

高二政治试题

注意事项:

1. 本试卷共 6 页,全卷满分 100 分,答题时间 90 分钟;
2. 答卷前,考生须准确填写自己的姓名、准考证号,并认真核准条形码上的姓名、准考证号;
3. 第 I 卷选择题必须使用 2B 铅笔填涂,第 II 卷非选择题必须使用 0.5 毫米黑色墨水签字笔书写,涂写要工整、清晰;
4. 考试结束后,监考员将答题卡按顺序收回,装袋整理;试题卷不回收。

第 I 卷(选择题 共 50 分)

一、选择题(本大题共 25 小题,每小题 2 分,计 50 分。在每题给出的四个选项中,只有一项是符合题目要求的)

1. 恩格斯说:“人在怎样的程度上学会改变自然界,人的智力就在怎样的程度上发展起来。”这说明
A. 人要去学会主宰自然界
B. 只有发挥人的智慧,才能改变自然界
C. 哲学智慧产生于人类的实践活动
D. 认识 and 改变世界,需要发挥人的智慧
2. 荣获 2017 年国家最高科学技术奖的中国工程院院士侯云德,年近九十还在与病毒搏击,从不懈怠。他曾对年轻人说,要学点哲学,哲学在更高层次上指导科研。这句话的合理性在于认识到了
A. 哲学是科学研究的目的
B. 哲学给科学发展以根本的方法论指导
C. 科学是哲学发展的基础和动力
D. 科学只有从哲学中解放出来才能得到发展
3. 近地行星的起源和演化过程,是一个令科学家着迷的问题。2018 年 9 月,日本大阪大学研究团队在《科学报道》上发表论文称,他们通过分析“隼鸟”号探测器取回的样本,精确得出小行星系川的年龄。这表明
①思维和存在具有同一性
②人的意识有主动性
③思维是对存在的正确反映
④人类可穷尽对世界的认识
A. ①②
B. ①③
C. ②④
D. ③④
4. 我国古代思想家庄子以为“万物与我为一。”西方哲学家康德曾经提出“人的理性为自然界立法”的观点。二者同属
A. 古代朴素唯物主义
B. 近代形而上学唯物主义

C. 主观唯心主义

D. 客观唯心主义

5. 唯物主义在其历史发展中形成了三种基本形态,这三种基本形态都主张

A. 世界是由具体物质构成的

B. 世界是物质的

C. 世界是由原子构成的

D. 世界是神创造的

6. “四个全面”是指党的十八大以来,以习近平为总书记的党中央从坚持和发展中国特色社会主义全局出发,提出并形成了全面建成小康社会、全面深化改革、全面依法治国、全面从严治党的战略布局。有评论认为该思想是中国追梦的时代哲学,这是因为“四个全面”思想

①指明了实现中国梦的前进方向

②决定着我国当前经济社会的发展

③源于中国共产党科学发展的理念

④是我国改革开放时代精神的精华

A. ①②

B. ①④

C. ②③

D. ③④

7. 《极简人类史》中写道:“我们的星球已经存在了 45 亿年之久,生命的出现也有约 35 亿年。相比之下,人类的出现则是比较晚才发生的事情,不过是地球生命史的眨眼瞬间。尽管如此,在地球上曾经出现过的生物中,人类仍然是最有趣、最奇特的物种之一。在近 40 亿年里,我们是第一个能将知识代代相传的物种。”由此可见

①人类社会是物质世界长期发展的产物

②自然界与人类社会有着不可分割的联系

③人类社会的产生和发展是一个客观过程

④人类在劳动中形成了各种社会关系

A. ①②

B. ②④

C. ①③

D. ③④

8. 我们学习使用的文具,运动使用的体育器材,旅游时见到的高山流水……这一切有一个共同的本质属性,这个共同的本质属性就是

A. 有用性

B. 可见性

C. 客观实在性

D. 可创造性

9. 在 2017 年达沃斯世界经济论坛年会上,习近平以世界经济的大会作喻:“世界经济的大海,你要还是不要,都在那儿,是回避不了的。”下列选项与这句话所蕴含的哲理相一致的是

