

2023届普通高等学校招生全国统一考试

青桐鸣大联考(高三)

文科综合能力测试

全卷满分300分，考试时间150分钟。

注意事项：

1. 答卷前，考生务必将自己的姓名、班级、考场号、座位号、考生号填写在答题卡上。
2. 回答选择题时，选出每小题答案后，用铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑。如需改动，用橡皮擦干净后，再选涂其他答案标号。回答非选择题时，将答案写在答题卡上。写在本试卷上无效。
3. 考试结束后，将本试卷和答题卡一并交回。

一、选择题：本题共35小题，每小题4分，共140分。在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。

近年来，上海都市农业格局趋于成熟，已经形成“四大片区”的空间格局。“四大片区”指的是崇明三岛农业区、环都市农业区、黄浦江上游农业区和杭州湾北岸农业区。“四大片区”共有80万亩粮食生产功能区、50万亩蔬菜生产保护区和12个特色经济作物优势区。下图示意上海都市农业区空间格局。据此完成1~3题。

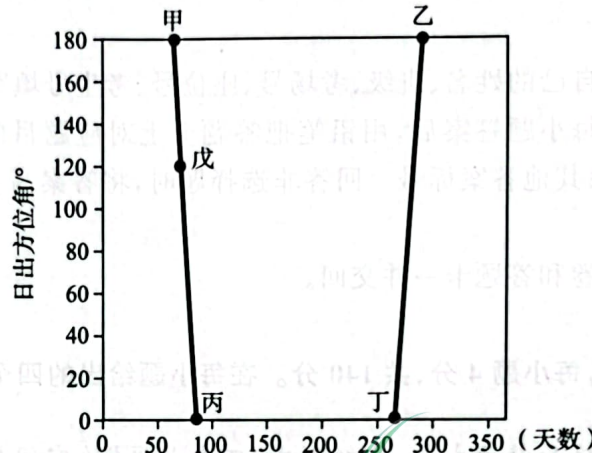


1. 上海优质水稻种植区主要分布在 ()
A. 环都市农业区 B. 杭州湾北岸农业区
C. 崇明三岛农业区 D. 黄浦江上游农业区
2. 上海拥有规模较大的蔬菜种植区，其主要考虑的是 ()
①上海人口众多，市场需求大
②上海物流业发达，缩短蔬菜从田头到餐桌的时间
③充分发挥机械化作用，提高生产效率
④蔬菜保鲜期短，易腐烂变质
A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

3. 上海都市农业适宜推广的生产方式是

- A. 种植晚熟水稻，农产品错峰上市
- B. 废弃物资源化，实现农业零污染
- C. 推进大棚农业，保障农产品产量
- D. 绿色低碳生产，打造农产品品牌

日出方位角是指日出时太阳所在方位与正北方向的夹角。日出方位角以目标物正北方向为 0° ，沿顺时针方向逐渐变大，其取值范围是 $0^\circ \sim 360^\circ$ 。下图示意 88°S 某地一年内（1月1日为起始日期）日出方位角变化。据此完成4~6题。



