

## 成都石室中学 3023-2024 学年度下期高 2024 届三诊模拟考试

## 文科综合

(全卷满分 300 分，考试时间 150 分钟)

注意事项：

- 答卷前，考生务必将自己的姓名、准考证号等填写在本试卷和答题卡相应位置上。
- 作答选择题时，选出每小题答案后，用 2B 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。答案不能答在试卷上。
- 非选择题必须用黑色字迹的钢笔或签字笔作答。答案必须写在答题卡各题目指定区域内相应位置上；如需改动，先画掉原来的答案，然后再写上新答案；不准使用铅笔和涂改液。不按以上要求作答无效。
- 考生必须保证答题卡的整洁。考试结束后，将试卷和答题卡一并交回。

## 第 I 卷(选择题，共 140 分)

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。

中国西部(广元)绿色家居产业城位于四川省广元市昭化区元坝镇和旺苍县白水镇、嘉川镇，沿恩广高速、G542、G212 等交通干道围合区域及其附近，规划面积 35 平方公里(约 5 万亩)。产业城立足广元资源禀赋、区位优势和产业发展基础，以家居产业为主导，围绕产业链招商，已吸引众多企业入驻。2023 年 12 月 27 日，在近期成都大量家居企业停工停产、开工率严重不足的背景下，省家居产业协会组织部分意向企业赴广元考察中国西部绿色家居产业城。

1. 绿色家居产业城发展的主要优势条件不包括

- A. 政府政策支持      B. 广元市场广阔      C. 木材资源丰富      D. 产业基础较好

2. 绿色家居产业城进行产业链招商的主要目的是

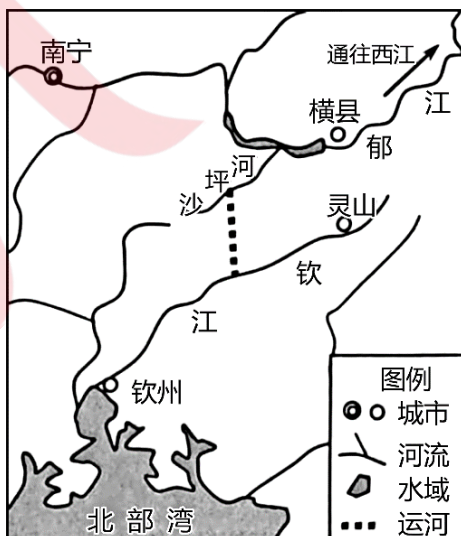
①提高生产组织效率 ②增强家居产业竞争力 ③提高研发、设计能力 ④促进企业良性竞争

- A. ①②      B. ③④      C. ①③      D. ②③

3. 导致成都大量家具企业停工停产、开工率严重不足的主要原因是

- A. 成都家具市场逐渐饱和      B. 优化产业结构的需要  
C. 成都大气质量预警频繁      D. 经济下行，消费降级

2022 年 8 月，广西平陆运河正式开工建设，该项目全长约 134 公里，全程落差仅 60 米，大部分都是在现有的沙坪河和钦江(大多数河段只能满足十吨左右小艇通行)进行改造，新开挖河道仅有分水岭越岭段约 6.5 公里河道，运河规划可通航 3000 吨级船舶，预计 2029 年完工，届时，钦州港吞吐量将大为提升。下图为平陆运河位置示意图。据此完成 4-6 题。



4. 在运河建设之前，钦州港吞吐量小主要是因为

- A. 钦江通航里程短      B. 广西经济欠发达      C. 钦江径流量太小      D. 陆路交通不便

5. 在平陆运河建设中，对钦江现有河段的改造包括

- ①拓宽、加深现有河道    ②拆除部分桥梁    ③新修跨河大桥    ④配套水利工程

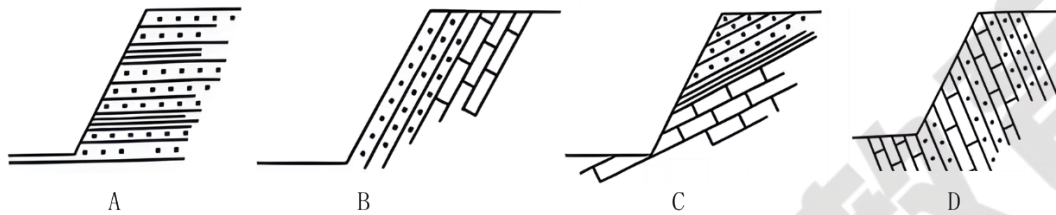
- A. ①②④                  B. ①③④                  C. ②③④                  D. ①②③④

6. 平陆运河建成后

- A. 经珠江出口航运量大增                          B. 西南地区出海成本降低  
C. 两广地区经济合作增强                          D. 广西工业生产能力提升

路基边坡指路基横断面两侧与地面连接的斜面，岩层倾向与坡面的关系是影响边坡稳定性的重要因素。不稳定的边坡需要采取相应的工程措施进行加固，护坡喷浆是将水泥、沙子等材料混合后均匀地喷涂到坡面上，是一种常用的边坡加固措施。据此完成 7-8 题。

