

华中师大一附中 2023 届高三第二次学业质量评价检测

政治试题

考试时间：75 分钟 试卷满分：100 分

命题人：李鑫 审题人：谌祖亨

本试卷分第 I 卷（选择题）和第 II 卷（非选择题）两部分。请将自己的班级、姓名、答案填写在答题卡上。

第 I 卷（选择题共 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。共 16 小题，每小题 3 分，共 48 分。

1. 《共产党宣言》中提道：“圣西门、傅立叶、欧文等人的体系，是在无产阶级和资产阶级之间的斗争还不发展的最初时期出现的…这些体系的发明家看到了阶级的对立，以及占统治地位的社会本身中的瓦解因素的作用。但是，他们看不到无产阶级方面的任何历史主动性，看不到它所特有的任何政治运动。”这表明空想社会主义

- ①成为科学社会主义的思想来源 ②找到了社会变革的强大力量和正确途径
③揭露了资本主义的弊端，具有历史进步性 ④完全脱离阶级社会实际，具有历史局限性
A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

2. 党的二十大报告指出，十年来我们经历了对党和人民事业具有重大现实意义和深远历史意义的三件大事：一是迎来中国共产党成立一百周年，二是中国特色社会主义进入新时代，三是完成脱贫攻坚、全面建成小康社会的历史任务，实现第一个百年奋斗目标。这说明

- ①推进马克思主义中国化时代化为国家发展提供物质保证
②社会主义制度是广大发展中国家走向现代化的正确选择
③坚持党的全面领导是发展中国特色社会主义的必由之路
④中国特色社会主义是实现中华民族伟大复兴的必由之路
A. ①② B. ③④ C. ②③ D. ①④

3. 任何伟大的事业，都始于梦想而成于实干。天上从来不会掉馅饼，复兴之路仍然存在可以预料和难以预料的各种风险挑战，甚至是惊涛骇浪。实现中华民族伟大复兴，尤为需要青年一代坚定信念、真诚奉献、埋头苦干。这启示青年

- ①成为中华民族和中国人民最可靠的主心骨 ②在中华民族伟大复兴进程中谱写青春乐章
③把国家民族的伟大梦想融入人理想之中 ④把人生理想融入国家民族伟大事业发展中
A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

4. 近 60 年来，我国被誉为“耕地中的大熊猫”的黑土地一直处于高强度的利用当中，优质土壤特性退化十分严重。2022 年 8 月 1 日，《中华人民共和国黑土地保护法》正式实施，该法明确规定黑土地应当“划入永久基本农田，重点用于粮食生产，实行严格保护，确保数量和质量长期稳定。”由此可见，该法实施旨在

- ①保稳产保供应，保障国家粮食安全 ②大种粮面积，落实耕地保护制度
③增加种粮收益，提高农民种粮积极性 ④维护生态平衡，促进资源可持续利用
A. ①② B. ③④ C. ②③ D. ①④

5. 建设全国统一大市场，要求打通国内生产、分配、交换、消费等各个环节的堵点。其中流通领域是联结生产、消费的桥梁和纽带，因此，疏通流通领域对推动建设全国统一大市场具有重要作用。以下措施有利于疏通流通

领域的是

- ①加强城乡道路管网建设，推进物流产业升级
- ②厘清地方政府权力边界，预防跨界监管乱象
- ③建立健全社会征信体系，打击违法失信行为
- ④构建以国内国际双循环为主体的新发展格局

A. ①③ B. ②④ C. ①② D. ③④

6. 2022年11月11日，广东省人大常委会执法检查组到海陵开展《广东省法律援助条例》执法检查。检查组采取听汇报、查阅资料、实地查看等方式，围绕援助条例宣传贯彻情况、公检法司之间衔接情况、经费和队伍保障情况等方面进行检查。这说明广东省人大常委会全科试题免费下载公众号《高中僧课堂》

- ①行使监督权，坚持监督与支持相统一，让监督更具效力
- ②强化人大执法能力建设，为完善法律援助体系提供法治助力
- ③通过梳理行政权力推动国家机关依法履职，提高监督水平
- ④落实民主集中制原则，助力从“有法可依”到“良法善治”的转变

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

7. 某自治县积极帮助少数民族村开展矛盾纠纷化解工作，尊重少数民族风俗习惯、宗教信仰和民族传统文化，保障各族群众的合法权益，认真贯彻落实好民族节假日，并组织干部职工参加民族节日活动。这些做法有利于

- ①深化各民族间的相互理解，增强民族凝聚力
- ②发挥少数民族地区的特长和优势，巩固民族关系
- ③调动民族地区公民积极性，提高自我管理能力
- ④坚持民族平等、民族团结、各民族共同繁荣的方针

