

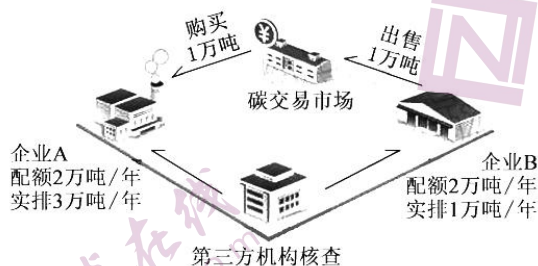
高三政治

考生注意：

1. 本试卷分选择题和非选择题两部分。满分 100 分，考试时间 75 分钟。
2. 答题前，考生务必用直径 0.5 毫米黑色墨水签字笔将密封线内项目填写清楚。
3. 考生作答时，请将答案答在答题卡上。选择题每小题选出答案后，用 2B 铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑；非选择题请用直径 0.5 毫米黑色墨水签字笔在答题卡上各题的答题区域内作答，超出答题区域书写的答案无效，在试题卷、草稿纸上作答无效。
4. 本卷命题范围：高考范围。

一、选择题：本大题共 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. 我国数字人民币的发行和落地工作正在加速推进。日前中国人民银行正在深圳等地和 2022 年北京冬奥会开展数字人民币试点，试点有效验证了数字人民币业务技术设计及系统稳定性、产品易用性和场景适用性。截至 2021 年末数字人民币交易金额已达 875.65 亿元。对数字人民币的合理解读是
①数字人民币作为世界货币应用场景广阔
②数字人民币的使用会降低投资理财风险
③数字人民币的面值由中国人民银行决定
④其在冬奥会试点可以推动其国际化发展
A. ①②
B. ①④
C. ②③
D. ③④
2. 建设全国碳排放市场是一项重大制度创新，为控排企业实现碳减排提供了有效市场途径。下图是其交易模拟图：



注：截至 2021 年 12 月 31 日，全国碳市场碳排放配额 (CEA) 累计成交量达 1.79 亿吨，成交额突破 76 亿元。

以下关于碳排放交易说法正确的是

- ①通过市场机制起作用，将激发相关企业增强低碳排放的内在动力
- ②企业自愿进行碳排放配额交易，有利于促进资源和要素自由流动
- ③碳排放量高的企业可在市场上购买排放配额，不利于该企业转型
- ④企业出售剩余碳排放权会增加企业利润，将促使其扩大生产规模

A. ①②
B. ①④
C. ②③
D. ③④

3. 2021年,中央一般公共预算收入9.15万亿元,比上年增长10.5%;地方一般公共预算本级收入11.1万亿元,比上年增长10.9%。2021年全国一般公共预算收入突破20万亿元,中央和地方都实现一定超收。下列对2021年度财政超收的相关表述合理的是
- ①财政超收得益于我国经济的持续稳定恢复 ②财政超收主要来源于市场主体负担的增加
③减税降费政策激发市场活力促使财政超收 ④执行稳健货币政策的前提是头年财政超收
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
4. 2021年中央经济工作会议指出,要正确认识和把握资本的特性和行为规律,要发挥资本作为生产要素的积极作用,同时有效控制其消极作用。要为资本设置“红绿灯”,依法加强对资本的有效监管,防止资本野蛮生长。落实这一要求需要
- ①加大反垄断监管力度,限制资本竞争 ②促进有效市场与有为政府结合
③促进资本脱实向虚,发挥其积极作用 ④推动形成竞争有序的市场体系
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
5. 2022年1月1日,《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)正式生效。在此之前,2021年9月,中国正式申请加入《全面与进步跨太平洋伙伴关系协定》(CPTPP),11月又正式提出申请加入《数字经济伙伴关系协定》(DEPA),中国在参与全球多边经贸治理、推动亚太区域经济合作升级方面迈出了重要的一步。加入相关协定对中国发展将产生积极影响,对此,下列传导路径正确的是
- ①坚持“走出去”→引导外资向服务业延伸→促进投资结构优化和升级
②转变经济对外发展方式→形成出口竞争新优势→加快构建新发展格局
③推进自贸区谈判→促进贸易投资自由化→提高开放型经济的发展水平
④跨境电商试点扩大→降低进口综合交易成本→亚太经济一体化的形成
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
6. 评判民主的标准到底是什么?民主不是装饰品,而是要用来解决人民需要解决的问题。历史已经证明,中国式民主在中国行得通、很管用;历史还将证明,中国共产党将领导中国人民不断丰富和发展中国式民主。下列对中国式民主理解正确的是
- ①是在社会各界广泛协商基础上的民主 ②是全链条全方位全覆盖的人民民主
③坚持人民代表大会制度是其本质特征 ④与西式民主相较具有全民性的特点
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
7. 2021年8月,湖北省司法厅印发“乡村振兴法治同行”活动实施方案,为更好地帮助村民化解日常矛盾纠纷,当地司法所专门在村委会设立公共法律服务工作室,利用司法所人员力量,整合村里“法律明白人”和人民调解员等力量,为村民提供法律咨询、纠纷调解等。当地司法所这一做法
- ①极大地发挥了行政服务的职能优势 ②是通过信访制度保障村民民主监督
③表明司法所直接参加村级事务管理 ④有效推动了乡村治理的法治化水平
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