4. 该地处于极夜的时段大致是

- A. 甲日~乙日
- B. 甲日~丙日
- C. 丙日~丁日
- D. 丁日~乙日

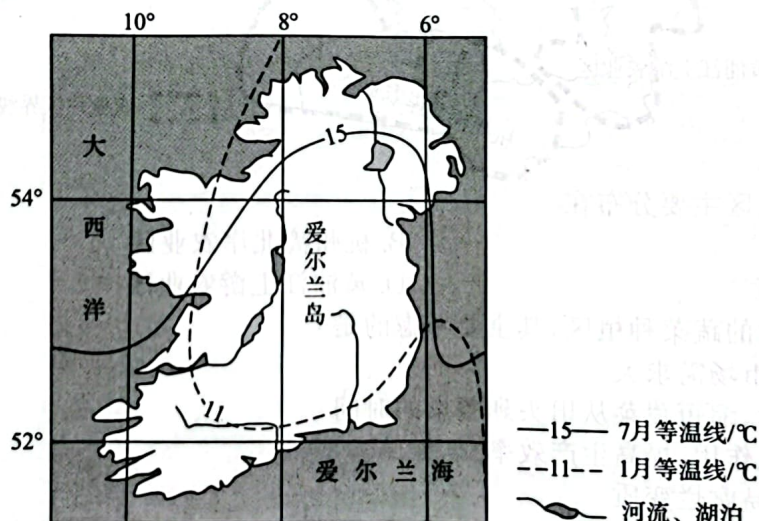
5. 由丁日到乙日，该地的昼夜变化特点是

- A. 昼渐长，夜渐短
- B. 昼渐短，夜渐长
- C. 昼短夜长
- D. 昼长夜短

6. 戊日，该地太阳视运动特点是

- A. 日出东北，日落西北
- B. 日出东南，日落西南
- C. 有日出无日落现象
- D. 无日出与日落现象

爱尔兰岛位于欧洲西北部的北大西洋上，是欧洲第三大岛。下图示意爱尔兰岛1月、7月等温线（单位： $^\circ\text{C}$ ）分布。据此完成7~9题。



7.1月,爱尔兰岛的气温分布特点是

- A. 北高南低,西高东低 B. 南高北低,西高东低
C. 北高南低,东高西低 D. 南高北低,东高西低

8.爱尔兰岛气温年变化特点的形成原因是

- A. 纬度偏高 B. 临近亚欧大陆
C. 盛行西风冬暖夏凉 D. 海岸线较曲折
9.爱尔兰岛冬夏季等温线的分布说明该岛屿

- A. 山脉纵贯南北 B. 河流湖泊众多
C. 常见细雨连绵的天气 D. 海陆间存在热力差异

位于晋江入海口的福建晋江市陈埭镇,面积不足40平方千米,却分布着3000多家制鞋企业,年产运动鞋超10亿双,已经形成从“一根丝”到“一双鞋”的全产业链创新产业集群,被称为“中国鞋都”。在晋江半径50千米内,能够快速找到研发设计、生产制造一双运动鞋的所有材料配件、研发团队、技术工人等,位于价值链中高端的生产要素对国内的依存度很高。近年来,我国一些企业转移到东南亚,但陈埭镇制鞋业具有搬不走的“中国制造”优势。据此完成10~11题。

10.晋江市陈埭镇制鞋产业早期形成的区位优势是

- A. 工业基础雄厚 B. 位于改革开放前沿
C. 海陆交通发达 D. 消费市场前景辽阔

11.陈埭镇搬不走的“中国制造”优势,主要是得益于该城镇

- A. 拥有全产业链与产业集群
B. 产品的科技含量不断增加
C. 产品市场主要定位于我国
D. 生产环节全部实现智能化

12.2023年五一假期前夕,M市市场监督管理局对全市的宾馆酒店客房价格实行涨价幅度控制措施,以本市3月宾馆酒店各类型客房平均实际成交价格为基准,上浮超过50%的,按哄抬价格行为予以查处。此项措施

- ①有利于维护住宿消费者的合法权益
②是政府运用经济手段进行宏观调控
③有利于吸引更多消费者到酒店住宿
④抑制酒店经营者扩大供给的积极性

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

13.2023年中央一号文件明确提出:增强脱贫地区和脱贫群众内生发展动力,把增加脱贫群众收入作为根本要求,把促进脱贫县加快发展作为主攻方向,更加注重扶志扶智,聚焦产业就业,不断缩小收入和发展差距。下列举措有助于实现这些目标的有

- ①主要依靠中央财政对农业支持,促进农民增收
②发挥消费拉动作用,开展多种形式的消费帮扶
③丰富国有经济实现方式,鼓励农户发展庭院经济
④深化东西部劳务协作,实施防止返贫就业攻坚行动

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

14.存款准备金是指金融机构为保证客户提取存款和资金清算需要而准备的资金,金融机构按规定向中央银行缴纳的存款准备金占其存款总额的比例就是存款准备金率。中国人民银行于2023年3月27日降低金融机构存款准备金率0.25个百分点,本次下调后,金融机构加权平均存款准备金率约为7.6%。下列对此次降准影响推导正确的有