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

8. 近年来，新门口社区探索出“芯+治理”的新路径。“芯”即坚持党组织作为引领社区治理的坚强核心，“+”代表社区治理内涵的不断创新。社区通过“线下网格生活会+线上网格微信群”，打造居民参与社区事务的平台，线上线下协商平台的无缝对接，让线上线下轮值居民成为参与自治的主体，使时时协商、事事协商成为常态。该社区治理模式

- ①突出了基层党组织的引领作用，保证了居民当家作主
- ②彰显了中国特色社会主义的制度优势，集聚了基层自治动能
- ③创新了基层自治的治理格局，实现组织机构优化组合
- ④推动基层协商民主发展，增强了基层民主自治的效果

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

9. 2022年4月，继在国际上首次实现二氧化碳到淀粉的从头合成之后，中国科学家团队再次实现二氧化碳“变废为宝”，他们通过电催化结合生物合成的方式，成功将二氧化碳高效还原合成高浓度乙酸，进一步利用微生物可以合成葡萄糖和油脂。该成果为人工和半人工合成“粮食”提供了新的技术。这说明

- ①事物的属性能根据人的需要而改变 ②人可以根据事物属性创造新的联系
- ③充分发挥主观能动性就能获得成功 ④把握联系的多样性利于实现新价值

A. ①③ B. ②④ C. ①② D. ③④

10. 党的二十大报告指出，在新中国成立特别是改革开放以来长期探索和实践的基础上，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。中国式现代化是中国共产党领导的社会主义

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。“中国式现代化”

- ①坚持了具体问题具体分析 ②坚持了共性与个性的统一
- ③坚持了两点论与重点论的统一 ④坚持了前进性与曲折性的统一

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

11. 2022 年热播剧《我们这十年》立足十八大以来十年辉煌成就，以单元剧形式讲述“我们”的故事，通过小切口反映大主题、小人物折射大时代。同时，该剧在单元故事的题材类型、开掘角度、地域和人物选择上注重多样化与均衡性，全面塑造了新时代人民群众鲜活群像。这说明优秀的影视作品要

- ①立足红色资源，挖掘有感染力的素材 ②反映时代精神风貌，传播社会正能量
- ③走进生活、贴近人民，讲好中国故事 ④不忘本来、开创未来，弘扬传统文化

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

12. 2022 年 11 月 15 日，二十国集团（G20）领导人峰会在巴厘岛正式召开，峰会主题为“共同复苏、强劲复苏”。峰会焦点议题是应对通胀和俄乌危机等对世界经济带来的巨大冲击，美俄欧三角博弈是影响今年经济形势和 G20 的最主要要素。下列关于二十国集团认识正确的是

- ①凝聚共识推动解决全球性问题，为世界经济发展作出重要贡献
- ②致力于推动国际经济秩序和国际体系向更加公正合理的方向发展
- ③是全球经济治理的重要平台，为国际贸易谈判和解决争端的提供场所
- ④讨论全球重大的经济金融热点问题，成员国在国际问题上立场一致

A. ①③ B. ③④ C. ①② D. ②③

13. 2022 年 11 月 14 日，国家主席习近平在巴厘岛同美国总统拜登举行会晤。两国元首在会晤中谈到了各自内外政策、中美关系、台湾问题、各领域对话与合作、重大国际地区问题等议题，覆盖了两国关系最重要的方面和当前最紧迫的地区和全球性问题。下列说法正确的是

- ①我国用实际行动推进对话与协商，推进国际秩序共商共建
- ②中美应尊重各自的发展权利，平等相待、管控分歧、求同存异
- ③当今国际竞争的实质是以经济、军事和科技为基础的综合国力的较量
- ④中美双方存在共同的核心利益，应通过协商对话解决矛盾和冲突

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

14. A 公司的业务员陆某用微信向张某发送油泵价目表，张某对比其他公司报价后，就购买油泵的规格、数量、价格、收发货情况等与陆某在微信上进行沟通，并通过陆某发送的 A 公司网站地址链接成功下单，付款方式为“货到付款”。后张某又修改了订单中的付款方式，提前付清了价款。据此，下列说法正确的是

- ①陆某用微信向张某发送油泵价目表的行为属于要约邀请
- ②张某付清价款时买卖合同成立，此时合同具有法律约束力
- ③若因疫情 A 公司无法按时发货，可以主张不可抗力取消合同
- ④合同系以书面形式订立，微信记录构成电子数据证据

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

15. 某一天学校食堂只剩下水煮肥牛、蚝汁鸡排、梅菜扣肉、红烧鲫鱼、糖醋排骨五份中餐，甲乙丙丁戊五位同学分别购买了这最后五份中餐，并满足以下条件：①如果戊吃了蚝汁鸡排，那么甲吃了梅菜扣肉；②只有甲不吃梅菜扣肉，丙才吃了蚝汁鸡排；③或者丁吃红烧鲫鱼，或者丙吃蚝汁鸡排；④戊吃蚝汁鸡排，或者乙不吃糖醋排骨。问以下哪项为真，可以推出丁吃到了美味的红烧鲫鱼。

