

长郡中学 2020 届高三适应性考试 (三)

文科综合能力测试

第 I 卷

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。

绿肥作物是以其新鲜植物体就地翻压或沤、堆制肥为主要用途的栽培植物总称，多在稻田、棉田、麦田、果园、茶园等地种植，除用以改良土壤以外，也可作为饲草，或作为覆盖作物栽培以改善环境，抑制杂草等。绿肥作物的种植在我国分布很广，有间种、套种、混种、插种等多种种植方式，群众对种植绿肥作物深有体会地说：“种绿肥不怕不得收，只怕懒人不开沟。”据此完成 1--3 题。

1. 我国南方的茶园中，常利用茶园行间种植绿肥作物，以提高茶叶品质，其原理是
 - A. 减轻水土流失，增加土壤水分
 - B. 调整土壤温度，减轻冻害的威胁
 - C. 抑制杂草的生长，减轻病虫害
 - D. 增加空气湿度，改变茶园小气候
2. “种绿肥不怕不得收，只怕懒人不开沟。”说明威胁绿肥作物种植的自然灾害是
 - A. 高温
 - B. 旱涝
 - C. 大风
 - D. 冻害
3. 在华北平原的引黄灌区常采取农作物与绿肥作物套种的种植模式，其主要的生态效益是
 - A. 减少蒸发，减轻表土盐碱化
 - B. 充分利用光热资源，增产增收
 - C. 保持水土，增加地表粗糙度
 - D. 降低风速，改善农田的小气候

潟湖是被沙嘴、沙坝或珊瑚分割而与外海相分离的局部海水水域。巴西最大的湖泊帕图斯湖为一潟湖，与大西洋仅隔一北宽南窄的沙坝，湖水最大深度仅 5 米，辟有人工航道。图 1 为帕图斯湖位置图。读图 1，据此完成 4--6 题。

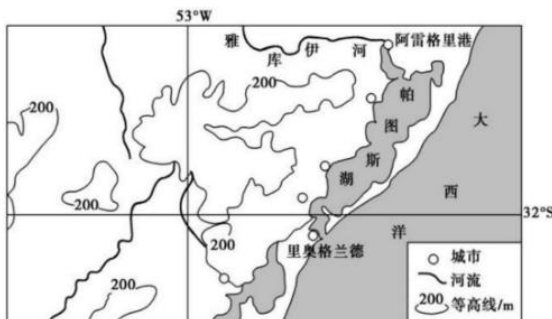


图 1

4. 帕图斯湖是雅库伊河和海水共同作用的产物，其海水作用
 - A. 沿岸流提供丰富的泥沙
 - B. 沿岸流自南向北搬运泥沙
 - C. 波浪不断侵蚀沿岸泥沙
 - D. 波浪使泥沙平行海岸堆积
5. 帕图斯湖东岸的沙坝
 - A. 长度与宽度不断减小
 - B. 沉积物质颗粒杂乱
 - C. 增加风暴潮冲刷海岸
 - D. 可作为港口防波堤
6. 推测帕图斯湖
 - A. 渔民人工养殖可减缓沼泽化
 - B. 径流增大湖泊深度也增加
 - C. 流域植被恢复可减缓沼泽化
 - D. 随时间变化面积越来越大

莫高窟地区盛行偏东风和偏西风，其西侧鸣沙山的风沙流一直是莫高窟的最大威胁。莫高窟山屋顶部是一片平坦的荒漠，自东向西为砾质戈壁带、沙地带。在沙地铺设砾石而成的

专注名校自主招生

人工戈壁，能有效减少沙尘在莫高窟崖顶的堆积。图2示意相同风力条件下，沙漠和戈壁风沙流输沙率垂直结构特点。读图2，据此完成7~9题。

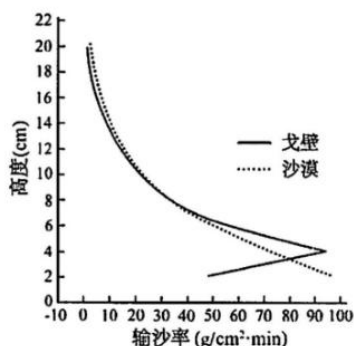


图2

7. 当前，风沙流对莫高窟危害最大的是
 - A.掩埋和堵塞洞口
 - B.磨蚀崖壁壁画
 - C.降低窟内能见度
 - D.降低窟内湿度
8. 与沙漠风沙流相比，相同风力条件下的戈壁风沙流
 - A. 2-4 cm 高度输沙量更大
 - B. 输沙率更小
 - C. 4-6 cm 高度输沙率更大
 - D.输沙量更大
9. 人工戈壁措施有效减少沙尘在莫高窟山崖顶部的堆积，主要的原因是人工戈壁
 - A.降低风沙流搬运沙尘能力
 - B.提高防沙工程的输导作用
 - C.促进沙地固沙植物的生长
 - D.阻碍风沙流高层沙尘运动

