

哈师大附中 2022 年高三第三次模拟考试

文科综合能力测试

本试卷共 47 题,共 300 分,共 12 页。考试用时 150 分钟。考试结束后,将本试卷和答题卡一并交回。

- 注意事项:**
1. 答题前,考生先将自己的姓名、准考证号码填写清楚,将条形码准确粘贴在条形码区域内。
 2. 选择题必须使用 2B 铅笔填涂;非选择题必须使用 0.5 毫米黑色字迹的签字笔书写,字体工整,笔迹清楚。
 3. 请按照题号在答题卡各题目的答题区域内作答,超出答题区域书写的答案无效;在草稿纸、试卷上答题无效。
 4. 作图可先使用铅笔画出,确定后必须用黑色字迹的签字笔描黑。
 5. 保持卡面清洁,不要折叠,不要弄破、弄皱,不准使用涂改液、修正带、刮纸刀。

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。

“中国蔬菜之乡”山东寿光资源丰富,土质肥沃,每年蔬菜产量高达 400 万吨。种菜设施先进与美国的加利福尼亚、荷兰的兰辛格兰、西班牙的阿尔梅利亚并称为“世界四大蔬菜基地”。图 1 为立柱管子种植景观图,据此完成 1~3 题。



图 1

1. 寿光蔬菜被称为“宇宙寿光”的原因
 - A. 生产技术先进
 - B. 充分利用太阳光照
 - C. 蔬菜产量大品种多
 - D. 生产绿色无公害蔬菜
2. 寿光蔬菜采用立柱管子种植的主要目的
 - A. 充分利用空间
 - B. 节省化肥农药
 - C. 节约灌溉水源
 - D. 使用无土栽培
3. 寿光蔬菜区与美国、荷兰、西班牙的蔬菜区相比的主要优势
 - A. 大规模农场生产
 - B. 广阔的消费市场
 - C. 蔬菜品牌效应突出
 - D. 精细操作科学管理

江苏省徐州市贾汪区曾是一座因煤而兴的资源型城区,随着煤炭资源的枯竭与之相关的行业逐渐衰落。在政府的指导下,贾汪立足实际,坚持生态优先绿色发展,成为“2018 年度全国绿色发展百强区”。图 2 为贾汪转型绿色发展综合指数变化趋势示意、图 3 为贾汪转型绿色发展各子系统评价结果示意,据此完成 4~6 题。

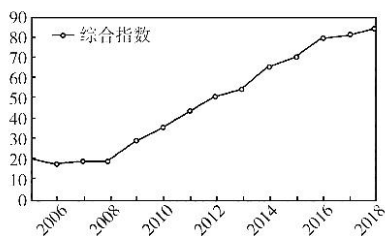


图 2

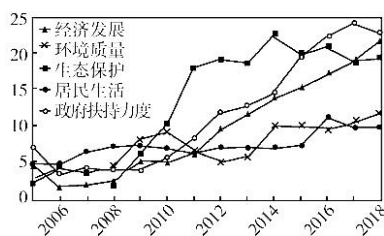


图 3

文科综合试题第 1 页(共 12 页)

4. 综合发展过程特征

- ①综合指数总体呈现上升趋势
- ②2009~2016年,综合指数由30增长至80,增幅较大
- ③2005~2008年,综合指数下降,经济增长不足
- ④2016~2018年,经济发展、环境质量稳定增长

- A. ①③④ B. ①②④ C. ②③④ D. ①②③

5. 推断贾汪在资源枯竭后转型绿色发展,没有采取的举措

- A. 国家和地方政策的支持
- B. 大力发展旅游等第三产业
- C. 淘汰落后产能、污染较大的工业企业
- D. 转变产业结构,引进资源型企业

6. 资源枯竭型城市转型发展水平不断提升的重要原因

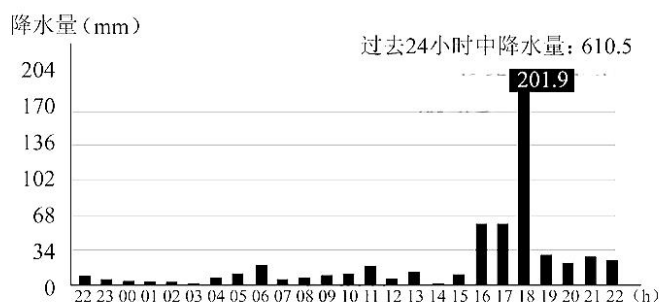
- ①始终坚持经济促发展为前提,为首位
- ②落实生态文明建设,坚持绿色可持续发展原则
- ③协调好三次产业结构比例,优化产业结构,促进产业升级
- ④加大产业结构调整、生态环境保护等政策支持和宣传力度

- A. ②③④ B. ①③④ C. ①②④ D. ①②③

2021年7月17日以来,河南省出现持续性强降水天气,17日20时到20日20时,三天的过程降雨量617.1mm。7月20日,郑州市气象台分别在6时02分、9时08分、11时50分、13时25分、16时01分、21时32分、7月21日0时25分,连续发布7个暴雨预警信号,提示需关注城市内涝。图4示意郑州市7月19日22时至20日22时降水量(数据来源中央气象台),表1为中国大陆暴雨预警等级表。据此完成7~8题。