8. 脚下沾有多少泥土,心中就沉淀多少真情,用自己的“辛苦指数”提升群众的“幸福指数”,用自己的“奉献指数”提高群众的“满意指数”。目前,20多万驻村书记依然活跃在我国广大农村,在乡村振兴的新征程上肩负使命,敢于担当,擎起大地的画笔,描绘乡村振兴的新蓝图。这说明党员干部

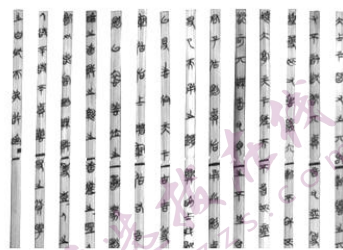
- ①应通过多种方法提高自己的满意指数
②把人民利益摆在了至高地位
③唯有在乡村振兴中才能担当时代大任
④坚持为人民着想的服务宗旨
- A. ①④ B. ②③ C. ②④ D. ①③

9. “四海皆兄弟,万里同日升”。2022年1月14日,南太平洋岛国汤加火山爆发以来,中方在第一时间做好驰援汤加的准备,调动了国内的物资向汤加进行支援。通过空运和海运的方式向汤加提供包括饮用水、帐篷、食物、净水器在内的大批救援物资支持其进行灾后重建。这说明

- A. 中国是国际新秩序的倡导者,积极贡献中国力量
B. 中国推动建设相互尊重、公平正义新型国际关系
C. 中汤两国有共同的国家利益,彼此之间应相互支持
D. 中国坚持正确义利观,践行人类命运共同体理念

10. 楚简(右图)是湖北省第五批入选国家级非物质文化遗产名录的项目,其制作技艺是以竹、绳为原材料,通过制作毛坯、蒸煮晾干、文字书写、编联成册等工序制成竹简的传统工艺。由于它属于农耕时代,在工业化和信息化的时代,技艺逐渐从人们的日常生活中退出。面对这种情况,我们应该

- ①根据现代人的审美需求,对其进行根本改造
②保留文化民族特色,推动技艺适应生活变迁
③挖掘其中蕴含的工匠精神,传承好中华文脉
④在发展的基础上继承,增强传统技艺吸引力



- A. ①② B. ①④
C. ②③ D. ③④

11. 面对百年变局和世纪疫情,不同文明之间如何和谐相处、共谋发展是各国共同面临的重大挑战。2022年1月10日,第二届文明交流互鉴对话会在北京举行。来自世界不同文明地区的260余名代表以云端和线下方式出席会议。对于不同文明之间的和谐相处,下列理解正确的是

- ①要努力消除中西文化的差异与隔阂 ②要注重吸收和借鉴外来文化有益成果
③不同民族的文化有共性与普遍规律 ④要认同本民族文化与世界各民族文化
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