天津市地热资源丰富，开发利用程度高，主要通过开采地下热水用于供暖、洗浴、养殖等，目前是我国利用地热资源规模最大的城市。为促进地热资源的可持续利用，科学而有效的回灌地下水是十分重要的。图3是为天津市地热梯度（垂直深度上每增加100米的温度增加值）等值线断层分布图。读图3，据此完成10~11题。

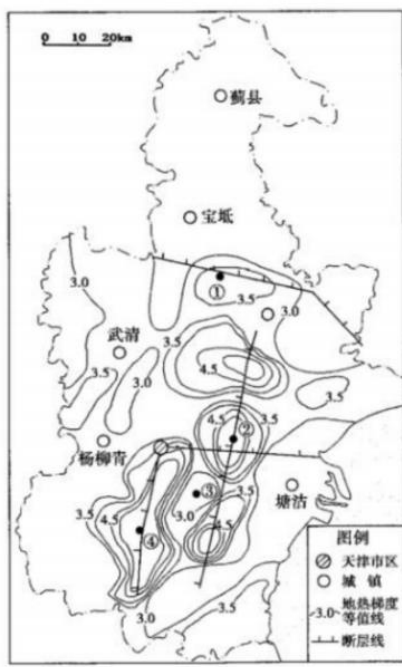


图3

2

官方微信公众号：zizzsw

官方网站：www.zizzs.com

咨询热线：010-5601 9830

微信客服：zizzs2018

专注名校自主招生

10.过量开采地下热水易造成地下水位的下降，需要回灌地下水。如仅从地热开采对地下水的影响考虑，图中①②③④四地需要回灌量最小的是

- A.① B.② C.③ D.④

11.天津某小区拥有三眼地热井，采用一采一灌地热利用系统，实行“梯级利用”（第一梯次将温度60℃以上的地热水，先行供暖，之后进入下一级换热器；第二梯次是将上一级换热后的地下水进行再次换热后利用）；第三梯次是将温度较低的地热水由另一眼地热井回灌到地下）。这种地热“梯级利用”方式的影响有

- ①提高了地热资源的利用率 ②增加了地热水的排放温度
 - ③减缓了地热水位下降速率 ④导致回灌水热污染的风险
- A.①③ B.②④ C.③④ D.①②

12.现实中，决策棘手是常态。某经济学家进行了如下实验：请大学生根据月租高低、与学校距离的远近来选择公寓。两套公寓都无绝对优势，对距离更在意的选A，对租金更敏感的选B，经济学家找到了一组选A和B各占一半的学生，增加了公寓C，让学生再次选择。令人惊讶的是，虽然无人选C，但选B的人却增加了，占到了70%。

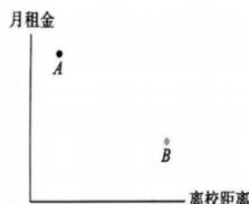


图4

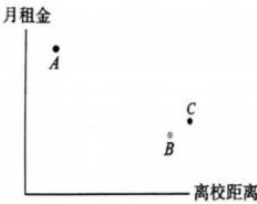


图5

对此最合理的解释是

- A.公寓B比C更具价格的相对优势，所以学生倾向于选B
- B.公寓B比C占有绝对优势，所以C的出现增加了学生对B选择
- C.公寓B的租金优势比A的距离优势更吸引人，所以选B的学生增加了
- D.公寓A比C占有绝对优势，所以没有学生选C

13.新颁布的《交通强国建设纲要》指出，要更加注重交通发展的质量效益和各种交通方式的一体化融合，构建安全、便捷、高效、绿色、经济的现代化综合交通体系，提供一流的交通设施、技术、管理和服务，建成人民满意、保障有力、世界前列的交通强国。《交通强国建设纲要》的实施有利于

- ①扩大投资规模，从而满足社会总需求，促进经济增长
 - ②降低物流成本，从而促进资源合理流动，优化资源配置
 - ③带动相关产业发展，从而提高我国企业的市场竞争力
 - ④提升交通供给能力，从而更好地满足人民群众出行需求
- A.②③ B.③④ C.②④ D.①②

