

思想政治

注意事项:

1. 答卷前, 考生务必将自己的姓名、准考证号填写在答题卡上。
2. 回答选择题时, 选出每小题答案后, 用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。回答非选择题时, 将答案写在答题卡上。写在本试卷上无效。
3. 考试结束后, 将本试题卷和答题卡一并交回。

一、选择题: 本题共 16 小题, 每小题 3 分, 共 48 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。

1. 2020 年年初, 湖南特色农产品湘莲出现严重滞销。湘莲种植户开始纷纷拥抱电商, 通过“线上拼单+原产地发货”, 将分散的农田在“云端”拼聚成为超级农场, 实现集约化、规模化生产与销售。这一产销模式能够

- ①紧跟市场行情, 稳定产品价格
- ②提高科技含量, 增加市场份额
- ③增加线上销量, 带动规模生产
- ④减少中间环节, 促进农户增收

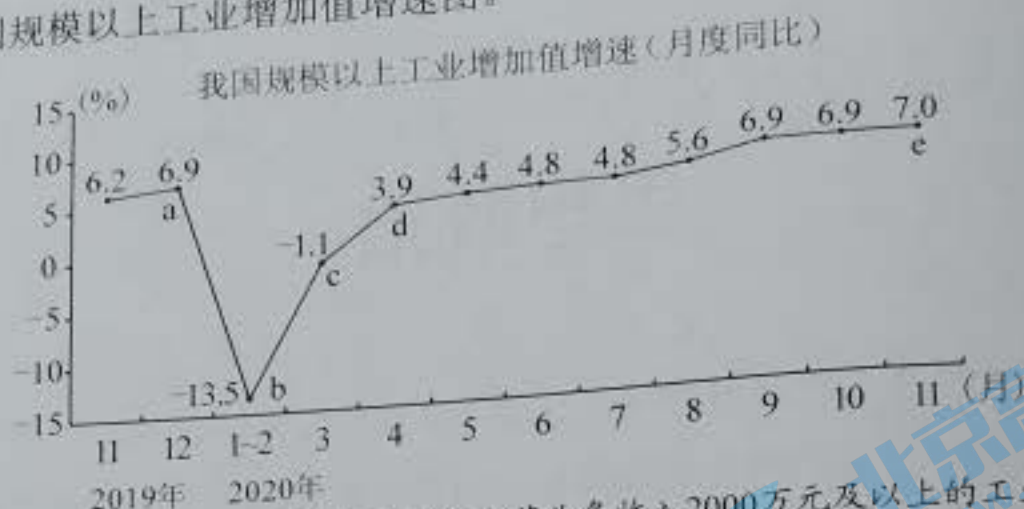
A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

2. 某村利用其得天独厚的山水田园景色, 打造研学旅行基地, 发展新型集体经济。该村采用“公司+村级+农户”的运营模式, 村集体入股 10%, 村民将闲置房屋改造成接待用房, 流转土地改造成特色体验区。2019 年基地接待学生 8.9 万人次, 带动消费 1000 余万元, 村集体收益近 30 万元, 农户分红 260 万元。该村集体经济的发展得益于

- ①创新模式, 确保村集体的控股权
- ②优化整合, 提高资源的利用效率
- ③因地制宜, 推动农村特色产业发展
- ④公司主导, 形成城乡融合发展机制

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

3. 阅读我国规模以上工业增加值增速图。



注:规模以上工业的统计范围为年主营业务收入2000万元及以上的工业企业。

引起图中增速变化的可能性因素及其传导路径,合理的是

- A. 从 a 到 b: 疫情暴发→居民消费停摆→停工停产→增速明显下滑
- B. 从 b 到 c: 减税降费→企业负担减轻→复工复产→增速触底回升
- C. 从 c 到 d: 降低利率→货币供给减少→投资扩大→增速由负转正
- D. 从 d 到 e: 疫情稳定→产能全面扩大→效益提高→增速持续上升

4. 种子是农业的“芯片”,种源安全关系国家安全。我国主要农作物中,水稻、小麦种子基本国产,大豆种子国产化率也较高。但是,玉米、马铃薯等种子部分依赖进口,不少蔬菜品种也依赖“洋种子”。为保障种源安全,需要

- ①加大育种核心技术创新
 - ②推动农产品消费结构升级
 - ③加强科研与市场的对接
 - ④强化种业国际分工与合作
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