12. 中国电影在2021年总票房达到472.58亿元,蝉联全球票房冠军。“主旋律”影片扛起2021年票房大旗的同时,也受到新一代年轻用户的追捧,在“主旋律”影片的观众中,平均50%是三十岁以下的年轻人。当“粉圈文化”逐渐褪去,人们更加关注影视作品所带来的精神能量、文化内涵和艺术价值。这启示广大文艺工作者要

- ①始终引领先进文化的前进方向 ②关注党史教育,减少通俗作品的创作
③坚持以人民为中心的创作导向 ④把握创作的文化主题,坚持守正创新
- A. ①③ B. ①② C. ②④ D. ③④

13. 马克思主义这支箭曾深刻改变了中国,中国也极大丰富了马克思主义。我们党的历史,就是一部不断推进马克思主义中国化的历史,21 世纪中国的马克思主义正展现出更强大、更有说服力的真理力量。今天,以马克思主义之“矢”射中新时代中国发展之“的”,需要我们

- ①与时俱进,坚持和发展马克思主义
- ②从马克思主义的具体行动纲领出发
- ③要在实践中不断推翻和超越原有理论
- ④实现主观与客观具体的历史的统一

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

14. “首届世界元宇宙大会”将定于 2022 年 5 月 23 日在北京举办。元宇宙是利用科技手段进行链接与创造的,与现实世界映射与交互的虚拟世界,具备新型社会体系的数字生活空间。元宇宙一词诞生于 1992 年的科幻小说《雪崩》,并于 2021 年入选《咬文嚼字》年度十大流行语。业内专家普遍认为,人类正处于元宇宙的初级阶段,元宇宙的构建还有很长的路要走。这说明

- ①人的认识随着客观规律的发展而发展
- ②认识在实践的基础上不断深化和拓展
- ③人类实践是认识的来源和发展的动力
- ④立足社会实践的认识具有直接现实性

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

15. 小漫画,大道理。下列诗句与漫画所体现的哲理相同的是

- ①非淡泊无以明志,非宁静无以致远
- ②沉舟侧畔千帆过,病树前头万木春
- ③是以圣人处无为之事,行不言之教
- ④冗繁削尽留清瘦,画到生时是熟时

A. ①② B. ①③
C. ②④ D. ③④



把别人拉下来时,你一定也在下面。

16. 卸甲不移志、退休不褪色。河北省军区原副司令员张连印退休后始终保持普通士兵的本色,坚持奋斗在绿化荒山、防风固沙的新战场,他用 18 年完成植树 200 多万株的绿色奇迹,用实际行动践行了“绿水青山就是金山银山”的发展理念,被授予“时代楷模”的荣誉称号。这告诉我们

- ①践行绿色理念是实现人生价值必由之路
- ②人的价值是自我价值与社会价值的统一
- ③成就完美人生需要对社会做出特殊贡献
- ④只有在劳动和奉献中才能实现人生价值

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

二、非选择题:共 52 分。

17. 阅读材料,完成下列要求。(16 分)

近些年来,我国数字经济呈现飞速发展的态势。根据 2021 全球数字经济大会的数据,我国数字经济规模已连续多年位居世界第二。

北京提出,加快释放数字经济新活力;四川称,要大力发展数字经济核心产业;浙江提出,全力推动数字经济积厚成势;河南表示,要推动数字化转型;黑龙江明确,制定完善数字经济发展规划和产业

政策……在多地的政府工作报告中，“数字经济”频频出现，成为 2022 年地方两会热词。

不仅如此，2022 年政府工作报告进一步明确提出，促进数字经济发展，加强数字中国建设整体布局。建设数字信息基础设施，推进 5G 规模化应用，促进产业数字化转型，发展智慧城市、数字乡村。加快发展工业互联网，培育壮大集成电路、人工智能等数字产业，提升关键软硬件技术创新和供给能力。完善数字经济治理，释放数据要素潜力，更好赋能经济发展、丰富人民生活。

但是，我们还要看到，同世界数字经济大国、强国相比，我国数字经济大而不强、快而不优。我国数字经济快速发展的同时，也出现了一些不健康、不规范的苗头和趋势。这些问题不仅影响数字经济健康发展，而且违反法律法规、对国家经济金融安全构成威胁，必须坚决纠正和治理。

