

思想政治

本试卷满分 100 分,考试时间 95 分钟。

一、判断题(本大题共 5 小题,每小题 1 分,共 5 分。判断下列说法是否正确,正确的请将答题卡相应题号后的 T 涂黑,错误的请将答题卡相应题号后的 F 涂黑)

1. 中国梦是中国人民追求幸福的梦,也同世界人民的梦想息息相通。
2. 2023 年,我国计划比上年增加地方政府专项债券 1500 亿元,实施紧缩性财政政策。
3. 在我国,不同时期的优秀共产党员在本质上都体现了党的先进性。
4. 全国人大代表和政协委员有权审议政府工作报告并提出意见。
5. “江河之水,今犹古也,而非今水即古水”,强调了运动是物质的运动。

二、选择题(本大题共 16 小题,每小题 2 分,共 32 分。每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的,不选、多选、错选均不得分)

- 6.《共产党宣言》指出:“从封建社会的灭亡中产生出来的现代资产阶级社会并没有消灭阶级对立。它只是用新的阶级、新的压迫条件、新的斗争形式代替了旧的。”由此可见 ( )
- ①人类社会的历史是阶级斗争的历史  
②资本主义生产关系是以私有制为基础的  
③社会形态的更替不一定是历史的进步  
④资本主义社会基本矛盾的尖锐化不可避免
- A. ①②      B. ①③      C. ②④      D. ③④
7. 2023 年 4 月 12 日,习近平总书记在广东考察时强调,中国改革开放政策将长久不变,永远不会自己关上开放的大门。一切愿意与我们合作共赢的国家,我们都愿意与他们相向而行,推动世界经济共同繁荣发展。由此可见,我国的对外开放 ( )
- ①得到各国认同  
②进入新阶段  
③为世界提供发展机遇  
④是一项基本国策
- A. ①②      B. ①③      C. ②④      D. ③④

8. 某班级同学以“中国特色社会主义好”为主题进行探究活动。同学们整理的下列材料中,可以作为上述主题论据的是 ( )

- ①全面建成小康社会  
②全面发展全过程人民民主  
③社会主义建设取得巨大成就  
④社会主义改造取得决定性胜利

A. ①②      B. ①③      C. ②④      D. ③④

9. 中共中央决定,从 2023 年 4 月起,全党开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育活动,根本任务是把这一思想转化为坚定理想、锤炼党性和指导实践、推动工作的强大力量。开展这一主题教育活动,有利于全党 ( )

- ①提升马克思主义理论水平  
②确立建成社会主义现代化强国的奋斗目标  
③提高执政能力和领导水平  
④以中国式现代化推进中华民族伟大复兴

A. ①②③      B. ①②④      C. ①③④      D. ②③④

10. 马克思主义认为,劳动是人类的第一个历史活动,物质资料生产方式是人类社会发展的决定力量。这是因为 ( )

- ①劳动是物质财富的源泉  
②生产资料所有制是生产关系的核心  
③劳动是经济制度的基础  
④人类首先必须满足衣食住行等基本生活需要

A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④

11. 无人驾驶公交车自动变道超车,智能算法模型对企业用水量精细化预测,工业质检、零件计数、语音交互……人工智能应用向纵深推进,越来越多的行业实现了智能化升级。这表明,人工智能的应用 ( )

- ①可以提高生产效率  
②解决了发展动力问题  
③是企业发展的必要条件  
④赋能实体经济

A. ①③      B. ①④      C. ②③      D. ②④

12. “某市从 2022 年 5 月起开展‘百镇共建强基’行动。50 个经济强镇和 50 个较弱山区乡镇,通过经验交流、资源共享、合作入股等方式推进共建,促进发展。”给上述报道加一个标题,最合适的是

- A. 健全保障实现共富      B. 深度合作城乡联动  
C. 节约资源绿色发展      D. 优势互补协调发展

13. 2017—2022 年我国三大需求对 GDP 增长的贡献率

内容		时间					
		2017 年	2018 年	2019 年	2020 年	2021 年	2022 年
GDP 增长率(%)		6.9	6.6	6.	2.3	8.1	3.0
内需	最终消费(%)	58.8 三	76.2	57.8	—20.8	65.4	32.8
	资本形成(投资)(%)	32.1	32.4	31.2	91.7	13.8	50.1
外需	货物和服务净出口(%)	9.1	—8.6	11.0	29.2	20.8	17.1

(数据来源:国家统计局)

从表中信息可以看出 ( )

