

保密★启用前

泉州市 2024 届高中毕业班质量监测（一）

2023. 08

③ 山东
D、 自留

高三政治

考试时间：75 分钟；试卷满分：100 分

第 I 卷(选择题 共 48 分)

一、单项选择题（在每小题所列的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。每小题 3 分，共 48 分。）

1. 改革开放 45 年来，我国实行家庭联产承包责任制改革，设立经济特区，开放沿海港口城市，建立社会主义市场经济体制，加入世界贸易组织……，我国 GDP 由 1978 年的 3679 亿元增长到 2022 年的 1210207 亿元，取得了举世瞩目的成就。可见，改革开放

- ①发展了社会生产力，是决定当代中国命运的关键一招
- ②始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导
- ③为我国发展提供了动力，是党和人民大踏步赶上时代的重要法宝
- ④是坚持和发展中国特色社会主义的必由之路，实现了现代化奋斗目标

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

2. 2022 年 12 月，中共中央、国务院发布《关于构建数据基础制度更好发挥数据要素作用的意见》。该意见强调要建立体现效率、促进公平的数据要素收益分配制度。下列推导过程能正确体现数据要素收益分配公平原则的是

- ①完善数据要素市场化配置机制
- ②让全体人民更好共享数字经济发展成果
- ③强化基于数据价值创造和价值实现的激励导向
- ④鼓励各类企业依法依规依托公共数据提供公益服务
- ⑤更好发挥政府在数据要素收益分配中的引导调节作用

A. ①-③-② B. ⑤-④-②
C. ①-③-④ D. ⑤-③-④

“方

①发

②多

③创

④发

①

4. 2023

D、 紧匡

动发

①切

②应

③人

④人

①

A 5. 上海

为核

夜谈

特色

①发

②价

③价

④价

A. (

高三政治试题 第 1 页（共 8 页）

1

“方寸地”建成群众“致富园”。发展庭院经济，有利于

- ① ~~发挥集体经济主导作用，助力乡村振兴发展~~
- ② 多渠道增加农民收入，提高农民生活水平
- ③ 创新农村基本经营制度，培育新型农业经营主体
- ④ 发展乡村特色产业，促进农民就地就近就业创业 ✓

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

4. 2023年1月4日至6日，泉州市第十七届人民代表大会召开，人大代表认真履职尽责，紧紧围绕全市中心工作及民生事业发展积极建言献策，内容主要涉及产业转型升级、创新驱动发展、优化营商环境、生态环境保护、乡村振兴、完善社会保障体系等领域。这表明

- ① ~~协商民主实现了人民群众直接管理国家和社会事务~~
- ② ~~应拓宽人大代表履职渠道，增强人大代表的责任感~~
- ③ 人大代表肩负人民重托，对人民负责，为人民服务
- ④ 人大代表凝心聚力，行使法定职权，促进社会发展 ✓

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

5. 上海市嘉定区嘉定镇街道党工委的指导下，嘉中社区党总支以“共建、共治、共融、共享”

为核心思路，积极探索“党建+项目”模式，设置“邻+微氧吧”党员志愿服务站、“圆桌夜谈”议事苑、“心暖耄耋”结对助老服务等项目，面向居民开展基础服务、精准服务、特色服务。这表明，做好社区工作应

- ① 发挥共产党员的先锋模范作用参与社区治理
- ② 简化议事环节和办事流程，提升决策的效率
- ③ 加强社区政权建设，保障居民各项合法权益
- ④ ~~创新基层自治形式，探索善治共治的现实路径~~

6. 2023年5月,全国组织开展第三个“民法典宣传月”活动。本次活动以“美好生活·民法典相伴”为主题,重点学习关于产权保护、合同履行、维护市场秩序等相关内容,深刻把握平等、自愿、公平、诚信、公序良俗、绿色等民事活动基本原则。开展“民法典宣传月”活动旨在

- ①坚持全过程人民民主,推动科学立法
②提高公民的法治观念,引导全民守法
③维护法律的尊严,促进法治社会建设
④完善法律实施机制,实现社会长治久安
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

7. 人工智能是未来新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力量,生成式人工智能具有更出色的生成能力和广泛的应用价值,但也引发了数据安全、伦理道德、知识产权保护等数字治理的现实难题。对此看法正确的是

