

2023届高三第一次模拟检测

文科综合能力测试试题

注意事项：

1. 本试卷分第 I 卷（选择题）和第 II 卷（非选择题）两部分，全卷满分 300 分，考试用时 150 分钟。
2. 本试卷分试题卷和答题卷，第 I 卷（选择题）的答案应填在答题卷卷首相应的空格内，写在第 I 卷及草稿纸上无效。
3. 答卷前，考生务必将自己的姓名、准考证号填涂在答题卡相应位置。考试结束后，将本试卷和答题卡一并交回。

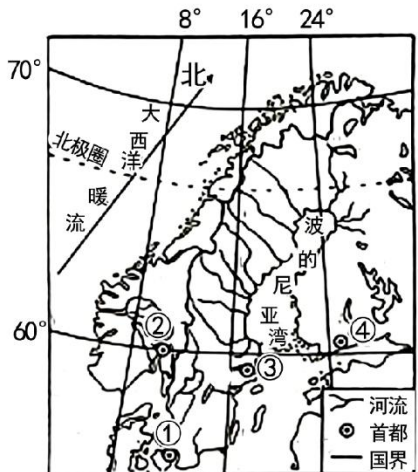
第 I 卷 选择题（共 140 分）

一、选择题：本大题共 35 小题，每小题 4 分，共 140 分。每小题给出的 4 个选项中只有一项是符合题意要求的。

鄂尔多斯市位于内蒙古自治区西南部，矿产资源丰富，煤炭探明储量占全国的六分之一。改革开放初期，煤炭得到大规模开采与输出，鄂尔多斯经济快速发展，成为国家重要的能源重化工基地。为了实现可持续发展，近年来鄂尔多斯在产业结构优化升级上大做文章，逐步从依靠能源、矿产资源向依靠先进科学技术转变。据此完成 1-3 题。

1. 为了实现可持续发展，鄂尔多斯重化工业的发展方向是（ ）
A. 控制企业规模，调整产业布局 B. 淘汰落后产能，关闭小型煤矿
C. 实施“走出去”宏观布局战略 D. 提高加工层次，延长产业链条
2. 伴随产业结构优化升级的是第三产业的发展，当前适宜鄂尔多斯发展的第三产业是（ ）
①物流业②房地产业③高铁运输业④家政服务业⑤旅游业⑥金融业
A. ①⑤⑥ B. ②③④ C. ①②⑥ D. ③④⑤
3. 鄂尔多斯产业结构优化升级的最主要制约因素是（ ）
A. 资金投入严重不足 B. 污染严重，环境恶化
C. 专业技术人才短缺 D. 交通拥堵，通达度低

西欧自然环境受洋流影响深刻，其中北大西洋暖流是大西洋北部势力最强的暖流。据研究，北大西洋暖流势力呈减弱态势。下图示意西欧局部区域。据此完成下面 4-6 小题。

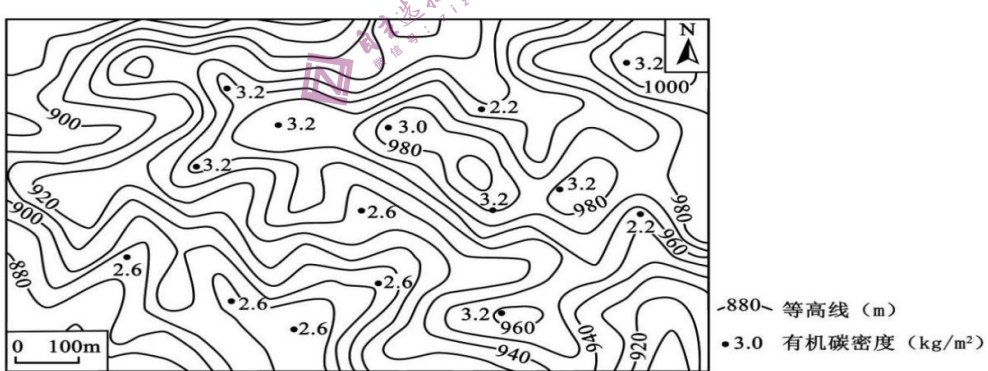


4. 图中①②③④四地降水最丰富的是（ ）
A. ① B. ② C. ③ D. ④

5. 北大西洋暖流减弱的原因可能是（ ）
A. 全球气候变暖 B. 板块运动异常 C. 海洋水体污染加剧 D. 太阳辐射减弱

6. 图中①处海峡表层海水流向及其影响因素分别是（ ）
A. 东南流向西北风向 B. 西北流向东南海水盐度
C. 西北流向东南风向 D. 东南流向西北海水盐度

土壤有机质包括腐殖质、生物残体等，大多以有机碳的形式存在。土壤有机碳密度是指单位面积内一定深度的土壤有机碳储量。海南岛某自然保护区内保存着较完整的热带山地雨林，此地常受台风影响，风力较大。图示意该保护区内一块样地的地形及该样地内部分点位土壤表层



