

文科综合试题

(考试时间: 150 分钟 满分: 300 分)

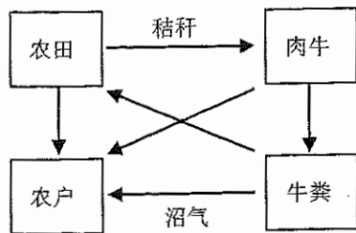
注意事项:

1. 答题前, 务必在答题卡和答题卷规定的地方填写自己的姓名、准考证号和座位号后两位。
2. 答第 I 卷时, 每小题选出答案后, 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, 再选涂其他答案标号。
3. 答第 II 卷时, 必须使用 0.5 毫米的黑色墨水签字笔在答题卷上书写, 要求字体工整、笔迹清晰。作图题可先用铅笔在答题卷规定的位置绘出, 确认后再用 0.5 毫米的黑色墨水签字笔描清楚。必须在题号所指示的答题区域作答, 超出答题区域书写的答案无效, 在试题卷、草稿纸上答题无效。
4. 考试结束, 务必将答题卡和答题卷一并上交。

第 I 卷 (选择题 共 140 分)

本卷共 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。

黄淮海地区是我国粮食生产的重要基地, 是冬小麦夏玉米一年两熟轮作主产区。20 世纪 80 年代, 该地区通过玉米适期晚收和小麦适期晚播创建过“吨粮田”(年粮食亩产达一吨的农田)。2007 年, 中科院某研究员在山东省平邑县的一块低产田上建立生态农场, 通过深翻破土、有机肥还田、合理排灌等措施创建了有机“吨粮田”, 该模式在黄淮海地区逐渐得以推广。下图示意平邑县某生态农场综合循环利用关系。据此完成 1-3 题。



文科综合试题 第 1 页 (共 16 页)

1. 黄淮海地区玉米适期晚收主要为了
 - A. 减轻耕作强度
 - B. 增加粮食产量
 - C. 减轻风沙危害
 - D. 抑制土壤盐碱化
2. 图示生态农场生产活动围绕的中心是
 - A. 肉牛养殖
 - B. 粮食种植
 - C. 沼气制取
 - D. 秸秆加工
3. 与 20 世纪 80 年代的“吨粮田”相比, 有机“吨粮田”模式更加注重
 - ①粮食产量增加
 - ②粮食品质提升
 - ③肉牛品种改良
 - ④农田生产潜力提升
 - A. ①②
 - B. ①③
 - C. ②④
 - D. ③④

邮轮产业链可分为邮轮运营业、邮轮服务业、邮轮制造业。邮轮制造业是造船工业“皇冠上的明珠”。21 世纪初, 我国邮轮产业开始租赁经营。2023 年, 我国历时五年自主建造的第一艘超大型邮轮将投入运营, 该邮轮可容纳 5200 名乘客, 补给母港惠及一带一路沿线国家, 同时促进邮轮旅游目的港服务业的发展。据此完成 4-6 题。

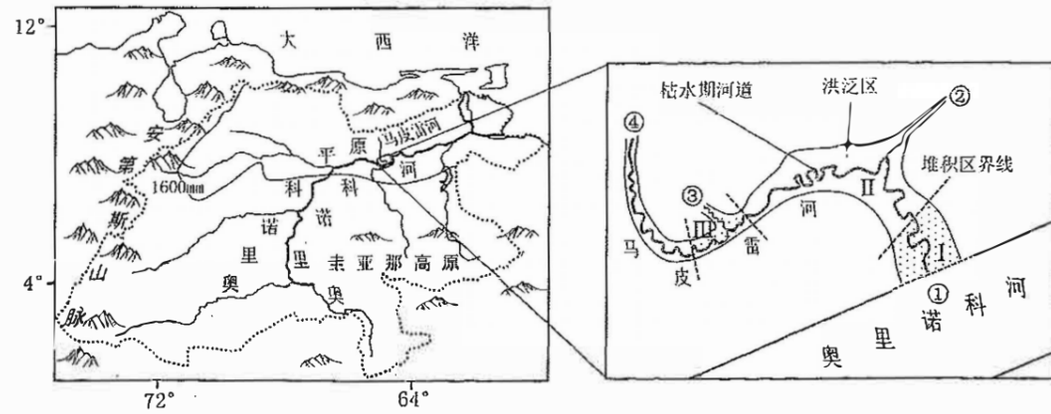
4. 邮轮产业链的上、中、下游环节分别对应
 - A. 邮轮制造业、邮轮运营业、邮轮服务业
 - B. 邮轮制造业、邮轮服务业、邮轮运营业
 - C. 邮轮运营业、邮轮制造业、邮轮服务业
 - D. 邮轮运营业、邮轮服务业、邮轮制造业
5. 邮轮的建造过程可以促进我国
 - A. 一二三产业融合
 - B. 产业低碳循环发展
 - C. 服务业繁荣兴盛
 - D. 制造业产业升级
6. 为延长邮轮停靠时长, 邮轮旅游目的港可
 - ①打折促销奢侈品
 - ②发展健身休闲产业
 - ③举办特色美食节
 - ④表演民俗文化节
 - A. ①②③
 - B. ①②④
 - C. ①③④
 - D. ②③④

