



绿色印刷产品 服务热线：4000-555-100



全品智能作业

主编 肖德好

素养测评卷

高中思想政治
选择性必修3



总定价：38.80元

印刷质检码20240900

天津出版传媒集团
天津人民出版社



全品智能作业 素养测评卷

主编 肖德好

高中思想政治7 选择性必修3

CONTENTS

单元素养测评卷（一） [范围：第一单元]	卷1
单元素养测评卷（二） [范围：第二单元]	卷3
单元素养测评卷（三） [范围：第三单元]	卷5
单元素养测评卷（四） [范围：第四单元]	卷7
模块素养测评卷 [范围：全书]	卷9
参考答案	卷11

单元素养测评卷(一)

范围:第一单元

本试卷分第Ⅰ卷(选择题)和第Ⅱ卷(非选择题)两部分。第Ⅰ卷60分,第Ⅱ卷40分,共100分。

第Ⅰ卷(选择题 共60分)

一、选择题(共20小题,每题3分,共60分。每小题列出的四个选项中,只有一项是符合题目要求的,不选、多选、错选均不得分)

- [2024·河南洛阳期末] 古诗词是中国古代文学艺术的精华,是中华民族文化宝库中的一颗明珠,彰显着璀璨的智慧。下列诗句体现的思维的特征正确的是 ()
①离离原上草,一岁一枯荣——思维的抽象性 ②海内存知己,天涯若比邻——思维的间接性 ③天生我材必有用,千金散尽还复来——思维的概括性 ④竹外桃花三两枝,春江水暖鸭先知——思维的间接性
A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
- [2024·湖北黄冈期末] 2024年4月17日,“中国天眼”科研团队取得突破性进展。通过科研团队的不断创新,被誉为“中国天眼”的500米口径球面射电望远镜已发现超900颗新脉冲星,极大拓展了人类观察宇宙视野的极限。取得上述突破性进展,是基于 ()
①思维具有间接性,能凭借已有知识把握未知事物 ②思维具有能动性,能通过主动研究形成新的认识 ③思维具有概括性,能从多种事物中把握共同本质 ④思维具有实践性,能有效解决新出现的实际问题
A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
- 内蒙古杭锦旗的库布齐沙漠被称为“死亡之海”,因缺水,树苗极难成活。当地干部从“插绿赏花”中受到启示,用空矿泉水瓶灌满水后插上胡杨小苗埋入沙里,几星期后树苗长出根须而成活。次年,运用“容器植树法”栽下的4000棵胡杨成活率达85%。目前“死亡之海”的万亩胡杨林一片翠绿,生机盎然。上述事实蕴含的道理是 ()
①人们可以认识和创造规律 ②正确的思维能够指导人们在实践中实现预期的目的 ③思维在实践中产生、发展,又反作用于实践 ④认识世界和改造世界是人的思维能动性的表现
A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
- “君且看,今日长安!”央视春晚节目《山河诗长安》借助AR技术,将动画电影《长安三万里》中的“李白”直接“邀”至现场,与现场观众对诗、共舞。众多文艺名家朗诵流传千古的诗篇,使观众仿佛能听见那些流淌在历史长河中的音符,感受到中华诗歌不朽的魅力。《山河诗长安》的创作过程 ()

①运用了抽象思维,以概念作为思维运行的基本单元 ②运用了形象思维,是以感觉、知觉和表象为基础的 ③体现思维的能动性,集思想性、艺术性和现实性于一体 ④使用联想和想象的方法,无法触及事物的本质和规律

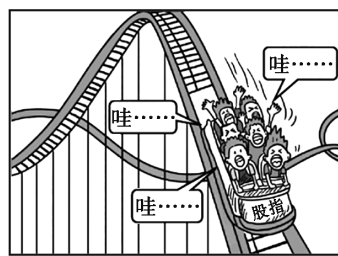
A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

- [2024·江苏宿迁期末] 在《和平是一棵树》这首诗中,诗人写道:“和平是白天鹅的翅膀,是翅膀掠过宁静的湖水,是水底映出的云影;和平是开向四方的门,是门里圆桌上斟满的红酒,是酒上照耀的灯……” ()
A. 从思维的基本形态看,本诗运用了形象思维
B. 从思维运行的基本单元看,本诗运用了抽象思维
C. 从思维的方向看,本诗运用了分析思维和综合思维
D. 从思维对认识对象的思考角度看,本诗运用了发散思维
- [2024·江苏淮安期中] 下图为毕加索的画作《少女与和平鸽》。作品由少女、和平鸽和橄榄枝构成,表达了人们盼望战争硝烟尽快散去,重新过上和平生活的愿望。从中可以看出 ()



