

文科综合能力测试

本试卷共 47 题,共 300 分,共 16 页。考试结束后,将本试卷和答题卡一并交回。

注意事项:

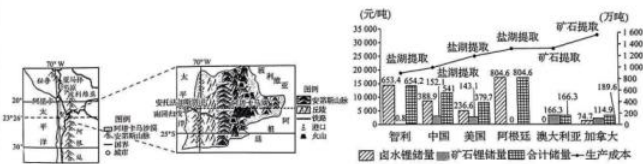
1. 答题前,考生先将自己的姓名、准考证号填写清楚,将条形码准确粘贴在条形码区域内。
2. 选择题必须使用 2B 铅笔填涂;非选择题必须使用 0.5 毫米黑色字迹的签字笔书写,字体工整、笔迹清楚。
3. 请按照题号顺序在答题卡各题目的答题区域内作答,超出答题区域书写的答案无效;在草稿纸、试卷上答题无效。
4. 作图可先使用铅笔画出,确定后必须用黑色字迹的签字笔描黑。
5. 保持卡面清洁,不要折叠、不要弄破、弄皱,不准使用涂改液、修正带、刮纸刀。

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。

OCT-LOFT 华侨城创意文化园(简称“OCT 创意文化园”),坐落于深圳南山区华侨城东北部,2004 年起改造自 20 世纪 80 年代华侨城原东部工业区的“三来一补”旧厂房。园区多年来始终以文创产业为依托,深耕社区和城市核心文化创意园,已形成融合“创意、设计、艺术”于一体的产业经济。OCT 创意文化园于 2011 年挂牌南山区特色文化街区,之后荣获多项荣誉。经过多年运营,园区吸引了约 300 家文化、创意、设计类相关机构和企业进驻。2021 年 2 月份,OCT 创意文化园获授牌首批“深圳特色文化街区”。据此完成 1~3 题。

1. OCT 创意文化园的发展,可以 ()
 - A. 抑制城市房价
 - B. 促进产业升级
 - C. 减轻城市人口比重
 - D. 降低平均工资
2. 在 OCT-LOFT 华侨城创意文化园的运营过程中,主要得益于 ()
 - ①政府政策引导
 - ②工业基础较好
 - ③劳动力富足
 - ④消费市场推动
 - A. ①②
 - B. ①④
 - C. ②③
 - D. ③④
3. 以下措施有利于 OCT 创意文化园发展的是 ()
 - A. 限制外企进入,保护传统文化
 - B. 大力新建厂房,扩大发展空间
 - C. 加强体制建设,激发创新活力
 - D. 实施工业复兴,实现多元发展

随着电动汽车的蓬勃发展,作为电池主要原料锂被视为“白色石油”。锂矿主要有两种:一种是赋存在盐湖之中的卤水型矿,一种是以锂辉石为主的固体矿。智利的锂矿储量占世界的一半以上,广泛分布于安第斯山脉岩浆岩体的锂辉石中和阿塔卡马湖卤水中。全球有超过一半的锂资源潜藏在智利、阿根廷和玻利维亚三国的盐场上。下图是智利周边区域图及智利一级行政区安托法加斯塔大区的地形分布图和锂资源储量对比图。据此完成 4、5 题。



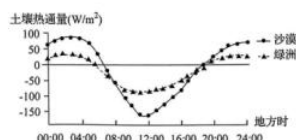
4. 阿塔卡马湖中锂矿富集的过程是 ()
 - A. 岩浆活动—断裂、出露—风化、侵蚀—搬运、沉积
 - B. 火山喷发—断裂、出露—地壳下沉—搬运、沉积
 - C. 地壳抬升—风化破碎—断裂、出露—搬运、沉积
 - D. 地壳抬升—断裂、出露—风化、侵蚀—搬运、沉积
5. 与阿根廷锂资源的生产成本相比,智利更低的原因是 ()
 - A. 气候干旱,利于卤水蒸发
 - B. 地形平坦,运输成本较低
 - C. 开采量大,规模效益明显
 - D. 经济发达,提取工艺先进

兰考县位于河南省东北部,50 多年前,这里“夏秋水汪汪,冬春白茫茫,风起三尺沙,黄土埋庄稼”。如今,通过持续绿化造林和“农桐间作”模式,使生态环境发生了翻天覆地的变化。兰考泡桐是阳性树种,喜温耐寒性不强,不耐积水,其吸收根主要集中在 40 厘米以下的土层内。生长速度快,材质轻,不易变形,是制作家具、模型、乐器的上等材料。下图为兰考县地理位置示意图。据此完成 6~8 题。