- A. 国民经济增长率稳步上升  
B. 外需对经济增长的贡献持续增强  
C. 三大需求的贡献率之间无互补关系  
D. 最终消费是拉动经济增长的主要力量

14. 党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央开展了史无前例的反腐败斗争,以“得罪千百人,不负十四亿”的使命担当祛痼治乱,确保党和人民赋予的权力始终用来为人民谋幸福。从中可以看出,中国共产党 ( )

- ①自我革命的坚定决心      ②坚持人民立场  
③彻底铲除腐败的成绩      ④自觉变革斗争方式
- A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④

15. 2023 年,浙江省人大全面修订了 2006 年出台的《浙江省促进中小企业发展条例》,并针对我省微型企业达到企业总数 85%的现状,将条例更名为《浙江省促进中小微企业发展条例》。省十四届人大一次会议审议通过了该条例。由此可见,浙江省人大 ( )

- ①完善法律实施机制  
②坚持民主立法  
③授予微型企业必要权力  
④根据实际立法
- A. ①②      B. ①③      C. ②④      D. ③④

16. 2022 年以来,浙江省某县将 2300 多个执法事项和分散在 8 个县级部门的执法队同步归入县综合行政执法

法局,构建权责统一、权威高效的“大综合一体化”行政执法新格局。这项改革会 ( )

- ①减少县级行政部门  
②实现司法公平正义  
③提高行政执法水平  
④增强执法机关公信力

A. ①②      B. ①③      C. ②④      D. ③④

17. 气候会影响树木年轮的形成与宽窄变化。因此,树木年轮记录可以替代气象资料,帮助科学家追溯过去的气候变化,还可以为气候模型提供量化、精确的背景参数,帮助科学家更可靠地模拟未来的气候变化。这表明 ( )

- ①理性认识依赖于感性认识  
②科学实验可以检验认识的真理性  
③科学家可以认识气候变化规律  
④正确认识规律是科学研究最终目的

A. ②      B. ①③      C. ②④      D. ③④

18. 漫画《最大的危险——没有人提醒你有危险》(作者:郑辛遥)蕴含了深刻的哲理。下列选项中符合题意的是 ( )



- ①兼听则明,偏信则暗  
②物必先腐,而后虫生  
③生于忧患,死于安乐  
④见微知著,睹始见终

A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④

19. 20 多年累计行走近 4 万公里,给钢轨问诊把脉;验证海量列控数据,为高铁列车精准导航;反复揣摩作业环节,合理调配机车,为中欧班列开行提供有力保障……万里铁路线上,“最美铁路人”书写最美人生。由此可知 ( )

- ①辛勤劳动才能创造和实现价值  
②平凡岗位上才能创造和实现价值  
③实践具有主观能动性  
④实践具有社会历史性

A. ①③      B. ①④      C. ②③      D. ②④

20. 2023 年的除夕,故宫里的诸多神兽在“角端”的带领

- 下登上中央电视台春节联欢晚会。音乐剧《角端》通过文化提炼和艺术加工,让原本高冷枯燥的文物,化身一个个生动活泼的角色,拉近了观众与文物、历史与现实的距离。《角端》的成功在于 ( )
- ①对传统文化辩证取舍,增强了观众的文化认同  
②传统文化具有超越时空的艺术价值,是文化创新的源泉  
③创新优秀传统文化的表达形式,拉近了观众与文物的距离  
④完善优秀传统文化的思想内涵,拉近了历史与现实的距离
- A. ①②      B. ①③      C. ②④      D. ③④
21. 宁夏“文化大篷车”在农村采风,在农村演出,请农民“审稿”,演出时间、地点由农民定,送戏下乡三十九载,流动演出 2 万余场次,行程百万千米,被誉为“我们农民自己的剧团”。由此可见,“文化大篷车”的成功在于 ( )
- ①坚持以人民为中心的创作导向  
②满足基层群众的精神文化需求  
③基层群众文化素养显著提升  
④发展好人民群众基本文化权益
- A. ①②      B. ①③      C. ②④      D. ③④
- 三、选择题Ⅱ(本大题共 7 小题,每小题 3 分,共 21 分。每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的,不选、多选、错选均不得分)
22. 2023 年 3 月 15 日,在中国共产党与世界政党高层对话会上,中共中央总书记习近平发表主旨讲话,阐述中国共产党关于人类社会现代化道路的认识,向各方发出共同追求和平、发展、公平、正义、民主、自由的全球文明倡议。这一讲话意味着 ( )
- ①政党通常有明确的思想主张  
②人类拥有共同的价值追求  
③政党有崇高的政治目标  
④人类找到了应对各种挑战的策略
- A. ①②      B. ①③      C. ②④      D. ③④
23. 乌克兰危机爆发一年多来,全球能源与粮食供需结构受到严重冲击。世界各国开始改变对全球安全形势的评估,并着手调整安全策略。由此可见 ( )
- A. 世界不同力量中心展开全面较量  
B. 传统国际体系即将发生深刻变化  
C. 地区安全形势恶化影响世界经济发展

