

临渭区 2022 ~ 2023 学年度第二学期期末教学质量调研

高二政治试题

注意事项：

1. 本试题共 6 页, 满分 100 分, 时间 90 分钟。
2. 答卷前, 考生务必将自己的姓名、班级和准考证号填写在答题卡上。
3. 回答选择题时, 选出每小题答案后, 用 2B 铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑。如需改动, 用橡皮擦干净后, 再选涂其它答案标号。回答非选择题时, 将答案写在答题卡上。写在本试卷上无效。
4. 考试结束后, 监考员将答题卡按顺序收回, 装袋整理; 试题不回收。

第 I 卷(选择题 共 48 分)

一、选择题(本大题共 24 小题, 每小题 2 分, 计 48 分。在每小题给出的四个选项中, 只有一项是符合题目要求的)

1. “丰足而不奢华, 惬意而不张扬。”近些年来, 都市中渐渐流行起来的新节俭主义提倡时尚、低碳环保和乐活的理念。这类人在购物上考虑最多的是消费时机、性价比和使用率; 在生活上, 他们要求简单、舒适。材料反映的哲理是
 - 哲学智慧总能为实践提供有益的指导
 - 世界观和方法论相互决定, 不可分割
 - 世界观决定方法论, 方法论体现世界观
 - 哲学是使人们生活得更好的决定性因素
2. 哲学发展史上存在着“两个对子”。下列观点能分别体现哲学史上“两个对子”的是
 - ①我思故我在——掩耳盗铃
 - ②绝对精神产生自然界和人类社会——宇宙便是吾心, 吾心即是宇宙
 - ③世界是理念的影子——人病则忧惧, 忧惧见鬼出
 - ④千里之行始于足下——刻舟求剑
3. 2023 年一季度, 全国各种自然灾害共造成 472.2 万人次受灾, 这些自然灾害严重危害人民群众生命财产安全。在科技发达的今天, “人定胜天”仍没有成为现实, 自然灾害突如其来, 使人们损失惨重。我们只有加强科学防治积极应对, 才能减轻地质灾害带来的损失。这是基于
 - ①科学防治能消除人与自然的矛盾
 - ②世界的真正统一性就在于它的物质性
 - ③自然界的形成与发展有其固有的规律
 - ④顺从自然才能有效地防范自然灾害
4. 美国佛罗里达州立大学一项研究显示, 工作性质和环境会影响大脑的认知能力, 如果长期从事枯燥无聊的工作, 大脑因缺乏刺激和挑战而退化的概率增加, 这一结果印证了大脑“用进废退”的理论。大脑“用进废退”蕴含的哲理是
 - ①运动是物质固有的唯一特性和存在方式
 - ②物质只有在运动中才能保持自己的存在
 - ③运动是物质的运动, 物质是运动的承担者
 - ④没有规律的物质运动在世界上是不存在的

5. 北京时间2023年2月6日土耳其发生7.8级地震，造成重大人员伤亡和财产损失。生命至上，震灾发生后，人们马上展开了救援活动，可谓“天灾不由人，抗灾不由天”。“天灾不由人，抗灾不由天”说明

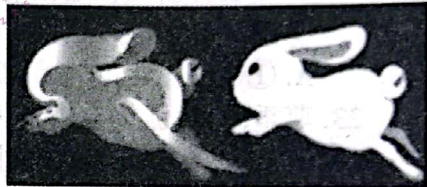
- ①应突破客观条件的限制，将损失降到最低程度
- ②规律是客观的，必须尊重规律按客观规律办事
- ③生命至上的价值判断是价值选择基础上做出的
- ④要把发挥主观能动性和尊重客观规律统一起来

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

6. 杭州一名小学生在作文中指出，吴承恩撰写的《西游记》有一个很大的“知识漏洞”，那就是遍布于西域各国的菜竟然绝大多数是“中餐”，而且主要还都是吴承恩老家的江淮美食，其中米饭、蘑菇、木耳、豆腐、面筋、芋头、萝卜几乎是师徒四人每顿必有菜品。这从一方面说明