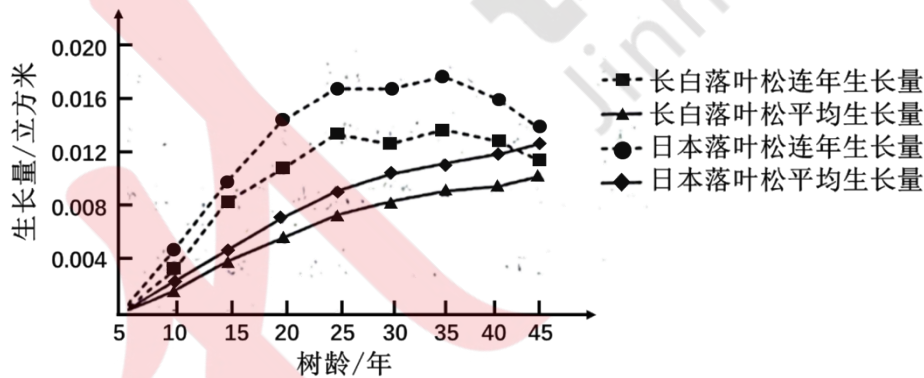
7. 下列路基边坡示意图中最易出现滑坡的是



8. 护坡喷浆可以有效地减轻边坡风化、崩塌、滑坡，主要原因是

- A. 能够粘结土壤和石块等颗粒物质，形成坚固的保护层  
B. 有利于水分渗透到坡面内部，填充缝隙，增强稳定性  
C. 有利于坡面上植被生存，利用植物根系提高固坡能力  
D. 喷浆后会增加坡面荷载，利用自身重力增加稳定性

定期对林木的生长量进行调查可以了解林木的生长状况，为森林经营提供依据。林业上常用的森林生长量指标是连年生长量和平均生长量。平均生长量指林木在整个年龄期间每年平均生长的数量。连年生长量指林木生长进程中各年度的当年生长量。图示意我国某大型人工纯林区长白落叶松和日本落叶松连年生长量和平均生长量随时间变化情况。据此完成 9-11 题。



9. 图示时间段内，下列说法正确的是

- A. 25 年树龄长白落叶松平均生长量最大      B. 长白落叶松比日本落叶松生长速度快  
C. 连年生长量比平均生长量达峰时间早      D. 长白落叶松 35 年左右生长总量达峰

10. 数量成熟指树木的连年生长量与平均生长量相等时的状态，据图推测长白落叶松数量成熟龄约是

- A. 25 年                  B. 35 年                  C. 42 年                  D. 49 年

11. 人工林具有重要的经济、生态和社会功能，能够促进该地区人工林可持续发展的措施有

- ①开展碳汇交易，使森林生态效益市场化      ②进行林下养殖，提高森林的综合产出  
③开发生态旅游，变绿水青山为金山银山      ④采伐原有树种，更换生长快的速生杨

- A. ①②③                  B. ①②④                  C. ①③④                  D. ②③④

12. 随着经济的发展，当下消费已经从“消费 1.0”升级到“消费 2.0”，进而演变到全新时代“消费 3.0”时代。消费中三个要素“消费触点、消费场景、消费内容”是将消费力转化成最终消费的关键（如下图所示），由此可知（ ）

消费代际	消费 1.0	消费 2.0	消费 3.0
消费类型	纯购物消费体验	一站式消费体验	无界性消费体验
消费触点	打折促销，线下购物	衣食住行游购娱	2.0 基础上叠加运动、健康、IP、科技、演展
消费场景	百货商场为主	购物中心为主	消费载体去边界化，平台间、场景间、虚拟与现实间的边界正在被打破
消费内容	购物	购物+餐饮+娱乐+体验	2.0 基础叠加医美+展览+演艺+运动+科技+旅游等消费者愿意买单的所有消费内容

- ①在消费 1.0 时代，消费者在选择商品前，更加关注商品的使用价值
  - ②消费 3.0 时代将进一步倒逼实体经济，助推实体商场同质化竞争
  - ③消费者从追求拥有到追求体验优先，从注重价格到注重品质优先
  - ④消费场景的搭建不仅需要便利，更要场景构建的品质化和多元化
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ③④

13. 2024 年是国有企业改革深化提升行动落地实施的关键之年，也是承上启下的攻坚之年。国资委要求国有企业围绕服务国家战略深化功能性改革，将发展战略性新兴产业、推进国有资本优化配置、加大科技创新工作力度、突出抓好债务风险处置等作为重点工作任务。下列关于这些重点工作任务的预期传导路径正确的是（ ）

选项	举措	过程	目标
A	提升战略性新兴产业投资占比	→推进产业升级	→转向创新驱动式发展
B	推进国有资本优化配置	→提高国有经济控制力	→加快国企战略性重组和专业化整合
C	完善科技创新体制机制	→提升国有企业科技创新能力	→确保企业创新主体地位
D	做好关键领域风险评估监测	→抓好企业债务风险处置	→消除企业经营风险

