

2024年12月

绵阳南山中学 2024 年秋季高 2023 级 12 月月考

政治试题

命题人：许佳 审题人：李小建 唐丽玲

一、单选题（每小题 3 分，共 48 分）

1. “春分之日，玄鸟至”（《逸周书·时训解》）。在周代，古人就已经靠观察燕子等候鸟春归的时间来确定节气、规划农时。中原地区的燕子多是在春分前后飞回筑巢育雏，周天子便在春分之日祭祀神灵，祈求子孙繁茂。由此可见

- ①依据规律的认识规划农时属于改造自然的实践活动
- ②人能借观察燕来与春到间的关系把握自然变化规律
- ③把握燕来与人活动的联系是为了实现人与自然和谐
- ④将燕来与子孙繁茂相联系是对客观对象反映的结果

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

2. 党的二十大报告指出，“只有把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合，坚持运用辩证唯物主义和历史唯物主义，才能正确回答时代和实践提出的重大问题，才能始终保持马克思主义的蓬勃生机和旺盛活力”。马克思主义始终保持蓬勃生机和旺盛活力，是因为它

- ①第一次运用唯物主义的观点解释世界
- ②全部理论来自实践，并经过实践的检验
- ③与时俱进的丰富和完善，是开放的理论
- ④提供了解决社会问题的具体操作方法

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

3. 研究发现，嗑瓜子“上瘾”原来是有科学依据的。完成嗑瓜子的目标可以刺激大脑释放多巴胺，分泌快乐激素。当这个过程循环刺激大脑，就会使脑内的奖赏机制敏感度变低，大脑变得难以满足，需要不断提高刺激的强度，所以“瘾”就形成了。这一发现告诉我们

- ①世界上只有尚未认识之物，没有不可认识之物
- ②思维与存在具有同一性
- ③意识是自然界的产物
- ④大脑是意识活动的物质器官

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

4. 自今年 3 月 7 日国务院出台以旧换新行动方案以来，内需潜力不断释放。数据显示，3 月 7 日至 11 月 7 日，在绿色家电节能补贴政策下，我国 8 类家电产品数量同比增长 79%。居民消费欲望激发，市场繁荣凸显，也倒逼商家生产出更多节能绿色商品。由此可知

- ①上层建筑调整对经济基础具有反作用
- ②生产关系的调整会影响生产力的发展

2024年12月

③先进的社会意识推动社会生产的发展

④改革是解决社会基本矛盾的强大动力

A. ①③ B. ②③ C. ①④ D. ②④

5.下列选项与漫画《你所认为的绝境，也许是另一个开始》（作者：李翔）蕴含的哲理一致的是



A. 千淘万漉虽辛苦，吹尽狂沙始到金 B. 投之亡地然后存，陷之死地然后生

C. 长风破浪会有时，直挂云帆济沧海 D. 操千曲而后晓声，观千剑而后识器

6.近年来，随着信息科技的普及应用，国家秘密形态日益数字化、网络化，面临的泄密、窃密风险也更加多样化、隐蔽化，窃密与反窃密斗争逐步体现为科学技术能力的竞争与对抗。为适应需要，进一步细化保密法有关制度规定，明确保密法具体实施举措，国务院新修订的《中华人民共和国保守国家秘密法实施条例》（以下简称《条例》）自2024年9月1日起施行。《条例》的修订

①说明认识是适应实践的新需要而产生的

②实现了感性认识与理性认识的相互转化

③体现社会意识是对社会存在的能动反映

④表明社会意识能够直接作用于社会存在

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

7.2024年10月，欧盟表决通过了对中国电动汽车加征关税的提议。我国外交部发言人表示，希望欧盟方面更多倾听理性客观意见，充分认识中欧在电动汽车领域的互补优势和合作潜力，同中方相向而行，通过对话协商妥善处理经贸摩擦。从中我们可以领悟到的辩证法智慧有

