

秘密 ★ 启用前 【考试时间: 2023年1月5日上午9:00—11:30】

绵阳市高中2020级第二次诊断性考试

文科综合能力测试

注意事项:

1. 答卷前, 考生务必将自己的班级、姓名、考号填写在答题卡上。
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, 再选涂其它答案标号。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, 将答题卡交回。

一、选择题: 本卷共35个小题, 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。

下表显示全国“六普”和“七普”公布的上海、广东、四川和湖南四个省市人口年龄构成数据(部分)。据此完成1~2题。

省份	0~14岁占比(%)		65岁及以上占比(%)	
	六普	七普	六普	七普
四川省	16.97	16.10	10.95	16.93
湖南省	17.62	19.52	9.78	14.81
广东省	16.89	18.85	6.75	8.58
上海市	8.63	9.80	10.12	16.28

1. 导致“六普”到“七普”四川与广东的年龄结构变化的主要原因是
 - A. 人口惯性
 - B. 生育政策
 - C. 产业水平
 - D. 文化观念
2. 预测未来10年, 人口总量减少最多的最可能是
 - A. 四川省
 - B. 湖南省
 - C. 广东省
 - D. 上海市
- 飞机拆解是指利用专业的技术和设备, 将老旧飞机化整为零。拆解所得的零部件和航空材料可以在维修、检测、认证后重新回到国际航材市场或进入其他行业循环利用, 其质量的85%可回收循环利用。未来10~20年全球将有6000至8000架飞机退役。近年来为满足运营商更多使用便利的二手零部件, 被拆解的飞机日趋老龄化。据此完成3~5题。
3. 飞机拆解在航空产业链中属于
 - A. 原材料生产
 - B. 技术研发
 - C. 终端产品制造
 - D. 流通和消费环节
4. 21世纪初飞机拆解业的诞生, 主要是因为
 - ①民航业快速发展
 - ②飞机保养技术的发展
 - ③低碳环保的要求
 - ④飞机制造原材料短缺
 - A. ①②
 - B. ①③
 - C. ②④
 - D. ③④
5. 近年来被拆解的飞机日趋老龄化, 运营商主要考虑的是飞机的
 - A. 飞行安全性
 - B. 污染物排放
 - C. 再利用价值
 - D. 更新与换代

通过遥感影像等技术手段分别获取到深圳(图1a)和香港(图1b)的城市功能分区面积占比统计。据此完成6~8题。

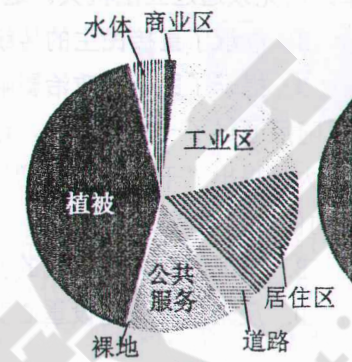


图1a

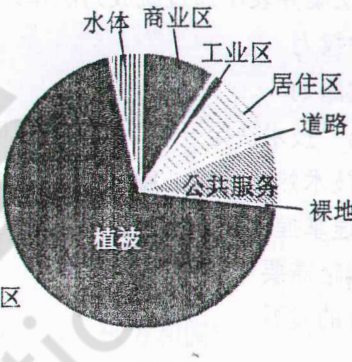


图1b

6. 香港城市绿化面积大, 从自然环境角度分析主要是因为
 - A. 植被种类丰富
 - B. 山多平地少
 - C. 多样的气候
 - D. 灾害破坏小
7. 深圳与香港的城市功能分区面积占比, 其差异性体现在
 - ①城市等级
 - ②城市职能
 - ③地域结构
 - ④产业发展
 - A. ①②
 - B. ③④
 - C. ①③
 - D. ②④
8. 造成图示深圳和香港城市功能分区面积占比差异的主导因素是
 - A. 城市规划
 - B. 发展历史
 - C. 地理位置
 - D. 经济水平