- A. 意识在本质上是对客观存在的反映
- B. 意识的内容主要取决于人们的反映方式
- C. 意识反映的能动创造性带来内容的多样性
- D. 人们反映客观事物的过程具有主观随意性

7. 2023年春晚主视觉标识（如图）从“兔圆圆”奔跃向上的姿态定格而来，同时又是书法草书“卯”字的幻化变体，整体设计充满了踔厉奋发新征程的动势和丰神俊逸的力道，彰显出汉字亦字亦画的独特美感，将“奔跃向上的癸卯兔年”这一寓意和祈望演绎得意蕴无穷。对此，下列理解正确的是



- ①春晚主视觉标识的设计融思想性、艺术性和现实性于一体
- ②设计师反映的内容在本质上是其对现实生活的认识和理解
- ③设计师反映外部世界的活动具有自觉选择性和能动创造性
- ④设计师营造的独特意境表明意识活动具有直接现实性

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

8. 2023年春节期间《流浪地球2》热映，科幻电影再次引发人们的关注。关于科幻作品，有学者提出，科幻作品反映的是一种现实性的非现实性，科幻的世界是根植于这个世界的“另外的世界”。这一观点

- ①强调了意识活动其有目的性，为实践需要而认识事物
- ②表明意识活动有主动创造性，意识可以创造虚幻的世界
- ③表明认识能否与客观相一致具有不确定性，有反复性
- ④体现了意识是客观存在的反映，并且是一种能动的反映

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

9. 1930年5月，毛泽东同志首次提出“没有调查，没有发言权”的科学论断。习近平总书记指出：要了解实际，就要掌握调查研究这个基本功。要眼睛向下、脚步向下，经常扑下身子、沉到一线，近的远的都要去，好的差的都要看，干部群众表扬和批评都要听，真正把情况摸实摸透。这要求中国共产党

- ①坚持解放思想，突破时代条件的制约
- ②坚持实事求是，一切从客观实际出发
- ③坚持调查研究，决定国家的一切重大事项
- ④坚持与时俱进，工作要体现时代性，把握规律性

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

10. 1992 年,中国载人航天工程正式立项实施。30年来,几代航天人接续奋斗,圆满完成“三步走”战略任务,建成了命脉完全掌握在中国人自己手中的大国重器。未来,还将计划航天员登陆月球,探索建造月球科研试验站,实现人在月面长期生存和月球资源开发利用。预计到本世纪中叶,航天员还将登陆火星。由此可知
- ①人类只能在一定程度上认识宇宙
 - ②人类对宇宙的认识是无限的
 - ③航天事业的成功依赖于正确航天计划的指导
 - ④正确航天计划的制定依赖于航天事业的发展
- A. ①③ B. ②④ C. ②③ D. ①④
11. 在“天宫课堂”中,航天员在空间站失重条件下演示了浮力消失、水油分离、太空抛物等物理实验,结果出现了与地面上截然不同的实验现象,令许多人惊呼自己的“常识”被打破。“常识”之所以能被打破,原因在于
- ①认识具有反复性和无限性,必须不断被打破才能向前发展
 - ②任何真理都是在一定范围内、一定条件下的真理
 - ③人们对复杂事物的正确认识需要经过多次反复才能完成
 - ④日常生活中形成的所谓“常识”经不起科学实践的检验
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
12. 2023 年 1 月,国际学术期刊《细胞》发表了中国科学技术大学团队的一项研究成果。研究团队发现,光通过激活人视网膜上特殊的感光细胞,能引发眼、脑和脂肪组织中一系列神经信号传递,从而直接抑制机体血糖代谢能力,这为未来预防乃至治疗此方面疾病提供了可能。由此可知
- ①真理与谬误并无明显的界限
 - ②探究细胞的认识活动具有反复性
 - ③事物是可知的,人能揭示事物的本质联系
 - ④指导实践是人们从事细胞研究的最终目的
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
13. 作为数字人民币在国内的首次公开大范围测试,深圳发放的 1000 万元“礼享罗湖数字人民币红包”备受关注。数字人民币支付便捷,用途广泛。只要手机上安装了数字人民币钱包,并且手机有电,即使在没有网络的环境下,手机之间“碰一碰”,即可完成货币支付,还可用银行代发工资以及商品交易等。关于数字人民币说法正确的是
- ①数字人民币作为新出现的事物具有无可比拟的优越性
 - ②数字人民币产生于实践的需要又服务于实践
 - ③数字人民币因其强大的生命力代替了纸质人民币
 - ④数字人民币产生符合我国经济社会发展的趋势
- A. ①② B. ①③ C. ③④ D. ②④
14. 党的二十大报告指出,十九大以来的五年,是极不寻常、极不平凡的五年。五年来,我们党团结带领人民,攻克了许多长期没有解决的难题,办成了许多事关长远的大事要事,经受住了来自政治、经济、意识形态、自然界等方面的风险挑战考验,党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革,推动我国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。这五年的历程表明
- ①事物的发展要经历曲折后才能实现前进
 - ②事物是在量变与质变的统一中实现发展的
 - ③事物发展的道路是曲折的、前途是光明的
 - ④积极做好量的积累就能实现事物的发展
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