7. 该样地山脊与山谷土壤表层有机碳密度较大的位置和对应原因搭配正确的是（ ）

A. 山脊--海拔高，植物生长量大 B. 山脊--受台风影响，植被倒伏量大
C. 山谷--地势低，气温高 D. 山谷--沼泽广布，有机质分解慢

8. 该地森林固碳能力比长白山更强的主要原因是（ ）

A. 光照充足，昼夜温差大 B. 河湖广布，森林生长条件好

C. 冬季气温低，有机质分解慢

D. 水热条件更好，植被更茂密

9. 增强当地森林碳吸收能力的主要措施有（ ）

- ①积极恢复森林，扩大森林面积 ②加强森林抚育和管理 ③大量种植果树 ④注重林木的保护性间伐与更新

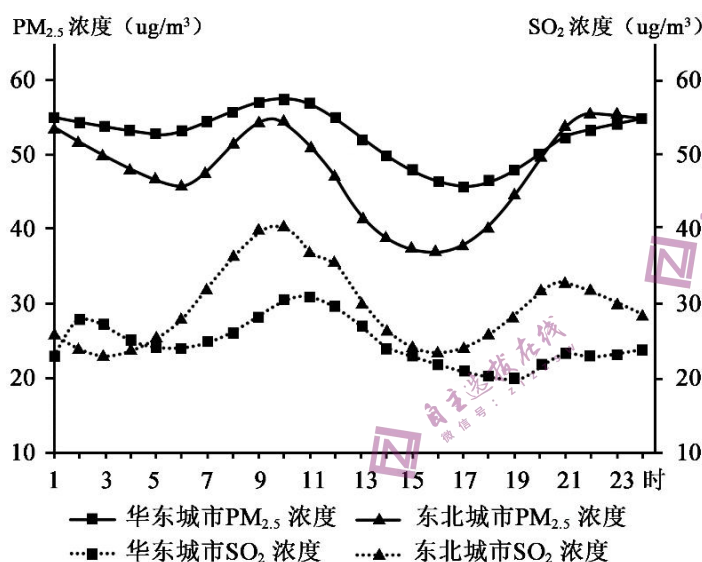
A. ①②③

B. ②③④

C. ①②④

D. ①③④

下图为“华东地区和东北地区的城市大气PM_{2.5}和SO₂多年平均浓度日变化曲线图”。据此完成下列10-11题。



10. 两地区的城市大气PM_{2.5}浓度一般在10时以后下降，其主要原因是（ ）

- A. 户外活动减少，利于污染物沉降 B. 降水频率增加，有利于空气净化
C. 热岛效应增强，利于污染物扩散 D. 汽车流量减少，尾气排放量减少

11. 华东地区大部分时段大气SO₂浓度低于东北地区，主要的影响因素是（ ）

- A. 能源结构 B. 人口密度 C. 资源条件 D. 出行方式

12. 20世纪上半叶，在中国的出路、前途和命运问题上，各种政治力进行了异常激烈的较量，并相继提出自己的方案。在众多建国方案中只有中国共产党的方案得到了人民群众的拥护，其中的原因有（ ）全科试题免费下载公众号《高中僧课堂》

- ①为人民谋幸福的初心和使命符合人民群众根本利益
②近代资产阶级革命没有给中国带来任何进步和发展
③共产党的方案让人民群众到了中国的出路和希望
④近代中国所有阶级力量中无产阶级的力量最为强大

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④

13. 新冠肺炎疫情是一次大考验。正是习近平总书记亲自指挥、亲自部署，李克强总理统一领导，孙春兰副总理始终在抗疫第一线指挥部署，正是各级党组织和党员干部坚守岗位，联防联控，做到了守土有责、守土担责、守土尽责，疫情防控工作才取得了胜利。这场抗疫之战，给全国人民、世界人民上了一堂中国特色社会主义的展示课。这堂课展示了（ ）

- ①党的领导是战胜疫情的根本保证 ②社会主义集中力量办大事的制度优势 ③依法治国是党治理国家的基本方略 ④党和人民的伟大斗争精神

A. ①②③ B. ②③④ C. ①③④ D. ①②④

14. 国家主席习近平在企业家座谈会强调，企业营销无国界，企业家有祖国，优秀企业家必须对国家、对民族怀有崇高使命感和强烈责任感，企业家爱国有很多种实现形式，但首先是办好一流企业，带领企业奋力拼搏、力争一流，实现质量更好、效益更高、竞争力更强、影响力更大的发展。这说明（ ）

- ①良好的政治思想素质、爱岗敬业是企业家必备的道德品质
②兼顾企业的社会效益和经济效益是企业经营者的责任担当
③丰富的专业知识和综合性技能有助于我们实现职业理想
④企业根本目标是满足人们日益增长的物质文化生活需要

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

15. 2022 年中国国际服务贸易交易会于 8 月 31 日至 9 月 5 日在北京举行。本届服贸会共达成各类成果 1339 个，百余项新产品、新技术首发首秀，成交规模超过上届，质量进一步提升，充分展示了中国服务贸易创新发展成就。本届服贸会举办了 7 场高峰论坛、100 多场专业论坛和行业会议，为推动全球经济贸易发展贡献了智慧和力量。这表明我国（ ）

- ①为世界贡献中国智慧和力量，引领国际服务贸易市场
②遵循开放合作共享原则，激发开放型经济发展新动力
③彰显中国责任大国形象，推动世界经济共同发展
④坚持“引进来”与“走出去”并重，拓展对外贸易