- ①增强金融机构信贷能力→释放市场流动性→稳定经济发展预期

- ②降低存贷款基准利率→减轻居民消费负担→助力市场平稳健康发展
③增强向实体经济让利持续性→降低实体经济原料成本→增加实体经济利润
④实施稳健的货币政策→引导金融机构助力稳增长、扩内需→稳定市场信心
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
15. 近年来,我国发布外商投资法、外商投资法实施条例、外商投资企业知识产权保护行动方案,对外商投资促进、保护和管理等作出统一规定,同时印发《知识产权强国建设纲要(2021—2035年)》和《“十四五”国家知识产权保护和运用规划》,在顶层设计上部署推进外商投资企业知识产权保护工作。加强外商投资企业知识产权保护有利于
- ①转变对外经济增长方式,优化我国对外贸易结构
②调动外商投资的积极性,加快“引进来”步伐
③保障各种经济成分在国民经济中地位的平等性
④营造公平竞争的市场环境,优化营商环境
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
16. 2023年3月10日,十四届全国人大一次会议表决通过了关于国务院机构改革方案的决定,批准了《国务院机构改革方案(2023)》(以下简称《方案》)。《方案》共涉及13项机构改革等有关事宜,包括重新组建科学技术部、组建国家金融监督管理总局、深化地方金融监管体制改革等内容。由此可见
- ①全国人民代表大会依法行使最高决定权
②此次改革有利于进一步完善政府职能
③此次改革旨在降低行政机关的行政成本
④人民代表大会是我国的根本政治制度
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
17. 习近平新时代中国特色社会主义思想是全党全国人民为实现中华民族伟大复兴而奋斗的行动指南。2023年4月3日,学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议在北京召开,这次主题教育的总要求是“学思想、强党性、重实践、建新功”。开展此次主题教育是
- ①加强党的创新理论武装,确立党的执政地位和提高领导水平的必然要求
②统一全党思想意志行动、始终保持党的强大凝聚力、战斗力的必然要求
③推动全党积极担当作为、不断开创事业发展新局面的必然要求
④深入推进全面从严治党、以党的社会革命引领自我革命的必然要求
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
18. 2023年4月6日,国家主席习近平同法国总统马克龙进行会谈,双方一致认为,中法作为联合国安理会常任理事国和具有独立自主传统的两国,应该坚持稳定、互惠、开拓、向上的中法全面战略伙伴关系大方向,为中欧关系带来新气象,为国际社会合作应对全球性挑战作出新贡献。这将有利于
- ①维护现有的世界多极化格局,促进国际关系民主化
②加强合作与交流,扩大中法两国共同的国家利益
③超越社会制度差异及国际规则约束,稳定世界秩序
④践行真正的多边主义,维护世界和平、稳定、繁荣
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
19. 2023年网络春晚的歌曲《天问》,在舞台设计上将屈原《天问》与“天问一号”相关联,利用现代数字技术带领观众开启一场“星际穿越”之旅,展现中华民族逐梦星辰大海的浪漫,受到广泛好评。《天问》节目的成功原因有
- ①融通我国多民族文化的丰富资源
②实现中华优秀传统文化与现代科技的融合
③再现了科技进步、社会发展的具体图景

④激发了我们的民族自豪感和文化自信

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④

20. 湖南省新宁县将黄金瑶族乡独具民族特色的花竹歌、溜溜歌、敬酒歌等民歌收集整理,组建瑶族民俗文化表演队伍,以文艺演出为纽带开展各民族联谊活动,每年在文化广场举行“四月四”乌饭节、“九月九”重阳节及原生态“三月三”山歌对唱等系列活动,吸引各民族群众共 1800 多人参加。此举

①印证了不同资源、地理环境决定文化发展水平的高低

②有利于挖掘本地民族文化,弘扬传承少数民族优秀文化

③有助于推进民族团结进步工作,促进各民族交往交流交融

④旨在发展文化产业,保障各民族人民群众的基本文化权益

A. ①②

B. ①④

C. ②③

D. ③④

21. ChatGPT 是人工智能技术驱动的自然语言处理工具,它能够通过理解和服务人类的语言来进行对话,还能根据聊天的上下文进行互动,真正像人类一样来聊天交流,甚至能完成撰写邮件、视频脚本、文案、翻译、代码,写论文等任务。对 ChatGPT 理解正确的是

①是人们创新人工智能发展规律的结果

②具有模拟人类思维完成部分任务的价值属性

③具有一定程度的主动创造性和自觉选择性

④是人类实践的产物,具有客观物质性

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④

22. 近期,淄博烧烤爆火出圈,吸引全国各地的大批游客坐着高铁去吃烧烤,带动了当地餐饮门店订单大幅增长,促进了当地供应商、生产商、物流运输、酒店、文旅等相关产业的增长,加快了产业链的融合,推动了当地经济的发展。这启示我们

①要坚持先整体设计,后进行局部实施

②可以在固有联系基础上建立新的具体联系

③把握联系的普遍性和多样性,以联系的观点看问题

④要坚持两点论与重点论的统一,抓主要矛盾

A. ①②

B. ①④

Boundless learning

D. ③④

23. 2023 年 4 月 2 日,在我国广大航天人的努力下,天龙二号遥一运载火箭首飞成功,将爱太空科学号卫星顺利送入预定轨道。天龙二号作为我国商业航天首款成功入轨的液体运载火箭,一举开创了国际航天和国内航天多项新纪录,开辟了我国商业航天从固体向液体运载火箭跨越的新时代。这表明