- ①要坚持一分为二的方法,全面分析人工智能发展的利弊得失
②要坚持两点论和重点论统一,着重把握事物发展的主要矛盾
③人工智能符合发展的必然趋势,具有强大生命力和远大前途
④生成式人工智能是思维和实践结合的产物,具有主动创造性
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

8. 人们往往习惯性认为只要我说清楚了,你就应该听明白,如果你没有听明白,那就是你的问题。右图漫画(选自小林漫画)蕴含的哲理是



可以把“听明白了吗?”
换成“我说明白了吗?”

- A. 对事物的认识是主体决定客体的过程
B. 对同一对象的认识并没有对错之分
C. 追求真理是一个认识不断发展过程
D. 要站在不同立场上寻求解决问题的方法

9. 2023年6月“鼓岭缘”中美民间友好论坛在福州市举办。至今,福建与美国相关地方共缔结17对国际友城,搭建了民间友好交往的桥梁和渠道,并在经贸、人文和气候变化等领域开展了一系列卓有成效的交流与合作。由此可见,中美民间友好交流有利于

- ①增强中美人民情谊,消除政治分歧
②拓展中美交往空间,促进民心相通
③推动经济贸易合作,促进互利共赢
④跨越语言文化差异,认同对方文化
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

10. 2023年7月文化和旅游部印发了《长江文化保护传承弘扬规划》，对长江文化传承弘扬进行部署和指引。长江文化承载着中华民族的共同记忆，传承着从巴山蜀水到江南水乡的千年文脉，激荡着从农耕文明到工业文明、数字文明进程中赓续的力量。保护传承弘扬长江文化要

①发展长江旅游业，重点挖掘长江文化经济价值

~~②高举中华民族的精神火炬，赓续中华文化血脉~~

③立足于长江文化的物质载体，保护好长江文物 ✓

④拓展长江优秀传统文化内涵，实现创新性发展

A. ~~①②~~

B. ①③

~~C. ②④~~

D. ③④

11. 香港回归以来，“一国两制”经受一次次严峻考验，战胜一个个风险挑战，经历风雨后，香港浴火重生，展现蓬勃生机。2023年6月29日，香港特别行政区行政长官与央视总台台长就深化合作、加深香港市民了解国情和国家发展大局、努力开创“一国两制”新局面进行交流。材料表明

A. 香港“一国两制”行稳致远，沿着正确方向发展

B. 我国实行单一制国家政权组织形式更具有优越性

C. 香港高度自治权源自于中央授权，接受中央领导

D. 中央有直接管理香港经济文化等地方性事务权力

12. 2023年一季度，我国外贸进出口开局平稳、逐月向好。据海关统计，一季度我国货物贸易进出口总值9.89万亿元人民币，同比增长4.8%。其中，出口5.65万亿元，同比增长8.4%；进口4.24万亿元，同比增长0.2%。据此，下列说法正确的是

①我国领导构建多边贸易体制，充分利用全球市场和资源

✓ ②我国坚持引进来和走出去并重，促进国际贸易结构优化

③我国坚持贸易自由化便利化，推动进出口贸易协同发展

刘某驾驶电动车途经周某家门口时，其饲养的金毛犬突然冲向前来，咬伤刘某右腿，刘某立即到医院就诊并注射了狂犬疫苗。事后因赔偿金未能达成一致，刘某将周某诉至法院。

本案中

- ① 刘某对赔偿金的诉求适合举证责任倒置原则
- ② 周某应承担无过错侵权责任，赔偿刘某损失 ✓
- ③ 若周某不提交答辩状，不影响人民法院的审理
- ④ 金毛犬致人损害，周某须承担过错推定责任

- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

4. 甲公司向乙公司预定了一批布料并向乙公司支付了 20 万元定金，约定一周后送达。乙公司马上备货并发车前往，但因道路崎岖而翻车，布料无法按期送达，给甲公司造成了严重损失。甲公司向法院提起民事诉讼，要求乙公司承担违约责任。对此案情理解正确的是