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

16. 某社区坚持党建引领，整合社区资源，建立物业公司、居委会、业委会“三方联动”机制，激活社会治理“神经末梢”。凡涉及群众利益的重大问题，由党总支牵头，“三方”共管，下沉单位、在职党员、业主代表等多主体协商，实行小事快办、急事速办、难事联办，逐步构建起了“大治理”格局，取得了积极成效。该治理模式（ ）

- ①坚持了党的领导与基层群众自治的有机统一

- ②有利于提高基层治理能力和治理水平
③保障居民管理国家事务的权利，推动了民主政治发展
④创新了基层自治组织的形式，有利于促进基层善治共治
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

17. 刚在银行办完业务，就接到理财推销电话；刚购置了新房，就接到装修公司的电话……近年来公民个人信息和数据安全问题引起社会广泛关注。下列解决该问题正确的是（ ）
- ①人大代表调研情况→向人民代表大会提出议案→人大完善相关法律法规
②公民行使监督权→举报企业及个人信息侵权行为→发展全过程人民民主
③民主党派行使参政权→就保护个人信息建言献策→进行信息保护的决策
④政府拓宽民意反映渠道→坚持民主决策→健全个人信息保护行政法规制度

- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

18. 2022年7月，习近平总书记在新疆考察调研时强调：要教育引导广大干部群众正确认识新疆历史特别是民族发展史，树牢中华民族历史观，铸牢中国心、中华魂。要深入推进青少年“筑基”工程，构筑中华民族共有精神家园。上述做法有利于（ ）
- ①铸牢中华民族共同体意识，促进各民族之间交往交流交融
②开展群众性文化润疆活动，促进热爱本民族与热爱祖国结合
③要提升宗教事务治理能力，支持宗教组织开展正常宗教活动
④保证少数民族行使自治权，自主管理本民族地区的内部事务

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

19. 党的二十大报告指出，法治政府建设是全面依法治国的重点任务和主体工程。近年来，某县深入推进综合行政执法体制改革，建立“一体化”执法机制，推进“清单化”执法监管，搭建“数字化”执法平台，提升“规范化”执法水平，全面提升了县域社会治理体系和治理能力现代化水平。该县（ ）

- ①完善执法机制，有利于构建顺畅的执法运行体系
②推进执法监督，形成了权责明晰的执法监管体系
③搭建数字平台，提高了执法的智能化精准化程度
④坚持规范执法，创新了执法方式让执法更有温度
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

20. 科学家对黑洞的研究，是人类对茫茫宇宙进行探索的重要部分。此番首次用连续谱的特征方法发现的证据确凿的双黑洞，为人类在宇宙中发现和确认更多双黑洞系统指出了新方向，并

对理解星系和类星体的形成演化以及进一步研究引力波和基本引力理论具有重要意义。这进一步佐证了（ ）

- ①人的意识活动具有自觉选择性和主动创造性
- ②认识的发展是一个由认识到实践不断发展的过程
- ③世界的物质性和意识的能动性是统一的
- ④人的意识只有突破规律的制约才具有直接现实性

A. ②④ B. ①③ C. ②③ D. ①④

21. 春天是一个富有生命力、充满希望的季节，古往今来，很多诗人对其赞美。杜甫诗云“好雨知时节，当春乃发生”、白居易诗云“人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开”、贺知章诗云“碧玉妆成一树高，万条垂下绿丝绦”……对此，下列认识正确的是（ ）

- ①对春天各种景物的描写来源于诗人对春天的想象力
- ②对春雨、桃花、垂柳的描写体现了意识的自觉选择性
- ③对“人间芳菲”“山寺桃花”的描写体现矛盾特殊性
- ④对春天各种直观描写体现了意识活动的直接现实性

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

22. 以“阅读小康气象，奋进振兴征程”为主题的 2022 “新时代乡村阅读季”于 2022 年 4 月 24 日在京启动。今年商务印书馆将为全国各地农家书屋捐赠价值 3000 万码洋的图书，包括《习近平扶贫故事》《红色气质》等图书。关于推进乡村阅读说法不正确的是（ ）

- A. 营造浓厚的乡村阅读氛围，引领新时代阅读风尚
- B. 借助现代传媒赓续红色血脉，助力乡村文化振兴
- C. 使公共文化服务均等化，满足人民基本文化需求
- D. 强化思想引领，推动农民群众精神生活共同富裕

23. 中国共产党成立 100 周年之际，纪录片《共产党人》应运而生。全片以中国共产党的伟大历史为线索，展现在党的领袖人物领导下，广大共产党员在不同的历史时期为实现共产主义的伟大理想浴血奋战、顽强拼搏的革命精神与高尚情操，以及新时代、新征程中国共产党人的新作为，受到各年龄段观众的一致好评。《共产党人》受到关注和好评（ ）

- ①说明文化创新要立足时代之基，回答时代问题，完成时代任务
- ②启示我们要努力实现优秀传统文化的创造性转化和创新性发展
- ③有利于宣传继承和弘扬革命精神，是培养健全人格的主要途径
- ④有利于巩固党对文化工作领导，牢牢掌握意识形态工作领导权

A. ①③

B. ①④

C. ②③

D. ②④

24. 据研究，北朝《地令》的实施是双轨制：在鲜卑拓跋族为主体的聚居区，实行的是普遍授田制，有实际的授田与土地还受；而在以汉人为主体的地区，各户的原有土地未被触动，也未见实际授田与土地还受，只是实行限田制和户籍登记。由此可见（ ）