15. 2023年1月10日,央行发布金融统计数据报告,统计显示,2022年人民币存款增加26.26万亿元,其中住户存款增加17.84万亿元,增加额创下新高。住户的储蓄意愿受收入预期、存款利率走势、金融市场收益率等因素影响。住户存款增加,有利于提升银行的贷款投放能力,促进经济稳定发展,但过多存款也会抑制消费增长,不利于经济企稳回升。这体现了
- ①任何事物都与周围其他事物有这样或那样的联系
 - ②人们可以改变事物之间的联系
 - ③任何事物都包含着利与弊对立统一的两个方面
 - ④矛盾双方相互贯通,在一定条件下可以相互转化
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
16. 习近平总书记在一系列重要讲话、文章中,大量引用中国古代经典名句,为中国政坛带来习习清风,给人们以深刻的思想启迪、精神激荡与文化自信。比如,习总书记曾告诫全党:要坚持底线思维,时刻牢记“安而不忘危,存而不忘亡,治而不忘乱(《周易·系辞下》)”。下列古诗文中与此句蕴含的哲理一致的是
- ①天下之势不盛则衰,天下之治不进则退。(南宋吕祖谦《东莱博议·葵丘之会》)
 - ②日出江花红胜火,春来江水绿如蓝。(白居易《忆江南》)
 - ③万物并育而不相害,道并行而不相悖。(《礼记·中庸》)
 - ④纵有良法美意,非其人而行之,反成弊政。(胡居仁《居业录》)
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
17. 纵观千年古代史,中国和中亚五国之间存在过战争和摩擦,但和平和交流始终是主流。中国和中亚之间的文明交流是相互的,今天中国许多常见的作物就是源自中亚,今天中国最重要的宗教佛教和伊斯兰教也经中亚传播至中国,而中国的物质文明和精神文明等也曾传向中亚,双方是维持了千年友谊的朋友。今天,总书记主持中国—中亚峰会,是对双方友谊的再一次提升。从辩证法的角度,对中国—中亚关系的认识坚持了
- A. 主要矛盾和次要矛盾的统一
 - B. 前进性和曲折性的统一
 - C. 矛盾普遍性和特殊性的统一
 - D. 矛盾主要方面和次要方面的统一
18. 信息时代,人们只需轻点手机屏幕,便可诉说心曲、互道衷肠,传统的家书日渐式微。春节期间,某市文明网开展了“一封见字如面的微家书”网络文明传播活动,邀请广大市民、网友一起写家书、聊家书、晒家书。从唯物辩证法的角度看,“微家书”形式
- ①运用现代科技,突破了传统家书的形式
 - ②是传统家书文化赖以存在和发展的基础
 - ③在对传统家书的肯定中同时包含了否定
 - ④颠覆了传统家书纸质书写的內容和形式
- A. ①③ B. ②④ C. ①② D. ③④
19. 2023年4月12日,习近平总书记在广汽埃安新能源汽车股份有限公司考察时强调,关键核心技术要立足自主研发。实现高水平科技自立自强,是中国式现代化建设的关键。加快构建新发展格局,是推动高质量发展的战略基点。因此,企业必须
- ①敢于突破与实际不相符合的成规陈说
 - ②辩证否定,密切关注变化了的客观实际
 - ③不断创新,抛弃原有技术和设计理念
 - ④解放思想,敢于破除传统思想观念束缚
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
20. 在《中国制造2025》中,核心转变是从中国制造到中国创造,改革创新是勾勒中国制造上天入海蓝图的一条主线。创新所向,不仅是科技进步,也不仅是经济增长,它的深层价值,更在于发展方式的变革、民族精神的高扬和文化力量的崛起。关于创新的意义,下列说法正确的是
- ①理论创新是社会变革的决定力量
 - ②创新推动了人类思维方式的变革
 - ③创新是对传统观念的批判地继承
 - ④创新推动了人类文化的发展
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