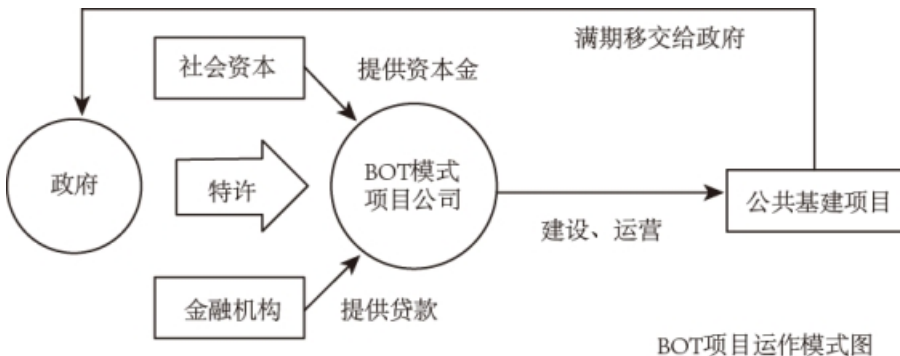
14. 2023 年综合所得年度汇算已于 3 月 1 日开始，纳税人可进入个人所得税 APP 进行办理。以下是我校一位教师 2022 年与 2023 年填报“专项附加扣除”的对比情况。

项目	2022 年标准	2023 年标准
3 岁以下婴幼儿照护专项附加	各月 1000 元	年月 2000 元
子女教育附加	每月 1000 元	每月 2000 元
赡养老人专项附加	每月 2000 元	每月 3000 元

调整后的政策（ ）

- A. 减少了养老支出和哺幼成本
- B. 有利于增加居民的可支配收入，助力居民消费
- C. 缩小收入差距，实现社会公平
- D. 有利于完善社会保障体系，发展成果由人民共享

15. 如下图所示，“建设—运营—移交”（BOT）模式是一种在基础设施建设领域广泛采用的政府与社会资本的合作模式。BOT项目中，政府向企业颁布特许，允许其自筹资金建设某一基础设施，并在一定时期内管理和经营该设施获取利润，当特许期限结束时，企业将该设施移交给政府部门。BOT模式的优势有（ ）



BOT项目运作模式图

- ①调动社会资本参与，拓宽项目融资渠道
  - ②优化公共资源配置，增加政府服务供给
  - ③加大财政投资力度，扩大基础设施建设
  - ④引进企业运营方式，提高服务管理质量
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

16. 2024年3月，全国两会召开，由西安某中学的13名学生参与撰写的《关于进一步完善中小学生健康体检的提案》、《关于进一步推广社区图书馆以提高居民生活质量的提案》被带到北京。中学生参与撰写提案的意义在于（ ）

- ①保障中学生行使提案权，发挥社会主义协商民主的独特优势
  - ②增强中学生对中国特色社会主义制度的认同，坚定制度自信
  - ③引导中学生履行参政议政义务，提高其参与国家政治生活的能力
  - ④引导中学生关注民生、关注社会，树立主人翁意识
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

17. 近日，北京等地教育主管部门为预防学生欺凌，试点在厕所等区域安装校园报警监督设施。学生如果遭遇校园欺凌，只要喊出“救命”、“打人了”等敏感词，即可触发报警。这一关注“隐秘角落”的防欺凌做法得到社会好评。该地的做法（ ）

- A. 健全了行政权力运行的制约和监督体系
- B. 扩大了政府的职责范围，建设服务型政府
- C. 是政府坚持求真务实的工作作风的体现
- D. 体现了坚持严格执法，不断提高行政管理水平

18. 2024年是中法建交60周年。60年来，两国创造了多个具有深远影响的“第一”。

1964年，法国成为第一个同中国建交的西方大国；1982年，法国成为第一个与中国开展民用核能合作的西方国家；1997年，法国成为第一个与中国建立全面伙伴关系的西方大国；2002年，中国在西方国家建立的第一个文化中心在巴黎成立；2004年，法国成为第一个同中国建立全面战略伙伴关系的西方大国；2007年，法国空客公司在欧洲以外的第一条总装线在天津开工……

从上述材料可以看出（ ）

- ①强大的国家实力是中法关系行稳致远的坚实基础
  - ②中法利益契合点多，互补性强，具有广阔的合作前景
  - ③中法是世界多极化、国际关系民主化的坚定推动者
  - ④中法两国致力于增进政治互信、经济融合、文化包容
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

19. 3月28日至3月30日在成都举行了第十一届中国网络视听大会。本届大会上，AIGC在网络视听行业中的应用成为热议的话题。龙年春晚用AI技术实现李白与西安市梦幻联动，中国首部文生视频AI系列中



华经典诗词动画片《千秋诗颂》开播……通过AI人工智能技术用不同方式讲述了中华经典诗词中的人和事。技术的变革正加速推动视听产业迭代升级。这表明（ ）

- ①利用科技创造性讲述中华经典诗词的人和事，增强对中华文化的情感共鸣
- ②不断推进文化体制机制创新，促进中华优秀传统文化高质高效传播
- ③坚持现代科技与中华优秀传统文化的双向奔赴，展现了中华文脉勃勃生机
- ④真实还原古诗词中场景，表达出中国古诗词的悠远意境和国风色彩

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

20. 安阳殷墟是我国历史上有文字记载并经考古发掘证实的、具有 3000 多年历史的都城所在地，是甲骨文的发祥地。2024 年 1 月以来，安阳市持续开展大型宣介活动，聚焦“文脉千年回响”，打造文化地标。同时，加强跨界合作，发展网游、文创产品等创意产业，让更多人一起追寻文明曙光。上述做法意在（ ）

- ①让文化遗存“展”出来，扩大殷墟文化的影响力
- ②让人类文明“兴”下去，重构殷墟文明发展脉络
- ③让历史文化“活”起来，挖掘殷墟文物时代价值
- ④让中华文化“走”出去，增强殷墟文明国际认同