6. 兰考县“夏秋水汪汪,冬春白茫茫,风起三尺沙,黄土埋庄稼”,与之说法无关的是 ()
- A. 温带大陆性季风气候,降水季节变化大,多水涝灾害
B. 春季气温回升快且多大风,蒸发量大,盐分积聚于土壤表层,造成土地盐碱化
C. 温带大陆性季风气候,降水集中于夏季且多暴雨,易形成水土流失
D. 地表多黄河沙质土壤,土质疏松,多大风,易形成风沙天气
7. 兰考县大规模种植兰考泡桐有利的自然条件是 ()
- A. 土层深厚 B. 生长周期长 C. 雨热同期 D. 昼夜温差大
8. 兰考县政府积极推广“农桐间作”模式的根本原因是 ()
- A. 加快工业化和城市化进程 B. 增加植被覆盖率,改善生态环境
C. 增加居民收入,加快致富步伐 D. 带动多种相关产业发展

单位时间、单位面积上的土壤与外界的热交换量称之为土壤热通量,正值表明土壤获得热量,负值表明土壤丧失热量。下图示意我国西北干旱区某绿洲及其紧邻的沙漠地区土壤上、下层间热通量日变化统计图。据此完成9~11题。



9. 该地土壤热通量变化 ()
- A. 6:00—19:00 绿洲土壤热量从深层向表层传输
B. 4:00—11:00 沙漠表层土壤温度逐渐降低
C. 12:00 时沙漠和绿洲表层土壤温度差异最大
D. 19:00 时前后表层土壤向深层传递的热量累积最多
10. 土壤温度日较差即一天中土壤的最高温度与最低温度之差,土温日较差的大小主要取决于地面热收支状况(如土壤热通量大小)和土壤热特性。此季节,下列关于土壤温度日较差大小判断正确的是 ()
- A. 浅色土壤大于深色土壤 B. 阳坡小于阴坡 C. 干土大于湿土 D. 平地小于山地
11. 绿洲土壤与沙漠土壤热通量差异的主导因素是 ()
- A. 土壤热性性质 B. 大气逆辐射 C. 太阳辐射 D. 地表植被
12. 2022年6月30日,某县红梅杏线上线下展销活动正式启动。该县坚持线上线下两条腿走路,实行全网营销、全年预订,通过直播带货助力农产品线上销售。全年

- 红梅杏综合产值1亿元。上述材料表明 ()
- ①直播带货拓宽产品销售渠道,促进农民增收
②两条腿走路优化种植结构,提高劳动生产率
③全年预订增强生产的经营计划性,降低经营风险
④网络直销减少流通环节,提高农产品附加值
- A. ①③ B. ②④ C. ②③ D. ①④

13. 2022年7月30日,第二届中国国际消费品博览会在海口落下帷幕。消博会期间,61个国家和地区的1955家企业参展,共举办177场新品发布和展示活动,在国货精品馆里,打造绿色低碳、健康生活、高科技新时尚理念的国货精品正借助消博会平台积极拓展国内外市场。我国举办消博会 ()
- ①有利于推动消费升级,提高国内消费能力
②有利于企业对外投资,增强国际影响力
③有利于倒逼企业转型升级,提高产品质量
④有利于丰富产品供给,满足人民多样化需求
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

14. 为支持实体经济发展,央行于2022年4月25日下调金融机构存款准备金率0.25个百分点(不含已执行5%存款准备金率的金融机构)。8月3日国务院常务会议决定,新增8000亿元信贷规模,设立3000亿元金融工具,助力新基建和市政基础设施建设等惠民项目,加大科技、普惠养老、煤炭清洁高效利用、交通物流等领域的再贷款额度。关于上述措施带来的影响传导正确的是 ()
- ①实行积极的财政政策→增加经济建设支出→刺激社会总需求
②降低存款准备金率→提高商业银行放贷能力→保持市场流动性合理充裕
③扩大信贷规模→降低贷款成本→发挥有效投资的关键作用
④调整信贷结构→提高金融服务重点领域的的能力→促进产业结构优化升级
- A. ①③ B. ②③ C. ②④ D. ①④