冻土活动层是指覆盖于多年冻土之上冬季冻结、夏季融化的土层。近年来, 中国东北多年冻土区针叶林植被覆盖率显著增加, 但不同区域增速存在差异。研究发现: 该区域针叶林在生长季节, 降水增加会导致针叶林长势变缓; 纬度越高, 冻土活动层厚度越薄, 针叶林根系发育受限制更多, 而气候变化会改变这种限制条件。据此完成 7-8 题。

7. 在生长季节, 该区降水增加导致针叶林长势变缓的主要原因是
 - A. 针叶林冠下光照显著减弱
 - B. 环境温度大幅下降
 - C. 冻土活动层底部积水过多
 - D. 区域洪涝灾害猛增
8. 近年来, 东北多年冻土区针叶林植被覆盖率增速
 - A. 自北向南减小
 - B. 自北向南增大
 - C. 自东向西减小
 - D. 自东向西增大

准考证号
姓名
班级
学校

奥里诺科河流域以 1600mm 年等降水量线为界，西北部平原植被为稀疏的草原，东南部低缓的高原上生长着茂密的森林。奥里诺科河干流水位季节变化大，汛初含沙量最高，汛期洪水容易倒灌入下游平原上的支流。左图示意奥里诺科河流域地理事物分布，右图 I、II、III 分别示意马皮雷河洪泛区洪水期不同堆积区。据此完成 9-11 题。



9. 奥里诺科河汛初的泥沙主要来自
- A. 安第斯山脉西坡 B. 圭亚那高原西北部
C. 圭亚那高原南坡 D. 奥里诺科平原西北部
10. I 堆积区的泥沙来自汛期的
- A. ①河流 B. ②河流 C. ③河流 D. ④河流
11. 洪水期，I、II、III 堆积区堆积物平均粒径由大到小的顺序为
- A. I、II、III B. I、III、II C. II、I、III D. III、II、I
12. 实践告诉我们，中国共产党为什么能，中国特色社会主义为什么好，归根到底是马克思主义行，是中国化时代化的马克思主义行。中国化时代化的马克思主义行，是因为它
- ①贴近国情、贴近时代、贴近人民、贴近实践
②回答了中国之问、世界之问、人民之问、时代之问
③是历史和人民的选择，熔铸于社会主义先进文化中
④是系统完整、逻辑严密、相互贯通的思想理论体系
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
13. 实现 2035 年建成科技强国的目标，需要健全社会主义市场经济条件下关键核心技术攻关新型举国体制，强化国家战略科技力量，优化配置创新资源，解决外国“卡脖子”问题。提出这一要求，是基于新型举国体制
- ①是中国特色社会主义制度的最大优势 ②开启中国最为广泛而深刻的社会变革
③具有集中力量办大事的显著制度优势 ④能为实现科技自立自强提供有力保障
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