14.2019年12月10日，国家医保局印发《关于做好当前药品价格管理工作的意见》，深化药品集中带量采购制度改革，取消药品流通中不合理的中间环节，并由国家确定质量标准、公示采购量进行统一招标，企业根据自己的成本和产能参与竞价投标。对上述措施的影响推导正确的是

- ①集中带量采购—中标企业以价换量—降低药品采购价—消费者受益
- ②取消中间环节—减少流通费用—降低药品成本—医疗机构利润增加
- ③国家统一采购—政府确定生产计划—企业保证供应—药品市场稳定
- ④突出质量标准—激励研发投入—推动药品创新—医药消费质量提升

专注名校自主招生

A.②③ B.①④ C. ③④ D. ①②

15. 为了支持防护救治、物资供应、复工复产，鼓励公益捐赠，助力打赢新冠肺炎疫情防控阻击战，国家财税部门联合发布系列公告，明确自 2020 年 1 月 1 日起依法实施一系列聚焦疫情防控关键领域和重点行业的税收优惠政策。由此可见

- ①财税具有弥补市场缺陷，促进资源合理配置的作用
- ②国家决定资源配置方向，这保障了中国经济行稳致远
- ③依法对相关行业实施税收优惠与税收的固定性并不矛盾
- ④以人民为中心的理念正在取代以经济建设为中心的路线

A.③④ B.②④ C. ①③ D. ①②

16. 2019 全国网上群众工作太原峰会暨人民网网民留言办理工作会议于 9 月 5 日在太原举行。网上千群互动平台《地方领导留言板》正式升级更名为《领导留言板》，实现了从理念到技术的转型迭代，为更多领导干部走好网上群众路线搭建了桥梁和纽带。《地方领导留言板》升级更名

- ①能促使更多领导干部加强同网民在线互动，倾听网民呼声
- ②有利于领导干部解决网民提出的一切问题，树立公仆意识
- ③有利于更多领导干部更好地坚持为人民服务的工作态度
- ④为更多领导干部更好地解决实际问题提供了新方法

A.③④ B.②④ C. ①② D. ①③

17.C 市整合各级政府领导网络信箱，构建起统一的网络理政平台，全市统一受理平台、办理系统、工作标准、办理流程、考核监督、数据共享六个环节，将责任落实到各级行政主管，处置记录精确到分秒，保证 24 小时在线，集纳民意精准施策。C 市的网络理政

- ①意在规范政府及工作人员的行为 ②表明政府践行对人民负责的原则
- ③助推政府简政放权、转变自身职能 ④有利于推进政府治理能力现代化

A.②④ B.②③ C. ①③ D.①④

18. 当今世界，新一轮科技和产业革命引发激烈竞争；经济格局的“南升北降”带来国际力量对比重大变化；全球化进程遭遇逆流，大国博弈驶进未知水域；全球治理体系与国际形势的变化不相适应……面对世界大变局，中国当前应该

- ①把握发展机遇，保持战略定力，办好自己的事情
- ②搭建多边对话合作平台，建设人类命运共同体
- ③顺应世界发展潮流，调整外交政策的基本目标
- ④推翻已有的国际规则，实现全球治理体系创新

A.③④ B.②④ C. ①③ D.①②

19. 让经典照进现实，让世界品味中国。大型文化节目《故事里的中国》，系统梳理、总结新中国成立 70 年以来的现实主义题材文艺作品，从中选取集思想性、艺术性、观赏性于一体的优秀人物和故事，融合影视、戏剧、综艺等艺术手法，重现经典，更挖掘了经典背后荡气回肠的真实印记和时代精神。《故事里的中国》

- ①继承了优秀传统文化，增强文化认同感
- ②运用了科技丰富视听，扩大文化影响力
- ③弘扬了中华民族精神，增强人的精神动力
- ④创新了文化表现形式，满足人民精神需求

A.②④ B.①② C. ③④ D.①③

20. 伴随大庆石油会战形成的“大庆精神”和“铁人精神”早已成为支撑新中国石油工业自强不息、快速崛起的“精神能源”。从此以后，一代又一代石油人，继承先辈的优良品质和革命意志，攻坚克难、不断探索，从陆地到海上、从国内到海外，不断开拓我国石

4

官方微信公众号 : zizzsw

咨询热线 : 010-5601 9830

官方网站 : www.zizzs.com

微信客服 : zizzs2018

专注名校自主招生

油工业的新境界。这说明“大庆精神”和“铁人精神”

- ①可以转化为改造世界的物质力量
 - ②是实现中华民族伟大复兴的精神动力
 - ③是社会主义核心价值体系的重要内容
 - ④集中体现了中华民族的整体风貌和精神特征
- A.①② B.②④ C. ③④ D.①③