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

21. “情绪价值”指的是一个人影响他人情绪的能力，此概念的提出反映了现代社会人们对美好生活更高层次的心理需求。一个人给他人带来舒服、愉悦和稳定的情绪越多，他的情绪价值就越高，反之就越低。情绪价值为正，能激发正面情绪，给人以美好感受。由此可见（ ）

- ①情绪价值是特定时代的产物，为现代社会所有
- ②意识活动具有能动性，要有目的有选择地调控自己的情绪
- ③对于情绪价值的研究，其目的是使我们正确认识情绪价值
- ④联系具有普遍性，每个人既是情绪的传播者又是情绪的接收者

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

22. 南开大学科研团队设计并制备了一种柔性且可持续的个人体温调节衣物系统。该系统能够根据各种极端复杂的环境温度变化快速响应，通过柔性太阳能器件，将太阳光的能量用于驱动高效的电卡热管理器件，使人体热舒适区从 22 摄氏度到 28 摄氏度，扩展到 12.5 摄氏度到 7.6 摄氏度，同时降低能耗、提高效率。太阳光能量输入 12 小时，便可实现 24 小时可控以及双模式体温调节。这表明（ ）

- ①该团队根据事物固有联系，建立了阳光、温度、衣物之间的新联系
- ②该团队根据人的实践需要，改变了事物的属性，调节环境温度变化
- ③该系统能够正确发挥主观能动性，根据各种条件变化进行体温调节
- ④该系统扩展了人体的热舒适区，在量的积累基础上实现了质的飞跃

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ③④

23. 目前地球上最古老的锆石发现于澳大利亚西部，所测得的同位素年龄为 43.74 亿年，但距地球起源的时间仍晚了约 2 亿年。幸运的是，通过对陨石的深入研究，科学家测得最古老陨石的形成时间为 45.7 亿年前。以此为参照来确定地球年龄的做法已被科学界广泛接受，这就是我们所熟知的地球约有 46 亿年演化历史的由来。由此可见（ ）

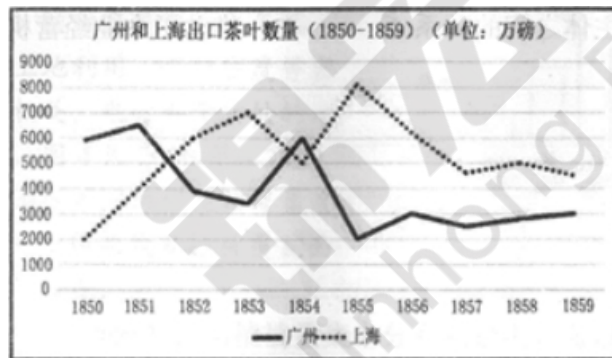
- ①人类追求真理是一个永无止境的过程
- ②认识是主观与客观具体的历史的统一
- ③任何真理都有自己适用的条件和范围
- ④客观事物的复杂性决定认识具有反复性

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

24. 夏朝历法《夏小正》经文只有 463 字，按一年 12 个月分别记载物候、气象、天象和重要政事，主要是有关生产的农耕、蚕桑、养马等。这反映出《夏小正》

- A. 是小农经济发展的产物
- B. 包含了劳动人民智慧的结晶

- C. 形成了完整的历法体系                      D. 汇集了贵族阶层的生活意趣
25. 汉初在“毋烦民，欲为省”的观念指导下多以“有修行，能帅众为善者为地方三老”，他们有着深厚的宗族背景，广泛参与乡村事务管理。武帝至宣宗时期，三老虽仍受尊宠，但乡间管理权力被剥夺，拥有较少乡间势力背景的嗇夫才是国家控制乡间的最根本官吏。三老制的变迁反映了
- A. 儒学正统地位的确立                      B. 汉代基层治理体制健全
- C. 汉代治国思想的变化                      D. 汉代乡间宗族势力瓦解
26. 唐宋时期中国铜钱形制统一，币值较为稳定，因此能在海外长期流通且深受欢迎，一些国家甚至将中国钱币当作商品，大量运往东亚，因此，唐宋时期因铜钱大量外流引起钱荒，朝廷多次颁布法令禁钱外流。这一现象
- A. 是唐宋时期综合国力领先东亚的证据                      B. 推动唐代两税法的推行实施
- C. 说明中国在对外贸易中处于入超地位                      D. 反映唐宋实行商业政策收紧
27. 明初在地方设承宣布政使、提刑按察使、都指挥使，分管一省之民政与财政、司法、军事，“三司”互不统属，直属六部。明中叶以后，随着原本作为临时差遣性质巡抚权力不断加重，巡抚逐渐演变为三司之上的地方最高行政长官，上述变化反映出明代
- A. 中央集权日益强化
- B. 注重地方行政效率
- C. 地方权力不断扩大
- D. 六部的权限被削弱
28. 下图是 19 世纪 50 年代广州和上海出口茶叶数量的走势图，对此解读最为合理的是（ ）



- A. 中国贸易中心转移带来此变化                      B. 广东对外贸易逆差大于上海
- C. 两地经济发展水平差异比较大                      D. 政局动荡是波动的主要因素
29. 下表为晚清驻外公使使前原有官阶统计表，据此可推知

官阶	时段			
	1875-1894	1894-1900	1901-1906	1907-1911
二品	4	2	1	6
三品	3	2	0	8
四品	6	4	4	6
五品	7	2	0	0
七品	3	1	0	0