- 形象思维的思维表达具有情感性特征
- 抽象思维要经历从具体到抽象的过程
- 抽象思维以概念作为思维的基本单元
- 抽象思维能够抓住事物的本质和规律

读漫画《精心一跌》,完成7~8题。



精心一跌

- 漫画《精心一跌》充分反映股票是一种高风险的投资方式。从思维形态角度看,漫画《精心一跌》属于 ()
A. 个体思维 B. 群体思维
C. 形象思维 D. 抽象思维
- 上题中所述的思维形态的最大特点是 ()
①思维抽象、概括的是事物的形象特征 ②思维抽象、概括了事物的共同属性 ③以概念作为思维的基本单元 ④以感性形象作为思维的基本单元
A. ①③ B. ②③ C. ①④ D. ②④

- “不知细叶谁裁出,二月春风似剪刀。”春风的物象并不鲜明,可是把它比作剪刀就具体、生动得多。由此可见 ()
①形象思维不能触及事物的本质和规律 ②思维具有能动性,能提炼加工感性材料 ③形象思维以感性形象作为思维的基本单元 ④形象思维和抽象思维是可以相互替代的
A. ①② B. ①④
C. ②③ D. ③④
- [2024·湖北黄冈期中] 1963年,时年70岁的毛泽东写下《满江红·和郭沫若同志》这首脍炙人口的词。其中最具视觉冲击力和心灵震撼力的名句是:“多少事,从来急;天地转,光阴迫。一万年太久,只争朝夕。四海翻腾云水怒,五洲震荡风雷激。”下列对这首词的分析合理的有 ()
①世事之急与光阴之迫相呼应,思维表达严谨,催人奋进 ②利用万年之长反衬朝夕之贵,借助艺术触及事物本质 ③只争朝夕让人感到虽已暮年,但仍有壮心不已的情感归宿 ④运用云水怒和风雷激等概念,进行了逻辑严密的推理
A. ①③ B. ①④
C. ②③ D. ②④
- [2024·山东青岛期中] “任何英雄豪杰,他的思想、意见、计划、办法,只能是客观世界的反映,其原料或者半成品只能来自人民群众的实践中,或者自己的科学实验中,他的头脑只能作为一个加工工厂而起制成完成品的作用,否则是一点用处也没有的。”这体现了 ()
①思维具有概括性,能够揭示事物的本质和规律 ②正确思维具有能动性,能够如实地反映认识对象 ③思维在实践中产生,能够形成对客观实际的认识 ④思维的基本形态具有不同的特征,二者是不相容的
A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
- 有专家指出,除非人类认识到自身行为对气候变化的长期影响,并采取切实行动来减缓这种影响,否则,人们所熟悉的自然界将“不再存在”。这表明 ()
A. 科学思维追求认识的精确性
B. 科学思维的结果具有预见性
C. 科学思维的结果具有可检验性
D. 科学思维的结果具有普适性
- 所谓科学思维,是指人们为了正确认识客观世界而应该具有的思辨模式和认识方法,它是连接实践与理论的桥梁。下列对科学思维的理解,正确的是 ()
①正确反映认识对象的本质和规律的思维 ②正确反映认识对象的现象和外部联系的思维 ③内容与形式真正实现统一的思维 ④符合认识规律、遵循逻辑规则的思维
A. ①③ B. ②④ C. ①④ D. ③④