A. 人在桥上走,桥流水不流

B. 结庐在人境,而无车马喧

C. 旧竹生新笋,新花长旧枝

D. 据器而道存,离器而道毁

10. 材料一:坐地日行八万里,巡天遥看一千河。

材料二:漫画《动与不动》



从以上材料中可以得知的哲学道理是

- A. 运动是相对的,静止是绝对的 B. 运动是主观的,静止是客观的
C. 运动是绝对的,静止是相对的 D. 运动是客观的,静止是主观的
11. 依据人物性别、年龄、职业、身份、性格和创作者对人物的褒贬不同,流行于闽南、潮汕、台湾、东南亚等地区的梨园戏中的角色有生、旦、净、丑、贴、外、末。这些角色的相应脸谱是对生活中形形色色人物形象进行艺术加工而形成的。这说明
- A. 梨园戏脸谱是对客观对象的能动反映 B. 脸谱艺术是对客观现实的真实反映
C. 梨园戏脸谱源于人们的加工创作 D. 戏剧艺术是改变客观世界的精神力量
12. 传说古代有个善良的人看到郊外一群野鸭子和白鹤在水里啄食嬉戏。他发现鹤腿长,野鸭的脚杆很短。他想这样一起走路不方便,就把他们捉来,砍下鹤的一截腿杆接到野鸭的脚上,结果他们都不能走路了。这就是断鹤续凫的故事。断鹤续凫的错误在于
- ①强行违反自然规律办事 ②没有看到事物的运动是永恒的
③主观臆断忽略了事物的客观特性 ④人为割裂了物质和运动的关系
- A. ②③ B. ①④ C. ①③ D. ②④
13. 随着科学技术的发展,目前 72 小时的气象预报可以和 25 年前 36 小时的气象预报一样可靠。但由于受天气状况原始数据、计算手段、分析能力等条件的限制,气象预报难以避免误差。在这个意义上,天气预报仍然是一门不精确的科学。人们能够作出更精确和更长期的气象预报,其哲学依据是
- ①大气运动尽管复杂,但有规律并可以被认识
②大气运动的偶然性逐渐向有规律的必然性转化
③科学技术的发展使人们认识这些规律的能力不断提高
④科学技术的发展已使人们完全掌握大气运动的规律
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
14. 劳动和社会交往促进了意识的物质器官——人脑的生成,促进了意识的表达手段——语言的产生,提供和丰富了意识的内容。这主要说明
- ①人是自然界长期发展的产物 ②意识是人类社会发展的产物
③人脑是意识产生的物质基础 ④世界的统一性在于其物质性
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
15. 2023 年“人脑工程”研究小组将在计算机上制造一个完整人类大脑的模型——“仿真人脑”,“仿真人脑”将发挥越来越重要的作用。从哲学角度看“仿真人脑”
- ①是对人思维信息过程的模拟,是人意识的物化
②其出现发展拓展了人类实践的深度和广度
③与人脑一样具有意识能力,但最终还是受制于人
④具有特定的主观能动性和主动创造的思维能力
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
16. “人,只要有一种信念,有所追求,什么艰苦都能忍受,什么环境也都能适应。”这句格言的

合理性在于认识到了

A. 人的意识决定人的精神状态

B. 意识对人体的生理活动具有调控作用

C. 意识是决定人的行为能力的唯一因素

D. 人的主观能动性的发挥依赖于意识

17. 2017 年 12 月 5 日,在第三届联合国环境大会上,河北塞罕坝林场被授予“地球卫士奖”。

塞罕坝林场,因过度采伐,20 世纪 50 年代土地贫瘠,使得北边沙漠的扬尘涌入北京。1962 年,成百上千的务林人开始在这块土地上造林。三代务林人连续奋斗,将这里的森林覆盖率从 11.4% 提高到 80%,使沙漠变成了绿洲。塞罕坝的事例说明

①只要发挥主观能动性,人类就能战胜大自然

②人与自然相互依赖,在和谐统一中共同发展

③改造自然首先要尊重自然,与自然和谐相处

④意识活动具有目的性,人可以有意识地改造客观世界

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④

18. 有人学了《愚公移山》的故事后,认为愚公真“愚”,为什么移山不用汽车运呢? 这种观点错在否认了实践的

A. 客观物质性

B. 主观能动性

C. 社会历史性

D. 直接现实性

19. 关于“学习”有两种观点:其一,“人之岁月精神有限,诵读中度一日,习行中错一日,纸墨上多一分,身上少一分。”其二,“教人必欲使其读尽天下书,将道全看在书上,将学全看在读上。”这两种观点没有处理好

A. 认识和实践的关系

B. 世界观和方法论的关系

C. 物质和意识的关系

D. 思维和存在的关系

20. 恩格斯说:“社会一旦有技术上的需要,这种需要就会比十所大学更能把科学推向前进。”这一论断强调了

A. 认识的来源

B. 认识的目的

C. 认识发展的动力

D. 检验认识的真理性的标准

21. 19 世纪英国作家惠兹里特说:“一个除了书本以外一无所知的纯粹学者,必然对书本也是无知的。”与这句话蕴涵的哲理相一致的名言还有

①“学而不思则罔,思而不学则殆”

②“纸上得来终觉浅,绝知此事要躬行”

③“知之为知之,不知为不知,是知也”

④“读有字的书,还应去读生活这本无字的大书”