21.近日，网友爆料，以中科院计算所某技术团队名义发布的、对外宣称“完全自主设计、开发”的“木兰”编程语言体系，实际上是基于 Python 进行的二次开发。随即，中科院计算所发表声明，对该团队主要负责人作出停职检查的决定，并表示将对这一问题展开深入调查。对“‘木兰’事件”评价合理的是

- ①创新是新事物代替『旧事物』，二次开发不是创新之道
 - ②价值观影响人的行为选择，错误言行反映错误思想
 - ③事物的联系是多种多样的，不能只顾眼前忽视长远
 - ④意识活动具有主观随意性，处理事情必须深入调查
- A.③④ B.②③ C. ①② D.①④

22.2019年12月30日，京张高铁开通，智能型复兴号动车组将投入运营。与“和谐号”相比，智能型“复兴号”采用智能化列车运行调度指挥系统和牵引供电系统，应用北斗导航、实现自动驾驶，具有完全自主知识产权，达到世界先进水平。我国高铁从最早的“洋基因”“混血”，升级为由内而外的“纯中国血统”。我国高铁的发展印证了

- ①新事物总是以『旧事物』作为自己存在和发展的基础
 - ②要在批判性思维指导下实现理论和实践的不断创新
 - ③要坚持在辩证的否定中推动事物向更高的阶段发展
 - ④辩证否定的实质是保留旧事物中的积极合理因素
- A.②③ B.③④ C.①④ D.①②

23.恩格斯在《自然辩证法》中指出：“到目前为止的一切生产方式，都仅仅以取得劳动的最近的、最直接的效益为目的。那些只是在晚些时候才显现出来的、通过逐渐的重复和积累才产生效应的较远的结果，则完全被忽视了。”这启示我国的发展应该

- ①发挥意识主动创造性，改变发展生产的最终目的
 - ②用联系的观点看问题，关注未来发展全局和方向
 - ③从发展的实际出发，淡化对生产劳动效益的追求
 - ④推动马克思主义中国化，解决好怎么样发展问题
- A.①③ B.③④ C.①② D.②④

24.战国时期，秦国“对新取得地方之人民，恐其反复，故令徙之他处，而以赦免之罪人迁实新地”。秦昭襄王晚期将“迁”纳入律令体系，使其稳定化与制度化，成为刑罚的一种。秦国的这些举措

- A.适应了集权政治发展 B.巩固了宗法血缘体系
- C.瓦解了地方反抗势力 D.扩大了王朝统治疆域

25.隋朝统一后编订了《切韵》，以金陵雅音和洛阳雅音为基础正音，融合南北朝官音形成长安官音，又称“汉音”“秦音”。这一做法

- A.反映了经济重心的南移 B.促进了地区交融与文化认同
- C.形成了最早的官方语言 D.强化了北方的政治中心地位

26.史载，宋代神童辈出，诸如丘浚十岁、孔文仲七岁、蒋堂六岁、黄庭坚七岁等，会赋诗、能作文的记载比比皆是。从宋太宗时起，朝廷专门设立童子科，有多位童子被赐予同进士或学究出身，其中最小的只有三岁。这一现象说明宋代

专注名校自主招生

- A. 科举考试流于形式 B. 官僚体制充满活力
 - C. 皇权日趋随意独断 D. 乡学教育成效显著
27. 明初，朱元璋曾谕户部：国家赋税已有定制，撙节用度，自有余饶。轻赋抑末，使得尽力农桑，自然家给人足。嘉靖九年，又将赋役名目统一后折银征收，减少征收环节，使各级官吏难以巧立名目渔利。这些举措的目的是
- A. 限制苛扰以促进农业发展 B. 适应封建商品经济发展
 - C. 减轻贫困以缓和社会矛盾 D. 增强中央政府财政实力
28. 图6是1887年上海《点石斋画报》刊出的社会新闻绘画。对图中事物，时人或以“今则乘气球者，非从前所谓腾云乎？”加以评议，或以《庄子》的“列子御风而行”抒发观感，甚至以《山海经》中的“奇肱国飞车”想象未来的空中飞行物。