①人们的科学实践活动具有目的性

②创新有利于推进航天事业的发展

③抓住时机促成质变就能实现事物的飞跃发展

④社会客观条件是航天人实现人生价值的前提

A. ①②

B. ①④

C. ②③

D. ③④

24. 西周时期,周天子祀天祭祖,内服、外服中各级各姓封君贵族均有从祭和助祭的义务。当异姓封君贵族履行从祭与助祭义务之时,其原有族群背景便被大大淡化了,无形之中融入西周王朝的统治阶级阵营。据此可知,这一现象

A. 消除了地方割据的基础

B. 推动了周文化心理认同

C. 加强了周天子集权统治

D. 强化了同源共祖的观念

25. 下图是山东泰安出土的汉代画像石《农人除草图》(摹本)。画像石中所刻画的禾稼,像是在茁壮成长的高粱苗。锄头上肩稍窄有銎,下部呈板鎬状。这种器身较窄的板状锄,在耘锄稠密的株垅时,不易碰伤禾苗。这可以用来佐证当时



- A. 农业生产环境的改善
C. 农民生活水平的提高

- B. 政府重视粮食的生产
D. 精耕细作农业的发展

26. 北宋禁军由殿前司、侍卫亲军马军司、侍卫亲军步军司等三个互不隶属的部门管理,统称为“三衙”。“三衙”负责禁军的日常管理和训练等工作,无调动派遣军队的权力,而枢密院有调兵权却无指挥军队的权力。至于兵部,仅负责一些无关紧要的日常事务。宋代朝廷的做法意在 ()

- A. 分散军事机构的权力
C. 提升军队的作战能力

- B. 强化对地方的控制
D. 完善中央监察体制

27. 明代著名学者王世贞在其著作《读孔丛子》中提道:“自子思以后,世世为诸侯师,然而不能为其国救败辱焉。无它,诸侯者能以礼夫子之礼,礼其后而不能以夫子之道用。”这一认识 ()

- A. 蕴含了知行合一的思想
C. 关注到了民众个性自由

- B. 抨击照搬孔子言论的做法
D. 具有经世致用的思想倾向

28. 下表为 1843—1854 年英国出口中国(包括香港)的货物总值(单位:万镑)。这一现象 ()

| 年份 | 棉织品 | 毛织品 | 杂货 | 共计 |
|------|-----|-----|----|-----|
| 1843 | 87 | 42 | 17 | 146 |
| 1844 | 158 | 57 | 16 | 231 |
| 1845 | 174 | 54 | 12 | 240 |
| 1846 | 125 | 44 | 11 | 180 |
| 1847 | 101 | 39 | 10 | 150 |
| 1848 | 95 | 38 | 11 | 144 |
| 1849 | 100 | 37 | 16 | 153 |
| 1850 | 102 | 40 | 15 | 157 |
| 1851 | 160 | 37 | 19 | 216 |
| 1852 | 191 | 43 | 16 | 250 |
| 1853 | 141 | 20 | 14 | 175 |
| 1854 | 64 | 16 | 20 | 100 |

- A. 反映列强对华侵略蓄谋已久
C. 表明晚清政府贸易逆差严重

- B. 成为英国扩大侵略的原因
D. 呈现了西方资本输出特征

29. 孙中山指出“太平天国,只以驱除光复自任,此外无所转移”,与太平天国起义思想相比,民族主义的区别不在于是否倒清,而在于倒清之后,“国体民生尚当与民变革”,绝不能延续君国。这表明孙中山 ()

- A. 初步明确了近代革命的对象
C. 找到了农民运动失败的根源

- B. 突破了传统反封建斗争的桎梏
D. 认识到了人民群众的伟大力量

30. 1947 年 2 月,中共中央认为,“针对目前蒋的镇压政策,我们应扩大宣传,避免硬碰,争取中间分子,利用合法形式,力求从为生存而斗争的基础上,建立反卖国、反内战、反独裁与反特务恐怖的广大阵线……在行动上,我们应避免在不利的条件下去硬碰,这不是保守,而是领导群众变换方式,绕过暗礁”。这反映出中国共产党当时 ()