- A. 均田制缺乏实施的社会基础 B. 土地所有权的变更频繁
C. 土地私有观念影响制度实践 D. 封建人身依附关系强化

25. 明代中期归有光在江南地区担任长兴知县时，发现按照该县户口记录，从弘治元年（1488年）到嘉靖元年（1522年），这个商业高度繁荣的县城流失了20%的人口，且未添加一个人丁，女性也只占人口的20%。这种现象反映明朝中期（ ）

- A. 长期战乱导致人口大锐减 B. 社会治理与经济发展脱节
C. 苛捐杂税刺激人口的逃亡 D. 商业繁荣下的人员大迁徙

26. 据学者统计，1933年中国制造产品只有30%出口到国际市场，而70%提供给国内市场。华资工厂生产的部分轻工业产品已经占有60%以上的国内份额。这一经济格局（ ）

- A. 改变了中国工业分布不均衡的布局 B. 标志着中国建立起独立的工业体系
C. 主要得益于外国对华进行资本输出 D. 为中国应对经济危机提供一定保障

27. 有西方学者认为，上海合作组织是前苏联国家和中国对抗美国与西方的一个形式。而俄罗斯有学者则呼吁建立一个以上海合作组织为代表的“新华约”之类的某种“反北约”的组织。下列对这两种观点的评述最准确的是（ ）

- A. 对当前世界政治格局有着较清醒的认识
B. 当前国际关系中依然存在“冷战”行为
C. 国际局势既趋向缓和又表现出紧张对抗
D. 没有厘清上合组织“结伴而不结盟”特点

28. 如表为雅典城邦法规在公民权问题上的改变，其目的在于（ ）

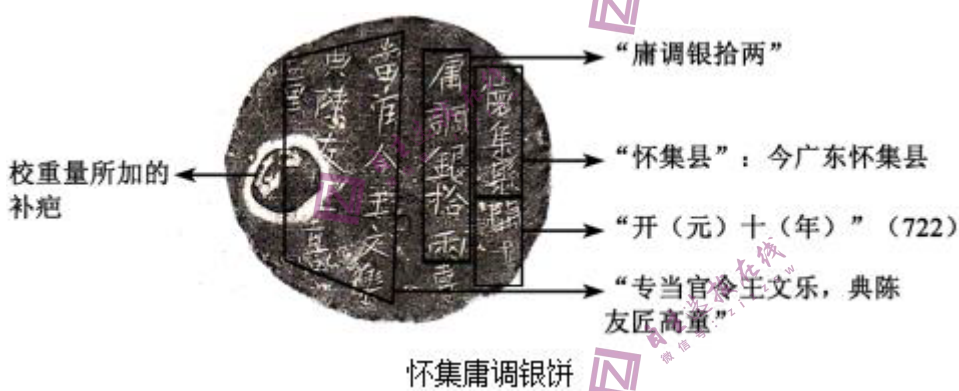
时间	内容
公元前 451 年	只有父母双方都是雅典公民的人才是雅典公民，并禁止雅典人与非雅典人结婚
公元前 429 年（伯罗奔尼撒战争和雅典大瘟疫期间）	只要父母一方是雅典人且年满 18 岁即可成为雅典公民
公元的 403 年（伯罗奔尼撒战争结束后）	只有父母双方都是公民的人才拥有公民权，一个男性雅典公民和外邦女性结合所生的子女被称为私生子，且当年及此后出生的私生子不应拥有公民权

- A. 缓和社会矛盾 B. 维护城邦的整体利益
C. 限制婚姻自由 D. 打破社会的传统秩序
29. 15 世纪有西欧学者提出：“这个世界和它的所有美好事物看来是由全能的上帝为了让人使用而首先创造与构建起来的……人有知识和能力去统治它、管理它”，“我（上帝）既没有使你进入天国，降入凡尘，也没有让你死亡或永生。归根到底，……你是你自己的自由的创造者和塑造者”。对上述材料理解最准确的是（ ）
- A. 批判了中世纪的神学蒙昧 B. 动摇了民众的宗教信仰
C. 借助神威阐扬新型人本观 D. 冲击了教会的思想禁锢
30. 到 1900 年，人类的“世界文明”意识开始苏醒。尽管所有国家在语言、文化和社会实践等方面还保持着相当大的差异，但都不由自主地被拖入同一个世界经济和世界市场之中。但各个民族并非以平等关系参与这场全球性发展，欧洲人（或者说“西方人”）攫取了最大的利益。造成当时各民族关系不平等的重要原因是（ ）
- A. 世界殖民体系的建立 B. 民族独立运动的发展
C. 世界出现一体化趋势 D. 列强之间矛盾的加剧
- 31 20 世纪 50 年代，美国新闻署对外发行影片，讲述黑人体育明星奥尔西·吉布森、拉夫·约翰逊等人的成功。这些电影在颂扬黑人明星的同时，宣称只有民主社会才能培养出如此优秀的人才。美国新闻署此举（ ）
- A. 促进了国际文化交流 B. 解决了种族歧视问题
C. 缓和了美苏紧张关系 D. 美化了美国国家形象
32. 1979 年上半年，晋东南地区有关农业生产责任制的政策被概括为“一取消”、“两不