14. 根据经济社会发展需要，2023 年我国继续加大宏观政策调控力度，加强各类政策协调配合，形成共促高质量发展合力。下列政策工具对经济发挥作用的传导路径正确的是
- ①完善税费优惠政策→激发各类市场主体活力→营造良好营商环境→经济持续发展
②优化财政支出结构→保障重点项目开工建设→稳定产业链供应链→稳就业保民生
③下调存款准备金率→保持流动性合理充裕→激发创业创新→推动经济社会的发展
④增加货币供应量→降低金融机构融资成本→增加社会总供给→增强经济发展韧性
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
15. 近年来，我国不断完善农业支持保护制度，健全农村金融服务体系。多家银行“三农”金融事业部先后成立，专业化支农惠农服务体系初步形成；农业保险保费规模不断扩大，2022 年首次突破千亿元……这有利于
- ①稳定农户种粮收益，服务保障粮食安全 ②提高社会保障水平，降低农业生产成本
③完善乡村治理体系，提高农业发展水平 ④满足农村金融需求，巩固农业基础地位
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
16. 在充分发扬党内民主、集中全党智慧的基础上，《中国共产党章程（修正案）》把党百年奋斗的重大成就和历史经验写入党章，增写了“党是最高政治领导力量”等重要内容，进一步明确街道、乡、镇党的基层委员会和村、社区党组织的地位和作用，突出了党的组织在同级组织中的领导地位。这些修改
- ①有利于激励全党坚定历史自信，增强历史主动
②坚持以党内民主带动党外民主，凝聚各方合力
③坚持守正创新，提高了基层党组织的政治地位
④能更好发挥党总揽全局、协调各方的领导核心作用
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
17. 2023 年 3 月 10 日，十四届全国人大一次会议第三次全体会议表决通过国务院机构改革方案。此次国务院机构改革的重点是加强科学技术、金融监管、数据管理、乡村振兴、知识产权、老龄工作等领域的机构职责优化和调整。这表明
- ①作为最高权力机关的全国人大具有最高决定权
②国务院优化职能体系以更好提高国家治理效能
③国务院机构改革旨在破除深层次体制机制障碍
④政府通过简化服务责任以推进治理能力现代化
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

18. 党的十八大以来, 以习近平同志为核心的党中央高度重视调查研究工作, 从脱贫攻坚战中走遍全国 14 个集中连片特困地区, 到“十四五”规划编制时开门问策、集思广益, 再到多次围绕国家重大规划、重大决策开展网络征求意见……从哲学上看, 扎实开展调查研究是基于
- ①人类社会实践是一种直接现实性的活动
②世界的真正统一性在于它的客观物质性
③群众路线是无产阶级政党的根本工作方法
④提高决策科学性和推动工作落实的现实需要
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

19. 2023 年是毛泽东等老一辈革命家为雷锋同志题词 60 周年。60 年来, 雷锋所代表的奉献精神, 成为一代代中国人历久弥新的集体记忆, 雷锋学校、雷锋车厢、雷锋车队、雷锋派出所……新时代, 向雷锋同志学习, 以雷锋的名义继续前行
- ①有利于弘扬劳动精神, 实现人生的价值
②能引领风尚, 提高全民族科学文化素质
③要以践行社会主义核心价值观为着眼点
④应不断拓展内容、创新形式、丰富载体
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

20. 从中央政治局召开会议审议通过《国家安全战略纲要》, 到明确各级党委(党组)维护国家安全的主体责任; 从出台《中国共产党领导国家安全工作条例》到将“总体国家安全观”写入党章……国家安全领域的战略文件日益专业化、层次化、系统化。可见, 坚持总体国家安全观要
- ①坚持政治安全为基础, 统筹维护各领域安全
②坚持党的领导, 加强重点领域安全能力建设
③走中国特色国家安全道路, 构建大安全格局
④以维护传统安全为核心, 维护国家最高利益
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④



21. 高三年级某班同学围绕有关主题举行演讲比赛, 同学们分组准备的相关材料如下:

演讲名称
❖ 第一组: 《主场外交显魅力: 冬奥会上的中国“范儿”》
❖ 第二组: 《走向世界的使者: 联合国维和行动的中国身影》
❖ 第三组: 《深化合作新局面: 为世界繁荣贡献中国智慧》