①敢于直面矛盾，积极寻找正确方法解决矛盾

②善于分析和把握事物存在和发展的各种条件

③辩证否定的实质是新事物产生和旧事物灭亡

④遵循了矛盾的共性和个性是事物发展的源泉

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

8.多年来，“缺芯少魂”一直是我国信息产业的一大难题，“少魂”就是指操作系统等基础软件薄弱。2024年10月22日，鸿蒙 HarmonyOSNEXT 正式版发布，实现了国产操作系统的自主可控。至此，鸿蒙正式摆脱安卓生态，从“根”开始实现了操作系统核心技术的全面突破。努力实现关键核心技术自主可控是基于

①文化反作用于经济、政治，给予经济、政治重大影响

2024年12月

- ②我国坚持总体国家安全观，以核心技术安全为根本
 - ③国家实力是维护国家利益的有力保障，是影响国际关系的决定因素
 - ④我国坚持以经济建设为中心，大力推进科技创新
- A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ③④

9.北京时间2024年12月4日，中国申报的“春节——中国人庆祝传统新年的社会实践”在巴拉圭亚松森举行的联合国教科文组织保护非物质文化遗产政府间委员会第19届常会上通过评审，列入联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录。春节列入人类非物质文化遗产代表作名录

- ①有利于为全球非物质文化遗产保护提供中国经验，贡献更多中国色彩
 - ②能够集中体现中华民族的整体风貌，增进海内外中华儿女的文化认同
 - ③对彰显文明优势，提升我国的文化渗透力、感染力影响深远
 - ④有助于进一步推动中国非物质文化遗产在国际社会的可见度
- A. ②④ B. ①③ C. ①④ D. ②③

10.近期，“ChinaTravel”火爆海外社交媒体。中国实施144小时过境免签政策，一大批外国游客纷纷涌入，他们随手拍摄的视频，记录了中国的风土人情，向世界展示了一个开放、包容、充满活力和机遇的中国。该项政策

- ①有利于增强中国的国际影响力，彰显文化自信
 - ②便利中外人员往来，旨在推动全球旅游市场复苏
 - ③加强了国家间的友好互信，推动国际关系民主化
 - ④是提高对外开放水平，推动国际交往与合作的需要
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

11.2024年9月29日，为了庆祝中华人民共和国成立75周年，隆重表彰为新中国建设和发展作出杰出贡献的功勋模范人物，弘扬民族精神和时代精神，根据第十四届全国人民代表大会常务委员会第十一次会议的决定，授予王永志等4人“共和国勋章”，授予迪尔玛·罗塞芙“友谊勋章”，授予王小谟等10人国家荣誉称号。此次表彰活动的深远意义在于

- ①引领人们见贤思齐，涵养社会主义核心价值观
 - ②发展先进文化，提高人民群众的科学文化水平
 - ③以功勋模范为榜样，汇聚共襄强国盛举的磅礴力量
 - ④弘扬中华优秀传统文化，展示中华民族的突出优势
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

12.2024年是红军长征出发90周年。二万五千里，步步是险境，红军为什么能在难以想象的艰险中闯关夺隘、赢得胜利？习近平总书记深刻指出：“党和红军几经挫折而不断奋起，历尽苦难而淬火成钢，归根到底在于心中的远大理想和革命信念始终坚定执着，始终闪耀着火热的光芒。”一代人有一代人的长征，今天，我们要走好自己的长征路，需要

- ①以马克思主义为指导思想，坚定理想信念
- ②追忆峥嵘岁月，从革命文化中汲取奋进力量

2024年12月

③弘扬中华民族精神，满足人民多元文化需求

④践行社会主义核心价值观，融通不同文化资源

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

13.2024年3月7日，我国外交部部长就“中国外交政策和对外关系”相关问题回答中外记者提问时指出，2024年将是“全球南方”合作的丰收年，也是亚非拉团结的新起点。中国——阿拉伯国家合作论坛迎来成立20周年，中国——拉共体论坛十年有成，新一届中非合作论坛峰会也在中国召开。中方期待同各方共襄盛会，不断汇聚发展中国家团结合作的“南方力量”。这向国际社会传递的信息是