(1) 结合材料并运用经济生活的知识，阐释说明发展数字经济是如何赋能经济发展，丰富人民生活的。

(10 分)

(2) 根据材料中数字经济发展面临的问题，请从社会主义市场经济角度，为推动我国数字经济发展提出合理化建议。(6 分)

18. 阅读材料，完成下列要求。(10 分)

中国共产党成立后，团结带领中国人民书写了中华民族几千年历史上最恢宏的史诗。党的十九届六中全会审议并通过的《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》中多次提到“历史主动精神”这一重要概念。

从“砍头不要紧，只要主义真”的夏明翰，到“一不怕苦、二不怕死”的王杰；从“宁肯少活二十年，拼命也要拿下大油田”的铁人王进喜，到“干惊天动地事，做隐姓埋名人”的“两弹一星”科学家群体；从抗洪抢险的英雄们，到逆行疫区的勇士们……正是无数像他们一样的人，在历史主动精神的激励下主动担当起历史责任，以坚定的理想信念冲锋在前，以不惧生死的气概和不计得失的境界牺牲奉献，才挺起了中国的脊梁。

新的征程上，我们要继续发扬历史主动精神，乘势而上，砥砺前行，走好全面建设社会主义现代化国家新的赶考之路，并准备为之付出更为艰巨、更为艰苦的努力，着力保持平稳健康的经济环境、风清气正的政治环境、国泰民安的社会环境。

结合材料并运用政治生活知识，说明新时代共产党人如何才能始终保持历史主动精神。

19. 阅读材料,完成下列要求。(10分)

“中国风”托起“奥运范”。北京冬奥会和冬残奥会不仅是展现竞技实力和体育精神的舞台,也是向全世界展示中国文化的良机。

奖牌和鲜花,见证着运动员在赛场上取得佳绩。不同于往届奥运会,以羊毛绒线编结而成的颁奖花束(右图),在北京冬奥会、冬残奥会上首次亮相。匠心独运的背后,是上百位中国民间手工艺人的智慧和劳动结晶。一束束绒线花,工艺源自上海市非物质文化遗产“海派绒线编结技艺”,在奥林匹克的舞台上绽放中华文化的独特魅力。



北京冬奥会和冬残奥会的会徽、吉祥物、体育图标、火炬、奖牌、火种灯……每一次发布,都给人们带来惊喜,这样的精彩,多因为融入了中国传统文化元素——承载厚重的东方文化底蕴,彰显中华民族的文化自信,讲述着动人的中国故事。

结合材料并运用文化生活知识谈谈匠心独运的“中国风”对文化发展的意义。

20. 阅读材料,完成下列要求。(16分)

科学与人文传统、人文关怀有着不可分割的联系。科学是探索事物的规律,是“求真”;人文是把握科学的方向,是“求善”,如何做人。科学不能解决方向问题,价值观问题;人文不能直接解决科技问题。科学发现有赖于创造性思维,这需要人文底蕴的涵养。中国科学院在“中国天眼”2021年重要成果发布会上发布了一段来自宇宙深处的“声波”触发了人们的想象与思考,科学与人文产生了奇妙的碰撞。事实上,从发现引力波到“看到”黑洞,从古生物探秘到现代基因突破,剖开层层专业术语就会发现,科学研究在增进人们知识的同时,还是人们认识世界、理解自身的桥梁。

艺术人文并不妨碍科学研究,往往还是创新的源泉。历史上,许多科学家也是优秀的作家或艺术家。如今,现代学科高度分工,在科学、艺术两方面均取得高成就难度很大,可很多科学大师依然热爱艺术。爱因斯坦曾这样阐述艺术和科学的关系:音乐创造和物理研究的起源不同,可是被共同的目标联系着,这就是对未知的探求。

当前,我们正走在建设世界科技强国的征程上。探索未知奥秘,攻克“卡脖子”难题,都需要促进科学与人文融合。

- (1)结合材料并运用“矛盾基本属性”的知识,说明在建设世界科技强国的征程中应如何处理科学与人文的关系。(12分)
- (2)我们正在建设世界科技强国,请你就如何促进科学与人文融合发展提出两点建议。(4分)

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](http://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**。



微信搜一搜

自主选拔在线