15. 中宣部第九场“中国这十年”系列主题新闻发布会,介绍了新时代国资国企改革发展情况。十年来,国有企业高质量发展迈出实质性步伐,中央企业资产总额年均增长10.3%,利润总额年均增长7.5%,国企重组蹄疾步稳,特色现代企业制度更加成熟定型,企业活力效率明显提升,在抗击疫情、抗灾救灾等关键时刻充分发挥了战略支撑作用。这说明 ()
- ①各种所有制取长补短、相互促进 ②国有资产在社会总资产中占优势
③国有企业主动作为,积极承担社会责任 ④央企经济运行质量得到进一步提升
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④



16. 在2022年12月23日至24日召开的中央农村工作会议上,习近平总书记强调,组织实施好乡村建设行动。某县通过“131”乡村治理体系,走活了乡村治理“一盘棋”。该县培育了448名农村基层党组织带头人,农村的事农民说了算,开展“一村一年一事”行动,奏响了乡村振兴和谐曲,形成了“大事一起干、好坏大家判、事事有人管”的治理新格局。该县的成功经验启示我们 ()
- ①村民的事自己说了算,是夯实村民自治的基础
②坚持党的领导,发挥党对基层治理的引领作用
③创新基层自治组织形式,使村民直接行使民主权利
④创新乡村治理模式,提高乡村治理水平和治理能力
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
17. 2022年6月25日,公安部部署全国公安机关开展夏季治安打击整治“百日行动”,依法严厉打击整治群众反映强烈的突出违法犯罪,切实让人民群众感到安全触手可及、保障就在身边。公安部开展“百日行动”旨在 ()
- ①依法行政,提高行政管理水平
②维护政府权威,提高政府公信力
③维护人民利益,打造服务型政府
④建立健全行政监督体系,提高行政执法监督水平
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
18. 2022年8月2日晚,美国国会众议长佩洛西窜访台湾导致台海局势升级、中美冲突加剧。在此背景下,10日,中国官方发表白皮书,传递出一个清晰信息:台湾问题是中国内政,事关中国核心利益和中国人民民族感情,不容任何外来干涉。中国发表白皮书表明 ()
- ①我国是负责任大国,以和平方式解决争端
②国家利益是国际关系的决定因素,我国积极维护国家利益
③竞争与冲突是国际关系的主要形式
④我国坚决维护主权国家的独立权,捍卫国家主权和领土完整
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
9. 《雪崩》一书中写道:在虚拟的三维空间中,人们可以通过虚拟替身彼此连接互动。如今这一幕在北京成为现实,游客若在北京范围内搜索“大水法”,手机导航将帮助游客开启穿越时空的游览图景,使得大水法遗址在AR技术的“加持”下重现200多年前气势恢宏的景象。科技“加持” ()
- ①创新文化传播方式,增强文化传播力和影响力
②发挥科技创造文化的功能,丰富文化的基本内涵

文科综合试题 第5页(共16页)

- ③展现中华文化无可比拟的优越性,增强文化自信
④用数赋智,推动中华文化创造性转化和创新性发展
- A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④
20. 2022年4月,中办、国办印发《关于推进新时代古籍工作的意见》,要求加强古籍抢救保护、整理研究和出版利用,坚持守正创新、古为今用、推陈出新,服务当代、面向未来,进一步激发古籍事业发展活力。之所以要重视古籍工作,是由于 ()
- ①文化遗产是一个国家和民族历史文化成就的重要标志
②古籍工作在传承和弘扬传统文化中的作用突出
③做好古籍工作,对赓续中华文脉、增强国家文化软实力意义重大
④史书典籍是中华文明的重要标志,为书写中华文化、传承中华文明发挥了巨大作用
- A. ①② B. ②④ C. ①③ D. ③④
21. 党的二十大报告指出,实施科教兴国战略,强化现代化建设人才支撑,就必须坚持人才是第一资源,创新是第一动力,开辟发展新领域新赛道,不断塑造发展新动能新优势。上述材料强调了 ()
- ①新出现的事物总是比旧事物更能得到人民的拥护和支持
②人是生产力中最活跃的因素,社会历史是由人的实践活动构成的
③通过创新意识,能够把观念的存在变成现实的存在
④事物在辩证否定中能够超越自身,实现发展
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
22. 下面图画,你看到的是什么?有人看到的是脸,有人看到的是月亮。对此理解正确的是 ()



- A. 事物的复杂性决定了真理具有不确定性
B. 意识具有能动性,能够透过现象把握事物的本质
C. 对同一确定对象可能会产生不同认识
D. 价值判断和价值选择的标准具有主体差异性
23. 马克思在《共产党宣言》中指出,无产阶级通过阶级斗争从资本家手里获得政权,放在工人和农民的手里;无产阶级夺取资产阶级的全部资本,把生产工具集中在无产阶级手里……铲除资本主义,造出一条到共产主义的道路。上述材料表明 ()