有研究显示, 历史上的丝绸之路的线路选择, 影响最大的是地理因子。不同的地理因子, 对丝绸之路的道路密度增加存在正向和负向的影响。在中亚复杂的山地地形中, 商贾们主要选择低坡度、高起伏度的地区行走。据此完成9~11题。
9. 对丝绸之路线路密度的增加影响力为正向的因素是
 - A. 农牧用地的占比
 - B. 距最近海岸的距离
 - C. 距最近城市距离
 - D. 距最近河流的距离
10. 商队在中亚地区穿行时选择沿地形起伏巨大的山麓行走, 主要是为了
 - A. 缩短路程
 - B. 避开盗寇
 - C. 获得补给
 - D. 躲避灾害
11. 推测在空间上丝绸之路道路密度最大的是
 - A. 东部农耕区
 - B. 农牧交错地带
 - C. 中北亚牧区
 - D. 内陆荒漠区
12. 某地食品安全“一品一码”追溯平台的商品二维码功能正式上线运行。通过扫描产品外包装上的二维码, 即可获取该商品对应的产品基础信息、质检信息等多维度信息, 全程操作便捷, 真正实现了“一站式”商品展示功能。这一做法能
 - ①提升商品的生产效率, 降低单位商品价值量
 - ②瞄准市场需求, 满足消费者对食品安全知情权
 - ③降低商品生产成本, 从而提高商品的使用价值
 - ④弥补监管力量的不足, 提升市场监管治理能力
 - A. ①②
 - B. ①③
 - C. ②④
 - D. ③④

13. 当前供销社虽然没有了计划经济时期“统购统销”的政策优势,但它拥有完备的流通网络,覆盖“省市县乡村”的五级流通体系,对稳定物价、维护农副产品供应链安全仍有重要作用,未来一大批的供销社将改造为服务城乡居民生产生活的综合平台。关于激活供销社的影响路径,推导合理的是

- ①补齐农村服务短板→激发要素活力→推动乡村振兴
- ②提升居民的消费能力→化解过剩产能→维护经济安全
- ③增加物资供给数量→降低物价水平→减轻居民生活负担
- ④增强协作配套能力→更好对接生产和消费→促进社会再生产

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

14. 不同于基本养老保险,个人养老金是政府支持、个人自愿参加、市场化运营的补充养老保险制度。开设个人养老金账户后,年缴费最多达12000元,不仅可享受税费优惠,还可购买包括理财产品、商业养老保险等。个人养老金制度的实施

- ①拓宽了个人养老的渠道,增加了居民转移性收入
- ②引导居民理性投资,提升人民的安全感与幸福感
- ③有利于积极应对人口老龄化,保障人们基本养老需求
- ④补齐养老保险短板,发展多层次、多支柱养老保险体系

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

15. 下表反映了从2012年到2021年,中国知识产权事业走过的辉煌十年。据此可以推断出

	2012年	2021年
知识产权保护社会满意度	63.69分	80.61分
每万人发明专利拥有量	3.2件	7.5件
全球创新指数世界排名	34位	12位(唯一跨入全球创新指数前20名的中等收入国家)

- ①知识产权国际合作持续深化
- ②我国已经实现了科技自立自强
- ③我国优化营商环境推进科技创新
- ④我国市场主体的创新能力不断增强

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

16. 近年来,中国企业承建的它国大型工程与建筑得到了越来越多的认可,甚至这些“中国制造”出现在它国国家货币上(如图2)。这种现



卡塔尔货币:中国建造的世界杯场馆

图2

17. 2022年11月18日,正式发布的《中国未成年人保护发展报告蓝皮书(2022)》围绕社

会关切的未成年人保护议题开展研究,包括:农村留守儿童、事实无人抚养儿童权益保障、性侵害未成年人的法律防控体系等。该研究有利于

- ①保障未成年人的权利,彰显国家对人权的尊重
- ②提高未成年人保护针对性,填补相关领域研究的空白
- ③对未成年人进行特别保护,赋予未成年人更广泛的权益
- ④提高保护能力,为推进未成年人保护工作提供了根本遵循

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

18. 为统筹防疫、生产两不误,2022年6月起,四川省在工业领域全面推广“防疫泡泡”模式。该模式以企业为最小的防疫单元,企业做好生产生活物资储备,政府为企业保障后续物资供应,企业在疫情期间进行闭环生产。此举表明在疫情背景下政府应

- ①与时俱进的创新社会治理模式
- ②以市场需求为导向建设服务型政府
- ③转变职能积极参与企业生产经营管理
- ④坚持人民利益至上积极推动制度创新

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

19. 2022年10月30日,全国人大常委会表决通过的黄河保护法,明确规定黄河流域生态保护和高质量发展,要坚持中国共产党的领导,贯彻生态优先、绿色发展,量水而行、节水为重,因地制宜、分类施策,统筹谋划、协同推进的原则。这反映出

- ①制定法律是为了把党的主张上升为国家意志
- ②我国用法治的力量推动黄河流域的生态保护
- ③中国共产党是推进黄河保护的组织者和执行者
- ④全国人大常委会行使立法权让黄河保护有法可依

