

成都七中 2022--2023 学年度下期高 2024 届半期考试

政治试卷

第I卷（选择题，共 48 分）

一、选择题（下列各题的四个选项中只有一项是最符合题意的，每小题 2 分，共 48 分。）

1. 马克思说：“哲学家并不像蘑菇那样是从地里冒出来的，他们是自己的时代、自己的人民的产物，人民的最美好、最珍贵、最隐蔽的精髓都汇集在哲学思想里。”这说明（ ）

- ①哲学能够指导人们认识世界和改造世界
- ②真正的哲学都是自己时代精神上的精华
- ③哲学是对时代的经济和政治的正确反映
- ④哲学的产生始终离不开人们的实践活动

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ②④

2. 中医的基本理论以哲学为基础，借用中国传统学术的类比思维、辩证思维、整体观念，以阴阳、五行、元气及暗示、简洁、联想学说来解释人与自然的关系和人体内部脏腑之间的关系，阐明有关人体疾病的病理、诊断、预防、治疗等问题，指导临床实践。这表明（ ）

- ①认识事物的方法与哲学的智慧相联系
- ②形而上学唯物主义适应了实践的需要
- ③具体科学的进步促进哲学的繁荣发展
- ④哲学对具体科学的研究具有指导作用

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ③④

3. 2022 年 5 月 11 日，“墨子号”量子科学实验卫星首次实现了地球上相距 1200 公里两个地面站之间的量子态远程传输，向构建全球化量子信息处理和量子通讯网络的目标迈出重要一步，将进一步推动相关基础理论和实验研究。上述材料佐证了（ ）

- ①思维和存在具有同一性，没有不可认识之物
- ②意识活动具有自觉选择性，可揭示自然之谜
- ③探索太空的科学实验能促进人类认识的发展
- ④运动是物质的唯一特性，是绝对的无条件的

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

4. 科学家发现番茄风味品质的调控机制是该科学研究的最终目的，影响番茄风味的因素的复杂性决定了对其认识的反复性，科学家们的自觉能动性是能否成功改良番茄风味的前提。

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

9. 传统观点认为，大多数行星是由固体慢慢地堆积到岩芯上而形成的，气体巨行星在固体核足够大以开始吸气之前，就经历了这个阶段。近日科学家们观察到一颗巨大行星，其质量是木星的九倍，但仍在“孕育”阶段，颠覆了我们以往对行星形成的认知。这说明（ ）

- ①真理的客观性根源在于实践是认识的基础
- ②实践是认识的唯一来源和发展的根本动力
- ③受主客观条件制约，人的认识具有反复性
- ④认识是在实践基础上的主观与客观的统一

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

10.《“十四五”交通领域科技创新规划》指出,我国将进一步推动形成自动驾驶技术规模化应用方案。2023年以来,我国多地相应出台了自动驾驶方面的政策,各地应用实践也呈现出多种发展特点和趋势。这体现了()

- ①理论指导下的实践往往能促进社会的发展
- ②意识通过实践可以转变为一种物质的东西
- ③立足各地应用实践,实现整体的最优目标
- ④矛盾共性和个性、绝对和相对的关系原理

A.①② B.①④ C.②③ D.②④

11.近几年来,上海崇明推进海上森林花岛建设,系统开展生态公益林、经济果林、生态廊道等林地建设,融合文化、体育、旅游等产业,极大地提升了环境承载力和区域竞争力。这一做法体现了()

- ①把握联系的多样性,促进事物价值的创造性实现
- ②注重各个要素的有机整合,实现整体的最佳功能
- ③抓住重点,发挥关键部分对整体的统率引领作用
- ④发挥主观能动性,改造事物的固有联系推进发展

A.①② B.①④ C.②③ D.③④

12.我国科学家以经典的果蝇嗅觉学习记忆为范式,运用多种神经递质荧光探针,发现了五羟色胺双向调节学习记忆的新机理,并进一步解析了五羟色胺对突触可塑性的调节及其发挥功能的负反馈神经环路,为药物干预患者的时间认知障碍提供新的见解。这表明()

- ①探究生物体内在的本质联系是认识世界的目的
- ②科学实验是推动医学研究向前发展的重要动力
- ③辩证的否定是事物联系的环节也是发展的环节
- ④正确认识和利用规律是发挥主观能动性的前提