许”、“三可以”。即取消平均主义“大锅饭”；不许包产到户，不许分田单干；可以按定额计酬，可以按时记工加评议，可以包工到组、联系产量计算报酬。这反映了此时晋东南地区

- A. 农村改革探索较为慎重
 - B. 广大农民市场意识显著增强
 - C. 政府经济职能不断强化
 - D. 人民公社体制退出历史舞台
33. 德国文学家歌德说，罗马法“如同潜入水下的一只鸭子，虽然一次次将自己隐藏于波光水影之下，但却从来没有消失，而且总是一次次抖擞精神地重新出现”，对此的正确理解应是，罗马法（ ）

- A. 是近代欧洲大陆国家法律的基础
 - B. 为欧洲近代社会确立了行为规范
 - C. 所维护的民主制度历史影响深远
 - D. 不断地改变了欧洲历史发展方向
34. 下图为唐朝岭南道怀集百姓在缴纳庸调时，由地方官折纳成银饼上交朝廷。下图可以用来说明当时（ ）



- A. 货币地租取代实物地租
 - B. 赋税征收方式灵活
 - C. 政府减轻百姓赋税负担
 - D. 白银进入流通领域
35. 1951年2月，《中华人民共和国劳动保险条例》颁布，规定了职工在遇到生、老、病、死、伤、残等困难时，有获得各项保险待遇的权利。为此，许多人喊出“农民有土地，工人有劳保”的口号；有的职工还准备捐献自己的养老积蓄支援抗美援朝战争。这反映了（ ）
- A. 劳保条例奠定全民医疗保障基础
 - B. 国民经济恢复工作的完成
 - C. 民生关怀利于建构社会大众认同
 - D. 计划经济体制的初步建立

第II卷 非选择题（160分）

二、非选择题：本大题共9小题，共160分

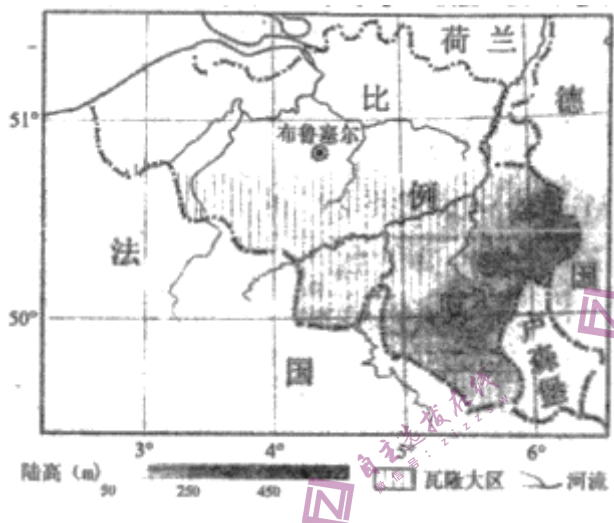
36. 阅读图文材料，完成下列各题。（28分）

比利时经济发达，地形分为西北部沿海平原、中部丘陵、东南部高原三部分。瓦隆大区是

该国最重要的耕作业和农牧业区。农业与食品加工业作为瓦隆大区重要产业部门，共同带动商贸、制药、化学及包装等部门成长。同时，瓦隆大区所在地区铁路网密集，河流众多，依托北海港口，农产品物流业发达。

20世纪90年代初，随着人们对环境保护的重视，比利时推出相应措施，促进生态农业发展，如禁用含添加剂的饲料，禁止在草场使用除草剂等。

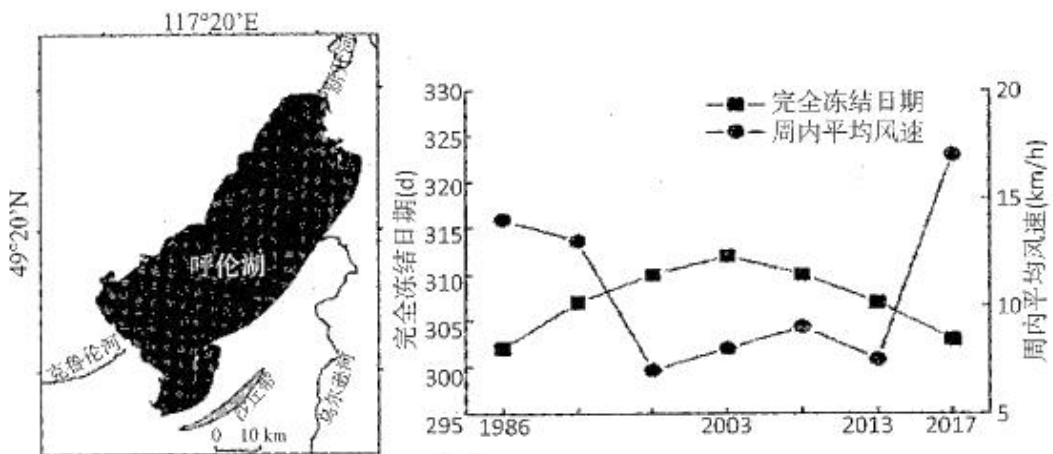
下图为比利时示意图。



- (1) 说明与该国其它地区相比，瓦隆大区发展农牧业生产有利的自然条件。
- (2) 从产业关联性角度，说明比利时重视食品加工业发展的主要原因。
- (3) 根据图文材料说明瓦隆大区农产品物流业的优势条件。
- (4) 结合所学知识，说明比利时农业现状给我国农业发展的启示。