21. 2023年1月,根据作家刘慈欣同名科幻小说改编的电视剧《三体》在央视八套和腾讯视频播出后好评如潮,中国影视剧在科幻领域的突破取得了令人可喜的成绩。原著《三体》是中国首部获得“科幻文学领域的国际最高奖项”的作品,其科幻设定因同时具有壮丽的宇宙景观和精妙的物理设想,曾一度被网友认为极难影视化呈现。《三体》的成功说明
- ①科幻作品的形成得益于社会意识的相对独立性
 - ②坚守人民立场,让观众看得进去、看得下去是科幻改编的第一要义
 - ③拍摄从理论到场景始终立足现实,注重了量的积累
 - ④采用一定的技术手段呈现枯燥的科学知识有利于提高人们的道德修养
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
22. 2023年3月16日,中共中央、国务院印发的《党和国家机构改革方案》指出:适应统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局的要求,适应构建新发展格局、推动高质量发展的需要,统筹党中央机构、全国人大机构、国务院机构、全国政协机构,统筹中央和地方,深化重点领域机构改革。上述材料表明
- ①经济基础的调整归根到底是由生产力发展状况决定的
 - ②改造社会关系的实践是推动人类社会历史进步的动力
 - ③与经济基础相适应的上层建筑能够促进生产力的发展
 - ④社会存在决定社会意识,社会意识是社会存在的反映
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
23. 尊重劳动、弘扬劳模精神是党的优良传统。广大劳模以平凡的劳动创造了不平凡的业绩,铸就了“爱岗敬业、争创一流,艰苦奋斗、勇于创新,淡泊名利、甘于奉献”的劳模精神。新中国成立70多年来,党和国家先后召开16次全国劳动模范表彰大会,表彰全国劳动模范和先进工作者超30000人次。党和国家十分尊重劳动、弘扬劳模精神是基于
- ①劳动是人类最基本的实践活动和人的存在方式
 - ②人只有在劳动中才能创造和实现自己的价值
 - ③只有创造出不平凡的业绩的人生才是有价值的
 - ④评价一个人的价值归根到底要看他的物质贡献
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
24. 习近平总书记在2023年新年贺词中说:这一年发生的地震、洪水、干旱、山火等自然灾害和一些安全事故,让人揪心,令人难过。但一幕幕舍生取义、守望相助的场景感人至深,英雄的事迹永远铭记在我们心中。每当辞旧迎新,总会念及中华民族千年传承的浩然之气,倍增前行信心。这些“英雄事迹”启示我们
- ①正确的价值观是实现人生价值的决定因素
 - ②积极投身为人民服务的实践是实现人生价值的必由之路
 - ③没有脱离社会的“自我实现”,人的价值只能在社会中实现
 - ④社会提供的客观条件决定着人生价值的实现
- A. ①② B. ①④ C. ③④ D. ②③

第Ⅱ卷(非选择题 共52分)