表1

蓝色预警标准	12小时内降雨量将达50毫米以上,或者已达50毫米以上且降雨可能持续。
黄色预警标准	6小时内降雨量将达50毫米以上,或者已达50毫米以上且降雨可能持续。
橙色预警标准	3小时内降雨量将达50毫米以上,或者已达50毫米以上且降雨可能持续。
红色预警标准	3小时内降雨量将达100毫米以上,或者已达100毫米以上且降雨可能持续。



降水量:某一时段内的未经蒸发、渗透、流失的降水,在水平面上积累的深度,以毫米为单位。

图4

7. 推断郑州市气象台发布暴雨预警信号

- A. 4个橙色预警,3个红色预警
- B. 0个橙色预警,7个红色预警
- C. 3个橙色预警,4个红色预警
- D. 2个橙色预警,5个红色预警

8. 遇暴雨自救避险方法合理的是

- ①选择在大树等遮雨的地点避雨,用手机与外界联系; ②尽快离开公共交通设施; ③暴雨来临远离屋里,远离窗户; ④房屋中要时刻注意煤气泄漏,关掉煤气; ⑤远离电力设施、有供电危险标志的一切物品; ⑥在野外选择在空旷地区、农田等地躲避; ⑦不要穿拖鞋、凉鞋。

- A. ①③⑥⑦ B. ②④⑤⑥ C. ①②③⑤ D. ②④⑤⑦

伴随着2022年1月1日的到来,“今早的第一缕阳光在哪里?”再度引发人们热议。图5为一年之中第一缕阳光最先照射的地点示意。据此完成9~11题。



图5

9. 判断最先迎来新一天曙光地点主要依据

- ①纬度位置 ②经度位置 ③海陆位置 ④太阳高度 ⑤昼夜长短

- A. ①②③ B. ①②⑤ C. ③④⑤ D. ①④⑤

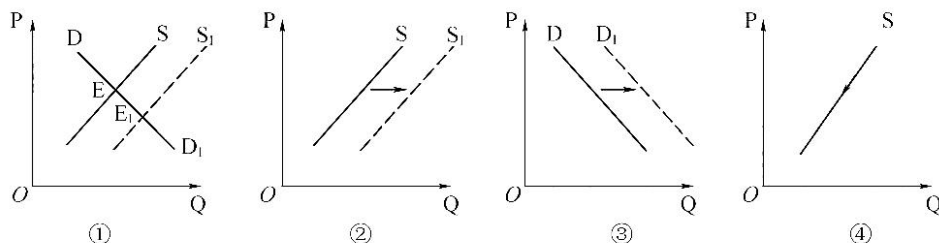
10. 图中字母代表地点空间位置关系正确的是

- A. 温岭位于B的西南方向 B. B位于A的东北方向
C. A位于B的西北方向 D. A位于温岭的东南方向

11. 推测一年中温岭迎来第一缕阳光的日数上半年比下半年大约少

- A. 6天左右 B. 12天左右 C. 18天左右 D. 24天左右

12. 某类商品的价格P与数量Q的关系如下图所示(D为需求曲线,S是供给曲线)。假设其他条件不变,下列选项的情形可能导致如图所示的变化,其中对应正确的是



- ①该商品是电子产品,随着科技的进步,电子行业劳动生产率不断提高
②该商品是药品,随着集中带量采购制度不断完善,药品实现降价提质
③该商品是新能源产品,“双碳”目标引领居民生活方式向绿色低碳转型
④该商品是进口商品,国家加快推进自由贸易试验区和自由贸易港建设

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

13. 某企业在智能化工厂的转型升级中,建成了全国首条智能制造及智能仓储一体化的智能线缆生产线,还搭建了OSC数据协同工作中心。生产车间内,从原材料配送到成品入库,除了几名设备运维人员,其余工序全部由机器完成。生产工序由原来的6道合并至1道,生产产品合格率达到99.9%。由此可见,该企业智能化改造有利于