①中国与“全球南方”大力促进国际关系民主化进程

②中国与南方国家同呼吸、共命运，促进彼此的发展

③中国始终是推动“全球南方”发展振兴的中坚力量

④中国重视履行自身义务，维护“全球南方”的利益

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

14.2024年1月9日，公安部举行新闻发布会介绍，2023年，针对缅北涉我电信网络诈骗犯罪，部署推进边境警务执法合作，连续开展多轮打击，缅北相关地方执法部门共向我方移交犯罪嫌疑人41万余名。据此可判断

①主权国家对其公民具有管辖的权利 ②缅甸与中国之间有共同的利益需求

③防诈和反诈是国际关系的基本内容 ④缅甸与中国在国际法上的地位平等

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

15.2024年10月22日下午，国家主席习近平在喀山克里姆林宫同俄罗斯总统普京举行会晤。习近平强调，作为联合国安理会常任理事国和世界主要大国，中俄要深化全面战略协作，弘扬正确二战史观，坚定维护以联合国为核心的国际体系，共同维护全球战略稳定，维护国际公平正义。中俄两国

①国家结构形式都是民主共和制

②立足共同利益推动合作，增进两国人民福祉

③共同致力于构建平等有序公正的多极世界格局

④探索出不结盟、不对抗、不针对第三方的相邻大国正确相处之道

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

16.中国加入WTO以来，顺应经济全球化，货物贸易进口额年均增长13.5%，已成为全球第二大进口国，是120多个国家和地区的主要贸易伙伴；中国对世界经济增长的贡献率达30%左右，是拉动世界经济复苏和增长的重要引擎。这表明

①我国是经济全球化的受益者，更是贡献者

②加入世贸组织避免了国际经济往来的矛盾和冲突

③经济全球化为我国经济增长提供强劲动力

④我国经济的发展得益于世界经济顺应中国经济的发展趋势

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

2024年12月

二、材料分析题 (共 52 分)

17. 阅读材料, 完成下列要求。(12分)

太赫兹通信是解决未来空间海量数据实时传输与落地难题的重要技术手段, 2024年10月3日, 中国科学院实验团队成功实现基于超导接收的高清视频信号公里级太赫兹无线通信传输, 这是太赫兹通信技术的一个重要里程碑。太赫兹是频率范围在0.1至10THz、介于微波与光学红外之间的频段, 是至今人类尚未充分认知和利用的频谱资源。它具有穿透能力强、光子能量低等特点, 在天文观测、物体成像、宽带通信等领域显示了重大科学价值和实用前景。

为了解决相关领域技术难题, 我国科研人员从20世纪90年代就开始了太赫兹天文探测技术相关研究, 经过近30年的前期技术积累, 终于验证了超导技术在太赫兹无线通信实际应用中的可行性。此次实验的成功不仅展示了我国在通信科学研究领域的深厚实力, 也为国际通信技术的发展开辟了新的道路。随着5G网络的逐步普及和6G技术的预研工作展开, 太赫兹通信技术将在不久的将来引领全球通信网络的革命性转变, 推动人类通信技术攀登新的高峰。

太赫兹通信技术攻关非一日之功, 乃无尽之旅。结合材料, 运用“追求真理是一个过程”的知识对此加以阐述。(12分)

18. 阅读材料, 完成下列要求。(12分)