- A. 中国半殖民地化程度加深                      B. 国人摒弃了天朝上国的观念
- C. 外交日益受到清政府重视                      D. 晚清驻外使节官阶不断提高
30. 1946 年 5 月 4 日，中共中央发出指示：采取没收、购买、清算、献田等多种方式，从地主手中获

得土地，实现“耕者有其田”；向汉奸、豪绅、恶霸做斗争，使他们孤立；对中小地主区别对待，采取调节方式解决他们与农民的纠纷。这一指示（ ）

- A. 适应了革命形势的变化  
B. 消灭了土地私有制  
C. 表明党的工作重心转移  
D. 推动了全国土地改革

31. 马克思在《资本论》中用假定数字演示如何计算“剥削率”，在这个算例中，自己从事劳动的雇主雇工在 8 人以下仍然属于个体劳动者、而不算剥削者。1980 年以后，中国政府把雇工不超过 8 人的个体业主制企业与仍然被禁止的“私营企业”区别开来，称之为“个体经济”。这一政策的转变（ ）

- A. 推动了农村经济体制改革深入  
B. 是为了适应马克思主义的论断  
C. 为国家工业化提供劳动力资源  
D. 有利于突破传统的所有制结构

32. 公元前 621 年，雅典执政官德拉古依据习惯法制定了雅典第一部成文法，将内容刻在石刻上公诸于众。该法内容以严苛著称，举凡犯错，无论轻重，多以死刑论处。该法的颁布（ ）

- A. 清除了传统习惯法的影响  
B. 一定程度上抑制贵族专权  
C. 体现了对罗马法的借鉴  
D. 成为近代国家立法渊源

33. 意大利的政治思想家马基雅维利（1469-1527）在《君主论》中指出：国家的利益是政治行为的唯一原则。君主应该利用宗教和道德来巩固统治，但不应受其束缚，为达到统治目的，可以不择手段，背信弃义。他的主张（ ）

- A. 旨在维护罗马教皇的权威  
B. 奠定了启蒙运动的思想基础  
C. 推动民主革命运动的高涨  
D. 丰富了人文主义的政治内涵

34. 1935 年，苏联采煤工人斯达汉诺夫改进劳动组织和采煤技术，利用新法显著提高了产煤量，创造了风镐采煤生产率的新纪录，此后，在苏联党和政府的倡导下，全国兴起了运用新技术提高生产率的全民劳动竞赛运动。这反映了当时苏联（ ）

- A. 国民建设祖国的奋进精神  
B. 第一个五年计划超额完成  
C. 突破了斯大林体制的束缚  
D. 工业技术取得了突破发展

35. 20 世纪 60 年代，为应对经济增速放缓等问题，美国总统肯尼迪出台了一系列社会经济改革方案。如减税，增加失业津贴和社会保险金，支持民权活动，发展空间技术等。这些方案（ ）

- A. 缓解了美国的“滞胀”问题  
B. 改变了苏攻美守的两极对抗局面  
C. 消除了美国的种族隔离  
D. 体现了资本主义运行机制的调整

### 第Ⅱ卷(非选择题，共 160 分)

本卷包括必考题和选考题两部分。第 36 题—第 42 题为必考题，每个试题考生都必须作答。

第 43 题—第 47 题为选考题，考生根据要求作答。

36. 阅读材料，完成下列问题。(24 分)

**材料一：**油茶树是世界四大木本油料之一，它生长在中国南方亚热带地区的高山及丘陵地带，高可达 4-6 米，其茶籽油是中国特有的一种纯天然高级油料。油茶树少病虫害，易管理，但单产较低，目前全国年产量仅为 20 万吨左右。因其具有很高的食用价值和药用价值，售价较高。

**材料二：**川东丘陵地区某乡镇，山区面积大，经济发展长期滞后，青壮年流失、土地撂荒现象严重。为改变当地面貌，2016 年，当地政府引入农业公司在该地流转闲置耕地与荒山，雇佣当地村民，种植油茶树，助力发展效果显著。附近乡镇部分村民利用自家荒山跟风种植，却面临诸多问题。



- (1) 推测油茶树的习性。(4分)
- (2) 说明农业公司选择在该地发展油茶树种植的合理性。(8分)
- (3) 分析油茶树种植对该地可持续发展的影响。(6分)
- (4) 简述跟风种植的村民所面临的问题。(6分)

37. 阅读图文材料，回答下列问题。(22分)

**材料一** 热融滑塌指在厚层地下冰分布的斜坡区域，由人为活动或自然因素造成地下冰暴露，在融化季节地下冰融化使其上覆的融土失去支撑而在自重作用下发生塌落的现象。

**材料二** 冻土活动层，指覆盖于多年冻土之上且夏季融化、冬季冻结的土层，但它不是多年冻土的一部分。近年来的野外调查发现，青藏高原多年冻土区发生热融滑塌现象数量剧增，而且冻土活动层滑脱引起地下冰的暴露和融化是该区域发生热融滑塌最主要的诱发因素。北麓河盆地是目前青藏高原多年冻土区热融滑塌发育最为密集的区域，其形成与坡度等因素密切相关。下图1为北麓河盆地热融滑塌在不同坡度的分布频率，图2为热融滑塌实景图。