14. 文化发展以人民为中心,需要创作者更多地深入生活、深入群众,这样创作出的作品才能真实地反映现实生活的逻辑。这句话中的“逻辑”一词的含义是 ()
- A. 真实的面目 B. 客观的规律
C. 生活的感受 D. 思维的规则
15. 有人认为,一个人生活在世上,有追求不好,没有追求也不好。对这一观点是否合乎逻辑,下面认识正确的是 ()
- A. 承认认识对象的复杂多样性,符合同一律
B. 思维出现不融贯一致的错误,违反排中律
C. 在对立的论断之间持有“两不可”的态度
D. 思维同时否定了两个论断,遵循了矛盾律
16. 相传,有一个牛主人丢了一头牛,他找到偷牛贼并扭送官府。上得堂来,官员一听,下令打偷牛贼这个被告五十大板,打完后,又下令打牛主人这个原告五十大板。然后,把原告和被告都轰出堂去,这桩案子就算了结了。从思维角度看,官员的做法违反了 ()
- A. 思维的确性要求
B. 思维的同—性要求
C. 思维的明确性要求
D. 思维的一致性要求
17. [2024·四川南充期中] 在哲学测试中,有个学生在回答“什么是哲学”这个问题时说:“马克思主义哲学是关于自然、社会和人类思维发展的最普遍规律的科学。”关于该回答的逻辑分析,正确的是 ()
- A. 正确的,该学生对马克思主义哲学的认识是对的
B. 错误的,该学生答非所问,犯了转移论题的错误
C. 错误的,哲学有科学和非科学之分,该回答片面
D. 错误的,该回答在内容上前后矛盾,违反了矛盾律
18. 西红柿是由苹果绿变红的,当它是由绿变红的时候,它就是由绿变红的。当它是绿的时候,它就是绿的。而当它成为红的时候,它就是红的了。当然,它会有不绿不红的时候,不错,当它不绿不红的时候,它就是不绿不红的。这一论断 ()
- ①在“A”与“非 A”选择一假 ②遵循了思维的确性要求 ③在“A”与“非 A”选择一真 ④正确反映事物的变化发展
- A. ①② B. ①③
C. ②④ D. ③④
19. 2024年3月23日,香港特区《维护国家安全条例》开始生效,美官方和政客又开始说三道四。外交部驻港公署发言人指出,美国对本国侵犯人权的斑斑劣迹装聋作哑,却执迷于在涉港问题上散布意识形态偏见,还动辄叫嚣制裁施压,“只许自己锁紧家门,不许他人扎牢篱笆”。从逻辑思维的角度看,美国的态度 ()
- ①违反思维的确性要求,出现不融贯一致的逻辑错误 ②是对客观

实际的错误反映,犯了“自相矛盾”的错误 ③具有双重性,暴露了美方在人权问题上虚伪的“双标” ④体现矛盾双方的对立统一,是以辩证观点看问题的表现

- A. ①③ B. ①④
C. ②③ D. ②④
20. 习近平总书记指出,新时代坚持和发展中国特色社会主义,面临纷繁复杂的形势,只有不断提升辩证思维能力,抓住关键、找准重点、解决问题,才能把中华民族伟大复兴的伟业不断推向前进。增强辩证思维能力离不开学习科学思维,这是因为学习科学思维 ()
- ①有助于发扬科学精神,助力国家强盛和民族复兴 ②能够帮助我们认清社会发展的阶段性特征,提高政治站位 ③有利于把握事物的本质和发展规律,更好地改造世界 ④有利于提升思维品质,直接推动事物发展
- A. ①② B. ①③
C. ②④ D. ③④

请将选择题答案填入下表:

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	总分
答案											
题号	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
答案											

第Ⅱ卷 (非选择题 共40分)

二、非选择题(共2小题,合计40分)

21. (20分)[2024·陕西渭南期末] 阅读材料,完成下列要求。

F公司主营药品销售业务。为宣传某款治疗严重皮肤疾病的新药,F公司在其公众号上发表商业推广文章,使用了一张对知名原创歌手甲某照片进行处理后形成的肖像剪影,可见标志性的发型特征。文章开头引用甲某成名曲部分内容,并声称本次活动影响巨大,将迎来一名神秘嘉宾以亲身经历说明本药品的疗效。文章评论区与网友有大量类似互动:

网友爱甲甲:居然真是我们甲甲!
作者回复:我可没说就是你的他哦(龇牙)。
网友qqq:这种小公司不可能请得到甲甲,骗人的!
作者回复:怎么不可能,小看咱们公司啦(得意)。

甲某得知后将F公司诉至法院。F公司辩称,文章自始至终没有出现神秘嘉宾就是甲某的表述,且涉案文章刊载时间短,活动影响范围小,未给原告造成事实上的损失,不应承担侵权责任。

法院经审理认定F公司构成侵权。

F公司的言行违背了逻辑思维的哪些基本要求?请结合材料,运用逻辑与思维的知识对此加以说明。

22. (20分)[2024·江苏南京期末] 立足我国农业农村发展的新特征和
新需求,提高数字经济助力乡村振兴的效能,将有效解决发展不平衡不
充分问题,助力农业更强、农村更美、农民更富。

2024年5月发布的《中国数字经济高质量发展报告(2023)》显示,数字经济正以新技术、新主体和新模式为内在驱动因素助力乡村振兴。在新技术方面,大数据、云计算、区块链等新兴数字技术与农业、农村和乡村振兴有效融合,正在改变和优化传统资源配置模式,为农业现代化提供新机遇;在新主体方面,新型实体企业在着力推动技术创新、主动接触多元市场主体等方面具有特殊优势;在新模式方面,我国已经形成了数字经济助力农业农村发展和乡村振兴的发展模式,有效提升了乡村振兴发展质效。

结合材料,说明数字经济赋能引领高质量乡村振兴是如何体现科学思维特征的。