A.①③ B.①④ C.②③ D.②④

13.宋朝著名文学家黄庭坚有诗云:“亏功一篲,未成丘山。凿井九阶,不次水泽。行百里者半九十,小狐汔济濡其尾。故曰时乎,时不再来。终始终始,是谓君子。”这告诉我们()

- ①没有量的持续积累,任何质变都不可能发生
- ②离开了人的主观能动性,量变不会引起质变
- ③只要抓住有利时机,事物就会产生积极变化
- ④只有坚持不懈地努力,才能将理想变为现实

A.①② B.①④ C.②③ D.③④

14.书法是中国艺术的奇葩。唐代孙过庭的《书谱》在谈到学习书法的过程时说:“至于初学分布,但求平正;既知平正,务追险绝;既能险绝,复归平正。”这一过程体现了()

- ①事物发展是一个不断循环往复的过程
- ②事物的发展是一个螺旋式上升的过程
- ③事物发展是一个量变不断积累的过程
- ④事物发展是一个不断“扬弃”的过程

A.①② B.①③ C.②④ D.③④

15.不同年龄阶段的儿童,思维状况既有上一年龄阶段的儿童思维的“影子”,又向下一年龄阶段儿童的思维发展特点趋近。例如:学前儿童的思维继承着婴儿动作思维的特点,但形象思维也开始发展起来。这表明()

- ①事物的发展是连续性与间断性的统一
- ②事物发展是一个突变的过程
- ③事物的量变最终必然引起质变

④事物的发展存在前后相继的联系

A.①③ B.①④ C.②③ D.②④

16.漫画《攀登》（要从一座山攀上另一座更高的山，第一步便是先下山）蕴含的哲理是

- ①发展的状态是前进性和曲折性的统一
- ②矛盾双方在一定条件下可以相互转化
- ③事物的长远联系决定事物的发展过程
- ④把握联系的普遍性更有利于攀登高峰

A.①② B.①③ C.②③ D.②④



17.诗人海涅在《拉撒路》中写道：“蔷薇花总是有刺；我相信，天上可爱的天使，他们也决不会没有瑕疵。天幕上最光洁的星辰，要是伤了风，也会堕入凡尘。”正如美学家朱光潜所说，我们所居的世界是最完美的，就因为它是最不完美的。这表明（ ）

- ①矛盾的同一体寓于斗争性之中，受斗争性制约
- ②矛盾的同一体和斗争性在一定条件下可以转化
- ③矛盾双方相互依赖，共同处于一个统一体中
- ④事物的性质是由主要矛盾的主要方面决定的

A.①② B.①④ C.②③ D.③④

18.处理真实性与艺术性间的关系，是历史小说创作者绕不过去的课题。历史学者力求真实性，有一分材料说一分话；而小说家的内心却总怀有一种冲动，为历史多添加一些戏剧性，尽量让它变得好看。过度拘泥前者，往往失之呆板乏味，一味追求后者，则有篡改虚无之嫌。这表明，真实性与艺术性（ ）

- ①作为矛盾双方是不同质的事物
- ②是能够相互渗透、相互包含的
- ③在绝对对立中具有相对统一性
- ④具有斗争性，两者是不可兼顾的

A.①② B.①④ C.②③ D.③④

19.依据“巴纳姆效应”，人往往具有一种心理倾向，即人很容易受到来自外界信息的暗示，从而出现自我认知的偏差，认为一种笼统的、一般性的人格描述十分准确地揭示了自己的特点。“星相学”正是钻了“巴纳姆效应”的空子，让部分中学生在不知不觉中掉入“平均描述”的陷阱。从哲学上看，这些中学生（ ）

- A.看到了矛盾的普遍性包含矛盾的特殊性
- B.看到了矛盾的特殊性与普遍性相互转化
- C.否认了矛盾的普遍性存在于特殊性之中
- D.否认了矛盾特殊性决定事物的特殊本质

20.在物理研究中，只要物体的形状和大小对所研究问题的影响很小，各种物体就能被看作只有质量而无体积和形状的质点。质点忽略了复杂且次要或无关的因素，注重研究运动和受力时物体对系统的影响。这体现的哲学思想方法是（ ）

- ①要善于从事物的特殊性中把握其普遍性
- ②解决复杂问题时要突出重点抓主要矛盾
- ③主次矛盾可以转化，不能忽视次要矛盾
- ④立足局部，通过局部发展推动整体发展