文科综合试题 第6页(共16页)

- ①人民群众是社会物质财富的创造者
- ②生产方式的变革决定着社会形态的更替
- ③阶级斗争是人类社会发展的直接动力
- ④人民立场是马克思主义的基本立场

A. ①③ B. ②④ C. ②③ D. ①④

24.《尚书·商书》记载：盘庚与大臣“恭承民命”定了新都；周初的《洪范》有“谋及卿士，谋及庶人，谋及卜筮”的记载，《周礼》记载：“小司寇之职，掌外朝之政，以致万民而询焉。”这反映了商周时期 ()

A. 民主政治有所表现 B. 民本思想初露端倪
C. 专制王权受到限制 D. 民意起到决定作用

25. 2023 年春晚舞剧《五星出东方》以“锦绣”舞段开启，用端庄温婉的“锦绣播”、顿挫有力的“红袖挽”，一展大汉威仪。这从侧面反映出 ()



A. 汉代官营手工业的技艺高超 B. 贯通东西的丝绸之路影响巨大
C. 汉代政治生态下的经济状况 D. 中国纺织业遥遥领先光照四邻

26. 唐前期对食盐产销的管理，仅限于征收盐税。安史兵兴不久，则立专卖之法，由政府统一收购产区食盐，加价售于盐商出卖，严禁私人盗煮销售。这一调整旨在 ()

A. 增加政府财政收入 B. 防止盐商勾结叛军
C. 加强商业贸易立法 D. 盐铁官营受到破坏

27. 明初统治者在基层治理的细化方面进行了大胆尝试，一方面令地方普遍设立申明亭、旌善亭，书写恶人恶事和善人善事；另一方面在民间仿古制举行乡饮酒礼时，新增了读律的内容，并且要求违法犯罪之人单独就坐，进行隔离。这一尝试的特点在于 ()

A. 颇具人文主义的特征 B. 创立社会隔离刑罚
C. 以教化促进社会稳定 D. 明法与教化相结合

28. 1895 年至 1900 年，外国在华资本投资总额达到 5.2 亿元，比 1894 年以前的 50 年的总和还多 30 倍；外资在华新办工厂达 933 家，为甲午战前几十年总和的 9 倍。这一状况源于 ()

A. 甲午战争中国遭遇惨败 B. 列强在华设厂的合法化
C. 各国掀起瓜分中国狂潮 D. 列强争相对华资本输出

文科综合试题 第 7 页(共 16 页)

29. 国民政府教育部决定：战时内迁的学校，一部分迁回收复区原地，一部分留设后方；恢复战时停办的学校。为了鼓励战时迁至南方八省的沿海沿江教职工继续留在后方服务，免费供给其住房家具、加薪一至二成、补助探亲旅费等。这些举措 ()

A. 推动了收复区学校重建 B. 促进沿江沿海人才的培养
C. 耗费了政府的巨额资金 D. 有利于教育的恢复和均衡

30. 某些历史漫画能艺术地再现和描摹历史，给人一种身临其境的感觉。右面这幅历史漫画反映出 ()



《沉重的铁锤连续地打在蒋介石的脊背上》

A. 抗战初期国民政府抵抗不力
B. 解放战争中蒋介石全面进攻失利
C. 人民军队拉开战略进攻序幕
D. 刘邓与陈谢部队形成了剪刀之势

31. 下表中共党和国家领导人在对经济方针的评述过程中，

都侧重强调了“调整”的重要性，这主要基于我国当时的经济建设过程中 ()

时间	进程
1960 年 6 月	毛泽东指出：在制定国民经济计划时，要留有余地，认为 1960 年的指标还要加以调整
1960 年 7 月	中共中央北戴河会议提出要调整国民经济 李富春同志在研究 1961 年国民经济计划时，提出要以“调整、巩固、提高”为基本精神
1960 年 8 月	周恩来总理在听取了国家计委党组的汇报之后，提出在“调整、巩固、提高”后面加上“充实”二字
1960 年 9 月	中央转发的国家计委党组《关于一九六一年国民经济计划控制数字的报告》中，第一次正式提出了“调整、巩固、提高、充实”的八字方针
1961 年 1 月	中共八届九中全会讨论批准了八字方针