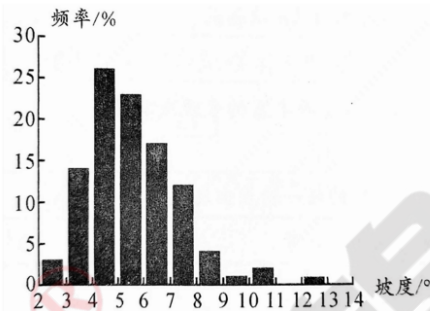


图1 北麓河盆地热融滑塌在不同坡度的分布频率



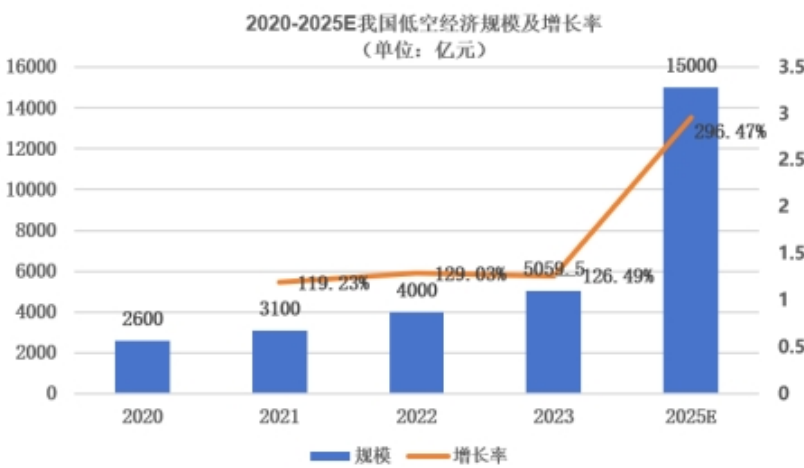
图2 北麓河盆地热融滑塌实景图

- (1) 分析北麓河盆地热融滑塌主要分布在山前 $3^{\circ} \sim 8^{\circ}$ 的缓坡区域，而在坡度较大和坡度很小的区域分布较少的原因。(8分)
- (2) 说明除地形外，影响热融滑塌分布的其他条件。(6分)
- (3) 指出研究青藏高原热融滑塌对当地人类活动的哪些方面具有重要指导作用。(8分)

38. (16分) 阅读材料，回答下列问题。

**材料一** “低空经济”是以各种有人驾驶和无人驾驶航空器的各类低空飞行活动为牵引，辐射带动相关领域融合发展的综合性经济形态





注：当前，世界各国正采取多种举措加快低空领域布局，2024年政府工作报告提出，“积极打造生物制造、商业航天、低空经济等新增长引擎”。

**材料二** “低空经济”在2024年首次写入政府工作报告，政策端和产业端迎来共振，凸显了以“低空经济”等为代表一批战略新兴产业在打造新质生产力、推动经济高质量发展中的重要作用。

“低空经济”作为面向未来发展的全新领域，拥有广阔的应用前景，蕴含着巨大的投资价值，截至2023年底，国内注册无人机126.7万架，运营无人机的企业1.9万家；“低空经济”应用场景不断扩展，催生了一系列新的消费场景：“空中出租车”、“无人机送餐”、农用无人机“漫步”田野、“空中旅游”……天空之城，正在逐渐成为我们现实生活，一幅幅“低空+应用”的全新场景，正从云端深处穿行而来，向创新驱动澎湃而去；涵盖物流、旅游、应急救援、农业生产等新兴应用领域，低空智能网联等基础设施领域，以及数字化智能运营领域等，是一条具有高度延展性的全新产业链。

目前多地加快发展“低空经济”，布局天空之城，其中广东、深圳加速打造“低空经济”全产业链。“低空经济”开启了万亿级赛道，将打造万亿级增长新引擎。

(1) 概括材料一的经济信息 (4分)

(2) 结合材料二，运用经济生活知识，分析发展“低空经济”是如何推动我国高质量发展的。(12分)

39. (12分) 阅读材料，回答下列问题。

“四下基层”是习近平总书记大力倡导并身体力行形成的工作方法和工作制度。广大党员干部要扎实弘扬“四下基层”作风，常思“到底”之事、常修“到底”之功、常求“到底”之效，走好新时代群众路线，行稳新时代强国之路。

- ◆政策方针下基层要“见底”要坚持“群众在哪里，宣讲就走向哪里”的原则，做到“上接天线、下接地气”，准确、全面、生动地将党的创新理论和好政策送到一线。↵
- ◆调查研究下基层要“知底”党的正确主张和科学决策只能“从群众中来”，只能来自群众的伟大实践。要多与基层群众聊、多朝田间地头跑，切实把情况摸清、问题找准、对策提实。↵
- ◆信访接待下基层要“兜底”信访工作是党和政府联系群众的桥梁，是直接了解民情、体察民意、化解矛盾的窗口。要把群众的工作做实做细做准，着力推动各类信访事项实现“案结事了”“事心双解”。↵
- ◆现场办公下基层要“彻底”为群众办实事办好事，切实保障和改善民生，是密切党群关系的治本之策，也是最根本的群众工作。要把工作着力点主动放在基层一线，做到事不避难、义不逃责，“硬碰硬”解决基层困难事、群众烦心事。↵