- A. 贯彻了新民主主义政策 B. 认识到敌人军事力量的强大
 C. 重视巩固爱国统一战线 D. 依据实际制定革命斗争策略
31. 毛泽东指出：“要在各城市的资本家的学习组织中逐步地适当地展开对于这个问题（放弃剥削）的讨论，如有疑问，要由适当的人加以解答，要准备经过公私合营、逐行逐业的改造，在条件成熟以后，最后达到生产资料的国有化。”这一指导思想（ ）
 A. 适应了计划经济体制需要 B. 初步改变了工业落后面貌
 C. 顺应了党的工作重心转移 D. 有助于社会主义改造进行
32. 西塞罗在阐释斯多亚学派的自然法思想时说道：“没有哪一种生物像我们互相之间如此近似、如此相同”“自然这样创造了我们，是为了让我们互相共同分配和共同享受法权”。这体现了西塞罗重视（ ）
 A. 平等原则 B. 共和原则 C. 自由原则 D. 诚信原则
33. 在《邦联条例》下，美国邦联政府不得征收任何税目，税收权归于各邦。1787年宪法赋予联邦政府的税收权少得可怜，主要税源为关税。1913年国会通过第16条宪法修正案后，联邦政府开始征收所得税。这一变化反映了美国（ ）
 A. 联邦宪法具有随意性特征 B. 地方逐渐丧失自治权
 C. 联邦政府的权力得到加强 D. 各州矛盾得到了缓和
34. 1933年1月，联共（布）中央确定了苏联“二五”计划工业指标。同年6月，苏联一家权威刊物对某些消极现象，如某些工厂生产成本上升等，发表社论表示严重关切，并呼吁：兼顾质和量，“掌握新技术，提高劳动生产率，降低成本”。这可以用来佐证当时苏联（ ）
 A. 计划经济体制受到舆论批评 B. 社会主义建设经验存在不足
 C. 斯大林模式的弊端得以革除 D. 技术落后导致工业发展迟缓
35. 1946年2月22日，时任美国驻苏联代办乔治·凯南向华盛顿发回电报，主张把苏联看作政治对手，而不是伙伴；同一时间，斯大林也指责战争是“现代垄断资本主义基础上发展的必然产物”，只要资本主义存在，战争就是不可避免的。由此推知，当时（ ）
 A. 国际组织难以维护世界和平 B. 雅尔塔体制受到了大国的质疑
 C. 美苏意识形态领域分歧突出 D. 美苏形成了全面冷战对峙局面
- 二、非选择题：共160分。第36~42题为必考题，每个试题考生都必须作答。第43~47题为选考题，考生根据要求作答。**
- Boundless learning**

(一) 必考题：共135分。

36. 阅读图文材料，完成下列要求。（24分）

新疆位于我国西北边陲，面积166万平方千米，是我国陆地面积最大的省级行政区，常住人口2589万人（2022年）。近年来，新疆机场集团加快推进“十四五”规划重点项目建设，着力构建现代化机场网络体系，计划到“十四五”末，民用机场数量达33个，成为我国拥有民用机场最多的省级行政区。下图示意新疆主要民用机场分布。



(1) 分析新疆重视民用航空运输业发展的主要原因。(8分)

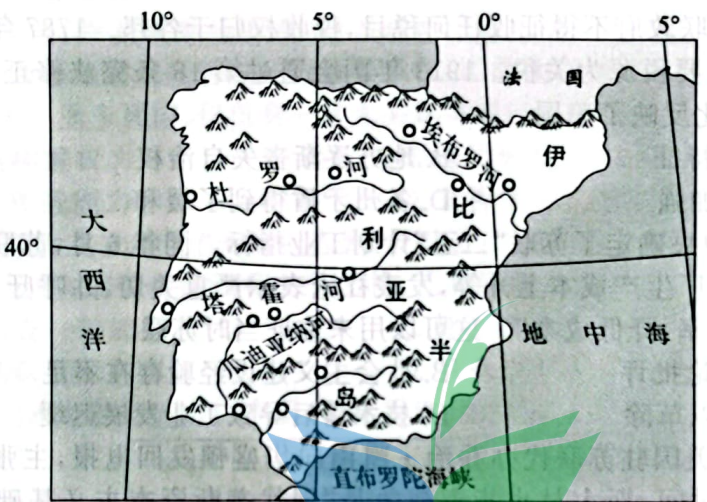
(2) 简述新疆民用机场的布局特点。(4分)

(3) 乌鲁木齐地窝堡国际机场被称为新疆的门户机场,请就此作出合理解释。(6分)