- D. 粮食安全和能源安全成为全球性问题
24. 2022 年以来,中国相继与印度尼西亚、塞尔维亚等国签署了《关于建立国际调解院的联合声明》,决定在共同协商的基础上建立一个常设组织“国际调解院”,为解决贸易等领域的国际争端提供有别于仲裁、诉讼的调解服务。这表明 ( )
- ①国际组织始终代表各成员的共同利益  
②国际组织通过多级机构自主开展活动  
③国际调解院建立后将对解决国际争端发挥独特作用  
④国际调解院的建立有助于维护世界和平与发展
- A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④
25. 2023 年“五一”假期临近之际,甲矿泉水公司在未经知名厂商乙公司许可的情况下,仿冒其注册商标销售矿泉水,并要求员工加班加点销售。有顾客举报甲公司的销售行为。行政机关对此进行了查实,并作出相关行政行为。下列说法中正确的是 ( )
- ①甲公司仿冒乙公司注册商标实施销售构成不正当竞争行为  
②因加班加点发生劳动争议,甲公司员工有权直接向法院提起诉讼  
③乙公司有权要求甲公司依法承担停止侵害、赔偿损失等法律责任  
④乙公司向法院提起行政诉讼,请求解决与甲公司之间的侵权纠纷
- A. ①②      B. ①③      C. ②④      D. ③④
26. 张某和李某系夫妻,育有二子(张甲和张乙)一女(张丙)。张某、李某与张甲(残疾且失业)共同生活。2023 年 1 月 5 日,张某过世,家人准备继承其遗产。下列说法中正确的是 ( )
- ①因张某未立遗嘱,李某可对法定继承的顺序和份额做出安排  
②无论张某订立遗嘱还是遗赠,应当为张里保留必要的遗产份额  
③若对遗产分割有异议,张乙可以申请人民调解委员会进行调解  
④若不满自己遗产份额,张丙可通过诉讼或仲裁方式解决争议
- A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④
27. 欲望和意愿是人与人工智能(AI)的最大差异。AI 可以写诗画画,但只有在接受人的指令后才会执行

- 这些艺术活动,其自身并不具备做这些的冲动与意愿。AI 是艺术作品,而非艺术家。如果以上陈述为真,能合乎逻辑地推出 ( )
- ①有些会写诗画画的不是艺术家  
②只有艺术家才有写诗画画的冲动与意愿  
③离开了。的指令,AI 将一事无成  
④有些艺术作品可以创作新的艺术作品
- A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④
28. 近日,6 岁萌娃因熟背《滕王阁序》获免票游滕王阁的新闻登上了热榜。有人认为,6 岁儿童熟诵《滕王阁序》很大程度上是机械背诵,而机械背诵不利于好奇心与想象力的培养,也不利于良好行为习惯的培养。假设以下陈述为真,对上文观点反驳最有力的是 ( )
- A. 以前曾有 4 岁萌娃背《滕王阁序》赢得免票而上热榜的事件  
B. 小孩子爱背就背,不爱背就不背,只要不是强迫,就没必要较真  
C. 儿童本来就应该免费游览,而不是等他们熟背《滕王阁序》才免票  
D. 背诵有一定难度的古诗文,可以让孩子养成专注的习惯,激发其好奇心
- 四、综合题(本大题共 5 小题,共 42 分)
29. 某校高一(1)班学生以“协商民主有优势”为议题,通过查阅资料,走访社区,志愿服务,开展探究性学习。
- ◆调研发现
- A 社区打算实施垃圾分类,可是在垃圾箱选址、投放时间等问题上,居民、居委会、物业公司意见不一,社区党支部在走访居民后,召集居民代表、居委会负责人、物业公司代表进行协商,让各方充分发表意见、提出建议,在此基础上形成共识,并就垃圾分类相关事项作出决定,公之于众,并征得居民同意,在各方共同努力下,垃圾分类落到实处,得到居民好评。“有事好商量,众人的事众人商量”,协商民主在基层治理中 useful、管用、好用。
- (1)结合材料,运用《政治与法治》相关知识,阐述在基层治理中实行协商民主的意义。(6 分)