- ①整合数据资源,缩短研发周期 ②提升生产效率,降低资源消耗
③提高技术水平,改善产品质量 ④实现产品、生产和服务的创新

- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

14. 2021年12月6日,我国组建以综合物流作为主业的新央企——中国物流集团。日前其股权结构为:国务院国资委和中国诚通控股集团有限公司持股比例相同,均为38.9%;同步引入中国东方航空集团有限公司、中国远洋海运集团有限公司、招商局集团有限公司作为3家战略投资者,持股比例分别为10%、7.3%、4.9%。央企股权多元化改革旨在
- ①加强对资本的有效监管,防范化解重大风险
②各种所有制资本相互融合,取长补短、相互促进
③优化股权结构,使公有制与市场经济深度融合
④做强做优做大国有经济,增强国有经济的控制力
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
15. 当前全球疫情仍在持续演变,产业链供应链风险增多,贸易问题政治化倾向加剧,经济复苏存在很大不确定性。2021年,我国将持续关注外贸发展宏观环境变化和微观主体困难,持续推进先进优出、贸易产业融合和贸易畅通“三大计划”推动外贸量稳质升,更好服务构建新发展格局。以下能正确反映“三大计划”发挥作用的传导路径是
- ①优化外贸结构→进一步扩大优质产品进口→助力国内消费升级
②培育和支持外贸主体→稳定畅通产业链供应链→助推经济稳定发展
③降低进口商品的准入门槛→扩大进口贸易总额→推动外贸量稳质升
④稳步推进供给侧结构性改革→提升出口商品质量→促进企业走出去
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
16. 2021年11月18日,国家反垄断局正式挂牌。这是继三年前国家反垄断执法工作统一归集后,反垄断体制机制的又一次重大调整。提升了执法层级,从原来的一个司局变为三个司局,扩充了人员编制,扩大了执法队伍,未来反垄断执法必将更加频繁。国家反垄断局的成立,意在
- ①规范企业市场行为,提高企业的竞争力 ②创新政府监管方式,降低行政管理费用
③优化职能部门设置,提高市场监管效能 ④充实反垄断监管力量,维护市场竞争秩序
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
17. 在中国共产党成立100周年之际,中共中央、国务院印发了《关于新时代加强和改进思想政治工作的意见》(以下简称《意见》)。《意见》指出,思想政治工作是党的优良传统、鲜明特色和突出政治优势,是一切工作的生命线。加强和改进思想政治工作,事关党的前途命运,事关国家长治久安,事关民族凝聚力和向心力。下列对新时代加强和改进思想政治工作的理解正确的是
- ①是进一步确立中国共产党领导和执政地位的关键性工程
②为党和国家各项工作的顺利开展提供有力政治和思想保障
③是把加强意识形态建设作为党和国家一切工作的中心的客观要求
④有利于团结广大人民群众共同致力于中国特色社会主义的伟大建设实践活动
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
18. 2021年11月22日,习近平宣布建立中国东盟全面战略伙伴关系。中国东盟建立对话关系30年来,是经济全球化深入发展、国际格局深刻演变的30年,是中国和东盟把握时代机遇、实现双方关系跨越式发展的30年。中国与东盟由“战略伙伴关系”升级为“全面战略伙伴关系”,这是
- ①经济全球化和世界多极化的客观要求 ②反对霸权主义和强权政治的有效途径
③推动构建人类命运共同体的生动实践 ④解决南北发展不平衡问题的有益探索
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
19. 近年来,中国作家协会持续开展当代文学译介工程,稳步推进文学交流和对外传播,让具有中国特色、体现中国精神、蕴藏中国智慧的文学作品走近越来越多海外读者。数据显示,10年来,以出版文学类图书为主的作家出版社累计入选图书品种数量2741种。我国开展当代文学译介工程意在
- ①让汉字成为人类文化的基本载体 ②提升其他国家对中国文化的认知度
③使我国的文学作品更具海外特色 ④增强中华文化的传播力和影响力
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

文科综合试题第4页(共12页)

20. 近来,一种名为“时间银行”的互助养老服务正在多地兴起。将“时间”和“公益”挂钩,倡导人们用空闲的时间帮助有需要的人,把所付出的时间“存储”起来,当自己有需要时从中支取“已存储时间”。老人“下单”,志愿者“接单”,服务时间“储蓄”在“时间银行”中,待到自身有需要时可以换取服务。“时间银行”等养老服务模式的创新
- ①丰富了中华优秀传统文化的精神内涵和实践手段
②符合生产关系一定要适应生产力发展状况的规律
③是社会主义核心价值观在新发展阶段的弘扬与发展
④是适应我国当前老龄化社会发展趋势的有益探索
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
21. 近日,国防科技大学研发团队使用国际领先的药物-靶标结合精准评价计算方法,以新冠病毒的几个重要靶点为研究对象,利用天河超级计算机对 180 万种小分子与靶点的复合物展开大规模计算评价,药物筛选效能提升了 200 倍。团队成员先期筛选得到的双嘧达莫药物已完成多例的临床试验,在提高治愈率并降低死亡率上显示出良好的治疗效果。这说明
- ①先进的技术设备是提高药物筛选效能的物质基础
②药物筛选效能的提升受到科学实践水平的制约
③科学实验是深化和发展认识的最基本形式
④能否获得正确的认识取决于实践的最终目的
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
22. “沉没成本”是指由于过去的决策已经发生了的,而不能由现在或将来的任何决策改变的成本,例如已经不可收回的时间、金钱、精力等。人们很容易因为对“沉没成本”过分眷恋而继续原来的错误,造成更大的亏损。所以,为避免这种情况发生,当我们发现决策存在重大错误时,合理的做法是
- ①要尊重事物存在和发展的客观性,及时止损、另起炉灶
②分析和把握事物变化发展的趋势,拔丁抽楔、择机而动
③始终坚信质变是量变的必然结果,不忘初心、持之以恒
④在实践中丰富和发展原有的认识,丰墙峭址、积厚成器
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
23. 漫画《摔了一跤》(图 6)反映的是老人因踩到西瓜皮摔倒,一些保健品推销员趁机推销各类保健品的行为。下列观点对漫画中推销行为评价正确的是
- ①推销员充分认识到了老人摔倒的本质原因
②推销员过分追求经济利益,缺乏社会责任感
③老人与推销员的利益立足点不同,不能达成一致
④老人要充分考虑自身实际情况,做出理性的选择
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
24. 西周晚期的墓葬中,“公”级称谓的国君随葬鼎、簋数高于“侯”级称谓的国君,这也导致其配偶墓葬中出现相似的情形。从春秋早期开始,第一、二等级(随葬有青铜礼器女性贵族)墓葬间的食器数量差异减小,到春秋晚期个别第二等级墓葬在青铜礼器的种类和数量上已超过第一等级。导致这一变化的主要原因是
- A. 畿内与地方贵族的差异 B. 女性配偶身份的高低
C. 封国间整体实力的消长 D. 礼乐制度遭受到破坏
25. 赵过在国家控制的公田上进行生产试验确定了代田法。这比当时的耕作方法每亩增产达到一斛,因而得到推广。汉武帝任命赵过为治粟内史,他亲自带领农夫下田推广牛耕,取得显著效果。这表明
- A. 国家组织力量强大利于技术推广 B. 精耕细作农业生产模式的形成
C. 技术发明源于劳动人民生产实践 D. 大一统格局下的生产工具革新