37. 根据图文资料，完成下列各题。(28分)

湖冰冰情物候特征不仅受到区域内气象因素的影响，而且也与湖泊的因素有关。呼伦湖（左图）位于内蒙古呼伦贝尔市境内，周围50km内均无沙地，湖区冬春季盛行西北风，大风日数多。湖泊西岸多陡崖且有植被覆盖，东南岸地势较平缓且湖岸弯曲程度高于西岸。科研人员在研究呼伦湖1986~2017年期间的湖冰冻融时空变化时发现：湖泊东南岸先结冰然后快速往西北岸延伸；湖泊西北岸先消融然后逐渐往东南岸推进。呼伦湖沙丘带位于东南沿岸，近几年附近开采石油和矿山，沙丘带扩大东移趋势明显。右图为湖区周平均风速与完全冻结日期的关系。完全冻结日期是指某年第几天湖面完全冻结。



- (1) 据图文资料分析风速对湖冰冻结的影响。
- (2) 湖冰厚度是湖泊在封冻期的重要物理参数。列举至少四项影响湖冰厚度的地理因素。
- (3) 结合材料分析呼伦湖东南岸与西岸冻融差异的原因。
- (4) 史书上并没记载该地是先有湖泊还是先有沙丘。专家认为先有湖泊，请说出支持的理由。
- (5) 据统计发现近 30 年呼伦湖湖冰完全封冻期平均缩短 18.5 天。而在湖泊东岸建设的以成吉思汗迎亲为主题的度假村不到三年就关停了。你认为二者之间有关联吗？

38 阅读材料，回答问题。（10 分）

为深入贯彻落实党中央、国务院决策部署，科学规划和系统推进我国生物经济高质量发展，2022 年 5 月 10 日，国家发改委官网发布关于印发《“十四五”生物经济发展规划》（以下简称《规划》），提出了生物经济发展的原则：一是坚持创新驱动。加快推进生物技术创新和产业化应用，打造国家生物技术战略科技力量，实现科技自立自强，提升产业链供应链安全稳定水平。二是坚持合作共赢。集聚全球生物创新资源，积极参与全球生物安全治理，推动生命科学、生物技术双边和多边国际合作，实现生物经济效益互利共赢。三是坚持造福人民。恪守人与自然和谐共生客观规律，更好满足人民群众日益增长的美好生活需要，等等。

- (1) 结合材料，运用经济与社会的知识，说明《规划》所提关于生物经济发展的原则分别体现了哪些新发展理念？
- (2) 结合所学知识，说说提出这些原则的意义是什么？

39. 阅读材料，完成下列要求。（16 分）

随着我国经济社会的进步和人民群众教育需求的变化，完善调整我国高中阶段普职分流政策已成为我国教育改革的重大命题。民有所呼、法有所应。党中央就职业教育改革作出了重大决策部署，十三届全国人大常委会进行了立法规划安排，教育部启动修法工作并于 2020 年形成修订草案，立法机关对法律草案进行了广泛调研并加以修改完善。2022 年 4 月 20 日，全国人大常

委会通过《中华人民共和国职业教育法》，2022年5月1日起施行。该法的出台对于推进职业教育与普通教育协调发展，缓解广大家长的“普职分流焦虑”，健全我国职业教育体系，促进国家经济发展意义深远。

结合材料，运用《政治与法治》的知识，分析在《中华人民共和国职业教育法》的修订过程中是如何坚持党的领导、人民当家作主和依法治国三者的有机统一的。

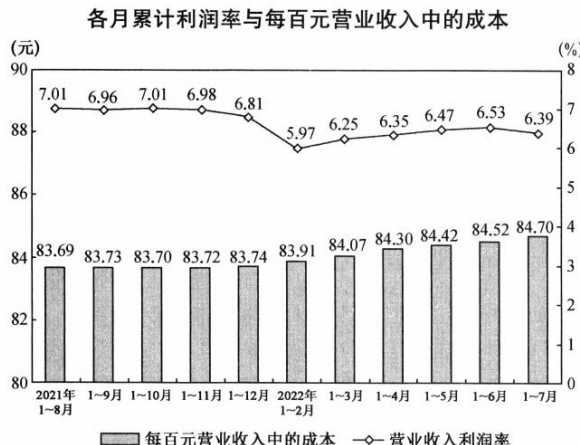
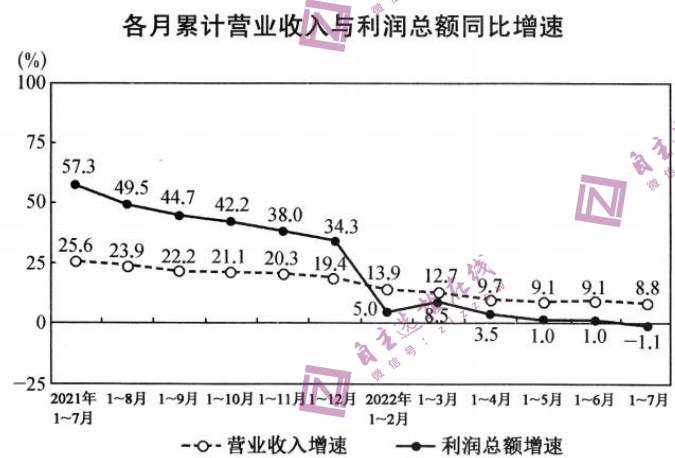
40. 阅读材料，完成下列要求。（10分）

