2021 年湖南省普通高等学校招生考试适应性测试

思想政治(含答案)

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. 答选择题时,选出每小题答案后,用铅笔把答案卡对应题目的答案标号涂黑。如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其它答题标号。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, 另

有一个是符合题目要求的。

- 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. (1)2B. (1)3C. (2)4D. (3)4

【答案】D

- 2. 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 D. 34 C. 23

【答案】C

3. 3. 阅读我国规模以上工业增加值增速图。

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 c: 疫情稳定→产能全面扩大→效益提高→增速持续上升

【答案】B

- 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.23D. 24

【答案】A

- 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. (1)2B. (1)3C. (2)4 D. (3)4

【答案】B

- 6. 地球是人类共同的、唯一的家园,建设美丽家园是人类的共同梦想。据此完成 6~7 题。《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. (1)3B. (1)4C. (2)3 D. (2)4

【答案】.C

- 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,人究瓶为四伏形成绿色发展方式和生活方式,建设生态文明和美丽地球。中国将提阀户F主页献力度,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。这一宜示
 - 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. 14C. 23D. 34

【答案】A

- 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)

【答案】D

- 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. (1)(3)B. (1)(4)C. (2)(3)D. (2)(4)

【答案】B

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

境声前沿技术,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. 12B. 13C. 24D. 34

【答案】D

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

【答案】D

12. 漫画《有思路才会有出路》(作者: 郑辛遥)启示我们

- 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. (1)(3) B. (1)(4)

C. 23 D. 24

【答案】C

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. (1)(2) B. (1)(3)C. (2)(4)D. (3)(4)

【答案】C

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. 23D. 34

【答案】A

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、全国性谋划、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。坚持系统效念是基于

- 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. 1) 2 B. 1) 3 C. 2 4 D. 3 4

【答案】B

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

【答案】B

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、整车制造再到售后市场服务的完整产业链。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)
- (1)形成产业来件能够更好发挥主导产业的引领作用,带动关联产业发展(2分))促进产业链上下游企业协调互动,有力保障产业链供应链安全稳定(2分);推动经济高质量发展,建设现代化经济体系(2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)
- (2)坚持创新引领,发挥比较优势,推动先进制造业集群发展(2分);从设计研发、生产制造到售后服务,形成整产业链(2分);推动新一代信息技术与先进制造业深度融合,构建优势互补、结构合理的新产业增长引擎(2分);优化产业链布局,推动产业协同发展,促进产业结构优化升级(2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在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。

18. 驻村第一书记在扶货工作中总揽全局、协调各方,确保了党对一切工作的领导(3分);驻村第一书记切实落实党中央和政府的各项扶贫政策,维护了党的集中统一领导,从政治上保证了脱贫攻坚事业的胜利(3分)第一书记担任村干部加强了基层组织建设,发挥了共产党员的先锋模范作用,为脱贫攻坚提供了强大的组织保障(2分);驻村第一书记坚持人民主体地位,发挥了村民主体作用,推动完善村民自治机制,激活村庄脱贫攻坚的"造血"功能(2分)。

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。

19. 实践是认识发展的动力,实践的需要和发展推动着人类的科技创新(2分);科技创新为人们认识世界提供了日益完备的认识工具,扩大了人类的认识对象(2分),提高人们认识世界的能力,推动人类认识的不断发展(2分);嫦娥五号多方面技术的创新和突破,为在月球上进行全新的区域采样及全新的样品研究提供了强大的技术支撑(3分),并将有力地促进我们对月球成因和演化历史的科学认知(3分)。

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"三块隔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。 "实事主是"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"头事求是"作了科学的阐释:"实事"就是客观在在着的一切事物, "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)
- (1)优秀传统文化是一个国家、一个民族传承和发展的根本(2分),作为中国传统文化的重要组成部分,湖湘文化沉淀出经世致用精神,为实事求是的思想路线提供了养分(3分);马克思主义与中国优秀传统文化契合相通(2分),在马克思主义指导下,中国共产党人立足中国革命实践,推动湖湘文化创造性转化、创新性发展,赋予"实事求是"崭新的时代内涵,将其升华为党的思想路线(3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)