(4) 请为新疆民用机场的合理布局提出建议。(6分)

37. 阅读图文材料,完成下列要求。(22分)

伊比利亚半岛地处欧洲西南角,海岸平直,多高原和山地,中部的高原平均海拔610米,占半岛面积的60%。半岛上的最高山峰海拔为3478米。半岛约有1800条河流,最长的河流为塔霍河(1038千米),但大多数河流水量不丰。下图示意伊比利亚半岛地形、主要河流和城市分布。



(1) 结合伊比利亚半岛地形状况,阐释半岛河流的水系特点。(6分)

(2) 分析伊比利亚半岛河流水量不丰的自然原因。(6分)

(3) 夏季伊比利亚半岛的河谷会形成高温带,分析其对河流与地下水相互补给关系的影响。(4分)

(4) 伊比利亚半岛河流开发利用程度较高,列举开发利用方式并阐释其原因。(6分)

38. 阅读材料,完成下列要求。(14分)

材料一

2012—2022年S市生产资料所有制结构变化

| 年份 | 公有制经济 | 个体经济 | 私营经济 | 其他 |
|------|-------|------|------|-----|
| 2012 | 65% | 12% | 15% | 8% |
| 2022 | 54% | 15% | 18% | 13% |

材料二

2023年4月,《S市人民政府关于进一步规范外摆经营的指导意见(试行)》(以下简称《意见(试行)》)印发并施行,有效期1年。《意见(试行)》提出,根据商业服务网点布局和市民实际需求,形成以基本商业服务为主体、设摊经营为补充的服务格局,适应广大市民对高品质、便利化生活的追求。全市行政区域采取差别化管理模式,划定严禁区域、控制区域、开放区域。严禁区域内不得开展外摆经营活动。控制区域为县区政府、高新区管委会选定的符合设置条件的沿街门店,早市、夜市、早餐摊点、应季自产自销瓜果蔬菜临时摊点等。开放区域主要包括特色街区、商圈及商业步行街区。

(1)解读材料一的经济信息。(4分)

(2)结合材料二,运用“生产与经济制度”的知识说明该市规范设摊经营的意义。(10分)

39. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

近年来,M村以党建引领,大力推行“三会一奖”(议事会、理事会、乡贤会、评分类)的创新治理模式。该村村支两委、驻村工作队积极召开多元化的“议事会”,除了召开村民大会、村民代表会、党员大会外,还积极采用院坝会、火塘会、广场会的模式听取村民意见。大会解决动用集体资金、村集体规划等重大事件,小会听取村民的需求、解决村民生产生活中的小问题。“红白理事会”成员会主动帮助村民操办大事,有效遏制陈规陋习,还形成了一家有事、全村共助的和谐邻里关系;该村利用“乡贤会”,聚拢一批有能力、愿意支持家乡建设的乡贤能人,号召他们回报故乡,为乡村振兴和基层社会治理增添助力;该村道德评议会采用“村民的行为评分制度”“积分奖励兑换制度”,开展“星级农户”“最美农家”“平安家庭”等评选活动。这些举措激发了M村村民的主人翁意识,激活了村民参与村务、投入自治的热情,也有力地推动了移风易俗、乡风文明建设。

结合材料,运用《政治生活》的知识,说明“三会一奖”治村模式是如何提高基层社会治理能力的。

40. 阅读材料,完成下列要求。(26分)

一直以来,党和国家大力表彰劳动模范,弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神。劳动模范是在社会主义建设事业中成绩卓著的劳动者,经职工民主评选,有关部门审核和政府审批后被授予的荣誉称号。劳动最光荣,劳动最崇高,劳动最伟大,劳动最美丽。无数平凡英雄孜孜拼搏,汇成共和国建设的滚滚洪流,960万平方千米土地欣欣向荣,14亿多中国人民踔厉奋发,续写经济发展和社会稳定的奇迹。

在2023年“五一”国际劳动节到来之际,习近平总书记代表党中央,向全国广大劳动群众致以节日的祝贺和诚挚的慰问。习近平强调,今年是全面贯彻党的二十大精神的开局之年,是实施“十四五”规划承前启后的关键之年。希望广大劳动群众大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,诚实劳动、勤勉工作,锐意创新、敢为人先,依靠劳动创造扎实推进中国式现代化,在强国建设、民族复兴的新征程上充分发挥主力军作用。各级党委和政府要充分激发广大劳动群众的劳动热情和创新创造活力,切实保障广大劳动群众合法权益,用心帮助广大劳动群众排忧解难,推动全社会进一步形成崇尚劳动、尊重劳动者的良好氛围。