A. ①②

B. ③④

C. ①③

D. ②④

22. 腐乳又被称为“中国奶酪”,传统中医认为腐乳性味甘、温,具有活血化瘀、健脾消食等作用。现代营养学证明,豆腐经过发酵后会得到更多利于消化吸收的必需氨基酸、烟酸、钙等矿物质,还能得到一般植物性食品中没有的维生素 B12。从哲学角度看,这体现出

①尊重物质的自然属性是人们正确认识事物的前提

②腐乳的营养成分随着科学的发展不断丰富和提升

③腐乳的自然性质是其具备特定营养的物质性基础

④对腐乳营养价值认可的提升源于人们认识的转化

A. ①③

B. ②④

C. ①④

D. ②③

23. 2018 年诺贝尔生理学或医学奖颁给了美国免疫学家詹姆斯·艾利森 (James Allison) 以及日本免疫学家本庶佑 (Tasuku Honjo)。他们的研究团队,经过 20 年的临床试验,揭示了癌细胞如何欺骗人体免疫系统恶性增殖的原理,从而发现了抑制负免疫调节的癌症疗法。上述材料体现的认识论道理是

①在实践中认识和发现真理

②实践是人有意识有目的能动性活动

③实践是检验认识真理性的唯一标准

④认识反作用于实践,并促进实践活动开展

A. ①②

B. ③④

C. ①③

D. ②④

24. “感冒了,多喝点水吧。”在生活中,当我们不小心伤风感冒时,总是会听到医生给出这样的建议。但澳大利亚的医学家们指出,对于某些特定的呼吸道疾病来说,多喝水甚至会对身体有害。这说明

①医学家和患者的真理是各不相同的

②真理与谬误相伴而行,可能相互转化

③任何真理都有自己特定的条件和范围

④真理是客观物质,谬误是一种错误意识

A. ①②

B. ②③

C. ①④

D. ③④

25. 在中外记者面前习近平总书记表示:“不要人夸颜色好,只留清气满乾坤”,在 2018 年新年贺词中,习近平总书记号召“必须不驰于空想、不骛于虚声”。从中我们可以得到的哲学启示是

A. 解放思想,敢想敢干

B. 实事求是,求真务实

C. 把握规律,富有创造

D. 深入调查,重视实践

第 II 卷(非选择题 共 50 分)

二、非选择题(本大题 4 小题,共 50 分)

26. (12 分) 阅读材料,完成下列要求。

2018 年 5 月 4 日,纪念马克思诞辰 200 周年大会在人民大会堂举行。习近平主席说,“马克思至今依然被世界公认为‘千年第一思想家’”。5 月 5 日中国赠送给德国的 5.5 米高马克思铜像在德国特里尔西梅翁教堂广场正式落成揭幕。2018 年 4 月 27 日,在央视一套综合频道黄金时间,有理论深度、有实践温度的大型通俗理论对话节目《马克思是对的》开播。

根据上述材料,运用所学哲学知识回答为什么说马克思是对的。

27. (14 分) 阅读材料,回答问题。

中国的探月工程立项十几年来,由国防科工局牵头实施的探月工程进展顺利:嫦娥一号 2007 年 10 月 24 日发射,圆满完成一期“绕月”使命后于 2009 年 3 月成功受控撞月;嫦娥二号 2010 年 10

月1日发射,获得了世界首幅7米分辨率全月图,对嫦娥三号预选的落月区域进行重点探测;嫦娥三号2013年12月2日发射,12月14日实现月面软着陆;2014年11月1日,探月工程三期再入返回飞行试验返回器在中国内蒙古中部预定区域降落,中国探月工程三期再入返回飞行试验获得圆满成功。2018年12月,我国嫦娥四号月球探测器将在月球背面软着陆。以此为起步,我国月球探测第四期工程初步规划共四次任务,其后再建立建设月球科研站。中国探月工程是我国航天人尊重科学,以科学的精神、科学的理念、科学的方法、科学的机制推动工作,大胆探索创新、自强不息、勇于超越、埋头苦干的结果。

(1)结合材料说明我国航天人是如何把尊重客观规律和发挥主观能动性结合起来的。(6分)

(2)从“哲学的基本问题”角度出发,分析人类对月球的探测带给我们的哲学启示。(8分)

28. (12分)阅读材料,完成下列要求。

开掘传统文化,把传统文化的枝丫嫁接到现代中国的植株,让传统文化进入时代血脉,是时代对传统文化提出的崭新命题。

让传统文化进入时代血脉,需要激活“价值基因”。经济快速发展创造了物质财富的奇迹,却也伴随着心理失衡、价值失序、行为失范等问题,而矫正价值航向、涵养价值共识,传统文化提供了丰富的思想资源。保障舌尖上的安全,市场需要注入“以义为利”的道德血液;面对庸俗的拜金主义,社会需要标注“宁静致远”的精神境界;建设山明水秀的美丽中国,政府需要树立“天人合一”的发展理念……面对一些人精神苦闷、价值虚无的“现代病”“西方病”,当今中国道德的重建、价值的重塑、心灵的重整,都离不开中华传统美德、人文精神、思想理念的润泽与滋养。