据此, 可以推断他们演讲的主题最有可能是

- A. 感知世界变局, 应对风险挑战 B. 顺应时代主题, 培育竞争优势
C. 展现大国风范, 彰显责任担当 D. 倡导多边主义, 完善全球治理

22. 甲公司系搜索引擎运营商, 旗下拥有搜索广告业务。乙公司为宣传企业购买了上述服务, 在甲公司知情的情况下, 3 年内乙公司以同行业丙公司的名义对本公司进行商业推广。对此, 下列说法中正确的是
- ①乙公司非法盗用丙公司的名称权, 已构成非法侵权行为
②乙公司擅自使用丙公司名称进行商业推广, 属于混淆行为
③甲和乙公司的行为侵犯了丙公司的名誉权, 对其造成了损失
④丙公司有权要求乙公司停止侵害、赔偿损失、赔礼道歉
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

23. 一战期间, 德法交战一度陷入僵局。一名德军军官用望远镜观察法军阵地时, 发现一只波斯猫慢慢从阵地下爬出来, 躺在那里晒太阳, 后面连续几天都是如此。该军官认为: 有名贵的波斯猫出现的地方有法军高级军官, 前方阵地某个地方有法军高级军官。德军指挥官听了之后对其大加赞赏, 随即调集重炮集中向那里猛轰, 结果摧毁了一个旅级指挥部, 导致法军群龙无首而战败。从推理形式上看, 该军官的推理需要补充的前提是
- A. 大规模集团作战都有高级军官指挥作战
B. 有法军高级军官就有法军的高级指挥所
C. 前方阵地某个地方有名贵的波斯猫出现
D. 波斯猫的主人很有可能是法军高级军官

24. 《清华大学藏战国竹简(玖)》整理报告共刊布竹简 124 支, 其中《治政之道》强调的各守其职、选贤任能、躬行爱民、和睦四邻、不夺农时、忧患意识等, 属于这一时期公共性的治国经验。由此可知, 《治政之道》
- A. 旨在平息社会纷争 B. 倡导重农抑商政策
C. 杂糅百家思想精华 D. 成为后世治国范本

25. 下图是长沙马王堆汉墓出土的养生体育运动导引图, 该图可以反映



- A. 体育养生的开端 B. 刚健雄伟的时代气息
C. 珍爱生命的精神 D. 百姓生活的美好富足

26. 《唐伊吾军上西庭支度使牒为申报应纳北庭粮米事》是目前较为完整记载东天山伊吾军屯田收获情况的一件文书，记载了伊吾军屯田收获情况：伊吾军每年纳给北庭粮 4000 石、伊州仓 197 石、自留 3646 石。由此可推知
- A. 屯田为唐朝经营西域奠定物质基础
 B. 天山地区从唐朝开始属于国家管辖
 C. 节度使的设置为唐朝衰亡埋下隐患
 D. 文书史料是研究边疆史的主要资料
27. 明朝宋诩是江南华亭人，在其著作中收录的菜点以北京风味为主兼及江南风味，且载有回回煎饼、香露饼等回族面点及制法。这反映了当时
- A. 多元交融的饮食文化
 B. 北京成为全国文化中心
 C. 各民族生活习俗趋同
 D. 南北经济发展逐渐平衡
28. 晚清维新思想家宋恕主张开议律局、定新法，“博征赤县及朝鲜、日本、白种诸国通人，讨论百王律法得失，酌定新律，务合孔孟之旨”。这一主张意在
- A. 引介西方理论
 B. 减轻变法阻力
 C. 宣传孔孟学说
 D. 倡导法律至上
29. 1920 年，张謇在天生港创立南通通燧火柴厂，下列是其部分商标图案，这可以用来说明



- A. 临时政府奖励实业的政策
 B. 关注民生成为时代主题
 C. 广告成为推动文明的工具
 D. 民族企业家的爱国情怀
30. 中国共产党的某次会议指出，中国的民族资产阶级不同于资本主义国家的资产阶级，它具有两重性，在亡国灭种关头有参加抗日的可能。目前政治形势已经起了一个基本上的变化，“左”的关门主义是党内主要危险。这次会议
- A. 提出“政权是枪杆子中取得”的思想
 B. 解决了军事和组织上的“左”倾错误
 C. 确定了建立抗日民族统一战线的方针
 D. 标志着中国共产党全面抗战路线形成

31. 以下是 1976-1980 年中国代表团出访情况统计表 (部分)，这可以说明

年份	中央党政代表团			教育科技代表团
	中央领导	部委办	经贸专题	
1976.7-1977.6	13 次	93 次	49 次	25 次
1977.7-1978.6	30 次	135 次	8 次	103 次
1978.7-1979.6	37 次	112 次	63 次	70 次
1979.7-1980.6	32 次	113 次	65 次	91 次