A. “大跃进”、人民公社化运动取得成果 B. 出现了盲目追求数量速度的态势
C. 立足国情对经济建设的正确探索 D. 过多照搬苏联模式而产生了弊端

32. “每个公民都可以通过陶片表达自己的政治意见和愿望，这不仅有利于淘汰那些没有维护公民利益的官员，反对有损公民利益的行为，同时也可以约束官员的行为，消除不稳定因素，从而有利于国家的稳定和正常民主秩序的维护。”材料旨在强调陶片放逐法 ()

A. 有利于城邦政治的稳定 B. 能避免僭主政治的出现
C. 保证了公民参政的权利 D. 确保了公民政治的效率

文科综合试题 第 8 页(共 16 页)

33. 下图再现了1215年6月15日金雀花王朝国王约翰王签署一部重要文件时的情景。虽然这部文件当时并未起重大作用,但在后来封建贵族和国王的斗争中曾一再强迫国王重新颁布,甚至今天它仍是英国宪法的重要组成部分。这主要是由于它()



签署《大宪章》的油画

- A. 具有法律教化的双重作用
B. 为限制王权作出法律贡献
C. 维护新兴资产阶级的利益
D. 鼓励英国民众与教皇斗争
34. 自1884年德国颁布工伤保险法规后,法国、奥地利、英国等国相继实施了工伤保险。根据国际劳工局调查统计,1925年世界上共有7个国家将上下班途中发生的意外事故纳入工伤保险的范畴,1963年则有50多个国家将其视为工伤保险事故。这一变化旨在()
- A. 经济危机呼唤国家干预
B. 劳资矛盾呈现激化的趋势
C. 适应社会经济发展需要
D. 企业用工制度不断的完善
35. 1969年美国总统一尼克松的新亚洲政策提出:美国鼓励并期望亚洲各国自己来处理、承担起解决问题的任务;必须避免采取那些会使亚洲国家依赖美国以致把美国拖入像越南那类冲突中去的政策;美国支持亚洲国家的集体安全,但不要发号施令。这一政策新在()
- A. 维护美国的霸权主义
B. 调整美苏冷战涵盖范围
C. 在亚洲推行收缩战略
D. 以维护国家利益为己任

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。

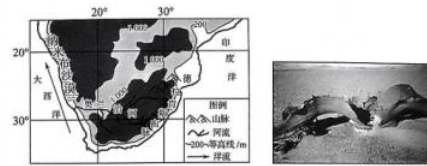
(一)必考题:共135分。

36. 阅读图文材料,完成下列要求。(22分)

纳米布沙漠位于非洲西南大西洋沿岸。它半干旱或干旱的状态已经持续了8000万年,是世界上最古老的沙漠之一。研究发现,纳米布沙漠的沙子主要来源于奥兰治河上游山区的岩石。纳米布沙漠沿海地区昼夜气温变化极小,但沿海海雾浓重。沿岸多由海洋吹向陆地的风,海雾有时深入内陆50千米。纳米布沙漠特有的一种植物叫做千岁兰。千岁兰是一种裸子植物,被认为是远古时代留下的

文科综合试题 第9页(共16页)

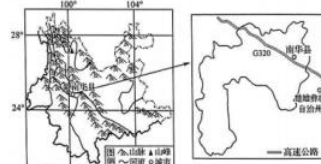
植物“活化石”。千岁兰茎十分短粗,直径有1米左右。在茎的顶部边缘分别向两侧生出两片巨大的叶片,这两片叶一经长出后,就与整个植株终生相伴。下图是纳米布沙漠分布图及千岁兰景观图。



- (1) 从外力作用的角度简述纳米布沙漠形成过程。(8分)
- (2) 从大气运动的角度解释纳米布沙漠海岸地区多浓雾但难以形成降水的原因。(8分)
- (3) 简述千岁兰被称为“活化石”的原因。(6分)

37. 阅读图文材料,完成下列要求。(24分)

“菌中之王”松茸是一种完全在野生状态下生长的食用菌,营养价值极高,产量稀少且目前无法人工栽培。横断山区有世界上最深的大峡谷,植被类型复杂,真菌种类异常的丰富,被称作天然菌种库。其中南华县有野生食用菌种类290多种,资源年蕴藏储量1万多吨。该县的“南华松茸”获称“国家地理标志产品”。依托南华野生菌资源禀赋和多年的推动发展,南华县成为我国西南地区野生菌交易集散中心,产品远销日、韩等20多个国家和地区。



