |
| 1月17日 | 阅读课本P51并完成第二单元综合探究 贡献中国智慧 大本P61-66，完成并订正小本第二单元质量检测 |
| 1月18日 | 复习选择性必修一第三单元经济全球化第六、七课知识，绘制思维导图，完成并订正教辅资料的习题 |
| 1月19日 | 阅读课本P77并完成第三单元综合探究 发展更高层次的开放性经济 大本P89-94，完成并订正小本第三单元质量检测 |
| 1月20日 | 复习选择性必修一第四单元国际组织第八课、第九课的知识，绘制思维导图，完成并订正教辅资料的习题 |
| 1月24日 | 阅读课本P113 完成第四单元综合探究 国际视野及国际人才 大本P122-127，完成并订正第四单元质量检测（对应配套卷P194） |
| 1月25日 | 根据资料整理背诵必修四《哲学与文化》第一课时代精神的精华、第二课探究世界的本质（唯物论）知识，绘制思维导图 |
| 1月26日 | 根据资料整理背诵必修四《哲学与文化》第三课 把握世界的规律（辩证法）知识，绘制思维导图 |
| 1月27日 | 根据资料整理背诵必修四《哲学与文化》第四课 探索认识的奥秘（认识论）、第五课 寻觅社会的真谛知识（社会历史观），绘制思维导图 |
| 1月28日 | 根据资料整理背诵必修四《哲学与文化》第六课 实现人生的价值（价值观），绘制思维导图 |
| 1月29日 | 根据资料整理背诵必修四《哲学与文化》文化部分第七课、第八课、第九课，绘制思维导图 |
| 1月30日 | 必修四、选择性必修一复习巩固卷 |
| 1月31日 | 预习选择性必修2第一、二课 |
| 自行安排 | 项目作业 社会调查当地春节传统习俗，对比其他民族、地方传统习俗，谈如何更好继承和发展传统文化 |

|  |  |
| --- | --- |
| 西南大学临高实验中学2022-2023学年度第一学期 高二年级寒假生活作业超市（历史） | |
| 1月14日 | 复习选择性必修二第1课《从实物采集到实物生产》并完成教辅中的试题 |
| 1月15日 | 复习选择性必修二第2课《新航路开辟后的食物物种交换》并完成教辅中的试题 |
| 1月16日 | 复习选择性必修二第3课《现代食物的生产、储备与食品安全》并完成教辅中的试题 |
| 1月17日 | 复习选择性必修二第4课《古代的生产工具与劳作》并完成教辅中的试题 |
| 1月18日 | 复习选择性必修二第5课《工业革命与工厂制度》并完成教辅中的试题 |
| 1月19日 | 复习选择性必修二第6课《现代科技进步与人类社会发展》并完成教辅中的试题 |
| 1月20日 | 复习选择性必修二第7课《古代的商业贸易》并完成教辅中的试题 |
| 1月24日 | 复习选择性必修二第8课《世界生产与商业贸易》并完成教辅中的试题 |
| 1月25日 | 复习选择性必修二第9课《20世纪以来人类的经济与生活》并完成教辅中的试题 |
| 1月26日 | 预习第10课《古代的村落、集镇和城市》并做好预习笔记 |
| 1月27日 | 预习第11课《近代以来的城市化进程》并做好预习笔记 |
| 1月28日 | 预习第12课《水陆交通的变迁》并做好预习笔记 |
| 1月29日 | 预习第13课《现代交通运输的新变化》并做好预习笔记 |
| 1月30日 | 预习第14课《历史上的疫病与医学成就》并做好预习笔记 |
| 1月31日 | 预习第15课《现代医疗卫生体系与社会生活》并做好预习笔记 |
| 自行安排 | 项目作业：《调查临高春节特色民俗文化并撰写调查报告》  （要求：调查报告字数不能少于2000字） |

|  |  |
| --- | --- |
| 西南大学临高实验中学2022-2023学年度第一学期 高二年级寒假生活作业超市（地理） | |
| 1月14日 | 选择性必修三创新设计练习册2--3页必备知识 |
| 1月15日 | 选择性必修三创新设计练习册6--7页必备知识 |
| 1月16日 | 选择性必修三创新设计练习册11--12页必备知识 |
| 1月17日 | 选择性必修三创新设计练习册15--17页解题思路及对应练习题 |
| 1月18日 | 选择性必修三创新设计练习册19--20页必备知识 |
| 1月19日 | 选择性必修三创新设计练习册24--26页必备知识 |
| 1月20日 | 选择性必修三创新设计练习册29--31页必备知识 |
| 1月24日 | 选择性必修三创新设计练习册35--36页必备知识 |
| 1月25日 | 选择性必修三创新设计练习册40--42页解题思路及对应练习题 |
| 1月26日 | 选择性必修三创新设计练习册44--45页必备知识 |
| 1月27日 | 选择性必修三创新设计练习册49--50页必备知识 |
| 1月28日 | 选择性必修三创新设计练习册54--55页必备知识 |
| 1月29日 | 选择性必修三创新设计练习册59--60页必备知识 |
| 1月30日 | 选择性必修三创新设计练习册65--67页解题思路及对应练习题 |
| 1月31日 | 选择性必修三创新设计练习册69--70页必备知识 |
| 自行安排 | 项目作业 观看《航拍中国第四季》系列，并以电子版文字形式总结其中一个省份的社会，经济，政治，文化及自然环境特征！ |