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

20. 成都世乒赛爱·Panda奖牌,以熊猫为核心,结合中国传统玉佩进行图形演化,同时借鉴玉佩结构设计灵感,在奖牌结构中借助中国传统构造“正负图形”巧妙嵌入乒乓球拍和乒乓球图形,造型具有特点又不失中国传统文化。该奖牌的设计理念

- A. 说明人的意识能将自在事物变成人为事物
- B. 具有独特艺术构思,做到了客观与主观相统一
- C. 发挥了意识主动创造性和自觉选择性,彰显文化自信
- D. 意识能够动地改造世界,把观念的存在变成现实

21. 如何跳出历史周期律的支配?在“窑洞对话”中,毛泽东同志给出了第一个答案,这就是让人民监督政府。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央在全面从严治党的实践中给出了第二个答案,这就是党的自我革命。由此可见

- ①真理与谬误往往相伴而行
- ②认识受主体自身状况的影响
- ③真理在发展中不断超越自身
- ④认识在实践的基础上不断深化

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

22. 右图 3 漫画给我们的哲学启示有

- ①创造条件促进矛盾双方向有利方向转化
- ②困难越多、挫折越大越有利于个人成长
- ③把握好发展是前进性和曲折性的统一
- ④认识到任何事物都有优缺点两个方面



图 3

23. 邓小平强调“是否有利于提高人民的生活水平”；江泽民强调“中国共产党要始终代表最广大人民的根本利益”；胡锦涛强调“核心是以人为本”；习近平强调“江山就是人民，人民就是江山”。这些与时俱进、富有时代特色的“人民中心论”回答蕴含的唯物史观道理有

- ①人民是人类社会存在和发展的基础
- ②社会意识是推动社会进步的动力
- ③群众路线是我们党根本工作路线
- ④马克思主义人民群众观的与时俱进

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

24. 《商君书》有“废逆旅”“使民无得擅徙”，以及“博闻、辩慧、游居之事皆无得为，无得居游百县”等规定。睡虎地秦简《封诊式》中记载某无爵男子曾逃亡三次，除一次系逃避劳役外，并未见其他过错，但仍要到乡去自首。这反映秦国

- A. 阶级矛盾日益激化
- B. 社会流动现象突出
- C. 中央集权制度形成
- D. 农民赋役负担沉重

25. 古代中国以地图绘制中的中与边、大与小、上与下来表达着当时关于民族、国家和文明的观念，也表达着某种焦虑和不安。如《职贡图》、《王会图》或《朝贡图》，就把异国人物画得多少有些变形。这些现象体现出

- A. 统治者推行较开明的民族政策
- B. 汉人文化思想中的传统意识浓厚
- C. 民族交融已经成为社会的主流
- D. 民族元素丰富了艺术创作的内容

26. 南宋时期形成多个不同的货币区，流通不同的纸币，形成不一样的铸币。四川地区延续使用钱引和铁钱，出现了关外银会子和小铁钱会子等纸币；长江以南使用铜钱和东南会子；长江以北淮河以南使用铁钱和淮交；京湖地区使用铜钱和湖北会子，这表明，当时

- A. 政府丧失货币主权
- B. 货币管理制度混乱
- C. 经济区域差异较大
- D. 商业经济发展繁荣

27. 江南民风素称柔弱，但在元明易代、明清易代，甚至在明代天启年间的“反阉”运动中，江南民众的表现，都一反人们对那里民风的成见，其英勇的姿态较之于被认为民风强悍的北方更抢眼。这反映出江南地区

- A. 商业发展激发进取精神
- B. 政府政策深得民众认同
- C. 儒学伦理教化成效显著
- D. 社会结构变动影响政局

28. 图 4 是 1843—1865 年广州与上海茶叶输出额的对比。该图反映出

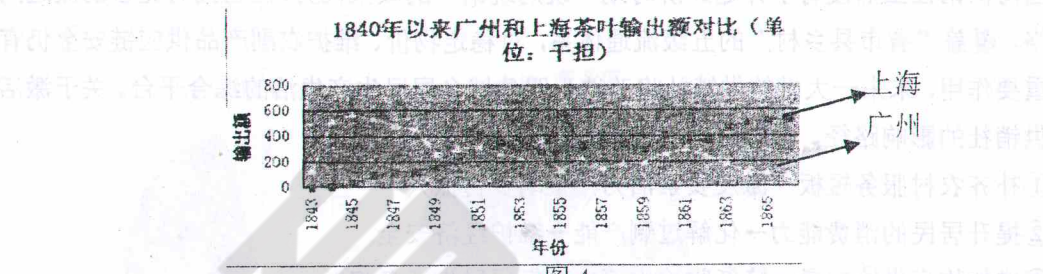


图 4

- A. 近代外贸由出超变为入超
- B. 手工制茶业竞争力减弱
- C. 近代经济半殖民地化趋势
- D. 近代民族工业有所发展

29. 从清末民初开始，个人从各种家族、地方和国家的“网罗”中解放出来，这是一个“脱序化”的过程。但是五四以后，开始了相反的历程，也就是“再序化”，重新寻找个人在社会之中、特别是“组织”中的位置。这一转变根源于