(1)结合材料,运用“社会历史主体”的知识,说明党和国家大力表彰劳动模范的原因。(12分)

(2)结合材料,运用《文化生活》的知识,说明新时代劳动者应如何传承好劳模精神、劳动精神、工匠精神。(10分)

(3)某校团委计划举办一次以“致敬劳动者”为主题的演讲活动,请你写一篇演讲稿提纲。(4分)

要求:①围绕主题,观点明确;②论证充分,逻辑清晰;③学科术语使用规范;④字数在150字左右。

41. 阅读材料,完成下列要求。(25分)

材料一 在西周,作为中央教育机构的国学,既是学射御、习礼乐、识书数、举行各种庆典的场所,同时也是战时祭祀、宣誓、献俘等的地方。奴隶制社会时期,无论是夏商,还是西周,各级学校的教师皆为官吏,官吏既是教育行政官员,又是教育的管理者,还是教师。西周六艺教育中的礼、乐、舞、射等课程的学习,都需要特制的器具,并非私家个人可以置办齐备。因此要想学习专门的知识,只有在官府中才有可能。

材料二 雅典的公民教育注重身心和谐、均衡的发展。此外,雅典的公民教育还非常注重个性的自由发展。个性的自由发展包括政治、道德、理智生活和美学意义上的自由,在此过程中使他们认识到作为城邦的公民,必须遵守城邦的法律,忠于城邦,要具有公正、节制等美德。年满18岁的青年要接受更为专业的军事训练,学习更为专业的军事技能。在雅典,教育组织机构由国家或私人设立,入学需要缴纳高昂学费,一般平民子弟承受不了,只能通过家庭学习简单文字和手工业技术。

——以上内容均摘编自郭爱《先秦官学教育与古希腊公民教育的比较研究》

(1)根据材料一、二并结合所学知识,分别概括先秦官学教育和雅典公民教育的主要特点。(14分)

(2)根据材料一、二并结合所学知识,分析先秦官学教育和雅典公民教育的影响。(11分)

42. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

材料

中国近代以来城乡经济社会关系的发展阶段

| 时间 | 阶段描述 |
|------------|--|
| 1840—1949年 | 外力(列强侵略)作用下的城乡分离的初步形成时期 |
| 1949—1978年 | 计划经济体制下的城乡分离的进一步发展时期 |
| 1978—2003年 | 市场机制作用下的城乡关系调整与城乡对立扩大时期 |
| 2003年至今 | 政府引导下的统筹城乡发展时期。未来城乡关系演进的趋势是城乡经济社会一体化,主要体现在城乡地位的平等、城乡发展的互动、城乡功能的互补以及城乡空间的融合 |

——据吴振磊《我国城乡经济社会关系的历史演进:阶段、特征与趋势》整理

有学者把中国近代以来城乡经济社会关系的发展划分为四个大的阶段(如表格所示)。根据材料,任选一个或多个阶段提炼出一个论题,并运用中国近现代史知识进行论述。(要求:观点正确,史实准确,论证充分,表达清晰)

(二)选考题:共25分。请考生从2道地理题、3道历史题中每科任选一题作答。如果多做,则每科按所做的第一题计分。

43.【地理:选修3——旅游地理】(10分)

比萨斜塔位于意大利托斯卡纳大区比萨城北面的奇迹广场上。奇迹广场的大片草坪上散布着一组宗教建筑,分别是大教堂、洗礼堂、比萨斜塔和墓园,它们的外墙面均为单调的乳白色大理石砌成,各自相对独立但又形成统一罗马式建筑风格。比萨斜塔建造于1173年8月,从地面到塔顶高55米,倾斜角度3.99°。比萨斜塔因是倾斜的钟楼,吸引不少游客不远万里来这里

一睹风采。但是对于仅仅为了游玩的游客来说,比萨斜塔除了拍照留念外并没什么特别的地方,往往带着失望离去。下图示意比萨斜塔景观。



分析前往比萨斜塔景区游玩的一些游客失望离去的主要原因。

4.【地理:选修6——环境保护】(10分)

2022年9月5日,巴基斯坦经历了史无前例的特大洪灾,此次洪灾是巴基斯坦西北部地区山洪暴发,与南部的洪水相重叠形成的,淹没了将近三分之一的国土面积。有关专家将这一“史无前例”的洪涝灾害,在很大程度上归因于气候变化。