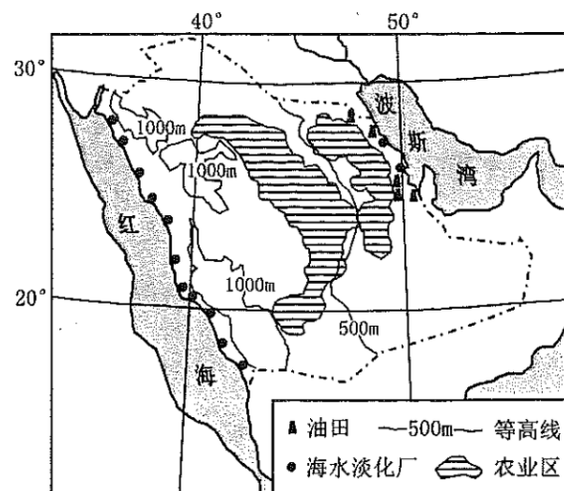
- A. 全方位外交格局的初步形成
 B. 实事求是的思想路线成为共识
 C. 经济建设成为党的工作中心
 D. 对外开放融入世界的愿望迫切
32. 17 世纪沙龙在法国发展起来，主要集中在文学领域，18 世纪扩大到政治、哲学、自然科学领域；以政治领域为主，大革命时期沙龙成为革命思想传播的主要场所。这一变化
- A. 有利于法国社会转型
 B. 缘于文艺复兴的扩展
 C. 促进科学革命的到来
 D. 推动工业革命的进行
33. 荷兰人格劳秀斯在 1625 年出版的《战争与和平法》一书中提出了国际社会的概念，他认为国际社会中的利益主体是国家，各主权国家之间应该通过订立契约来处理相互之间的关系，各国君主应该根据契约原则接受约束。这
- A. 推动了君主立宪制的建立
 B. 遏制了战争的爆发
 C. 体现了国家利益趋同大势
 D. 奠定了国际法基础
34. 1868 年，德国化工染料业巨头赫斯特、拜耳等率先在企业内部建立实验室。19 世纪 70 年代，这一做法在德国推广，各大企业为科学家提供了与业绩相关的薪酬方案，企业实验室制度后在美国、日本等国广泛建立。由此可知
- A. 垄断组织在德国的普遍建立
 B. 科学技术与生产紧密结合
 C. 资本主义世界市场最终形成
 D. 欧美社会结构出现新变化
35. 美国政府认为音乐可能是撬开苏联人民封闭之窗的一种最安全的工具，只要音乐能渗入，就能在俄国政府和人民之间加上一个“楔子”，从而削弱莫斯科对其人民的控制。美国这一主张旨在
- A. 展示美国文化实力
 B. 利用艺术形式展开冷战
 C. 激化苏联社会矛盾
 D. 丰富苏联人民精神生活

第II卷 (非选择题 共160分)

注意事项:第II卷8页,须用黑色墨水笔在答题卡上书写作答,在试卷上作答,答案无效。

36. (26分) 阅读图文材料,完成下列要求。

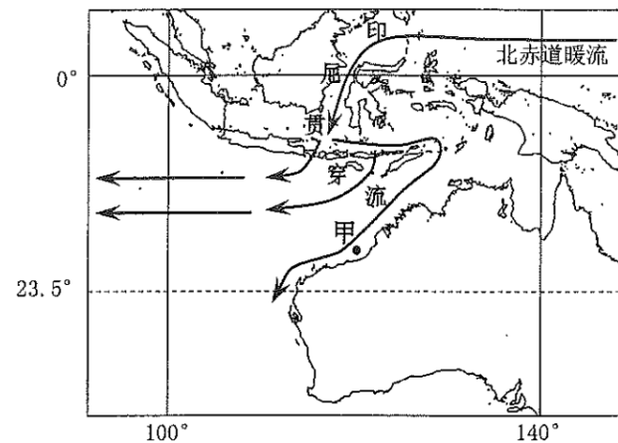
在地质历史时期,沙特阿拉伯中东部汇集了较为丰富的地下水资源。距今3000年前,该国多为半干旱地区,农业生产以畜牧业为主;之后气候变干,农业生产向中东部集中,以种植业为主。1990年沙特政府开始限制农民种植小麦。21世纪初,以石油为能源的海水淡化产业促进了该国的经济发展,却未能有效促进种植业的发展。2010年后,在中国光伏技术的支持下,太阳能海水淡化厂在沙特沿海蓬勃兴起,淡化海水成本大大降低,为保障其资源安全提供了新的契机。下图示意沙特阿拉伯及周边地理事物分布。