5. 随着全球政治经济环境变化,逆全球化趋势加剧,中国市场和资源两头在外的发展模式已经悄然改变,外贸依存度由 2006 年的 67% 下降到 2019 年的近 32%。2008 年国际金融危机发生以来,中国国内需求对经济增长的贡献率有 7 个年份超过 100%,国内消费成为经济增长的主要动力。这表明

- ①中国经济内生潜力巨大
 - ②宏大顺畅的国内经济循环已然形成
 - ③传统国际循环明显弱化
 - ④中国全方位对外开放步伐开始放缓
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

地球是人类共同的、唯一的家园,建设美丽家园是人类共同梦想。据此完成 6~7 题。

6. 《中华人民共和国民法典》第九条规定:“民事主体从事民事活动,应当有利于节约资源、保护生态环境。”这一总括性规定将“绿色原则”确立为民事主体从事民事活动的一项基本原则。将“绿色原则”上升至民法基本原则的地位旨在

- ①为环保执法提供具体依据
 - ②用法治手段引导人与自然和谐共生
 - ③满足人民对美好生活的向往
 - ④从根本上保障公民的基本民主权利
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

7. 2020年9月,国家主席习近平在第75届联合国大会一般性辩论中指出,人类需要加快形成绿色发展方式和生活方式,建设生态文明和美丽地球。中国将提高国家自主贡献力度,二氧化碳排放力争于2030年前达到峰值,努力争取2060年前实现碳中和。这一宣示

- ①彰显了中国建设清洁美丽世界的大国担当
- ②表达了中国积极应对全球气候变化的坚定决心
- ③展现了中国在全球环境治理体系中的主导地位
- ④推动了世界各国绿色发展方式和生活方式的形成

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

8. 为解决中小微企业融资难问题,某市政府启动动产担保统一登记系统试点工作。该系统推出后,动产登记人上网即可自主操作,不用线下跑腿,登记即刻生效,解决了原有各项动产担保权益登记系统分散、规则不统一的问题。这一试点工作有利于

- ①推进行政体制改革,强化管理职能
- ②健全行政监督体系,推进政务公开
- ③优化公共服务方式,提升服务质量
- ④破除体制机制障碍,提高行政效率

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

9. 2020年8月,习近平总书记在中央第七次西藏工作座谈会上强调,全面贯彻新时代党的治藏方略,建设团结富裕文明和谐美丽的社会主义现代化新西藏。做好西藏工作必须坚持以维护祖国统一、加强民族团结作为西藏工作的着眼点和着力点。这要求

- ①各族人民铸牢中华民族共同体意识
- ②逐步消除各民族发展差距和民族差异
- ③把推进西藏地区经济社会发展作为最高利益
- ④长期坚持中央支持西藏、全国支援西藏的政策

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

10. 2020年12月播出的历史文化类纪录片《中国》,采用8K高清晰度的拍摄,运用全景声前沿技术,配以屏保级的精美画面和情感充沛的音乐,展现历史人物的奋斗与逐梦故事。广大观众通过观看该纪录片,不仅可以增进对中国悠久历史的了解,更能够增强中华民族自豪感。这表明

- ①文化的生命力来自于现代前沿技术
- ②现代传媒开创了历史观教育的新途径
- ③现代前沿技术改变了文化资源的传递、储存方式
- ④中华文化通过视觉化的呈现,更具影响力和感染力

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

11. 在波澜壮阔的抗美援朝战争中，英雄的中国人民志愿军舍生忘死、英勇奋战，锻造了伟大抗美援朝精神。面对强大而凶狠的作战对手，志愿军将士以“钢少气多”力克“钢多气少”，取得了抗美援朝战争的伟大胜利。“钢少气多”力克“钢多气少”表明

- A. 抗美援朝战争的胜利与武器优劣没有关联
- B. 抗美援朝精神丰富了中华民族精神的内涵
- C. 抗美援朝战争深刻改变了中国人民的精神面貌
- D. 抗美援朝战争的胜利离不开革命英雄主义精神

12. 漫画《有思路才会有出路》(作者:郑辛遥)启示我们

有思路才会有出路。



- ①思路支配着实践发展的方向和进程
- ②思路影响着实践发展的趋势和结果
- ③思路对人们认识和改造世界具有重要指导作用
- ④思路转化为出路的前提是充分发挥主观能动性

- A. ①③
- B. ①④
- C. ②③
- D. ②④

13. 我们在处理一件事情之前，如果未做好充分的调研而草率去处理，就有可能留下“后遗症”。然而，要想解决好“后遗症”会更加困难，就像烧夹生饭难以烧熟一样。人们把这种因首次未处理好事情而增加再次处理难度的现象，称为“夹生效应”。要避免“夹生效应”，需要