A.①② B.①④ C.②③ D.③④

21.明代著名书法家汤临初《书指》云：“书必先生而后熟，亦必先熟而后生。始之生者，学力未到，心手相违也；熟而生者，不落蹊径，不随世俗，新意时出，笔底具化工也。”下列选项对“先生而后熟”和“先熟而后生”理解正确的是（ ）

- ①前者是量的积累，后者是质的飞跃
- ②前者体现否定，后者体现否定之否定
- ③前者强调传承，后者追求创新
- ④前者是感性认识，后者是理性认识

A.①② B.①③ C.②③ D.③④

22.二十大报告指出，经过不懈努力，党找到了自我革命这一跳出治乱兴衰历史周期率的第二个答案。百年来，我们党外靠发展人民民主、接受人民监督，内靠全面从严治党、推进自我革命，勇于坚持真理、修正错误，始终以伟大自我革命引领伟大社会革命。党坚持自我革命的辩证法依据是（ ）

- ①承认矛盾的普遍性是解决问题的关键
- ②矛盾的斗争性是事物变化发展的源泉
- ③事物发展是自我否定自我发展的过程
- ④事物发展是内外因共同起作用的结果

A.①② B.①③ C.②④ D.③④

23.“停车坐爱枫林晚，霜叶红于二月花。”秋天之所以能染红枫叶，为许多植物涂抹出别样妆容”，是因为秋天气温下降、昼夜温差加大、光照变弱，使许多植物叶子合成叶绿素受阻，当叶绿素比例下降到低于叶子中含有的叶黄素和胡萝卜素、不占主导地位后，叶片就显现出黄色和橙色。上述自然现象蕴含的哲理是（ ）

- ①自然界处在运动之中，自然物的属性及其规律会不断变化
- ②叶子中叶绿素比例降低到一定程度，叶子颜色会发生质变
- ③秋天的气温、光照及温差变化是叶子颜色变化的内在根据
- ④叶片中色素的含量不平衡，占支配地位的色素决定其颜色

A.①② B.①③ C.②④ D.③④

24.李时珍的《本草纲目》在批判继承的基础上，推陈出新，打破了自《神农本草经》以来沿袭 1000 多年的上、中、下三品分类法，建立了三界十六部分类法，据其经济用途与体态、习性和内含物的不同，把药物分为 16 部，包括 60 类，使分类体系更为科学化，丰富了本草学知识。材料表明（ ）

- ①辩证的否定观就是对旧事物的否定和对新事物的肯定
- ②在分析与综合的对立统一推动了本草学知识的发展
- ③否定中所包含的肯定是对旧矛盾统一体的肯定与保留
- ④否定包含着肯定，同时又具有比肯定更为丰富的内容

A.①② B.②③ C.②④ D.③④

第II卷（非选择题 52 分）

二、非选择题（根据题目的具体要求作答。共 52 分）

25.（9 分）阅读材料，回答问题。

2023 年是毛泽东等老一辈革命家为雷锋同志题词六十周年。热爱党、热爱祖国、热爱社会主义的崇高理想和坚定信念，服务人民、助人为乐的奉献精神，干一行爱一行、专一行精一行的敬业精神，锐意进取、自强不息的创新精神，艰苦奋斗、勤俭节约的创业精神——雷锋用短暂而辉煌的青春，践行着这些精神。“向雷锋同志学习。”⁶⁰

年前，毛泽东同志朴实无华的题词，让一位普通战士成为全民族的精神标杆。“追锋”行动跨越了一个甲子。“让雷锋精神在新时代绽放更加璀璨的光芒，为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴凝聚强大力量。”推进中国式现代化的新征程上，习近平总书记再度发出弘扬雷锋精神的时代强音。

结合材料，运用意识能动作用的知识，说明新时代弘扬、学习、传承雷锋精神的意义。

26. (8分) 阅读材料，回答问题。

20世纪八九十年代，浙江省安吉县余村是全县有名的工业污染严重村。

2005年，在时任浙江省委书记习近平“绿水青山就是金山银山”理念指引下，余村深入贯彻落实“千村示范万村整治”工程，淘汰重污染企业，开展村庄整治，推动转型发展。他们对矿山清危复绿、复垦改良、涵养水土，用“遗址公园”取代坑坑洼洼的矿山，用乡间绿道替换泥泞的村路，把水泥厂旧址改建成田园观光区……大力发展生态旅游、生态农业，集中精力发展休闲旅游经济，从“靠山吃山”变成了“养山富山”，先后荣获全国美丽宜居示范村、全国民主法治示范村和全国文明村等荣誉称号。以生态建设助推美丽中国建设，以实际行动谱写了“绿水青山就是金山银山”的美丽赞歌。