结合材料,说明让传统文化进入时代血脉的过程,也是发挥意识的作用的过程。

29. (12分)阅读材料,完成下列要求。

为加强文化遗产保护,传承与振兴传统工艺,我国制定了《中国传统工艺振兴计划》。

我国传统工艺历史悠久、种类繁多,是中华优秀传统文化的活态实践。花丝镶嵌、景泰蓝、象牙雕刻、刺绣……这些传统工艺中的“绝活”,正在淡出我们的生活。实现传统工艺的振兴,必须以创新生活和市场需求为切入点,通过挖掘属地传统文化,结合现代生活需求,改进设计,改善材料,改良制作来实现。

传统工艺能否振兴,关键在于人才。现代社会已经进入科技与艺术融合的时代,如何利用3D打印等高新技术,以改进产品的形式,是传统工艺人迈不过的槛。对此,国家要求,加强传统工艺相关学科专业建设和理论、技术研究,培养传统工艺专业技术人才、理论研究人才和具有较好文化艺术素质的技术技能人才。鼓励高校、研究机构、企业等设立传统工艺的研究基地、重点实验室等,探索手工技艺与现代科技、工艺装备的有机融合,切实加强成果转化。

结合材料,运用认识论的知识,探究加强传统工艺相关学科专业建设和理论、技术研究的合理性。

榆林市第二中学 2018 ~ 2019 学年度第一学期期末教学检测

高二政治试题参考答案及评分标准

一、选择题(本大题 25 小题,每小题 2 分,共 50 分)

1. C 2. B 3. A 4. C 5. B 6. B 7. C 8. C 9. D 10. C
11. A 12. C 13. B 14. C 15. A 16. B 17. D 18. C 19. A 20. C
21. D 22. A 23. A 24. B 25. B

二、非选择题(本大题 4 小题,共 50 分)

26. (12 分)①马克思主义的辩证唯物主义和历史唯物主义,正确揭示了物质世界和人类社会的基本规律,反映了社会历史发展的客观要求,反映了最广大人民群众的根本利益。(4 分)②马克思主义哲学具有科学性,它坚持了科学的实践观点,它的全部理论都来自于实践,又经过了实践的反复检验。(4 分)③马克思主义哲学作为真正的哲学,是自己时代精神上的精华。它反映了时代的任务和要求,牢牢把握住了时代的脉搏,正确地总结了时代的实践经验和认识成果。(4 分)

27. (14 分)(1)①发挥主观能动性,要求我们尊重客观规律,按客观规律办事。我国航天人尊重科学,以科学的精神、科学的理念、科学的方法、科学的机制推动工作,做到了按客观规律办事。(3 分)②认识和利用规律必须发挥主观能动性。航天人大胆探索创新,自强不息,勇于超越、埋头苦干,充分发挥了主观能动性。(3 分)

(2)①哲学的基本问题是思维和存在的关系问题。它包括两个方面的内容。一是,思维和存在何者为本原的问题。二是,思维和存在有没有同一性的问题,即思维能否正确认识存在的问题。(4 分)②人类对月球的探测表明世界的真正统一性在于它的物质性,因此我们要坚持马克思主义的物质观,坚持唯物主义,反对唯心主义。(2 分)③人类对月球的探测表明人能够能动地认识世界,因此我们要坚持可知论,反对不可知论。(2 分)(观点正确、言之有理即可)

28. (12 分)人能够能动地认识世界。激活“价值基因”是为了让传统文化进入时代血脉,这说明意识活动具有目的性。(3 分)激活“价值基因”,标注“宁静致远”的精神境界,这是发挥意识的自觉选择性的表现。(3 分)人能够能动地改造世界。建设山明水秀的美丽中国,需要树立“天人合一”的发展理念,这表明意识对改造客观世界的活动具有导向作用。(3 分)对于一些精神苦闷、价值虚无的人,其心灵的重整都离不开传统美德等的滋养,这表明意识对人体的生理活动具有调节和控制作用。(3 分)

29. (12 分)①实践是认识的目的。加强传统工艺相关学科专业建设和理论、技术研究,有利于推动传统工艺成果的转化。(3 分)②实践是认识的来源。加强传统工艺相关学科专业建设和理论、技术研究,有利于多出研究成果,丰富传统工艺理论。(3 分)③认识对实践有反作用,正确认识对实践有推动作用。加强传统工艺相关学科专业建设和理论、技术研究,有利于推动传统工艺理论建设,推动传统工艺的发展。(3 分)④认识具有反复性和无限性。加强传统工艺相关学科专业建设和理论、技术研究,有助于推动理论向前发展,为传统工艺振兴提供理论支撑。(3 分)