- (1) 简述距今3000年前后农业生产从畜牧业转变为种植业的原因。(6分)
- (2) 从资源保护的角度推测沙特政府限制农民种植小麦的理由。(6分)
- (3) 分析21世纪以来海水淡化产业未能有效促进该国种植业发展的原因。(6分)
- (4) 简析太阳能海水淡化技术对保障沙特资源安全所起的作用。(8分)

37. (30分) 阅读图文材料,完成下列要求。

海-气相互作用深刻影响着区域自然地理环境的特征。印度尼西亚表层贯穿流(简称印尼贯穿流)是指从赤道太平洋进入印度洋的洋流。科学家通过研究海底风尘沉积物发现:距今2万年前的末次冰期与之前相邻的温暖期相比,由于海水通道的变化导致印尼贯穿流强度减弱,澳大利亚西北部气候变干,甲处风尘沉积物沉积速度变快。有学者认为,随着人类活动强度的提高,未来甲处风尘沉积速度不会变快。下图示意现今印尼贯穿流周边地理事物分布。



- (1) 说明印尼贯穿流对甲附近海域海水温度的影响。(4分)
- (2) 与之前相邻的温暖期相比,简述末次冰期印尼贯穿流变弱的过程。(6分)
- (3) 从海-气相互作用角度,说明末次冰期时澳大利亚西北部气候变干的原因。(8分)
- (4) 分析末次冰期时甲处风尘沉积速度变快的原因。(6分)
- (5) 请你说明“随着人类活动强度的提高,未来甲处风尘沉积速度不会变快”的理由。(6分)

38. (10分) 阅读材料, 完成下列要求。

党的二十大报告提出要完善和加强备案审查制度。十四届全国人大一次会议审议通过新修订的《立法法》第九十九条规定: 全国人大专门委员会、常委会工作机构可以对报送备案的行政法规、地方性法规、自治条例和单行条例等进行主动审查, 并可以根据需要进行专项审查; 国务院备案审查工作机构可以对报送备案的地方性法规、自治条例和单行条例, 部门规章和省、自治区、直辖市的人民政府制定的规章进行主动审查, 并可以根据需要进行专项审查。

关于国家机关提出审查要求的条件, 修正草案在现行《立法法》规定的“同宪法或者法律相抵触”的基础上增加“存在合宪性、合法性问题”, 意味着备案审查工作在过去强调的不抵触原则基础上又增加了对合宪性、合法性问题的研究。

结合材料, 运用《政治与法治》的知识, 说明完善和加强备案审查制度的意义。

39. (10分) 阅读材料, 完成下列要求。

2022年11月29日, “中国传统制茶技艺及其相关习俗”列入联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录。

中华茶文化历史悠久, 是中国传统文化的瑰宝。茶文化的精神内涵通过沏茶、赏茶、闻茶、饮茶、品茶等一系列仪式和习惯得以体现, 茶文化与中华礼仪相结合, 成为中国特有的文化现象和独特的生活方式。早在明朝时期, 中国茶就传到欧洲。茶在今天依然广受世界各地人民的喜爱, 更是连接各民族间文化与友谊的重要纽带。在当地风俗人情的基础上, 茶逐渐形成了符合当地风俗的吃法。在国内, 茶包罗万象, 联络感情, “围炉煮茶”备受国民追捧, 为非遗传承注入了活力。

结合茶文化传承与发展的实践, 说明人们应如何为非遗传承贡献自己的力量。

40. (12分) 阅读材料, 完成下列要求。

近年来, 我国知识产权工作高质量发展。2022年, 我国发明专利有效量位居世界第一。与此同时, 发明和实用新型专利侵权、技术秘密侵权等案件持续增长。

2022年3月, 高二学生小杨在全市青少年科技创新大赛中, 凭借科创作品“智能乒乓球拍”荣获大赛一等奖。对于这一作品, 小杨同学准备和一家企业合作, 把这项发明转化为产品。