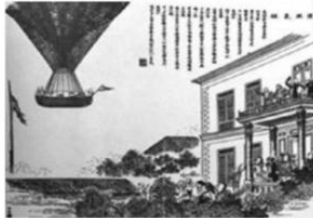


图6

- 此类评论在当时较为多见，表明当时
- A. 以文学想象描述新知形成普遍的风气
 - B. 对西学的了解始终停留在器物的层面
 - C. 传统文化观念影响对近代科技的认知
 - D. 图文并茂的报道推动科学常识的普及
29. 1936年关东军司令部责成伪满政府建设丰满水电站。次年，水力电气建设局于长春成立，并由日本水电建筑权威专家本间德雄对坝址的选定、厂房的配置、土地的布局等方面进行合理的规划。由此可知，日本修建丰满水电站的根本目的是
- A. 对华实行长期殖民统治 B. 加速东北经济建设
 - C. 为日提供战争战略物资 D. 掠夺东北水利资源
30. 表1为1937年至1941年国家资本、民族资本工矿企业新设立的厂家的数量。

表1

(单位：家)

| | 1937年 | 1938年 | 1939年 | 1940年 | 1941年 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 新设国家资本厂家数 | 3 | 27 | 73 | 111 | 128 |
| 新设民营资本厂家数 | 60 | 182 | 346 | 406 | 738 |

- 据此可知，这一时期
- A. 国际局势制约中国近代工业发展 B. 近代中国工矿业呈发展趋势
 - C. 民营工矿企业发展优于国营企业 D. 民族工业发展环境日益改善
31. 毛泽东在七届二中全会的总结发言中宣布“我们与苏联应该站在一条战线上，是盟友，只要一有机会就要公开发表文告说明此点”，同时指出“关于帝国主义对我国的承认问题”“就是在全国胜利以后的一个相当时期内也不必急于去解决”。这反映出
- A. 和平共处成为国际关系准则 B. 新民主主义革命已完全胜利
 - C. 外交策略受到国际环境影响 D. 党的工作重心实现全面转移
32. 表2

专注名校自主招生

| 时间 | 内容 |
|----------------------------|---|
| 公元前 451 年 | 只有父母双方都是雅典公民的人才是雅典公民，并禁止雅典人与非雅典人结婚 |
| 公元前 429 年（伯罗奔尼撒战争和雅典大瘟疫期间） | 只要父母一方是雅典人，且年满 18 岁即可成为雅典公民 |
| 公元前 403 年（伯罗奔尼撒战争结束后） | 只有父母双方都是公民的人才拥有公民权，一个男性雅典公民和外邦女性结合所生的子女被称为私生子，且当年及此后出生的私生子不应拥有公民权 |

表 2 为雅典城邦法規在公民权问题上的改变，其目的在于

- A.限制婚姻自由 B.打破社会的传统秩序
- C. 缓和社会矛盾 D.维护城邦的整体利益

33. 中世纪，欧洲圣诞老人的形象人是主教圣·尼古拉斯，由他负责赠送礼物给民众，也负责拿鞭子和棍棒抽打异教徒和为恶者。16 世纪后，人们彻底摒弃尼古拉斯的存在，将妖怪、女巫等神话人物塑造成了民间新的“圣诞礼物赠送者”。这一变化主要是由于

- A.宗教改革的推动 B.自然科学的勃兴
- C. 启蒙运动的传播 D.文艺复兴的兴起

34. 1941 年春，由于第二次世界大战的威胁，美国总统罗斯福认为美国急需扩充兵力，有相当数量的青年前来应征，但陆军医疗队却以身体素质问题为理由，拒绝了近半数召集来的应征青年。这反映出

- A.医疗科技取得重大进展 B.大萧条的后续影响深远
- C. 美国军队拒绝介入战争 D.分权制衡导致效率低下

35. 20 世纪 80 年代以来，国际货币基金组织大力主张资本市场自由化。1996 年，仅印尼、马来西亚、菲律宾、韩国、泰国的国际私人资本净流入就高达 930 亿美元，而 1997 年已净流出 120 亿美元。一年间资本变化流量超过这些国家 GDP 总和的 10%。这说明资本市场的自由化

- A.维护了国际货币体系的长期稳定 B.推动了新兴国家经济的迅速增长
- C. 增加了全球经济动荡的潜在风险 D.削弱了西方发达国家的金融霸权

第 II 卷

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

(一) 必考题：共 135 分。

36. (24 分) 阅读图文材料，完成下列要求。

2020 年 2 月，世界最大的撒哈拉沙漠连续几天刮起了强风，卷起了漫天黄沙，大量的沙尘飘过大西洋，抵达美洲。据统计，撒哈拉沙漠每年向大西洋、南美等地输送约 1.8 亿吨的尘土。随着全球变暖，近年来这种沙尘天气正在不断加强，对地球环境带来深刻的影响。读图 7。