《摔了一跤》 何平 作

图 6

26. 唐高宗下达敕旨,“今欲令道士女官僧尼,于君、皇后及皇太子、其父母所致拜。或恐爽其恒情,宜付有司详议奏闻。”经朝廷集议后,主张沙门等不拜君亲的占多数。皇帝下达新的诏书,沙门等出家人需要致拜双亲,不必致拜人主。这反映了
- A. 皇帝个人意志在皇权的运行中是相对的 B. 佛教的传统力量相当强大
C. 群臣的想法始终与皇帝的意见保持一致 D. 集议制度保证决策的正确
27. 图 1(a)纵轴为官员流动冲击的条件方差(如宦官规模、自然灾害次数、皇帝固定效应等),单位为次²; (b)纵轴为官员流动速度,单位为次。灰色直线为明清朝代分界。其中官员流动速度指标只反映特定职位在一定时间内的人事变化频次,不涉及职位的升降。这表明清代

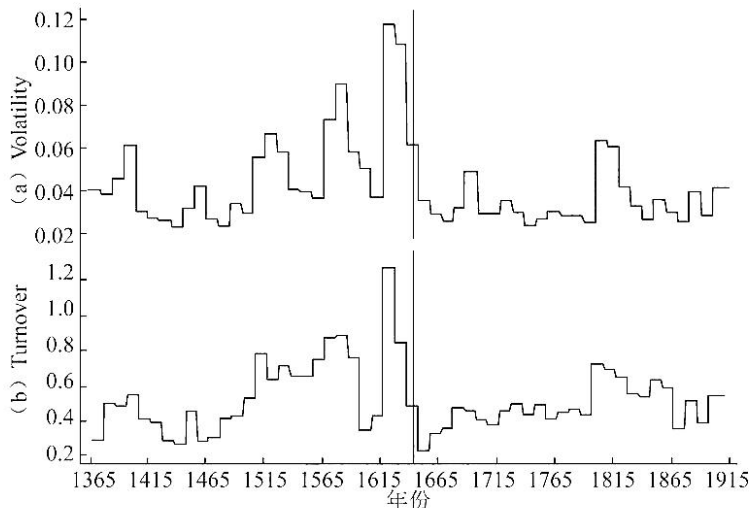


图 7

- A. 统治的精细达到了巅峰 B. 官员治理呈现出稳定化趋势
C. 监察机构比明朝更严密 D. 重视考核制度的建立与完善
28. 1872 年,北洋大臣李鸿章创办了轮船招商局。顽固派把该企业视作眼中钉,舆论上对招商局采用官督商办的形式不满。轮船招商局屡被弹劾,京中言官要求对其统制,乃至收归官办,被李鸿章顶住。关于商办与官办的斗争
- A. 反映洋务企业管理权的争夺 B. 动摇了清政府统治基础
C. 影响了民族资本主义的发展 D. 表明保守舆论左右决策
29. 1919 年 7 月 25 日《苏俄第一次对华宣言》宣布取消帝俄时代与中国订立的一切不平等条约。宣言最后称:“如中国人民,因吾等之提议,愿意为一种自由之民,而逃免于巴黎和约所陷中国之厄运,深望与俄国农民工人及赤军相提携,为自由而力战!”中国各界联合会等社会团体纷纷复函苏俄,表示欢迎。该宣言
- A. 利于公理彻底占胜强权 B. 推动北洋政府承认苏维埃政权
C. 使协约国开始敌视苏俄 D. 使苏俄式共产主义形象正面化
30. 1940—1941 年,中国共产党相继成立国际宣传委员会、海外工作委员会,主动向海外宣传八路军、新四军英勇事迹。与此同时,中共领导人与埃德加·斯诺、美军观察组成员等交流谈话,并邀请他们参与延安当地的活动。这表明
- A. 中国得到了世界各国的大力支持 B. 国际社会消除了对中共的偏见
C. 中国共产党重视提升国际影响力 D. 中国共产党赢得了国际话语权