- ① 乙公司应当双倍返还定金或者根据约定支付违约金
- ② 甲公司可以委托律师作为诉讼代理人帮助自己诉讼
- ③ 未经仲裁程序，甲公司不得直接向人民法院提起诉讼
- ④ 乙公司因不可抗力导致违约，可以适当免除其违约责任 ✓

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

5. 2023 年 7 月 6 日至 12 日，首届全国“村 BA”福建赛区暨福建省 2023 年和美乡村篮球大赛在晋江举行。本届“村 BA”经过激烈争夺，甲、乙、丙、丁 4 支代表队挺进总决赛。关于哪支球队获得最终冠军，下面有四种说法

- 甲：我是冠军 乙：丙是冠军 丙：甲不是冠军 丁：我不是冠军

已知其中只有一支球队说了真话，获得冠军的是

- A. 甲队 B. 乙队 C. 丙队 D. 丁队

6. 2023 年春晚创意节目《当“神兽”遇见神兽》以《山海经》《抱朴子》《史记》等中国古典典籍中的吉祥神兽为原型，结合 VR 技术、国潮绘画，设计出麒麟、凤凰等中国神兽形象，让观众从“神兽”身上汲取善良仁义、自强不息的精神力量。该节目

- ① 运用形象思维，生动直观地展现吉祥神兽的形象特征
- ② 树立辩证思维，正确处理传统文化与现代科技的关系
- ③ 运用逆向思维，推动中华优秀传统文化的创造性转化 ✓
- ④ 借助抽象思维，以概念为基本单元揭示神兽的本质规律

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

二、
17.

走

展

投

进

级

的

持

济

持

任

提

在

众

新

苏

朝

成

梦

讲

100

第Ⅱ卷(非选择题 共52分)

二、问答题(本大题有4小题,共52分。)

17. 阅读材料,完成下列要求。(18分)

2023年7月5日至7日,习近平主席在江苏考察时强调,在率先实现社会主义现代化上走在前列,奋力推进新江苏现代化建设。

材料一 江苏省在科技创新上率先取得新突破,打造全国产业科技创新高地,使高质量发展更多依靠创新驱动的内涵型增长,加强以企业为主导的产学研深度融合,多元化加大科技投入,提高科技成果转化和产业化水平,充分激发各类人才创新活力;江苏省致力于打造先进制造业集群,实现传输速率、系统效率大幅提升,不断以新技术培育新产业、引领产业升级,统筹产业结构调整;江苏省创造更高质量的生态环境,践行“绿水青山就是金山银山”的理念,加强污染治理、生态保护,深入打好蓝天、碧水、净土保卫战,推动生态环境质量持续改善。

(1) 有人认为,推动新江苏现代化建设,必须突破关键核心技术。结合材料一,运用《经济与社会》知识对以上观点进行评析。(6分)

材料二 江苏省认真学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的主题教育活动,坚持知行统一:坚决贯彻落实党中央决策部署,加强统筹、规范有序,锚定高质量发展首要任务,持续推动思想解放,深入一线、深入实际,见行见效、推动落实;激励党员干部能力提升、作风转变和担当作为,增强自我净化、自我完善、自我革新、自我提高能力,始终走在时代前列;树牢造福人民的政绩观,走进群众、问计于民,不搞贪大求洋、盲目蛮干、哗众取宠。当前,江苏各级党组织上下一心、真抓实干、奋发进取,力争为谱写“强富美高”新江苏现代化建设新篇章实现良好开局。

(2) 结合材料二,运用《政治与法治》的知识,分析开展学习主题教育活动对推动新江苏现代化建设的作用。(8分)

材料三 习近平在考察江苏南瑞集团有限公司时,勉励年轻研发人员说,大家意气风发、朝气蓬勃,要立志高远、脚踏实地,一步一步往前走,以十年磨一剑的韧劲,以“一辈子办成一件事”的执着,攻关高精尖技术,成就有价值的人生。

(3) 结合材料三,运用《中国特色社会主义》的有关知识,以“青春、理想、奋斗、追梦”为关键词,就青年如何实现中华民族伟大复兴中国梦,成就有价值的人生,撰写一篇演讲提纲。(4分)(要求:围绕主题,观点明确;阐述充分,逻辑清晰;学科术语使用规范,100字左右)

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**。