- A. 辛亥革命的推动
- B. 新文化运动的影响
- C. 社会变革的需要
- D. 西学东渐持续发展

30. 1938 年 10 月，武汉失守后，中国抗战局势发生了巨大变化，为了扭转战局，蒋介石在南岳衡阳举办了游击培训班，还专门邀请共产党方面的人去讲课，并说：“二期抗战，以游击战为主。”该材料主要说明

- A. 国民政府重视敌后抗战
- B. 国共战略方针趋于一致
- C. 国民党放弃了正面抗战
- D. 国共合作程度持续深化

31. 1978 年，城镇人均可支配收入和农村居民人均纯收入之比为 2.57:1，1983 年下降到 1.82:1，但 1986 年就达到了 2.13:1，此后一直呈上升趋势，到了 1999 年达到 2.65:1，城乡关系呈现恶化趋势。据此可知

- A. 农村经济改革成效甚微
- B. 农村居民收入停滞不前
- C. 市场经济阻碍农业发展
- D. 经济体制改革亟待深化

32. 古罗马皇帝为公民之首，称“第一公民”，街头几乎所有皇帝的雕像，甚至市民都可以和皇帝在公共澡堂一起洗澡。而中国秦汉的皇帝则是真命天子，皇帝出巡要清街道，平民百姓不能随便看皇帝面目。造成这一差异的主要原因是

- A. 皇帝权力的来源不同
- B. 皇帝权力的大小不同
- C. 治国理政的措施不同
- D. 经济发展的程度不同

33. 1850 年的画作 5《播种者》，描绘了一个农民踏着步子，用左手播撒种子，很是专注。深色帽子与背景明亮的天空形成强烈的明暗对比。运动中的人物和倾斜的地平线，让人觉得画中人物马上就要走出画面，极具动感和韵律。该画作

- A. 继承了理性主义的传统
- B. 是对社会现实的客观描绘
- C. 凸显了印象主义的风格
- D. 是对情感世界的深刻发掘



图 5

34. 1913年，美国宪法修正案规定了由选民直接选举联邦参议员的办法。1916年，大多数州实行直接预选制，将党代会提名候选人改为人民提名。一战前，20多个州实现了创制权，选民直接提出法案并表决通过就成为法律，而无须通过立法机关。这些规定
 A. 削弱了联邦政府的权力 B. 继承了直接民主的传统
 C. 违背了司法独立的原则 D. 提升了民众的政治影响
35. 1931年，斯大林提出“技术决定一切”的口号，随后通过了一系列决议，通过扫盲和发展各类教育来培养技术熟练工人。1935年，斯大林提出“干部决定一切”的口号，把培养技术干部和迅速掌握新技术作为头等重要的任务。这两则口号
 A. 适应了国家发展战略需要 B. 呈现出斯大林模式的特色
 C. 旨在促进技术教育的发展 D. 反映出经济建设重心变化

二、非选择题：本卷包括必考题和选考题两部分，共160分。第36~42题为必考题，每个试题考生都必须做答。第43~47题为选考题，考生根据要求做答。

(一) 必考题：135分

36. (22分) 阅读图文材料，完成下列要求。

早期的南泥湾荒无人烟，杂草丛生，充满沼泽地，被称为“烂泥湾”。上世纪40年代，革命先驱在这里修梯田、打排水沟等，大面积耕种水稻等，使这里成为了“陕北好江南”。50~60年代当地推广淤地坝，水稻产量大幅提高，后因投入少，加之雨涝山洪，土地又大片撂荒。2019年，南泥湾开发区与北大荒农垦集团达成合作，围绕在田块与上游山涧落差较大处修建较深较宽的截流沟这一关键性工程，建设高标准水利设施等，使“如呀今的南泥湾与往年不一般”。“自力更生、艰苦奋斗”的南泥湾精神和“艰苦奋斗、勇于开拓、顾全大局、无私奉献”的北大荒精神在赓续。图6为南泥湾某区域的地形图。