- ①重视量的积累，保持事物发展的渐进性
- ②把握事物的本质和规律，按客观规律办事
- ③准备走曲折的路，勇敢地面对挫折和失败
- ④遵循事物的内部联系，提高人们活动的自觉性

- A. ①②
- B. ①③
- C. ②④
- D. ③④

14. 2020年，面对新冠肺炎疫情给我国经济发展带来的挑战，党和政府在危机中育先机、于变局中开新局，通过一系列措施，我国成为全球唯一实现正增长的主要经济体。2020年以来的严峻形势和应对实践深刻表明

- ①危和机总是同生并存、相互渗透的
- ②只有努力危中寻机，才能实现化危为机
- ③危是相对的，机是绝对的，危和机是统一的
- ④危中有机、化危为机，是一切事物发展的动力

- A. ①②
- B. ①④
- C. ②③
- D. ③④

15. 完成“十四五”时期经济社会发展目标必须坚持系统观念。要坚持前瞻性思考、全局性谋划、战略性布局、整体性推进，统筹国内国际两个大局，办好发展和安全两件大事；要坚持全国一盘棋，更好地发挥中央、地方和各方面的积极性。坚持系统观念是基于

- ①系统观念是具有基础性的思想和工作方法
- ②立足要素，统筹全局，才能实现整体的最优目标
- ③用综合的思维方式可以形成对事物完整准确的认识
- ④系统分析法是我们认识世界和改造世界的根本方法

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

16. 张桂梅扎根边疆教育一线 40 余年，用爱心和智慧点亮万千乡村女孩的人生梦想，她的先进事迹在全社会受到了广泛的关注与赞誉。2020 年 12 月 11 日，张桂梅被中共中央宣传部授予“时代楷模”荣誉称号。这启示我们

- ①只有在奉献社会中才能实现人的自我价值
- ②人的自我价值是实现社会价值的前提和基础
- ③人的自我价值就是通过满足社会的需要而体现的
- ④社会价值的实现是个体自我完善、全面发展的保障

- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

二、非选择题：共 52 分。

17. 阅读材料，完成下列要求。（14 分）

产业链供应链安全稳定是构建新发展格局的基础。

中部 Z 市致力于打造中国“动力谷”，充分发挥轨道交通、通用航空、新能源汽车三大动力产业的比较优势，全力推进产业链供应链现代化，产业集群蓄势生长。经过多年努力，该市的电力机车、动车组、城轨等出口至全世界，成为流动的国家名片。起步较晚的汽车产业，也形成了从设计研发到零部件生产、整车制造再到售后服务服务的完整产业链。该市还布局与动力产业高度关联的电子信息、新材料、新能源等战略性新兴产业，形成多点支撑的全新产业空间。2019 年，Z 市成为全国“稳增长”先进城市，GDP 总量突破 3000 亿元大关。

2020 年国内外经济形势发生变化，产业链上下游一度中断，供应链前后端不畅。关键时刻，Z 市从龙头国企到中小民企，从主机厂到配套厂，各大产业链紧急动了起来，大企业提供订单，配套企业解决用工，周边企业转产增产，通过抱团取暖，较好地保证了重大项目的生产进度。

(1) 结合材料，运用经济生活知识，说明为什么要形成产业集群。（6 分）

(2) 结合 Z 市做法，从经济角度，就如何提升我国产业链供应链现代化水平提出合理化建议。（8 分）

18. 阅读材料,完成下列要求。(10分)

驻村第一书记是打赢脱贫攻坚战的重要角色。

2015年4月,中共中央组织部等部门联合印发《关于做好选派机关优秀干部到村任第一书记工作的通知》,对全国12.8万个贫困村和57688个党组织软弱涣散村选派第一书记开展驻村精准帮扶。此后第一书记制度全面铺开,累计选派290多万名县级以上干部到贫困村驻点帮扶,涌现出了以驻村第一书记黄文秀为代表的一大批优秀共产党员。

驻村第一书记的主要职责任务是:建强基层组织、推动精准扶贫、为民办事服务、提升治理水平。驻村第一书记,一方面发挥了国家的规划、引导、帮扶作用,把来自党中央和地方政府的各种政策、资源、项目、理念大幅度输送至村庄,深度参与村庄规划、产业布局、招商引资等扶贫事宜;另一方面发挥了村民的主体作用和积极性,改善了原有的村民自治秩序,激活了村庄社会“造血”功能。