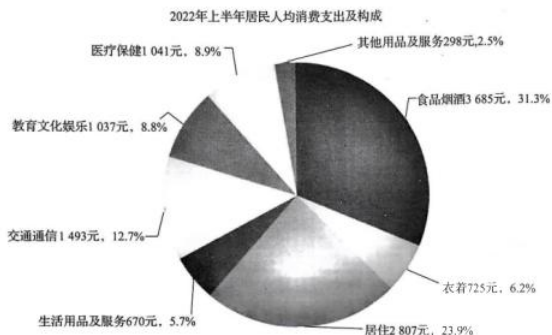
- (1) 分析横断山区成为天然菌种库的原因。(8分)
- (2) 从市场角度推测南华县野生菌产业迅速发展的原因。(10分)

文科综合试题 第10页(共16页)

(3) 有人认为应增加松茸产量,也有人认为应该限制当地松茸产量。对以上两种观点你支持哪种,为什么?(6分)

38. 阅读材料,回答问题。(14分)

材料一 2022年上半年,全国居民人均消费支出11756元,比上年同期名义增长2.5%。分城乡看,城镇居民人均消费支出14677元,增长0.8%,农村居民人均消费支出7881元,增长5.6%。



材料二 消费对经济具有持久拉动力,事关保障和改善民生。2023年全国两会政府工作报告指出,把恢复和扩大消费摆在优先位置。近年来,政府出台了一系列与消费相关的政策:进一步释放汽车消费潜力,加大汽车消费信贷支持;加快释放绿色智能家电消费潜力,鼓励地方对绿色智能家电予以适度补贴或贷款贴息;促进县域消费,完善县、乡、村三级物流配送体系,升级改造一批商贸中心、大中型超市、集贸市场基础设施设备,引导农村邮政、供销、电商、商贸流通企业从传统批发、零售向综合性服务转变;进一步激发智慧零售新活力,加快线上线下消费融合,积极发展数字消费;加强消费者权益保护,畅通消费者投诉举报渠道。

(1) 请概括材料一的经济信息。(6分)

(2) 结合材料二,运用经济生活知识,说明政府系列措施是如何刺激消费的。(8分)

39. 阅读材料,回答问题。(12分)

2022年6月24日,十三届全国人大常委会第三十五次会议表决通过关于修改反垄法法的决定,自2022年8月1日起施行。在党中央和国务院的大力支持下,我国2008年施行反垄法法以来收到良效。但随着网约车、平台经济的出现,也暴露出一些问题,需要进一步修订反垄法法。

2020年1月,国家市场监督管理总局公布了《(反垄法法)修订草案(公开征求意见稿)》;2021年10月,十三届全国人大常委会第三十一次会议对《中华人民共和国反垄法法(修正草案)》进行了初次审议,并向社会公开征求意见,共收到166人提出的416条意见,另收到群众来信24封。

2022年6月,十三届全国人大常委会第三十五次会议对再次修订后的《中华人民共和国反垄法法(修正草案)》进行了二次审议;6月24日,十三届全国人大常委会表决通过新反垄法法,同日,新反垄法法正式公布并于2022年8月1日起正式实施。

结合材料,说明反垄法法修订是如何体现我国社会主义民主政治的。

40. 阅读材料,回答问题。(26分)

宁夏西吉,葫芦河蜿蜒曲折,见证着陕甘宁革命老区的巨大变化。西吉县将台堡是中国工农红军一、二方面军胜利会师的地方,这次会师是红军长征史上最后一次会师,标志着红军长征的胜利结束。习近平总书记曾在这个地方深情地说,我们党领导的红军长征,谱写了豪情万丈的英雄史诗。伟大的长征精神是中国共产党人革命风范的生动反映,我们要不断结合新的实际传承好、弘扬好。推进中国特色社会主义事业的新长征要持续接力、长期进行,我们每代人都要走好自己的长征路。

红色资源赋能乡村振兴,乡村振兴赓续红色基因。红色资源是鲜活的历史,是最珍贵、最生动的教材。近年来,西吉县以文旅融合发展为契机,创建党性教育和爱国主义教育基地,精心设计“重温一次入党誓词、瞻仰一次纪念碑、参观一次纪念馆、聆听一堂微党课、观看一部红色影视片、接受一次红色党课专题教育、品尝一顿忆苦思甜‘红军餐’、重走一段长征路”的“八个一”教育活动,为干部群众打造党性教育的“红色熔炉”,让红色资源“活”起来,带动了当地红色文旅产业发展。

(1) 结合材料,运用社会存在与社会意识的辩证关系原理,说明传承红色基因的原因。(12分)