保护生态环境就是保护生产力，改善环境就是发展生产力。结合材料并运用联系客观性的知识对此加以说明。

27. (9分) 阅读材料，回答问题。

一个国家实现现代化的具体道路不能照抄照搬他国，必须基于自身历史和现实进行自主探索。早在改革开放初期，邓小平就明确指出，“我们搞的现代化，是中国式的现代化”。习近平总书记指出，在新中国成立特别是改革开放以来长期探索和实践基础上，经过十八大以来在理论和实践上的创新突破，我们党成功推进和拓展了中国式现代化。中国式现代化，既有各国现代化的共同特征，更有基于自己国情的中国特色。实践证明，中国式现代化是符合中国国情、依靠人民创造的正确道路，是一条面向未来、立足当下、蹄疾步稳的现代化新道路，也为人类社会实现现代化提供了新选择。

中国式现代化，为人类社会实现现代化提供了新选择。结合材料，运用“矛盾问题的精髓”的有关知识加以说明。

28. (8分) 阅读材料，回答问题。

种子是农业科学的“芯片”，是粮食生产的源头，种子产业的竞争力决定一个国家农业和农产品的竞争力。党的十八大以来，我国种业发展取得了明显成效，目前农作物自主选育品种面积占比超过95%，水稻、小麦两大口粮作物品种做到了完全自给。但也应看到，我国的品种水平差距明显，尤其是大豆、玉米单产水平还不到美国的60%，种业创新主体企业存在小、散、低、重的问题。如果我国种业不能及时补上研发短板，那么我国的“菜篮子”“米袋子”就可能受制于人。中央经济工作会议强调，要解决好种子问题，立志打一场种业翻身仗。中央农村工作会议及中央一号文件对打好种业翻身仗作出了具体部署。今年的全国两会对种业发展又提出了明确要求。立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局，需要加快推进现代种业高质量发展，筑牢我国农业农村现代化及人民美好生活的种业根基。

加快推进农业现代化，必须推进种业创新、打好种业翻身仗。结合材料，运用“创新推动社会生产力发展”的知识加以说明。

29. (18分) 阅读材料，回答问题。

中医药是我国的国粹，是中华民族传统文化的瑰宝。中医药传承和创新，是造福人民的事业。

材料一

中医药是中华民族的宝贵财富，为中华民族的繁衍昌盛作出了巨大贡献。但是，随着现代医

学的发展，中医药发展面临着诸多困难和挑战，甚至一度引起人们对其存废的争论。支持大力发展中医药的人士认为，中医药治未病，能预测未来疾病的发生、性质、趋势，治疗方法简便，费用低廉；可以养生保健，擅长治疗慢性病、老年病和疑难杂症，具有其独特的优势。反对者则认为，中医对疾病的研究没有西医深入，中医不能用现代科学的方法来检验，有“伪科学”“江湖骗术”之嫌疑。对此，有专家表示，关于中医药的争论很正常，争议有助于人们正确认识 and 对待中医药，更好地发挥其优势，促进中医药的传承与发展。

材料二

“君臣佐使”是中医方剂配伍组成的基本原则。组成方剂的药物可按其作用分为君药、臣药、佐药、使药。“君”指方中针对主症起主要治疗作用的药物；“臣”指辅助君药治疗主症，或主要治疗兼证的药物；“佐”指配合君臣药治疗兼证，或抑制君臣药毒性的药物；“使”指引导诸药直达病变部位，或调和诸药的药物。一方之中，君药必不可缺，而臣、佐、使三药则可酌情配置，只有遵循“君臣佐使”的原则，组方才能取得最佳疗效。

(1) 结合材料一，运用“追求真理是一个过程”的知识，分析中医药存废之争的原因。(9分)

(2) “君臣佐使”是中医方剂配伍组成的基本原则。结合材料二，运用两点论与重点论相统一的方法，说明这一基本原则的合理性。(9分)