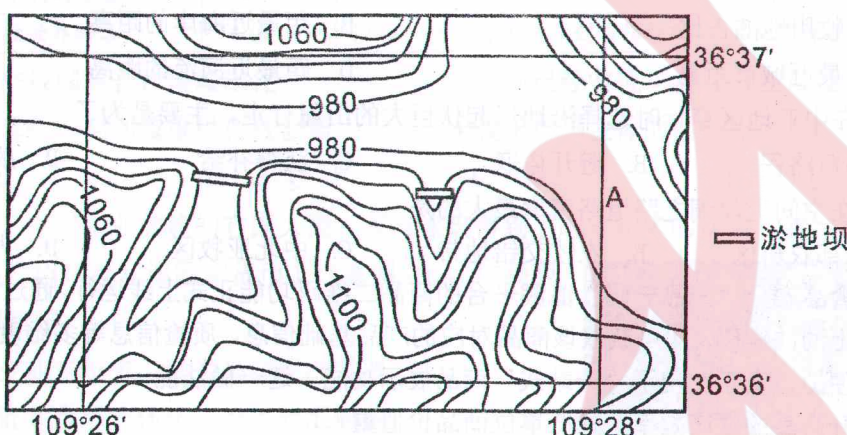


图6

- (1) 结合等高线地形图，从自然角度说明南泥湾为什么极易成为“烂泥湾”(8分)
- (2) 分析淤地坝为什么能提高南泥湾水稻的产量。(6分)
- (3) 试说明截流沟在整个高标准排灌系统发挥的关键性作用。(8分)

37. (24分) 阅读图文材料，完成下列要求。

天文学是一门以观测为基础的自然学科。地基天文观测都是透过地球大气进行观测，要观测遥远暗弱的天体，需要大口径的天文望远镜和晴朗的夜空，最佳的台址是寸草不生的极端干旱区，且远离人造光源。2019年前，世界顶级的天文望远镜均部署在西半球。如今，海拔4200左右的赛什腾山(图7)成为了我国乃至东半球唯一的大口径天文望远镜的“家”，年观测可用时间300天，吸引了国内十多家科研院所入住。冷湖镇，海拔2733米，辖区面积1.8万平方公里，人口约2.4万，距离赛什腾山70公里。冷湖地区大型天文台的建立，对世界天文学具有极为重要的价值。

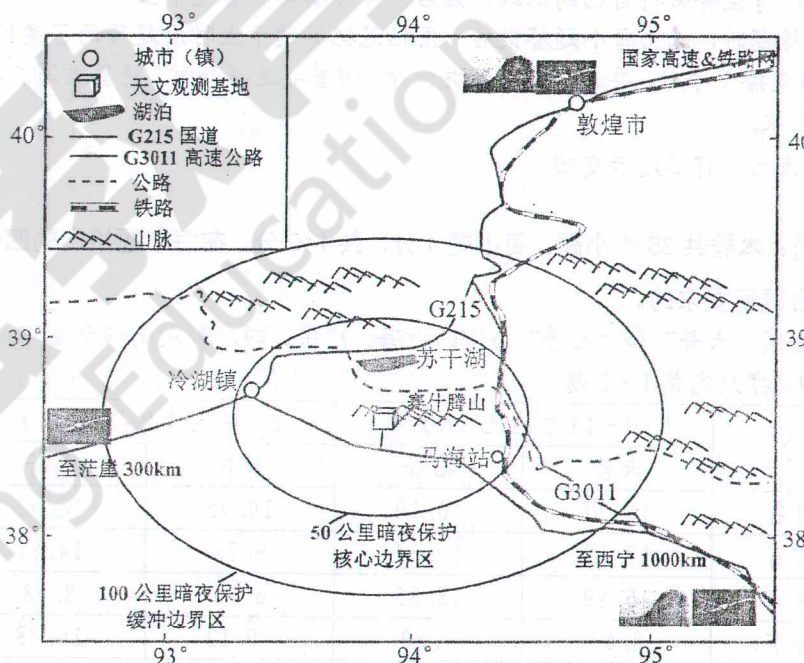


图7

- (1) 从自然条件分析极端干旱的地方为什么是大型顶级天文台选址的最佳选择。(8分)
- (2) 从人文环境说明赛什腾山能被选择作为大型顶级天文观测基地的优势。(6分)
- (3) 说出对赛什腾山天文观测影响最大的自然灾害及可能带来的影响。(6分)
- (4) 说明赛什腾山大型天文观测基地建设对世界天文观测的价值。(4分)