(2)运用文化生活知识,说明弘扬红色文化对乡村振兴有何意义。(10分)

(3)作为青年学生,你去过哪个红色旅游景区?说说你的游学收获。(4分)

要求:①结合学科知识,说明此次游学活动的意义;②合乎逻辑,150字左右;③不得透露任何个人信息。

41. 阅读材料,完成下列要求。(25分)

材料一 工业革命过程中产业的迅速发展带来了劳动力的巨大需求,而传统的手工业培训则无法同时满足产业在质量和数量上对劳动力的需求。普鲁士19世纪产生的中级学校教育体制受到以实用性为导向的教育观念的影响,在教学计划中设置数学、机械学、经济学和外语等科目,既不故意地让学生保持蒙昧,也不以学术性职业为目标,这为满足不同19世纪后半叶德国工业的迅速发展所产生的就业需求作出了显著的贡献。

——李俊等《德国技能形成体系的历史演化——产业发展与职业教育互动关系的视角》

材料二 第二次工业革命期间,德国的经济重心从煤炭、钢铁和重工业逐渐转向化学工业和电力工业等新兴产业;工人阶级的规模迅速扩大,现代工业的发展引发了传统学徒制培训的解体,1869年《行业规范》进一步废除了手工业在学徒招募和培训中的诸多限制措施,1897年的《手工业保护法》赋予手工业行会在学徒制培训事务中更大的管制权力,为德国技能形成体系的基石。在19世纪的最后30年,随着人口的快速增加,教育和社会化方面的巨大空缺逐渐显现,社会一些群体尝试建立继续教育学校来影响学生,通过让学生们学习实践能力,防止他们参与社会运动与革命,这种学校应当提供理论和实践相结合的课程,教学应当和产业相关,并且包含一定的公民教育。

——李俊等《德国技能形成体系的历史演化——产业发展与职业教育互动关系的视角》

(1)依据材料一及所学知识,归纳德国职业学校出现的原因。(6分)

(2)结合材料一、二和所学知识,分析指出德国职业教育发展实用性原则的具体体现及其效果。(10分)

(3)结合材料和所学知识,分析德国职业教育的发展历程对我国当今培养社会主义现代化人才的启示。(9分)

文科综合试题 第13页(共16页)

42. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

材料 从1921年中共一大宣告中国共产党诞生以来,中国共产党已经带领中国人民走过了一百多年的光辉历程,回眸百年历史,中共中央驻地经历了多次迁徙、变化,透过这些变迁,我们可以感悟到中国共产党走过的不平凡的百年历程。

中共中央驻地变迁一览表

始驻期	离驻期	驻地
1921年7月	1922年10月	上海
1922年10月	1923年“二七”大罢工失败后	北京
1923年2月	1923年6月	上海
1923年6月	1923年9月	广州
1923年9月	1927年4月	上海
1927年4月	1927年9月底10月初	武汉
1927年9月底	1933年春	上海
1933年春	1934年10月长征前	瑞金
1935年12月	1936年7月	瓦窑堡
1936年7月	1937年1月	保安
1937年1月	1947年3月	延安
1947年3月	1949年3月	西柏坡
1949年3月	至今	北平(北京)

根据上述材料围绕“中共中央驻地变迁”自拟一个论题,并运用党史的相关知识进行阐述。(要求:论题明确,史论结合,逻辑清晰)

(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,则每科按所做的第一题计分。

43. 【地理——选修3:旅游地理】(10分)

莲花洞村位于丰都县双路镇东向,地处武陵山系方斗山脉,距县城15千米,辖区面积达43.2平方千米,森林面积36030亩,耕地面积6665亩,海拔在750米至1300米。莲花洞村依托丰富的生态旅游资源,探索“景区带村”模式,突出抓好乡村旅游和美丽乡村建设两大引擎,全面实施公司化运营的同时,打造了“吃住游一体化”的乡村休闲旅游产业链,全面推进基础设施建设,建立乡村治理等一系列保障机制,助力乡村振兴,实现村庄环境更优美、产业更富民。

评价莲花洞村旅游资源的优势,并推测莲花洞村“景区带村”模式的具体措施。

文科综合试题 第14页(共16页)

44.【地理——选修6:环境保护】(10分)