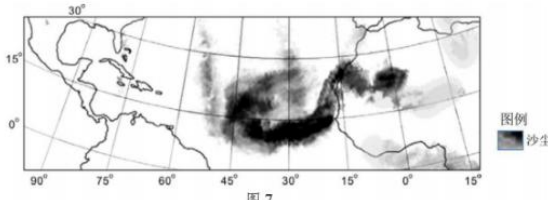


图 7

(1)当沙尘过大西洋上空时，推断洋面气温的响应过程。(6 分)

(2)分析沙尘在大西洋沉降对海洋生态的影响。(6 分)

专注名校自主招生

生态、特色农业、民族村寨等资源，开发和推广乡村旅游。

该市的产业扶贫之路，使经济总量和就业人口快速增加，贫困乡村的集体收入和村民收入逐年提高。2019年，N市第一二三产业产值分别占GDP的12.78%、51.23%、35.99%，全市GDP、一般公共预算总收入、城乡居民人均可支配收入都大幅增长，增幅均高于全国平均水平。截至2019年6月，该市贫困发生率从2016年的3.2%降至0.01%以下，453个贫困村完成退出419个。

(1)结合材料，运用经济生活知识，分析该市是如何通过产业扶贫摆脱贫困的。(8分)

(2)有人根据材料信息认为，该市的第二产业最有优势，脱贫攻坚任务完成后，必须集中所有力量发展第二产业。请运用协调发展的理念对此加以简要评析。(6分)

40.(26分)阅读材料，完成下列要求。

现代科技赋能文创行业已成一大趋势，在增强其抵御风险能力的同时，也昭示着未来文创行业的发展方向。

受新冠肺炎疫情影响，广州咏声动漫公司多个动画项目的制作和发行进度延缓。为了员工健康，咏声动漫通过“云协作”远程办公，成效显著。对于艺术设计、网络文学、游戏设计等对计算机技术依赖度较高的行业，远程线上办公可能不仅是疫情当前的应急措施，也可能成为今后的发展趋势。文化创意的产生离不开创新思维在全球范围内的自由流动。“云协作”不仅是一种线上办公手段，更是一种突破时空、互动交流的思维方式，有助于塑造开放多元包容的国际文化市场。

除了“云协作”，线下文化活动、文化服务也充分利用AR、大数据、直播等技术在网上“云复工”。成都金沙遗址博物馆《金玉琅琅——清代宫廷仪典与生活》展线上直播吸引了84万网友观看；某手艺商店将艺术手作课程调整至线上，手作老师通过微信群和抖音与会员沟通……疫情期间，人们对于网游动漫、网络文学、移动视频等数字文化产品的需求急剧上升，充分显露了大众旺盛的文化需求。文创行业应面向“线上”，拥抱5G、大数据、人工智能为代表的新技术，根据实际情况进行现有业务的数字化迁移。

(1)结合材料，运用文化生活知识，阐述现代科技如何赋能文创行业。(12分)

(2)“云协作”“云复工”渐成文创行业发展的趋势。结合材料，运用尊重客观规律与发挥主观能动性的关系原理，分析“云协作”“云复工”的成功之处。(10分)

(3)各行各业的发展离不开创新思维。试设计两种类似“云协作”“云复工”的工作模式。(4分)

41.(25分)阅读材料，完成下列要求。

材料一 表3 中国近代主要金融风潮



专注名校自主招生

| 时间 | 风潮 | 大致原因 | 政府治理措施 |
|-------------|-----------------|-------------------------------|--|
| 1853—1856 年 | 政府铸大钱、发行纸币风波 | 太平天国、小刀会起义 | 1853—1856 年的铸币危机，引发了民间私铸，导致市场上拒绝接受大钱，清政府才被迫逐步废除各种大钱。 |
| 1856—1860 年 | 传统金融机构在北京等地撤庄风潮 | 第二次鸦片战争 | 1883 年金融风潮爆发期间，清政府在大型钱庄倒闭时，并未对此采取任何措施，任由市场自由放任。 |
| 1882—1883 年 | 上海金融风潮 | 股票炒作、中法战争、丝价控制权等综合性原因 | 1921 年风潮发生之后，北洋政府以发行没有保证金担保的债券，对定期存单进行了一定程度的兑换，才使此次危机很快得到恢复。 |
| 1900 年 | 传统金融撤庄风潮 | 义和团运动、八国联军侵华 | 同年颁布《证券交易所课税条例》，使政府能够更好地对金融市场进行管控；公债风潮过后，政府通过发新债偿旧债的方式以规范债券集市场，提振市场信心。 |
| 1916 年 | 中交挤兑风潮 | 北洋政府过度透支引发银行纸币发行过量，而现金准备严重不足 | |
| 1921 年 | 信交风潮 | 世界性经济危机导致民族工业走向衰落，国内证券和信托投机过热 | |
| 1926 年 | 二六公债风潮 | 京沪证券交易所中公债投机、缺乏监管和北伐战争 | |