31. 1956—1962年,资本主义国家来华旅游人数一般仅占总人数的5%左右,最高年份也仅占8.8%。1963年资本主义国家来华游客人数占总人数的比重迅速上升为39.8%。1964年,资本主义国家来华游客首次超过社会主义国家来华游客。主要原因是
- A. 新中国出现第三次建交高潮
B. 社会主义优越性的充分展现
C. 中国外交路线和政策的调整
D. 国际旅游利于缓和国家关系
32. 政厅公餐是古典时期雅典城邦一项重要的政治制度。城邦提供食物,在政厅用餐。斯泰西斯法令规定了四类公民群体享有终身公餐的资格,即阿波罗选中的占卜师、刺杀僭主者、四大泛希腊竞技场得胜者、赢得四马战车或单马战车比赛胜利的人。这种终身荣誉
- A. 是对城邦内公民价值观的重塑
B. 具有服务于城邦政治的功能
C. 保证了城邦公职人员享有特权
D. 加强民众对民主政治的认可
33. 1840年4—7月,英国下议院就是否对华宣战一事展开了激烈的辩论。最终执政党的现实主义击败了反对党的道德谴责,下议院通过发动战争的决议。战争期间,辉格党下台,上台后的托利党继续发动第二阶段更大规模的战争。这反映了英国
- A. 政党加快与资产阶级融合
B. 代议制民主发展迟滞
C. 两党制导致行政效率低下
D. 责任内阁制尚未形成
34. 1523年,法国人洗劫了西班牙宝船舰队,开启了加勒比地区的劫掠活动。西班牙竭力抵制其他欧洲国家染指此地,而英国则采用走私和海盗劫掠的方式来参与加勒比事务,引得各国纷纷效仿。这反映出该时期
- A. 商业战争成为海外扩张的主要方式
B. 世界殖民体系开始建立
C. 资本主义世界贸易体系走向制度化
D. 殖民扩张呈现竞争格局
35. 电影《罗马11时》以战后意大利社会状况为创作背景,内容为某公司发布一则招聘一名打字员的广告,不料清早就有数百名妇女挤在楼梯和大街上排队应考,结果楼梯倒塌,酿成惨剧。据此可知该电影
- A. 具有现实主义的典型特点
B. 反映了经济大萧条的惨景
C. 突出印象主义的艺术特征
D. 借鉴了荒诞派文学的风格

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。

(一)必考题:共135分

36. (22分)阅读材料,完成下列要求:

昆山位于江苏省东南部,有着2200多年历史,“国家生态园林城市”。它地处长三角核心位置,南依上海,西靠苏州工业园区。自2005年起,昆山连续14年位居全国百强县首位,接连获得全国中小城市综合实力、绿色发展、投资潜力、科技创新、新型城镇化质量百强县市“五个第一”。2018年地区GDP高达3832亿元,超过众多地级市甚至省会城市。

昆山发展历程三个阶段:①起步阶段:上个世纪80年代,昆山利用独特区位优势——“三好”对接上海“五好”成功将一个由农业为主的乡镇发展成工业蓬勃发展,面向全国,走向世界的工业小区。②拓展阶段:2000年昆山成为中国第一个“出口加工区”,2010年成为综合保税物流区。③提质阶段:2013年昆山设立深化海峡两岸产业合作区。

- (1)说明昆山的“三好”和上海的“五好”分别有哪些?(8分)
(2)试析促进昆山由“出口加工区”向“综合保税区”转化的地理原则和因素。(6分)
(3)试述昆山发展给我们带来的启示。(8分)

文科综合试题第7页(共12页)

37. (24 分) 阅读图文材料, 完成下列要求。

我国“海拔最高的火山口湖”——长白山天池, 位于吉林省东南部长白山自然保护区内, 南北长约 4400 米, 东西宽约 3370 米, 湖面的海拔高度为 2189.1 米, 最深处为 373 米, 平均 204 米, 水面面积 9.82 平方千米, 总蓄水量为 20.4 亿立方米。天池缺少河流水补给, 但有“三江之源”的雅称, 是松花江、鸭绿江、图们江的发源地, 附近温泉众多。是受季风影响的温带大陆性山地气候, 年均气温在 -7°C 至 3°C 之间, 年降水量在 700 ~ 1400 毫米之间, 6 ~ 9 月份降水占全年降水量的 60 ~ 70%。图 8 为长白山天池景观、图 9 为火山口湖形成示意图。



图 8

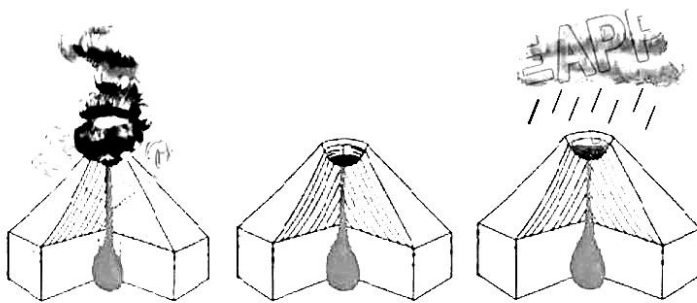


图 9

(1) 据图描述火山口湖形态特征并叙述其形成过程。(12 分)