2023年兔年春晚，《你好，陌生人》由王海涛作词，彭飞作曲，毛不易演唱。随着毛不易的演唱，过去一年中国涌现的好人好事的视频、照片出现在屏幕上，新疆推车大叔阿布都加帕尔·猛德、重庆救火青年龙杰、为躲雨工人搬凳子的母子、逆行关闭水阀的甘宁……每一点微光都有色彩，每一份感动都有力量，拉回了人们对过去一年的温暖记忆。从歌词上来看，这首《你好，陌生人》从助人者的视角出发，“我也曾是你，也得到过不相识的暖意”便是助人的初衷。

请运用哲学知识分析“每一点微光都有色彩，每一份感动都有力量”所蕴含的哲学道理。

41. 阅读材料，完成下列要求。（16分）

材料一 2022年8月27日，国家统计局发布全国规模以上工业企业经营状况，如图：



2022年以来，乌克兰危机深化演变，国内疫情出现多发散发的情况，突发因素超出预期。

国家统计局工业司高级统计师朱虹认为，我国部分行业市场需求不足凸显，经营压力有所增加，加之国内外环境更趋复杂严峻，工业经济持续稳定恢复仍需付出艰苦努力。

近十年来，中国经济年均增长率 6.6%，居世界主要经济体的前列，远高于 2.6% 的同期世界平均增速和 3.7% 的发展中经济体平均增速。中国对世界经济增长的平均贡献率达到了 38.6%，超过七国集团国家贡献率的总和。2021 年，中国的 GDP 占世界经济总量的比重达到 18.5%，较 10 年前提高了 7.2 个百分点；2021 年，中国的对外贸易总额 6.9 万亿美元，较 10 年前增长了 56.8%，中国稳居世界第二大经济体和第一大贸易国。

材料二 2022 年 7 月 7 日，英国首相鲍里斯·约翰逊在首相府外发表辞职声明。三年前，约翰逊出任英国首相时，他的支持率达到 70%；而今，有接近 70% 的英国人希望他下台。

外界分析认为，至少是这 3 件事彻底压垮了他：首先是用人失察，因包庇副党鞭克里斯托弗·平彻的丑闻，从而引发舆论对约翰逊是否明知其品行问题仍委以重任的质疑。其次是丑闻缠身，例如，2021 年年底开始曝光的约翰逊及其政府工作人员在新冠疫情期间违反防疫规定聚会的丑闻，重挫他及政府的声望。最后就是通胀控制不力，英国 2022 年 5 月消费者价格指数（CPI）由上个月的 9% 升至 9.1%，创 1982 年 3 月以来最高纪录。有评论称，英国正处于数十年来最严重的生活成本危机中，通胀达到了 40 年来最高的水平，民众不满声音比较多。

- (1) 结合材料一并运用经济与社会知识，说明我国政府应如何促进我国工业经济持续稳定恢复。
- (2) 结合材料一并运用当代国际政治与经济知识，说明新冠疫情肆虐全球的背景下，我国工业经济持续稳定恢复的世界意义。

(3) 结合材料二并运用政治与法治知识，说明约翰逊的辞职给我国政府的启示。

42. 阅读材料，完成下列要求。（25 分）

材料一：二世元年七月，发闾左適戍渔阳，九百人屯大泽乡。陈胜、吴广皆次当行，为屯长。会天大雨，道不通，度已失期。失期，法皆斩。

——司马迁《史记·陈涉世家》

材料二：御中發徵，乏弗行，賞二甲。失期三日到五日，谇；六日到旬，費一盾；過旬，費一甲。其得（也），及詣。水雨，除典。

（注：御中發徵，乏弗行；朝廷征发徭役，如耽搁不加征发；谇：斥责；費：罚；一甲：1344 钱；一盾：384 钱；除典：免除征发。）

——1975 年湖北省云梦县睡虎地秦墓出土的竹简《秦律十八种·徭律》

材料三：里耶秦简中有一组十二枚保存非常完整的简牍，记录了十二名阳陵男子被遣往洞庭郡迁陵县充当戍卒，因欠债被阳陵县司空腾依照公文程序发文催讨欠款。这里的里耶秦简出现“費

罚赎名单”，从内容记载来看，这是一种因小罪赎罪的方式，从轮番戍守者到司空（主管工程），都是其惩罚的对象。里耶秦简编号 9-2352 的简文记录了一位叫居臺的人，从酉阳牵马送到迁陵，给县令，天雨路滑，半路上马掉下山谷摔死，然后逐级上报的事情。