——摘编自兰旭日《中国近代金融风潮防范》

材料二建国后，以 20 世纪 30 年代形成的前苏联金融模式为改革方向，采取了一系列适合当时中国国情的改革。通过接管官僚资本银行、改造民族资本金融业、取缔外国在华银行的特权等措施，逐步形成了社会主义金融体系的基本框架。改革开放初，大量的西方金融理论得以引进和广泛传播。中国人民银行成为专门履行中央银行职能、监管各类金融活动的金融机构。国务院于 1986 年，发布了《中华人民共和国银行管理暂行条例》，将当时存在的主要金融机构和金融活动基本都纳入了调整范围。

——摘编自崔鸿雁《建国以来我国金融监制度思想演进研究》

- (1)根据材料一并结合所学知识，概括晚清和北洋政府时期频发的金融风潮特征的差异并简析其原因。(10 分)
 - (2)根据材料二并结合所学知识，指出新中国成立后我国金融业治理措施的演变过程并说明其意义。(15 分)
42. (12 分) 阅读材料，完成下列要求。

材料名言警句蕴含着深刻的哲理，催人奋进给人以启迪和感悟。

表 4

| | |
|--------------------------------|-----|
| “为天地立心，为生民立命，为往圣继绝学，为万世开太平” | 张载 |
| “天变不足畏，祖宗不足法，人言不足恤” | 王安石 |
| “凡是不爱自己国家的人，什么都不会爱” | 拜伦 |
| “谁不属于自己的祖国，他就不属于人类” | 海江 |
| “苟利国家生死以，岂因祸福避趋之” | 林则徐 |
| “黄金诚然是宝贵的但是生气勃勃、勇敢的爱国者却比黄金更宝贵” | 林肯 |
| “生命，那是自然付给人类去雕琢的宝石” | 诺贝尔 |
| “我自横刀向天笑，去留肝胆两昆仑” | 谭嗣同 |
| “寄意寒星荃不察，我以我血荐轩辕” | 鲁迅 |
| “高尚、伟大的代价就是责任” | 丘吉尔 |
| “梦在前方，路在脚下。战胜者强，自强者胜” | 习近平 |

从上述名言警句中提炼出一个感悟，并结合中外近代史的相关史实加以阐述。（要求：观点明确、中外关联、论证充分、逻辑清晰、史论结合）

(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做答。如果多做，则每科按所做的第一题计分。

43. (10 分) [地理——选修三：旅游地理]

泥河湾是河北省阳原县东部的一个小村庄，其以约 200 万年的人类历史、世界罕见的 160 多处旧石器遗址、连绵不断的历史文化和举世公认的第四纪标准地层闻名于世，被誉为“东方人类的故乡”，当地旅游部门成功打造了全国规模最大的“旧石器专题博物馆”“温泉生态城”等旅游项目。读图 9。

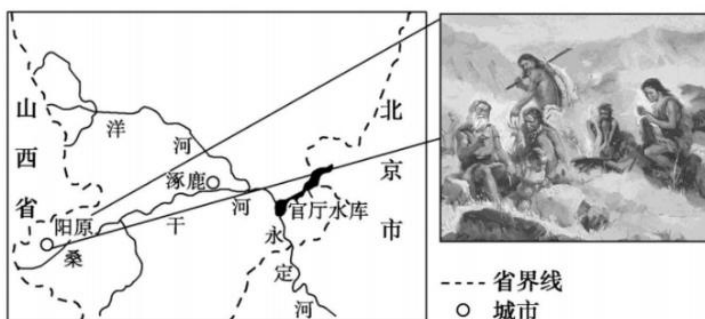


图 9 阳原县的地理位置

分析泥河湾遗址作为旅游资源所具有的价值，分析开发泥河湾古人类活动遗址发展旅游业可能面临的风险。(10 分)

44. (10 分) [地理——选修六：环境保护]

碳捕捉和存储技术（又称“CCS 技术”），是指从工业和能源相关的生产活动中将二氧化碳从空气中分离出来，运输到已开采油田、海洋等其他安全地下场所进行封存的过程（如图 10）。二氧化碳在油和水中的溶解度非常高。纯度 90% 以上的二氧化碳大量溶解于原油中时，能使原油体积膨胀、黏度下降。“CCS 技术”可以捕获火电厂排放的 90% 的二氧化碳。目前我国正在加强该技术的研究与应用。