- ◆志愿服务
- A 社区实施垃圾分类的问题解决了,但是在停车位改建过程中又产生了居民之间、居民与社区之间利益冲突等问题。
- (2)就此,高一(1)班学生准备以“社区是我家,建设靠大家”为主题给社区居民做一次宣讲,请你帮他们写一个宣讲提纲。(3 分,要求:观点正确;层次分明;语言精练;90 字以内)
30. 在数字中国建设中,非公有制经济也不缺位。为满足中小企业实现数字化和升级数字化水平需求,华为公司制定了“支持伙伴,做广覆盖”和“产品做强,伙伴自主”两大原则,研发、销售、营销、供应、服务等部门严格按照原则运作。通过产品研发,提升产品性能,优化交易平台,降低伙伴销售产品和服务的难度;提升伙伴营销能力,创造新商机;建设区域仓,帮助伙伴灵活快速供应产品;建设授权服务中心,补齐服务中小企业数字化的“最后一公里”。各部门密切合作,高效运行,满足了中小企业伙伴的需求。
- 结合材料,运用《经济与社会》《哲学与文化》相关知识,回答下列问题:
- (1)简要说明毫不动摇鼓励、支持、引导非公有制经济发展的原因。(3 分)

- (2)系统优化方法是整体与部分(系统与要素)辩证关系的具体运用。简要分析华为公司是如何运用系统优化方法服务好中小企业的。(6 分)



31. 2023 年 2 月 1 日,红星酒店向大华渔场订购鳊鱼 200 千克,单价 100 元/千克,要求 1 周内将鳊鱼送到红星酒店。大华渔场当日回复红星酒店:单价变更为 103 元/千克,分两批交货,第一批 100 千克鳊鱼,1 周内送达酒店;第二批 100 千克鳊鱼,1 周后 2 周内由酒店到大华渔场自行提取。因连日大雨,2 月 10 日晚上,附近的向阳化工厂污水池外溢,污染了大华渔场,导致渔场内鳊鱼大量死亡。

结合材料,运用《法律与生活》相关知识,回答下列问题:

(1)指出红星酒店与大华渔场之间是否形成一致的意思表示,并说明理由。(3 分)

(2)大华渔场向法院提出诉讼主张,针对鳊鱼死因,指出应由谁负责举证,并说明理由。(3 分)

(3)指出向阳化工厂是否应当承担法律责任,并说明理由。(3 分)

32. 核桃形状酷似人的大脑,因此吃核桃补脑。这一说法是否具有科学性? 西班牙某研究所做了实验,研究人员邀请 771 名中学生,每天食用 30 克核桃仁。100 天后,学生的注意力功能、流体智力(如运算速度、推理能力等)水平都有所提高,而且吃的时间越长效果越明显。6 个月后,学生的反应时间减少了 11.26 毫秒,流体智力评分增加了 1.78 分,注意缺陷多动障碍(俗称多动症)症状评分减少了 2.18 分;另一项数据显示,学生的 a—亚麻酸指标升高了 0.03%。研究人员因此认为,正是核桃富含的 a—亚麻酸在大脑的发育中起了作用。

结合材料,运用《逻辑与思维》相关知识,回答下列问题:

(1)指出材料中使用了哪些推理类型;实验运用了何种探求因果联系的逻辑方法。(4 分)

(2)举出一个理由,对实验结论的可靠性提出质疑。(2 分)

33. 阅读材料,回答问题。

材料一 20 世纪 70 年代开始的信息技术革命推动经济全球化深入发展。商品、资本等在全球范围内自由流动,给发达国家带来巨额财富,也给发展中国家带来发展机遇。

材料二 2008 年全球金融危机以来,发达资本主义国家主导的经济全球化带来的发展失衡、治理失灵等问题日益凸显,全球化进程放缓。贸易保护主义、单边主义等反全球化思潮甚嚣尘上。

材料三 2022 年生效的《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP),以明确的规则和承诺降低市场波动;以协同、包容而非零和博弈的方式,减轻区域市场一体化对最不发达成员国的冲击,为区域乃至全球贸易投资增长注入强大动力。

面对各种反全球化思潮,有人认为经济全球化将走向终结。结合材料,运用《当代国际政治与经济》相关知识,写一篇短文对这一观点加以评述。

作答要求:(1)观点正确;知识运用准确;材料提取恰当。(6 分)(2)逻辑严密;论证有力;表达流畅;300 字以内。(3 分)