(2) 从水量收支平衡角度解释湖水量巨大的原因。(6 分)

(3) 分析长白山天池水体中鲜有生物生存的原因。(6 分)

38. (14 分) 阅读下列材料, 回答相关问题。

改革开放以来, 南浔借力区位和交通优势, 乡镇企业、民营经济蓬勃发展。2020 年, 南浔 GDP 达 467.83 亿元, 全体居民人均可支配收入达 48907 元。立足新时代的南浔, 千方百计探索着带动乡村共富的新路子。

首先, 南浔将数字化融入村内资源管理体系, 初步实现了农业机械化与数字化的有机融合。其次, 通过市场化方式组建和运作了一批公司, 负责承接公共财政投入项目, 促进村级集体经济与市场经济深度融合, 实现了“村村成股东、村村有分红”。此外, 南浔还建立和完善了长效帮扶、精准救助的体制机制, 使全区在册的低收入群众人人享有帮扶, 7516 名低收入群众人均年收入从 2017 年底的 1.18 万元增长至 2 万元。目前, 南浔通过分批分阶段提高保障标准, 将域内所有群众的生命健康管理、慢性病治疗、教育资源均衡分配等民生工程提上日程。

结合材料, 运用《经济生活》知识, 总结南浔探索新时代共同富裕道路成功的经验。(14 分)

39. (12分) 阅读材料, 回答问题。

近年来, 突发事件应对管理工作遇到了一些新情况新问题, 特别是新冠肺炎疫情给突发事件应对管理工作带来了新挑战。党中央始终高度重视突发事件应对管理工作, 习近平总书记多次强调依法防控、依法治理的重要性。2021年12月20日, 《中华人民共和国突发事件应对管理法(草案)》(以下简称草案)提请十三届全国人大常委会第三十二次会议审议。

此次修订把坚持中国共产党对突发事件应对管理工作的领导以及深化党和国家机构改革的最新成果等, 通过法律条文予以明确; 新增“管理体制”专章, 明确了乡级人民政府、街道办事处和居民委员会、村民委员会在突发事件应对管理工作中的职责义务; 草案进一步完善了应急保障制度, 加强了应急物资、运力、能源保障, 为突发事件应对管理工作提供坚实物质基础。草案还新增多处突发事件应对管理工作中充分发挥社会力量、保障社会各主体合法权益及征收征用方面的制度内容。

结合材料, 并运用政治生活知识, 说明我国为什么要完善《突发事件应对管理法草案》。(12分)

40. (26分) 阅读材料, 完成下列问题。

一百年前, 中国共产党的先驱们将马克思主义基本原理与中国具体实际相结合、与中华优秀传统文化相结合, 在革命和建设实践中最终形成了坚持真理、坚守理想, 践行初心、担当使命, 不怕牺牲、英勇斗争, 对党忠诚、不负人民的伟大建党精神。

材料一 伟大建党精神既在创建中国共产党的实践中形成, 又在党的百年光辉历史中发扬光大。习近平总书记指出: “中国共产党从成立之日起, 既是中国先进文化的积极引领者和践行者, 又是中华优秀传统文化的忠实传承者和弘扬者。” 早期, 共产党人之所以创建中国共产党, 归根结底是为了救国家、民族于危亡, 救人民于水火, 力挽狂澜, 寻求独立, 这其中蕴含的爱国为民情怀与中华优秀传统文化中的报国情怀是一致的。中国共产党坚定的理想信念, 为实现共产主义而奋斗终生的最高追求, 源于中华优秀传统文化中的“大同”思想。中华优秀传统文化是孕育伟大建党精神的文化土壤, 新形势、新使命, 需要进一步认识中华优秀传统文化的价值和意义, 把伟大建党精神继承下去, 发扬光大。

(1) 结合材料一, 运用发展中国特色社会主义文化的知识, 分析说明在新形势、新使命下, 如何把伟大建党精神继承下去, 发扬光大。(10分)

材料二 伟大的建党精神是中国共产党人精神谱系的历史源头, 也是中国共产党人精神谱系的高度凝练。一百年来, 在伟大建党精神的引领下, 于新民主主义革命、社会主义革命和建设、改革开放和社会主义现代化建设、中国特色社会主义新时代四个历史时期, 一代又一代中国共产党人顽强拼搏、不懈奋斗, 涌现出一大批视死如归的革命烈士、一大批顽强奋斗的英雄人物、一大批忘我奉献的先进模范, 形成了井冈山精神、长征精神、遵义会议精神、延安精神、西柏坡精神、红岩精神、抗美援朝精神、“两弹一星”精神、特区精神、抗洪精神、抗震救灾精神、抗疫精神等伟大精神, 构筑起了中国共产党人的精神谱系。这一系列的伟大精神, 既各有侧重、各具特点, 又从不同方面体现了伟大建党精神的基本内涵。