经过持续奋斗,2020年年底,我国如期完成了新时代脱贫攻坚目标任务,现行标准下农村贫困人口全部脱贫,贫困县全部摘帽,消除了绝对贫困和区域性整体贫困。

结合材料,运用政治生活知识,说明驻村第一书记在脱贫攻坚中是如何发挥作用的。

19. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

2020年12月17日,嫦娥五号探测器的返回器携带月壤返回地球,标志着我国探月工程“绕、落、回”三步走发展战略画上圆满的句号。中国成为世界上第三个从月球采样回来的国家。时隔44年,人类再次获得月球样品。

嫦娥五号是我国复杂程度最高、技术跨度最大的航天系统工程,它成功实现了首次月面采样与封装、月面起飞、月球轨道交会对接、携带样品返回等多方面技术的突破和创新。嫦娥五号的采样点选择了月球纬度43度的风暴洋东北的玄武岩区域。全新的采样区域,全新的样品研究,对月球表面的风化作用、火山作用和区域地质背景、区域地质演化方面能作出很多科研贡献。对本次月球样品的后续科学研究,必将深化人类对月球成因和演化历史的科学认知。

结合材料,运用认识论的相关知识,说明科技创新对人们认识世界的重要作用。

20. 阅读材料,完成下列要求。(16分)

材料一

千百年来,岳麓书院弦歌不绝、气象万千,成为湖湘文化的主要发源地、湘学精神的赓续传承地、党的实事求是思想路线的策源地。

湖湘文化的精髓在岳麓书院的“道南正脉”“学达性天”“实事求是”三块匾额中得到了清晰的映照。其中,“实事求是”匾映照出“经世致用”的湘学精神。“实事求是”一词,源于东汉史学家班固撰写的《汉书·河间献王传》。文中称赞西汉景帝之子刘德“修学好古,实事求是”。曾在岳麓书院寓居的毛泽东,1941年在《改造我们的学习》一文

中对“实事求是”作了科学的阐释：“实事”就是客观存在着的一切事物，“是”就是客观事物的内部联系，即规律性，“求”就是我们去研究。毛泽东将“实事求是”与马克思主义有机结合，赋予其崭新的时代内涵，“实事求是”由此升华为党的思想路线。

(1) 结合材料一，运用文化生活知识，说明湖湘文化为什么能涵养出党的实事求是思想路线。(10分)

材料二

2020年9月17日，习近平总书记来到湖南大学岳麓书院考察调研，面向在场师生特别剖析了“惟楚有材，于斯为盛”这副古联背后的深意：“于斯为盛”这个“斯”，不仅指湖湘大地，更是指的这个时代。他勉励青年学生不负时代重托，不负青春韶华，勤奋学习，树立正确的世界观、人生观、价值观，走好人生道路，为实现第二个百年奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦奉献自己的智慧和力量。

(2) 结合材料二，综合运用所学知识，以“不负时代重托，不负青春韶华”为主题，围绕“使命担当、劳动创造、敬业奉献”三组关键词，撰写一份职业生涯规划。要求言简意赅，字数在200字左右。(6分)

关于我们

北京高考在线创办于 2014 年，隶属于北京太星网络科技有限公司，是北京地区极具影响力的中学升学服务平台。主营业务涵盖：北京新高考、高中生涯规划、志愿填报、强基计划、综合评价招生和学科竞赛等。

北京高考在线旗下拥有网站门户、微信公众平台等全媒体矩阵生态平台。平台活跃用户 40W+，网站年度流量数千万量级。用户群体立足于北京，辐射全国 31 省市。

北京高考在线平台一直秉承“精益求精、专业严谨”的建设理念，不断探索“K12 教育+互联网+大数据”的运营模式，尝试基于大数据理论为广大中学和家长提供新鲜的高考资讯、专业的高考政策解读、科学的升学规划等，为广大高校、中学和教科研单位提供“衔接和桥梁纽带”作用。

平台自创办以来，为众多重点大学发现和推荐优秀生源，和北京近百所中学达成合作关系，累计举办线上线下升学公益讲座数百场，帮助数十万考生顺利通过考入理想大学，在家长、考生、中学和社会各界具有广泛的口碑影响力

未来，北京高考在线平台将立足于北京新高考改革，基于对北京高考政策研究及北京高校资源优势，更好的服务全国高中家长和学生。



微信搜一搜

北京高考资讯