二、非选择题(本大题共4小题,计52分)

25.(12分)阅读材料,完成下列要求。

读万卷书,行万里路。研学游在刚刚过去的“五一”假期持续火爆。

研学游重在游中学,在学中游。钻木取火、制作陶器、手绘花纹等在河南省三门峡市渑池县的仰韶文化博物馆里,孩子们兴致勃勃地体验着一个个研学项目,探寻着关于文物的奥秘。这是日前

举办的“花开中国·寻根仰韶——‘仰韶之春’考古研学周”的活动现场。“仰韶之春”考古研学以博物馆、考古遗址公园等为活动场地，通过一系列模拟考古的活动，让学生亲身体验、探究，通过人际互动、感官体验、实地考察等直观感受到文物的历史渊源，深入了解传统文化和历史，系统学习文化精髓，进而锻炼动手能力，丰富考古知识。该活动成为青少年探寻历史遗迹、感受考古魅力、汲取文化滋养、坚定文化自信的重要路径，提高学生的综合素质和创新精神，促进学生的全面发展和成长。

结合材料，运用“实践与认识辩证关系”的知识，说明开展研学游活动对促进学生健康成长的意义。

26. (12分) 阅读材料，完成下列要求。

2023年5月11日至12日，习近平总书记在河北考察并主持召开深入推进京津冀协同发展座谈会，为高标准高质量推进雄安新区建设、深入推进京津冀协同发展指明方向。这是十年来，总书记主持召开的第三场事关京津冀协同的座谈会。京津冀协同发展作为一个复杂系统工程，就像精密仪器的齿轮相互咬合，要通盘谋划、辩证考量、创新破题、精准发力。重点指向的，正是解决发展不平衡不充分问题。

结合材料，运用“联系”的观点，说明京津冀协同发展的重要意义。

27. (12分) 阅读材料，完成下列要求。

山东淄博这个以往在互联网上默默无闻的北方三线城市，凭“烤炉+小饼+蘸料”三件套跻身烧烤界“顶流”，同时，淄博烧烤还带火了“山东游”，近期青岛、潍坊、临沂等地在内其他城市的旅游关注度也出现了明显的提高。

源源不断的游客、慕名而来的食客，以及瞄准机遇的投资商，处处都是消费，处处都是经济。这些由淄博烧烤总结得来的经验，非常值得后来者借鉴、效仿。究竟该如何提振经济，不同地区有不同的答卷。淄博烧烤“霸屏”后，徐州也传来即将举办“徐州食尚”旅游节、推动徐州烧烤的好消息。短视频时代，重庆靠洪崖洞火了，西安大唐不夜城火了，洛阳汉服游园火了，那么一些倚重特色经济的城市，也应该思考将平民化、年轻化融入经济体系，大刀阔斧地行动起来，创造属于自己的潮流。

结合材料，请运用“矛盾的普遍性和特殊性辩证关系”原理加以说明。

28. (16分) 阅读材料，完成下列要求。

习总书记在二十大报告中指出：江山就是人民，人民就是江山。中国共产党领导人民打江山、守江山，守的是人民的心。治国有常，利民为本。为民造福是立党为公、执政为民的本质要求。必须坚持在发展中保障和改善民生，鼓励共同奋斗创造美好生活，不断实现人民对美好生活的向往。

我们要实现好、维护好、发展好最广大人民根本利益，紧紧抓住人民最关心最直接最现实的利益问题，坚持尽力而为、量力而行，深入群众、深入基层，采取更多惠民生、暖民心举措，着力解决好人民群众急难愁盼问题，健全基本公共服务体系，提高公共服务水平，增强均衡性和可及性，扎实推进共同富裕。

(1)运用“认识社会与价值选择”的知识，说明中国共产党是如何做到坚持以人民为中心，不断实现人民对美好生活的向往的？(12分)

(2)班级举行“树立正确价值观，做新时代好少年”主题班会，请列举两个发言要点。(要求主旨鲜明，朗朗上口，每个要点在15个字以内。)(4分)