(2) 结合材料二, 运用矛盾普遍性与特殊性辩证关系的知识, 说明伟大建党精神和中国共产党人精神谱系的关系。(12分)

(3) 任意选取精神谱系中的一项精神, 简要说明其时代价值。(4分)

41. (25分) 阅读材料, 完成下列要求。

民族观与历史观、国家观、文化观息息相关, 树立正确的民族观, 对国家发展、民族复兴具有十分重要的意义。

材料一 美国建国初期, 为了整合社会、巩固新生政权, 盎格鲁—撒克逊新教徒白人文化成为民族同质化的建构基础。19世纪中期以后, 随着西进运动步伐的加快, 东南亚百万移民冲击了美国的白人文化, 美国的熔炉(民族同化)政策应运而生。随着工业化的推进, 维护移民的权利也成为美国吸引和稳定外来移民、发展经济的一项重要政策, 主张不同价值观的共存、把少数

族裔的生活方式看成是合法的多元文化主义也由此产生。现今美国的印第安人虽有保留地制度,但其自治权仍得不到有效保障,贫困率也是全国平均水平的两倍。美国主流社会对印第安文化的压制和同化思想根深蒂固,少数族裔在经济上不能同工同酬,政治上待遇不平等,在工作、移民、教育及居住等方面的歧视比比皆是。虽然美国在一定程度上进行了“族群归类”和“种族识别”,但是宪法不承认民族的群体权利,仍是以公民权代之。

——摘编自雷振扬,裴圣愚《如何看待美国等西方国家的民族政策和民族关系》

材料二 中国共产党坚持马克思主义基本原理结合中国国情,逐渐探索出具有中国特色解决民族问题的道路。新中国建立后,相当一部分少数民族还处于奴隶社会甚至原始社会时期,党的民族政策迅速改善了少数民族地区经济社会形势和群众的生活。1954年颁布的《中华人民共和国宪法》中规定:中华人民共和国是全国各族人民共同缔造的统一的各民族国家。国家保障各少数民族的合法的权利和利益。各少数民族聚居的地方实行区域自治,设立自治机关,行使自治权。各民族自治地方都是中华人民共和国不可分离的部分。1978年中组部专门发文要求尽快配备少数民族干部担任民族自治机关一把手。党的十八大以来,习近平总书记多次强调中华民族多元一体是先人留给我们的丰厚遗产,并提出“全面建成小康社会一个民族不能少”,“实现中华民族伟大复兴,一个民族也不能少”。

——摘编自左岫仙《新中国民族政策优势的理论与实践基础——以民族平等为视角》

请回答:

- (1) 根据材料一、二并结合所学知识,比较中美两国民族政策的差异及其原因。(16分)
- (2) 根据材料二并结合所学知识,分析新中国民族政策的意义。(9分)

42. (12分) 阅读材料,回答问题。

材料 个人所得税作为我国的重要税种,具有调节收入分配等功能,对经济发展有较大影响。新中国成立以来,个人所得税制度的发展过程复杂而曲折。

表1 新中国个人所得税制度改革历程

阶段	免征额(元/月)	改革主要内容
1980—1993 初步形成	800	1980年,五届人大通过了《个人所得税法》,这是新中国成立后制定的第一部个人所得税法。纳税人主要是一些来华工作的外籍人员和在大陆工作的港澳台同胞。1986年,国务院发布了《城乡个体工商户所得税暂行条例》主要将个体工商户所得从工商税收所得中分离,以减轻个体工商户的税务负担。同年国务院还发布了《个人收入调节税暂行条例》,对在中国境内居住且收入达到规定纳税标准的公民进行纳税。
1994—2011 修正、统一 与规范	2006年 1600 2008年 2000 2011年 3500	1993年,八届人大四次会议通过了《个人所得税法》修正案,该法规定不区分个人性质,对所有中国居民和有来源于中国境内所得的非中国居民依法征收个人所得税。同时,还废止了《城乡个体工商户所得税暂行条例》和《个人收入调节税暂行条例》。
2012—至今: 成熟与 完善	5000	2018年,十三届人大五次会议通过了《关于修改〈个人所得税法〉的决定》,这是个人所得税法自1980年出台以来的第七次大修。首次实行综合征税,即合为居民个人综合所得征收个人所得税;首次增加子女教育支出、继续教育支出、大病医疗支出、住房贷款利息、住房租金和赡养老人共六项专项附加扣除。

——摘编自刘涵玥《我国个人所得税制度改革探析》

从材料中提取两条或两条以上信息,拟定一个论题,并进行所拟论题进行简要阐述。(要求:明确写出所拟论题,阐述须有史实依据。)

(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. (10分)[地理——选修3:旅游地理]

有着四川“春城”美誉的攀枝花市,年日照2700小时,年均温20.3摄氏度,森林覆盖率61.99%,PM2.5常年低于35微克,是避寒、避暑、避霾的康养胜地。这里既有“川西名泉”红格温泉,热带植物园;又有群山,绵延的草原和原始森林;宏伟的二滩水电站大坝,“四川美丽古村”彝族村落。近年来,攀枝花市旅游产业不断壮大。