2024年12月9日, 中共中央宣传部授予单杏花同志“时代楷模”称号。单杏花同志坚持“人民铁路为人民”宗旨, 面向国家需求, 聚焦专业领域, 致力于我国铁路客票系统研发20余年, 主持铁路运输组织、旅客服务、收益管理理论和技术研究。12306系统刚上线时面临了诸多挑战, 包括系统崩溃、购票高峰期网站堵塞等, 为了解决这一技术难题, 她带领团队不断优化系统, 将12306系统建设发展成全球交易量领先的超大型实时票务系统, 为我国铁路数字化智能化发展做出了突出贡献, 适应了时代发展的需要。“她以实际行动证明核心技术是买不来的, 唯有依靠创新, 才能让中国铁路领先领跑、自立自强”, 赢得了社会广泛赞誉, 荣获“全国三八红旗手”“最美铁路人”“最美奋斗者”等称号。

结合材料, 运用“价值判断与价值选择”的相关知识, 分析单杏花是如何带领团队推动我国铁路数字化智能化发展的?(12分)

19. 阅读材料, 完成下列要求。(8分)

10月12日晚, 2024抖音美好奇妙夜在北京落幕。今年的美好奇妙夜以“每个人都有奇妙能力”为主题, 邀请89组抖音创作者参与共创, 完成29个节目的表演, 带来一场传统与流行、民族与世界多元融合的视听盛宴。《血脉觉醒》节目融合“武侠国风”概念, 将民俗战舞与流行街舞相融合, 共同展现地域传统文化的生命力; 非遗“手艺人”配合节目制作非

2024年12月

遗鱼灯、绘制千年古画，处处显露着国潮文化痕迹；舞台剧《Dou 宇宙漫游记》促成古典与流行的音乐大融合，让观众感受全新的“大众交响乐”形式……创作人员从抖音热梗、热歌的改编，到传统文化的跨界演绎，很多快要失传断流的传统文化被重新挖掘传扬，在古今联动、中西合璧的创意表达中，让观众感受到国潮艺术代代传承的生命力。

结合材料，运用文化遗产与文化创新的知识，说明美好奇妙夜的成功举办对建设文化强国的借鉴意义。(8分)

20.阅读材料，完成下列要求。(8分)

中非合作论坛成立24年来，中非关系迅速发展。从2000年中非合作论坛首届部长级会议建立新型伙伴关系，到2006年中非合作论坛北京峰会提升为新型战略伙伴关系，再到2015年中非合作论坛约翰内斯堡峰会将双方关系进一步提升为全面战略合作伙伴关系，中非关系定位实现了“三级跳”。本次峰会期间，中方又同30个非洲国家建立或提升了战略伙伴关系，完成中国与非洲所有53个建交国战略伙伴关系“全覆盖”，实现了双方关系又一次整体跃升。中非关系整体定位的不断提升，既是加强“全球南方”合作的必然选择，也是中非关系不断深化的必然趋势。

结合材料，运用世界多极化的知识，分析说明中非关系整体定位不断跃升的依据。(8分)

21.阅读材料，完成下列要求。(12分)

党的十八大以来，安徽深度参与经济全球化进程，开放的安徽向海而兴。不断提升投资经营便利化水平，在外籍人员便利化支付、子女教育、职称认定绿色通道等方面积极探索好做法，抢抓高质量共建“一带一路”倡议机遇，完善陆港衔接体系，有序增开共建国家航班，率先开展各类新型监管模式，以改革之力加快口岸建设、提升通关效率，不断为企业“走出去”降本增效。2024年上半年，安徽自贸试验区两项案例入选全国自由贸易试验区第五批“最佳实践案例”，累计形成207项制度创新成果，其中32项为全国首创、11项在全国复制推广。安徽一次次勇立潮头、敢闯敢试，开放发展之路铿锵向前。近年来，安徽经济实现了“总量居中、人均靠后”向“总量靠前、人均居中”的跨越发展。

(1) 结合材料，运用《当代国际政治与经济》的知识，说明安徽是如何深度参与经济全球化进程，推动开放的安徽向海而兴的？(8分)

(2) 中国是全球超大规模且最具增长潜力的市场。结合材料，运用《当代国际政治与经济》的知识，请你为吸引国外企业来华投资写一段推介语。要求：观点明确，语言表达清晰，学科术语使用规范，200字左右。(4分)