结合材料, 运用《法律与生活》的相关知识:

(1) 请你为小杨的发明选择一种合适的保护方式, 并说明理由。(8分)

(2) 就如何落实知识产权保护提两条具体建议。(4分)

41. (10分) 阅读材料, 完成下列要求。

“一带一路”倡议是中国发起、各方共建、世界共享的优质公共产品, 优在高标准、可持续、惠民生。2023年是“一带一路”倡议提出十周年。截至今年3月, “一带一路”倡议已吸引了世界上超过3/4的国家和32个国际组织参与其中。10年间, 倡议拉动近万亿美元投资规模, 形成3000多个合作项目, 为沿线国家创造了42万个工作岗位, 让近4000万人摆脱贫困。今天, “一带一路”倡议再出发, 随着高质量共建“一带一路”不断推进, 将会有越来越多的优质合作项目为沿线各国共同繁荣带来新机遇。

一带繁华一路歌, 十年征程再出发。请运用《当代国际政治与经济》的知识, 以“共建、共享”为主题, 撰写一篇短评。

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: 250字左右。

42. (10分) 阅读材料, 完成下列要求。

【神舟腾起气如虹, 浩瀚夜空飞天梦】

自古以来, 飞离地球、遨游太空就是中华民族的梦想之一。为了圆梦, 一代代中国航天人在实践中探索着飞天之路。2022年6月5日, 神舟十四号载人飞船将三名中国航天员顺利送入天和核心舱, 自此中国空间站进入全面建造阶段。2022年11月29日, 神舟十五号载人飞船成功对接于空间站天和核心舱前向端口, 与神舟十四号航天员乘组首次实现“太空会师”。

【三十载, 三大步, 圆梦强国】

1992年, 中国载人航天工程正式启动, 制定了“三步走”的发展战略, 即载人飞船实现航天员的天地往返, 探索并建设以过渡实验性质为主的空间实验室, 建设完整功能的空间站。从神舟一号到神舟十四号, 从天宫一号到天宫二号, 中国航天人也曾经历过尖兵一号、东风二号等发射的失败。面对挫折, 中国航天人没有被失败打倒, 而是脚踏实地, 精益求精, 提高运载火箭的可靠性, 每一次飞行都会运用一些新技术, 解决一些老问题; 每一次验证的技术都比上一次更先进, 更完美, 中国人正在一步步实现自己的航天梦。

结合材料, 分析辩证思维在中国航天事业发展中所起的作用。

43. 阅读材料, 完成下列要求。(25分)

材料一 20世纪初期, 中国传统的金石学开始向古器物学发生转变, 近代考古学在这个转变过程中开始萌芽。近代有识之士开始探讨中西之间的差距, 重新深刻地反思中国历史的发展, 寻求救国图强之路。中国悠久的历史传统和丰富的史料, 促使中国近代考古学自诞生起就肩负着重建古史的使命。西方学者在中国主持的大量考古发掘也推动了中国学者走出书斋, 进入田野, 开启了中国考古发掘的时代。1921年, 河南浉池仰韶村遗址的发掘, 标志着中国考古学诞生。1926年, 由留学回国不久的李济主持的山西夏县西阴村发掘, 则开创了我国学者独立进行科学考古发掘的先例。

——摘编自钟江华《李济与中国近代考古学之构建》

材料二 新中国成立后, 中国考古学的发展步入正轨。国家设立了文化部文物局, 对全国的文物考古工作进行统一管理。1950年8月, 中国科学院成立考古研究所, 这是全国首家也是唯一的国家级考古科研机构。1952年, 北京大学历史系设立考古专业, 在培养考古专业人才方面起到了引领作用。以郭沫若、尹达、夏鼐为代表的马克思主义历史学家、考古学家, 成为中国考古事业的核心领导者, 缔造了中国特色的考古学。