结合材料，

运用政治与法治的知识，分析“四下基层”要“到底”体现的时代价值。

40. (24分) 阅读材料，回答下列问题。

2003年，习主席在浙江工作时亲自推动“千村示范、万村整治”工程（简称“千万工程”）。20余年来，万千乡村发生巨变，万千农民生活蒸蒸日上。

**材料一** 2003年6月，浙江省委启动实施“千村示范、万村整治”工程（以下简称“千万工程”）。从全省4万个村庄中选择1万个左右的行政村进行全面整治，把其中1000个左右的中心村建成全面小康示范村。20年来，“千万工程”造就浙江万千美丽乡村，造福万千农民群众。

**宣战** 改革开放之初，浙江城乡经济快速发展，但是以电镀、印染、纺织、化工为代表的工业企业对环境的不利影响也迅速显现。直面农村环境问题日渐严峻的挑战，从改善村民人居环境的目标切入，向农村“脏乱差散”的面貌“宣战”。

**调研** 农村环境问题一度危害村民身体健康，群众对整治农村环境的需求十分迫切。通过走访一村一户，收集群众诉求、捕捉群众需求、解决群众痛点、满足群众意愿，提出的“千万工程”落地生根。

**统筹** “千万工程”涉及经济发展、乡村治理、乡风文明、产业发展、环境美化。以系统性破解“经济发展、环境恶劣”难题为突破口，积累了同时实现主导产业兴旺发达、主体风貌美丽宜居、主题文化繁荣兴盛的宝贵经验，也为乡村产业、人才、文化、生态、组织五大振兴协同推进提供了一条成熟的系统路径。

**蝶变** 20年间，“千万工程”从最基本的农村人居环境整治开始，实现了从“千村示范、万村整治”到“千村精品、万村美丽”再到“千村未来、万村共富”的发展飞跃。

**材料二** 中国式现代化是物质文明和精神文明相协调的现代化。“千万工程”20年，造就万千美丽乡村，也为传承乡村文化、培育乡村风尚夯基垒土、搭建舞台。历史文化村落保护利用全浙江省推行，近10年覆盖432个重点村、2105个一般村。14项中国重要农业文化遗产，4项全球重要农业文化遗产，总数全国第一。文化礼堂建设，全省全面铺开，成为乡村标配。今天，浙江已有1.98万个农村文化礼堂，2.53万个农家书屋。今日浙江乡村，家家户户，亮出乡规家训；村村镇镇，活跃百姓宣讲。

(1) 结合材料一，运用哲学知识，说明浙江省委实施“千万工程”是如何做到一切从实际出发，实事求是。(12分)

(2) 结合材料二，运用文化生活的知识，分析“千万工程”是如何打造物质文明和精神文明相协调的。(10分)

(3) 乡村之美是独特的，有别于城市之美，自古以来，令人向往和流连。请写出两句描写乡村自然美或人文美的中国古诗句。(2分)

41. (25分) 阅读材料，完成下列要求

**材料一** 1619年，弗吉尼亚选举产生第一个民选政府标志着北美殖民地自治生活的开始。美国地方自治的形成有其独特性，在公共权力产生之前，地方自治就已经存在多年并运转良好。殖民之初，殖民地社会可以被看作是处于洛克所讲的自然状态之中，殖民地居民享有的个人权利相比同时期其他国家和地区都更为广泛，自治是他们的生活方式。但后来随着英国对殖民地的经济限制和税收盘剥，自治就变成了殖民地居民的一种价值诉求。此外，清教徒信奉圣约思想，以求重建上帝与人、人与人、人与政府之间的关系。这一思想作为清教徒的政治和道德原则的核心，逐渐变成了教会自治和地方自治的思想基础。随着独立战争和制宪会议，地方自治最后以制度的形式成为美利坚的一种制度安排。

——摘编自施峰矫《美国地方自治的起源和基础》

**材料二** 甲午战争以后，面对日益严重的民族危机，地方自治成为了一股重要的政治思潮。1898年以

“激发保教爱国之热心，养成地方自治之气力”为目标的南学会成立。此后，各地相继成立了地方自治组织，比较重要的有1904年8月创办的东三省保卫公所、1905年在上海成立的城厢内外总工程师局、1907年广东的粤商自治会、1910年苏州的市民公社等。在上述情况下，清朝政府决定加强对地方自治的控制与引导，1906年，政务处鉴于官员之请，提出由奉天、直隶两省先行试办地方自治。1906年7月，天津府设立自治局，由天津知府凌福彭、翰林院检讨金邦平等会同筹办。之后，清政府相继颁布了10部全国性地方自治法规，初步形成了地方自治法规体系。至1911年，全国各地成立的自治会、自治研究会、自治预备会等团体达五十多个。此外，还有更多的自治研究所、自治公所、议事会、董事会等机构。但由于中央集权体制的巨大历史惯性、社会经济条件、民众民主素质等多方面因素。清末地方自治活动并未取得显著成果。

——摘编自李楠《清末民初地方自治思想研究》

- (1) 根据材料一并结合所学知识，概括美国地方自治形成的原因？（10分）
- (2) 根据材料二并结合所学知识，概括晚清地方自治的特点及其评价（12分）
- (3) 根据材料一、二并结合所学知识，谈谈近代中美地方自治对推进当代中国地方治理的启示。（3分）