38. 阅读材料，完成下列要求。(12分)

新能源汽车区别于传统汽车的核心技术是“三电”，包括电池、电机和电控。随着全球汽车供应链加速融合，以宁德时代、比亚迪等为代表的新能源汽车产业链公司正推动中国新能源汽车产业在全球强势崛起。中国拥有全球一流的汽车供应链体系，从汽车整车、到电池到锂矿等上下游产业链完善，韧性明显。当前新能源汽车正跑出中国经济发展的“新动力”，中国正被越来越多的跨国汽车公司作为海外生产和出口基地，欧洲和美国制造商正越来越多地将其纯电动汽车生产转移到中国。

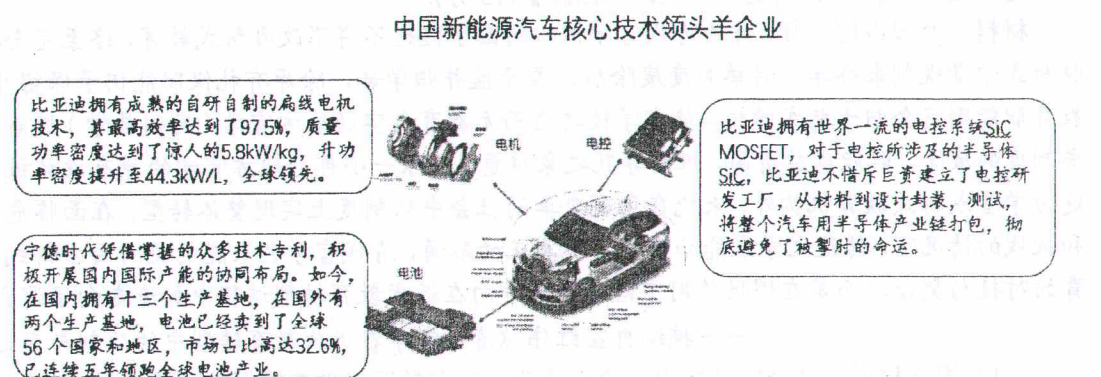


图8

结合材料和所学经济知识，说明中国新能源汽车行业的强势崛起对推进我国经济高质量发展的启示。(12分)

39. 阅读材料，完成下列要求。(12分)

党的二十大报告指出：“中国提出了全球发展倡议、全球安全倡议，愿同国际社会一道努力落实”。这是我们党首次将“两个倡议”写入党的政治报告，并明确提出通过落实“两个倡议”推动构建人类命运共同体。

中国是“两个倡议”的首倡者，也是最有力的推动者和践行者。上合组织成立以来，在反对通过集团化、意识形态化和对抗性思维解决国际和地区问题，发挥了十分重要的作用，共同发展的新引擎更加强劲，2021年中国与上合组织其他成员国贸易额达3433亿美元，是2001年上合组织成立之初的28倍。中国东盟贸易逆势增长，目前已互为最大贸易伙伴，双向贸易额连创新高，防长会晤、海上联演、军官智库交流等军事安全合作迈出坚实步伐。我国正努力引导更多国家和地区与中国一道积极践行“两个倡议”，将“两个倡议”转化为国际性公共政策产品，让更多的国家从中获益，切实感受到中国方案的影响力和生命力。

结合材料并运用政治生活知识，说明各国践行“两个倡议”对开创人类美好未来的作用。(12分)

40. 阅读材料，完成下列要求。(28分)

中国式现代化回答了中国之问、世界之问、人民之问、时代之问。

中国式现代化，是中国共产党领导的社会主义现代化，既有各国现代化的共同特征，更有基于自己国情的中国特色。不仅吸纳其他国家和地区创造的人类文明共同成果，又探索出符合中国实际、反映人民意愿、适应时代发展要求的中国式现代化道路。中国式现代化的成功实践将为发展中国家独立自主探索现代化道路提供全新选择。

中国式现代化是全体人民共同富裕的现代化。桐乡积极探索推进共同富裕的县域路径。在共同富裕的实践中，桐乡将村庄经营模式发展成为培育新型集体经济的重要创新实践，把

村庄的人、财、物、地等“三农资源”统筹整合入市，让农民的土地“活”起来，变“资产”为“资本”；将乡镇作为特色产业聚集中心，不在县城和周边大搞开发区，而是以培育特色产业、垂直产业冠军为出发点，打造镇村联动共富产业链，推动城乡产业发展融合化；充分发挥县城在公共服务中的供给优势，强化公共服务向乡镇、村庄辐射延伸；在2014年实现低保标准城乡统筹后，五次提高低保标准，通过市、镇、村联动，建立包括低保、医保在内的社会保障兜底机制。