（注：2002 年，湖南省龙山县里耶古城遗址的古井出土了 3 万余枚秦代简牍。里耶秦简的时间由秦始皇（含秦王政）二十五年（前 222 年）到秦二世二年（前 208 年），基本横跨了整个秦王朝。这批秦简虽然是秦朝洞庭郡下辖的迁陵县档案，但丰富的史料价值足以从各角度去填补传统史料的空缺，在研究秦代地方管理制度、社会风貌方面更是提供了翔实的第一手资料，学界认为它是继秦始皇兵马俑之后秦代考古的又一重大发现。）

——整理自里耶秦简博物馆展出的相关资料

材料四：《史记》载，朝廷征发闾左贫民屯戍渔阳。渔阳郡战国时属燕国，在秦代属于边境之地。屯戍，即驻防。由此可见，陈胜等人此去是要戍边服兵役的。在秦代，戍边是一种半军事性活动，由百姓轮流完成，并不同于传统意义上的徭役。若如此，便不能用《徭律》中的法令来证明陈胜所言的“失期当斩”不实，因为陈胜等人要接受的更可能是军法的制裁。另外，睡虎地秦简按照其中出土的《编年纪》记载，时间跨度是公元前 306 年-公元前 217 年（秦始皇三十年），不能证明秦二世没有修改法令。从史书记载来看，秦二世时期的法律更趋严苛。

——摘自《国家人文历史》2021 年第 15 期《秦简中的帝国兴亡史》

- (1) 材料一并结合所学，陈胜、吴广起义的直接原因是什么？其深层次原因又是什么？
- (2) 根据材料二、三来推断，你认为陈胜、吴广等人误期应该是什么结果？请说明理由。
- (3) 据上述材料并结合所学知识，你认为“失期当斩”还是不当斩？请说明理由。

43. 阅读材料，完成下列要求。（12 分）

材料 改革官僚机构是戊戌变法的重头戏。有学者认为封建王朝末期的改革之所以成效极其有限，很大程度上是因为统治者用于发动改革的官僚队伍本身就是一支腐败之师。因此，封建王朝的历次改革都将精简机构与人员作为挽救王朝命运的措施之一，戊戌变法也不例外。甲午战后，光绪帝为奋发自强，命督抚廷臣保举人才以备调用，于是各方保举折片络绎不绝，然光绪帝尤对维新党人青睐有加，授予他们极高的品衔，有利于推动维新变法的同时，也使维新派陷入与老资格官员的尖锐对立之中。此外，光绪帝还对官僚机构以大刀阔斧之势进行改革。1898 年 6 月，仅京师一地被裁撤衙门就达十余处，被裁的官员胥吏“将及万人”，以致“朝野震骇，颇有民不聊生之戚”，凡遇新政诏下，枢臣俱模棱不奉，或言不慢，或言未办过，地方督抚看到京师乱象后，其原本的观望态度变成敷衍，裁撤诏全在地方成为一纸空文。

——摘编自熊小欣《再论戊戌变法失败的原因》

- (1) 据材料，概括戊戌变法改革官僚机构的原因及举措。
- (2) 据材料并结合所学知识，分析戊戌变法中改革官僚机构失败的原因以及对后世改革的启示。

44. 阅读材料，完成下列要求。（15分）

材料 本人理查德·阿克莱特，在此禀告国王乔治三世陛下，本人经过苦心研究，发明了这个新机器。在此之前，从未有人发现、使用或生产这种机器。本发明的用途是将棉花、亚麻和羊毛做成纬线或者纱线……陛下所统治的英格兰可因雇用许多穷人操作本人发明的机器而获得巨大功效……本人及本人之执行人、管理者、受让人，在本专利申请书有效时限内，应依法享有因本发明而获得、增长、积累及形成的全部利润、利益、价值和好处，以及陛下所授权之特许、权利和利益。

——摘编自1769年阿克莱特《纺织机专利说明书》

结合所学世界近代史的知识，从上述《纺织机专利说明书》中提取一个有关当时英国社会的信息，指出其所反映的重大历史现象，并评述该历史现象。（要求：简要写出所提取的信息及其所反映的历史现象，评述要准确全面）

文科综合能力测试答案

地理参考答案

1~3. D、A、C 4~6. B、A、D 7~9. B、D、C 10~11. C、A

36. (1) 瓦隆大区位于比利时的东南部（纬度较低），热量条件较好；地势较高，光照较充足（日较差较大）；地形复杂多样，为耕作业和农牧业的发展提供了多样的自然条件；（温带海洋性气候，多地形雨，）降水丰富，灌溉水源充足。

(2) 乳肉畜牧业和耕作业发达，原料新鲜且充足，加工后可增加其产品附加值；食品加工业可带动的上下游（商贸、制药、化学及包装）产业多，能够促进多个产业同时（带动经济）发展。

(3) 瓦隆大区地处欧洲中心地带，临近德国、法国，地理位置优越；水、路、空运发达，交通条件快捷；瓦隆大区农产品产量、种类多；欧洲市场需求大。

(4) 因地制宜发展农业（增加农产品种类和产量）；与时俱进，发展生态农业（提高产品质量）；延长产业链，增加农民收入；发展现代物流，优化销售渠道。

37. (1) 周内平均风速较大年份，湖冰完全冻结时间较早；周内平均风速较小年份，湖冰完全冻结时间较晚。大风天气会加快湖泊结冰速度。

(2) 太阳辐射、气温、风速、风向、湖泊水深、湖泊面积、湖水盐度、湖域形态、湖底地形等。