2022年7月下旬以来,我国多地最高气温值、高温日数破纪录。截至8月14日,中央气象台已连续25天发布高温预警。根据预测,此次区域性高温综合强度可能为1961年有完整记录以来最强。不仅是我国高温频发,入夏以来,北半球多地出现高温热浪事件,法国、英国、美国、日本等国多个城市刷新高温纪录。联合国政府间气候变化专门委员会(IPCC)第六次评估报告指出,最近50年全球变暖正以过去2000年以来前所未有的速度发生,气候系统不稳定性加剧。说明持续性高温带来的危害,并推测缓解持续性高温应采取的根本措施。

45.【历史——选修1:历史上重大改革回眸】(15分)

材料 1958年日本政府颁布《国民健康保险法》,1961年正式确立“国民皆保险”制度。该制度主要有以下两大特点:

(1)全民性:终身享受医疗保障;受雇者的医疗保险统称为健康保险,主要分为两类:保险人为政府、中小企业职工参加的“政府掌握健康保险”以及大型企业联合组成的、企业自身负责的“组合掌管健康保险”。还有农民、个体经营者、家庭就业者等参加的国民健康保险。此外,2008年为了应对人口老龄化,日本建立了独立的高龄者医疗保险制度。

(2)强制性:法律规定凡在日本居住者必须加入某种医疗保险。职工医疗保险的部分费用由政府承担,部分从工资中扣除。日本职工医疗保险承保范围广泛,原则上包括被保险人三代以内、靠被保险人维持生活的亲属。国民健康保险的被保险人只针对个人,不涉及亲属。

——真野俊树《医疗危机——老龄化社会及其创新》

(1)依据材料概括日本医疗保险改革的历史背景。(6分)

(2)依据材料对日本医疗保险改革进行评价。(9分)

46.【历史——选修3:20世纪的战争与和平】(15分)

材料 1940年夏天愈演愈烈的大西洋之战中,英国权威机构不久便做出决定,他们的大西洋护航舰队必须得到空中掩护。护航舰队的主要任务就是与德国的福克尔-沃尔夫飞机作战,并会追踪德国U艇集群。自1941年4月开始,权宜之计就是给商船安装一个弹射器,使其能运载一架战斗机。第一艘真正意义的护航航空母舰,是1941年6月投入使用的英国皇家海军的“大胆”号,虽然它只进行了三次护航任务,1941年12月被一艘德国U艇击沉,但是它已经清楚地证实自身价

文科综合试题 第15页(共16页)

值。此时美国海军也已经投入使用了第一批护航航母,为自己和英国皇家海军一共建造了130艘护航军舰。1943年,护航航空母舰开始投入到大西洋护航线路的战斗中去,在二战结束之前他们执行了很多次护航任务,追击、击沉无数艘德国U艇。1944年6月,美国的“瓜达康纳尔”号甚至俘获了一艘德国潜水艇U-505。到了第二次世界大战的末期,英国和美国都拥有了一百多艘护航军舰,保护着大西洋物资运输的重要线路,且给太平洋的水路两栖作战计划提供支援。

——[英]韦斯特威尔《二战战史》

(1)根据材料并结合所学知识,概括护航舰队产生的历史背景。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识,说明护航舰队研发使用的效能及其历史作用。(9分)

47.【历史——选修4:中外历史人物评说】(15分)

材料 陈云(1905—1995年),伟大的无产阶级革命家、政治家,杰出的马克思主义者,中国社会主义经济建设的开创者和奠基人之一。在1949年解放军攻占上海后,陈云发动了著名的“银元之战”。1955年11月起,陈云开始着手对资本主义工商业等进行社会主义改造。1956年9月在中共八届一中全会上,当选为中共中央政治局常委、中共中央副主席。1962年3月在中共中央财经小组会议上讲话,着重谈国民经济计划中的综合平衡,并向毛泽东建议在农村实行包产到户。1981年12月提出“鸟笼经济”理论,指出:搞活经济是在计划指导下搞活,不是离开计划的指导搞活。如果说鸟是搞活经济的话,那么,笼子就是国家计划。当然“笼子”大小要适当,“笼子”本身也要调整,搞活经济、市场调节,这些只能在计划许可的范围内进行,而不能脱离开计划的宏观指导。1987年11月以后,他提出了“社会主义经济不仅要有计划,而且要有市场调节”等观点。

——《陈云文集》

(1)据材料和所学知识指出陈云提出“鸟笼经济”的时代背景及其影响。(6分)

(2)据材料和所学知识概述陈云在我国经济建设过程中的主要贡献。(9分)

文科综合试题 第16页(共16页)

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](https://www.zizzs.com)。



 微信搜一搜

 自主选拔在线