42. 阅读材料，完成下列要求。（12分）

材料 清末的《点石斋画报》是时代的缩影，下图为《点石斋画报》刊发的《全人名节》图。（摘自《点石斋画报·大可堂版第1册》）

《全人名节》图中配文写道：“现在的巢丝栈、拣茶栈都雇用女工，原因是女工的工资低廉。有些不法之徒，趁机欺辱引诱女工，做出了败人名节的丑事。有鉴于此，这次九江恒昌茶栈的主人，在开拣茶叶之日，就请保甲委员来主持招工，专门挑选老成忠厚的妇女来茶栈做工。”



提取材料信息结合所学知识，请以“《全人名节》中的近代中国”为题写一则历史短文。（12分）

（要求：表述成文，叙述完整；立论正确，史论结合；逻辑严密，条理清晰。）

43. 【旅游地理】阅读材料，完成问题。（10分）

位于河西走廊西端的古城瓜州拥有丰富的旅游资源，但一直名声不显。2024年2月17日，受沙尘、降雪、降温等恶劣天气的影响，高速公路通行条件差，大量旅客被迫转入瓜州县城躲避恶劣天气。当地政府启动应急预案，紧急调度宾馆、酒店床位6000张，学校提供宿舍床位1700张，并同步协调各酒店在会议室、餐厅提供临时休息处，仍难满足滞留旅客需求。为帮助滞留旅客，大量市民主动邀请滞留旅客到自己家中免费食宿，在当地政府与居民共同努力下，一个人口仅有5万人的小县城，接纳了近2.5万名滞留旅客。此事一经报道，瓜州人们的热情、淳朴感动了千万网友，网友们纷纷表示一定要到瓜州去看一看。

分析该热点事件对瓜州旅游业的影响。



## 44. 【环境保护】阅读材料，完成问题。（10分）

为评估农药施用对农业环境的影响程度，某农技推广中心选择生产条件相似，无工业污染的A、B两区进行对比试验。在作物生长期，A区施用农药2次，用量1 259.25 g/hm<sup>2</sup>，施用4种农药；B区施用农药5次，用量2 959.05 g/hm<sup>2</sup>，施用7种农药。下表为A、B两区环境质量检测结果表。

	土壤环境质量/(mg/kg)						水环境质量/(mg/L)					
	镉	铜	铅	铬	锌	镍	铜	锌	氟化物	硫化物	石油类	阴离子表面活性剂
A区	0.12	23	18	37	130	11	0.4	0.9	0.6	0.3	0.1	0.1
B区	0.64	67	112	91	162	36	0.3	1.7	0.9	0.8	0.5	1.3
合格标准	≤0.6	≤100	≤300	≤300	≤250	≤50	≤1	≤2	≤1.5	≤1	≤1	≤1

指出农药施用对A、B两区水、土环境质量的影响，并针对问题提出合理措施。

## 45. (15分)【历史——选修1：历史上重大改革回眸】阅读材料，完成下列要求。

**材料** 亚历山大二世即位来，即意识到司法体制变革的基础与改革农奴制的基础类似，不仅有合理的根源和“历史必要性”，而且合乎人道主义。在其推动下1857年到1861年开始了司法改革的准备工作。1862年，司法官谢·扎鲁德尼领导许多有知识和才能的法律学家参照欧洲的法律体系制定出法律制度和诉讼程序的改革方案，并向司法机关、大学及国外法学家征求意见。1864年11月由亚历山大二世批准并颁布了《司法条例》、《法院侦查员条例》、《民事诉讼条例》等法律，并逐步开始根据这些法律文件对俄国司法体制进行改革。改革使司法和行政相对分离，法院独立于行政机构，公民获得了“参政权、自由权和协政权”。当然，这些权利是有限的，司法改革不能允许政治权利和其他“参与到权力中”，但这是潜在承认未来政治权利的决定性一步，不过“自由权和协政权”可以通过新法院来具体充分地保障。

——摘编自王海军《西方法治在近代俄国的境遇——以1864年司法改革的法治目标为考察对象》

(1) 根据材料结合所学知识，概括俄国司法改革的特点。(7分)

(2) 根据材料结合所学知识，简要评析俄国司法改革。(8分)

## 46. (15分)【历史——选修4：中外历史人物评说】阅读材料，完成下列要求。

**材料**

汉宣帝时，先零羌与匈奴联合，大举攻汉。赵充国以七十六岁高龄统兵出征，他提出“帝国之兵，以全取胜，是以贵谋而贱战，战而百胜，非善之善者”。属将金城率骑兵进湟水，首战告捷，控制战略要地。而后，晓谕群羌，“大兵诛有罪者，明白有别”。同时，释放俘虏，使诸羌“宣天子至德”。“诸羌先后降者万七百余”。先零羌败退至南山和青海湖以西据险以持并指日而待。赵充国罢骑屯田，“所降复得五千余人”。神爵二年（公元前60年）秋，诸羌“共斩先零大豪犹非、杨玉首”，余羌悉平。赵充国请旨在归降诸羌中封王、侯、君，置金城属国，并设属国都尉治理之。属国都尉下设千人、司马、侯，千人以下首领一般均由羌人自己担任。在地方行政建制上，设破羌县和河关县以加强管辖、扼束羌人。

——摘编自苏药《简论赵充国安羌定边的战略与策略》

(1) 根据材料，概括赵充国安羌定边的主要战略。(8分)

(2) 根据材料并结合所学知识，简析赵充国安羌定边战略的历史意义。(7分)