(1) 中国式现代化能够为发展中国家独立自主探索现代化道路提供全新选择。结合材料并运用矛盾普遍性和特殊性关系的知识加以分析。(12分)

(2) 结合材料和所学经济知识，总结桐乡市探索推进共同富裕的县域路径的实践经验。(12分)

(3) 为庆祝党的二十大胜利召开，某校组织开展“献礼党的二十大，强国有我新征程”主题演讲比赛。请列举两条发言要点。(4分)要求：主旨鲜明，朗朗上口，每个要点在15字以内。

41. 阅读材料，完成下列要求。(25分)

材料一 昼夜时间分配在早期中国是一个有关“秩序”的事情。“日出而作，日入而息”“明而动，晦而休”是一种顺其自然的状态。在人们的观念中，夜不仅是恶人犯案的时间也是伤风败俗的机会。为防止盗贼，中国古代一直都有“夜禁”的传统，《唐律疏议》和《宋刑统》中多有“诸犯夜者，笞二十”等夜间行为规定。宋代以后，人们对于时间分配的习惯逐渐淡化，官府的“夜禁”也成为一纸空文。南宋杭州的夜市三四更闭，五更又起，元代的大都热闹非凡。明清之际，江南不夜城越来越多，夜间活动也越来越频繁。

——摘编自葛兆光《古代中国关于白天与夜晚观念的思想史分析》

材料二 夜生活是近代欧洲城市的伴生物。16、17世纪，化妆舞会、跳舞等娱乐活动成为贵族生活的一部分，那时，宵禁还在，大多数市民还没有介入夜生活。18世纪，餐厅、咖啡馆、小酒馆生意兴隆，娱乐、赌博、跳舞等活动布满城市的大街小巷。到19世纪，英国依然引领世界潮流。19世纪60年代，英国出台了一个“许可法”，规定供应酒水的娱乐场所午夜前必须关门，后来又延至0:30分。到19世纪末，夜生活已在欧洲社会逐渐流行起来。工业化进程的加快，劳动时间的延长，更是为夜生活起到推波助澜的作用。18世纪的浪漫主义诗歌开始赞美黄昏，在诗人眼中，“傍晚”成为了一段美妙的时光。

——摘编自俞金尧《资本扩张与近代欧洲的黑夜史》

(1) 根据材料一并结合所学知识，指出中国古代昼夜秩序的变化，并分析变化的原因。(8分)

(2) 根据材料二并结合所学知识，概括近代欧洲夜生活的特点，并说明夜生活丰富的影响。(12分)

(3) 综合上述材料，谈谈你对“黑夜”的认识。(5分)

42. 阅读材料, 完成下列要求。(12分)

材料 所谓大历史观, 指的是从一个比较长的历史时段来认识和分析问题, 包括古今中外的历史维度。马克思主义唯物史观就是这样一种大历史观。准确把握中国共产党百年奋斗历史定位和时代坐标, 就要以唯物史观为指导, 运用大历史观, 树立正确党史观, 从中国近代以来180多年斗争史、中华民族5000多年发展史、世界社会主义500多年探索史和人类社会文明史的长河中予以科学定位, 从而更好地把握历史大势, 掌握历史主动, 增强历史自信, 继续书写新时代更加绚丽的华章。

——摘编自王树荫 王君《以大历史观审视中国共产党百年奋斗历史定位》

上述材料以大历史观为指导, 从四个维度审视中国共产党百年奋斗史。据此, 结合所学知识, 就材料中任意一个维度, 拟定一个论题, 并予以阐述。(要求: 选出维度, 明确论题, 持论有据, 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, 则按所做的第一题计分。

43. (10分)【旅游地理】

房车具有吃、住、行等综合功能, 是一个“移动的家”。房车旅游属于自驾游的一种。2021年国内房车年销售量达16125台, 同比增长40%以上, 2022年一季度国内房车累计销量2425辆, 为近5年同期最高。房车销售市场的一路升温, 折射出房车旅游的火热。