——摘编自刘庆柱《中国特色考古学解读: 百年中国考古学史之思考》

材料三 改革开放后, 考古学学科体系建设得到极大提升, 考古事业迅速发展, 走向繁荣。史前考古遗址发掘数量不断增多, 新材料不断涌现; 关于人类起源、农业起源、文明起源等课题的研究不断深入; 中国考古学者的学术话语权显著增强; 以古代都城和陵墓为核心的历史时期考古学也取得了丰硕成果; 中西文化交流的考古学研究不断推进。具有中国特色、中国风格、中国气派的考古学受到世界学术界瞩目。

——摘编自刘国祥《中国考古学的发展历程与时代重任》

(1) 根据材料一并结合所学知识, 概括中国近代考古学诞生的历史背景。(8分)

(2) 根据材料一、二并结合所学知识, 指出与近代中国相比新中国成立初期考古学的新变化并分析其原因。(12分)

(3) 根据材料三并结合所学知识, 简述改革开放后中国特色考古学肩负的时代重任。(5分)

44. 阅读材料, 完成下列要求。(12分)

魏晋至唐宋时期对外贸易简表

时期	贸易交往国家	进口商品种类	出口商品种类
三国	周边林邑、扶南、阇婆、干陀利诸国, 东方的朝鲜半岛和日本, 南亚地区的天竺国、狮子国, 乃至中亚波斯地区和地中海古罗马帝国等	貂皮、象牙、犀角、珍珠、琉璃、吉贝、香料及佛教器物等	丝织品、漆器、书籍、乐器、礼仪等
北朝	朝鲜、罗马等	香料、珍奇特产等	丝织品、漆器、金属制品等
南朝	南亚地区的天竺毗黎国、中南半岛的林邑、扶南以及南洋诸国, 狮子国、天竺、波斯等	沉香、象牙、犀角、吉贝、槟榔、佛事用品等	丝绸锦缎、青瓷等
唐朝	百济、新罗、林邑、倭国、真腊、堕和罗、盘盘、埃及、大食、罗马等	香料、玻璃、琥珀、药材、珍珠、矿产、马匹、鸚鵡、玛瑙等	丝绸、三彩陶和青白瓷等
宋朝	日本、高丽、占城、勃泥、大食、古逻、麻逸、三佛齐等	黄金、硫磺、木材、稻谷、槟榔、马、玻璃、香药、犀角、象牙、鸚鵡、乐器等	各式瓷器、丝绸、铜雕像、漆器、铜钱、香料、药材、文化用品、书籍、印版、佛教典籍、佛事用品等

——据袁超《魏晋至唐宋时期海上丝绸之路对外贸易进出口商品种类的转变》整理

材料反映了魏晋到唐宋的对外贸易发展状况, 对此提出你自己的见解, 并予以阐述。

(要求: 观点明确, 持论有据, 表述清晰。)

45. 阅读材料, 完成下列要求。(15分)

材料一 罗马在征服迦太基、希腊、埃及和近东之后, 他们统治了大量的城市, 其中很多拥有过辉煌的过往, 有一些罗马城市是作为帝国控制体系的一部分而建立的。获得自治地位的城市, 由皇帝授予其居民公民权和罗马特色的宪制。享受公民权的罗马公民有一定的地位和特权, 包括参与市政管理、加入罗马军团或享受罗马法保护。宪制规定的内容包括: 地方长官的选举、地方议会的运作, 以及征税、征发当地劳动力和司法审判的程序。随着时间的推移, 自治城市成为罗马帝国不可分割的组成部分。

——摘编自查尔斯·弗里曼《古代地中海文明》

材料二 中世纪西欧国家的国王会为封建主颁布特许状, 在法律层面上承认城市的自治权利。特许状承认了城市内市民的身份自由, 保障其人身安全、土地所有权与使用权并免除城市居民的封建赋税。明确城市享有一定的政治管理权, 独立的司法审判权。西欧城市的特许状, 不仅使中世纪的西欧诞生了许多新兴城市, 也使中世纪的西欧走向了法制化的道路, 促进了中世纪西欧城市的发展与封建社会的进步。

——摘编自杨婉嘉、王振霞《罗马帝国与中世纪西欧的自治城市比较研究》

(1) 根据材料一, 概括古罗马自治城市的特点。(8分)

(2) 根据材料一、二并结合所学知识, 简析古罗马和中世纪西欧城市自治的共同影响。(7分)