请为攀枝花市旅游发展规划提出合理建议。

44. (10分)[地理——选修6:环境保护]

我国东北黑土,有着“一两土,二两油”的美称,主要分布在黑、吉、辽三省和内蒙古的呼伦贝尔等地的低山、丘陵和平原地区,是中国面积最为广阔、农业总产量最大的农耕地。目前黑土地土层变薄、有机质减少、土壤结构变差,耕地生产潜力下降。

分析导致耕地生产潜力下降的原因并提出对肥沃耕作层培育的有效措施。

45. (15分)[历史——选修1:历史上重大改革回眸]

材料 自中华人民共和国成立以来,有关教师工资的政策不断调整,大致经历了四次大的改革:1956年货币化的职位等级工资制、1985年结构工资制、1993年职务等级工资制以及2006年岗位绩效工资制。随着经济形势的变化,我国逐步开始探索“按劳分配、多劳多得”的工资制度。2006年,《中华人民共和国义务教育法》重新修订,进一步强调要保障教师工资,更加强调工资对教师的激励和导向作用。2009年1月1日起,根据国务院安排,按照不低于公务员工资水平的原则确定教师工资水平,其中70%为基础性工资,30%为奖励性绩效工资。2010年,国家发布《国家中长期教育改革和发展规划纲要(2010-2020年)》,明确提出“提高教师地位待遇,维护教师权益,吸引优秀人才长期从教,终身从教”,强调改善和提升乡村、中西部贫困地区和特岗教师的人均补助标准。但由于政策实施、区域经济发展等现实因素的制约,导致教师工资仍存在较大差距。

——摘编自马香莲,邵怡雯《新中国成立以来教师工资政策改革演进》

(1)根据材料,概括新中国教师工资政策改革的特点。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识,说明教师工资改革的意义。(9分)

46. (15分)[历史——选修3:20世纪的战争与和平]

材料 一战期间,德国首次在欧洲战场使用毒气弹,造成大量军民伤亡。一战后,日本陆军省聘请科学家专门研究化学毒剂生产、使用等有关问题。日军研制的化学毒剂有糜烂性毒气和催泪性毒气等9种之多。为了确保对苏作战,及时将国内生产的毒气弹运往中国前方战场,日本在中国东北设立了很多研制、装配、存放化学武器的工厂和部队。1939年8月,在齐齐哈尔建立了集研究、实验和实战于一体的关东军陆军化学研究所,代号516部队。据统计,516部队与731部队合作进行过50余次毒瓦斯人体实验,以获取毒气武器试验相关资料。日本政府每年投入巨资支持化学武器研制生产,因此日本成为二战时期拥有化学武器最多的国家,也是唯一一个持续在战场上使用化学武器的国家,如徐州会战和武汉会战中使用了呕吐弹,在南昌会战中大量使用化学武器等。日本战败时,又将大量化学武器遗弃在中国。随着中国现代化建设的推进,发掘出的遗弃化学武器造成了多起健康被害事故。而且由于遗弃的化学武器外表没有黄油保护,不仅腐蚀严重,而且一部分已经泄露,造成水源、土壤污染。

——摘编自王玉芹《日军在华化学武器的研制应用及遗弃》

(1)根据材料并结合所学知识,分析日军在华研制和使用化学武器的原因。(9分)

(2)根据材料并结合所学知识,说明日军在中国使用和遗弃化学武器造成的后果。(6分)

47. (15分)[历史——选修4:中外历史人物评说]

材料 于敏(1926—2019)是中国“两弹一星”功勋科学家和共和国勋章得主。1944年,18岁的于敏以优异成绩考进北京大学工学院,2年后转入理学院。1951年,毕业后的于敏被调到中国科学院近代物理研究所,从事原子核理论研究,填补了我国原子核理论的空白。在美苏先后成功试爆氢弹后,毛泽东指示:原子弹要有,氢弹也要快。1961年接到氢弹预研任务的于敏放弃了十年的原子核理论研究,转向氢弹原理的研究。从此,于敏的名字和他的事业一起成为国家最高机密。于敏在中国仅有一台每秒万次的电子管计算机,并且只有5%的时间可以使用的情况下,仅用3年时间就解决了氢弹制造的理论问题。1967年氢弹成功爆炸,于敏带领的工作组突破了核大国对氢弹理论技术的封锁,“于敏方案”轰动世界。1996年中国签署《全面禁止核试验条约》后,核武器存储带来的老化问题日益明显,于敏研制“皮实”化核武器的决策,使中国成为世界上唯一还保留氢弹库存的国家。

——摘编自崔建东《“中国氢弹之父”于敏:“一切都是为了国家需要”》

(1)根据材料并结合所学知识,简析于敏取得科研成就的原因。(7分)

(2)根据材料并结合所学知识,概括于敏在国防科技领域所做的贡献。(8分)

关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（网址：www.zizzs.com）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国90%以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信号：**zizzsw**。



微信搜一搜

自主选拔在线