说明房车游为什么能够获得有别于一般自驾游的体验感。

44. (10分)【环境保护】

碳循环指碳元素在地球上的生物圈、岩石圈、水圈及大气圈中交换与循环运动的现象(图9)。2022年夏季的重庆山火备受关注, 也在一定程度上影响了碳循环过程。

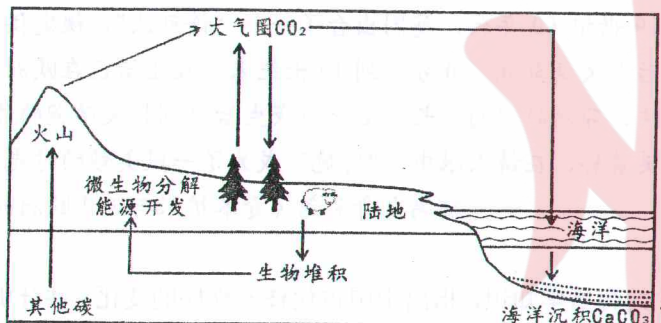


图9

说明森林大火是如何影响碳循环的。

45. 【历史—选修1: 历史上重大改革回眸】(15分)

材料 新旧递嬗之际, 作为清代官学核心的国子监也不得不改办新式教育, 终至完全按照新式学堂规制来办学。科举制度废除后, 国子监并归学部, 除原有礼仪职能仍予保留外, 教育职能则完全归于新式学校。徒有学校之名而无教育之实的地方官学(府州县学)随着科举制度的废除, 能力愈益清简, 惟余尊孔之象征意义。除一小部分地方官学的原有设施被改建为学堂或新式教育机构外, 未能在急剧变革的社会中从制度上实现整体转型。在面临危机和挑战的情况下, 传统之学未能和西学实现真正的融通, 清代官学也未能实现同西方新式教育的对接与契合, 而是在惯性作用下沿着既有方向在近代教育转型过程中加速走向了消亡。

——摘编自霍红伟《清代官学在近代教育转型中的改制与变迁》

(1) 根据材料并结合所学知识, 简析清政府对官学近代教育转型的主要举措。(6分)

(2) 根据材料并结合所学知识, 评价清政府的官学近代教育转型。(9分)

46. 【历史—选修3: 20世纪的战争与和平】(15分)

材料 1913年俄国罢工人数达127.2万余人, 工人们喊出了“消灭君主专制”的口号。1910—1914年, 农民暴动达1.3万次, 矛头直指地方政府。1912年, 在俄国的鼓动下, 巴尔干同盟击败了奥斯曼帝国, 最终酿成第二次巴尔干战争, 地区矛盾恶化。1910—1913年, 俄国经济的快速发展, 令德国等西方国家深感不安。一战爆发后, 俄国大臣会议决定成立国防委员会, 协调陆军与海军关于发展权的矛盾, 但遭到了两部的抵制。1914年大臣会议通过了购买军舰的方案, 同时决定由中央拨款扩建三家国营火药厂。截止1916年底, 大臣会议共计动员和招募士兵1500万余人, 并鼓励俘虏参加生产和服务。由于尼古拉二世亲赴前线, 无暇理政, 大臣会议议员变动频繁, 人们把一战失利归结于政府身上。随着二月革命的爆发, 大臣会议在汹涌澎湃的革命中结束了其历史使命。

——摘编自张广翔 安岩《第一次世界大战期间俄国大臣会议应战举措》

(1) 根据材料并结合所学知识, 分析沙俄一战前面临的形势。(6分)

(2) 根据材料并结合所学知识, 概括俄国大臣会议应对的一战举措及结果。(9分)

47. 【历史—选修4: 中外历史人物评说】(15分)

材料 1905年, 李惠堂出生于香港, 受英国足球氛围的影响, 自幼酷爱足球, 回到广东五华县后, 他以院中柚子作足球, 苦练不辍, 球技大增。1923年, 李惠堂参加第6届远东运动会, 并获得冠军, 国足因此被日媒誉为“铁军”。1936年, 李惠堂率队出战柏林奥运会, 因经费紧张, 球队克服艰苦的食宿条件, 沿途义赛募资, 最终在柏林奥运会中0:2不敌欧洲劲旅英国队。赛后, 欧媒纷纷发文称“中国队水平不亚于欧洲各国”。自此以后, 欧洲多国邀请中国队访赛交流。1942年, 日军诱逼李惠堂为伪满洲国“十周年纪念”作表演, 他几经辗转回到家乡支援抗日, 义赛募资, 救济民众。1976年, 在联邦德国发起的世界球王评比活动中, 李惠堂与贝利、马修斯等名将一起被评为“世界五大球王”。

——摘编自赵峰《战争与体育: “球王”李惠堂与全面抗战时期的足球运动》

(1) 根据材料并结合所学知识, 分析李惠堂成长为“球王”的原因。(7分)

(2) 根据材料并结合所学知识, 分析民国时期中国足球的贡献。(8分)