推测全球气候变化与巴基斯坦2022年洪涝灾害之间的关系。

无界学习

learning

5.【历史——选修1:历史上重大改革回眸】(15分)

材料 清末时期,中国的政治、经济、文化、思想和人们的观念发生了很多的变化,使得中国传统审判制度与现实社会的行进很不协调。伴随西方列强的侵略,清政府统治下的社会矛盾激化,民变不断,民众呼吁更公正的法律制度的出台。新兴资产阶级希望政府通过法律形式保护他们的一切,以便促进资本主义的发展。与此同时,西学翻译著作进入了中国人的视域,使中国人从学识上认识到了西方审判制度的先进。清末新政期间,朝廷派出考察团队学习西方审判制度,出台了效法西方的实体法律,比如《民律草案》《大清商律草案》等。经过法部和大理院的争论和博弈,最终明确了独立审判制度不受任何机构的干涉。《大清刑事民事诉讼法草案》明确规定,法官审案务必根据证据进行断案,所有证据必须在法庭上检验辨别真伪;规定了所有审判务必公开进行。《大清法院编制法》中规定了判案中原告与被告均可以请律师辩护的原则。清末审判制度改革建立起了我国审判制度和审判机构最基础性的框架体系,推动了我国审判制度和司法实践的近代化发展。

——摘编自周海燕《清朝末期我国审判制度改革的历史考察》

(1)根据材料并结合所学知识,概括清末审判制度改革的背景。(8分)

(2)根据材料并结合所学知识,指出清末审判制度改革的措施。(7分)

46.【历史——选修3:20世纪的战争与和平】(15分)

材料 在越南战争中,美国与越南呈现出一种割裂感,当时熟练掌握越南语的官员仅有3人,影响了情报人员对于越南的认知印象。20世纪60年代中期,侵越战争的逐步升级使得美国对越南历史问题的研究更加迫切,但是历史学家却认为研究东南亚地区的古代历史对战争的现实意义不大,并且由于越南文字晦涩难懂、历史资料缺乏等原因增大了研究难度。此时,美国沉湎于骄傲自豪和过度自信之中,这种骄傲让意识形态化的美国人以自我为中心去虚构越南民族性格特点——被边缘化的越南人民是贫穷、落后、懒惰、自大且具有强烈的猜疑心理的民族。美国严重低估了民族主义对越南人民所产生的鼓动作用,无法想象越南人民凝结与寄托在其中的必胜信念,“沉溺于一厢情愿的思维之中,对这场冲突的性质也缺乏真正的认识,他们主要将其视为一场军事斗争”。这些精神文化层次上的失误让美国在自以为是中输给了坚韧的越南人民。

——摘编自吕铮《文化情报视域下美国在越南战争中的情报失误研究》

(1)根据材料并结合所学知识,概括美国在越南战争中情报失误的原因。(9分)

(2)根据材料并结合所学知识,分析美国在越南战争中的情报失误给现代战争的启示。(6分)

47.【历史——选修4:中外历史人物评说】(15分)

材料 王大珩,中国现代国防光学技术及光学工程的开拓者和奠基人之一。他研制出第一台红宝石激光器和首台航天相机,主持研制出我国第一台大型光测设备,被誉为“中国光学之父”。1942年,王大珩受聘于伯明翰昌司玻璃公司,专攻光学玻璃的研究。1948年5月,王大珩受祖国召唤返回大陆。1952年,王大珩担任中国科学院仪器馆(长春光机所)馆长。1958年,长春光机所凭借研制高精光学仪器的“八大件、一个汤”(电子显微镜、高温显微镜等8种有代表性的精密光学仪器和一系列新品种光学玻璃)而闻名全国科技界。1986年3月,王大珩参与起草了《关于跟踪研究外国战略性高技术发展的建议》,该建议经修改完善后,得到了中央的高度重视,最终形成了至今都在影响中国科技发展的《高技术研究发展计划纲要》,即“863计划”。1985年,王大珩创办了以光学为专业的高等院校,并亲自制定专业课程,讲授基础课,为全校学生一一解答问题。他曾写道:“我已经95岁了,仍希望为祖国和人民服务鞠躬尽瘁。”2018年,党中央、国务院授予王大珩同志改革先锋称号,颁授改革先锋奖章。

——摘编自齐芳《王大珩:赤子丹心 中华之光》

(1)根据材料并结合所学知识,指出科学家王大珩为新中国所作的贡献。(8分)

(2)根据材料并结合所学知识,概括科学家王大珩的优秀品质。(7分)