图 10

说明“CCS 技术”的环境效益和经济效益，并简述我国在应用该技术过程中应注意的问题。(10 分)

45. (15 分) [历史——选修 1：历史上重大改革回眸]

材料东汉初，豪强势力发展，土地兼并逐渐严重，既威胁皇权，也影响百姓生活。为了加强朝廷对全国垦田和劳动人手的控制，平均徭役负担，光武帝颁布了“度田”诏令，核实各地的垦田数量和清查户口。起初，地方官员在执行“度田”诏令时，畏于权势，不敢认真清查，袒护豪强大族。特别是河南、南阳两地，一为京师之地，功臣居多；一为帝乡，皇亲尤众，“田宅逾制”更甚。这些问题暴露后光武帝极为重视，果断采取措施，整肃吏治，严惩在“度田”中作弊的官员，因“度田”不实被处死的郡守达十余名。从打击官员所涉及的地域范围看，有河南郡、河内郡，兗州之东平国，徐州之东海国、琅琊郡，荆州之南郡等，范围很大。光武帝的“度田”令因此得以严格执行，取得显著成效。

——摘编自白寿彝主编《中国通史》

(1)根据材料并结合所学知识，概括光武帝“度田”改革的原因。(6 分)

(2)根据材料并结合所学知识，简析光武帝“度田”改革的作用。(9 分)

46. (15 分) [历史——选修 3：20 世纪的战争与和平]

材料法国国歌《马赛曲》诞生于战火，淬炼于战火，成熟于战火。1940 年，德军直趋英吉利海峡，40 万英法联军在敦刻尔克小港准备撤离。在德军轰炸和扫射下，法国军队激昂唱起《马赛曲》，最终撤离 33.8 万余人。法国沦亡后，法国被卖国维希伪政府奉送给了希特勒，伪政府禁止人民歌唱《马赛曲》。但是法兰西独立的精神并没有终结，具有斗争传统的法国人民不甘心屈服。在法国将军戴高乐的领导下，“自由法国”武装力量在非洲组建，立志保卫家园，《马赛曲》成为“自由法国”运动的战歌。1944 年 8 月，法国装甲师进入巴黎，解放巴黎。戴高乐唱着“自由法国”的《马赛曲》来到巴黎，并将指挥部搬到巴黎，高唱着战歌《马赛曲》，“自由法国”在戴高乐的领导下，最终解放了法国。

——摘编自闫雪《难忘二战：硝烟中国旗国徽国歌的故事》

(1)根据材料并结合所学知识，概括《马赛曲》成为“自由法国”运动战歌的背景。(8 分)

(2)根据材料并结合所学知识，简析《马赛曲》的影响。(7 分)

47. (15 分) [历史——选修 4：中外历史人物评说]

材料章太炎 (1869-1936 年)，字枚叔，号太炎，浙江余杭人。出身世医之家，他曾自谓“吾家三世皆知医”。章太炎自幼聪慧，启蒙老师朱有虔在民族主义思想方面对其影响极深，他曾说“不为良相，当为良医，此亦吾人之志也”。1906 年，章太炎东渡日本，亲见老医治肠澼，十六岁时，尝见“老医以四逆汤与之，亦十活八九”。1910 年，写成并发表《医术评议》，1924 年著成医学论文集《时病新论》，1926 年，在《张仲景

专注名校自主招生

事状考》中考证张仲景事状。章太炎对中医学术问题还提出了不少自己的看法，他认为经脉属西医所论血管，“中医诚有缺陷，遽以为可废，则非也”。他冷静剖析中医、西医各自利弊，融汇中西，有学者评论“若论近代中西医结合学科之始，当自章太炎始”。

——摘编自段晓华《章太炎医学思想渊源探析》

- (1)根据材料并结合所学知识，指出章太炎对近代国医发展的贡献。(10分)
- (2)根据材料并结合所学知识，说明章太炎在近代国医发展方面作出贡献的原因。(5分)

自主招生在线创始于2014年，致力于提供自主招生、综合评价、三位一体、学科竞赛、新高考生涯规划等政策资讯的服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站(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，在全国自主招生、综合评价领域首屈一指。

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**。



识别二维码，快速关注

福利：

1、关注后回复“答题模板”，即可获得高中9科答题模板资料

2、回复“清北华五”，即可获得清北华东五校特殊选拔考试模式及真题