- A. 甲没吃到了梅菜扣肉 B. 丙吃到了蚝汁鸡排
C. 戊没有吃到红烧鲫鱼 D. 乙吃到了糖醋排骨

16. 以“拥有完全民事行为能力的人都是年满 18 周岁的人”为大前提，以下说法正确的是

- ①若加上小前提“职员都是年满 18 周岁的人”可得出“职员都是有完全民事行为能力的人”
②若加上小前提“政协委员都是拥有完全民事行为能力的人”可得出“政协委员都是年满 18 周岁的人”
③若加上小前提“儿童不是拥有完全民事行为能力的人”可得出“儿童不是年满 18 周岁的人”
④若加上小前提“初中生不是年满 18 周岁的入”可得出“初中生都不是有完全民事行为能力的人”

- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

第 II 卷（非选择题共 52 分）

17. 阅读材料，完成下列要求。（8 分）

社会保障是保障和改善民生，维护社会公平、增进人民福祉的基本制度保障，只有通过不断完善社会保障制度才能扎实推进共同富裕。

随着我国经济的发展，我国以社会保险为主体，包括社会救助、社会福利、社会优抚等制度在内的功能完备的社会保障体系基本建成。基本医疗保险覆盖 3.6 亿人，基本养老保险覆盖近 10 亿人，是世界上规模最大的社会保障体系。社会保障能够保障人们在年老、失业、患病、工伤、生育时的基本收入和基本医疗不受影响，消除后顾之忧；社会保障通过政府税收和转移支付，将社会财富的一部分转移给缺乏收入获取能力的社会贫困人口，保护社会弱势群体；社会保障通过医疗、生育、工伤保险等制度，以互助共济的方式，满足劳动者的医疗需求，保证劳动力的生产和再生产。

结合材料并运用经济与社会的知识，说明完善社会保障制度对推进共同富裕的作用。

18. 阅读材料，完成下列要求。（15 分）

材料一 党的二十大报告指出，我们要加快发展方式绿色转型，实施全面节约战略，发展绿色低碳产业，倡导绿色消费，推动形成绿色低碳的生产方式和生活方式。深入推进污染防治，持续深入打好蓝天、碧水、净土保卫战，基本消除重污染天气，基本消除城市黑臭水体，加强土壤污染源头防控，提升环境基础设施建设水平，推进城乡人居环境整治。积极稳妥推进碳达峰碳中和，立足我国能源资源禀赋，坚持先立后破，有计划分步骤实施碳达峰行动，深入推进能源革命，加强煤炭清洁高效利用，加快规划建设新型能源体系，积极参与应对气候变化全球治理。

材料二 2022 年 11 月 13 日第十四届《湿地公约》缔约方大会在武汉闭幕，本次会议主题是“珍爱湿地——人与自然和谐共生”。大会期间，中国积极履行主席国职责，全面做好会议主持、立场协调、临时谈判组设立等各项工作，积极引领大会议题磋商。会议期间共通过 21 项决议，其中包括我国提议的《设立国际红树林中心》《将湿地保护和修复恢复纳入国家可持续发展战略》《加强小微湿地保护和管理》等三项方案，这些方策将转化为全球共识，有力促进全球湿地保护事业的高质量发展，彰显了我国在公约框架下的国际影响力和塑造力。

(1) 结合材料一，运用《政治与法治》知识，分析中国共产党如何推进发展方式绿色转型。（9 分）

(2) 结合材料二，运用《当代国际政治与经济》的有关知识，分析中国提出的湿地保护方案为什么能转化为全球共识。（6 分）

19. 阅读材料，完成下列要求。（15 分）

近年来，中国动画艺术佳作迭出，成为一道亮丽风景线，书写着中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展的新篇章。

动画电影《西游记之大圣归来》中孙悟空的振作之路、主角江流儿的成长历程，既给孙悟空、唐僧的形象增添了新内涵，又通过对师徒二人关系的重新定位，把西游故事讲出了新意。影片对实景拍摄、动画转化技术的运用，使树林、草地、山谷等场景达到逼真的视觉效果。《白蛇》里白娘子、小青突破传统民间神话“报恩”的单一维度，以敢爱敢恨的女性形象丰富了观众对这两个人物的认知。影片中“水漫金山”的场景，前后耗时近3年，水墨韵味和现代动画相辉映，观众如身临其境。《哪吒之魔童降世》里的哪吒是充满自信又淘气活泼的现代孩童，他既延续了传统故事中人物的叛逆性格，又跳出传统神话框架，加入担当责任、把握命运的现代意识，传导“不服输、追求真善美”的价值观。全片特效镜头占近80%，几秒钟的镜头制作、打磨须经数月之久。

(1) 近年来中国动画电影收获口碑票房双丰收，有人据此得出结论：“有创新意识，影片创作就能成功。”请运用正确发挥主观能动性知识对该观点加以评析。(9分)

(2) 结合材料，运用“文化的内涵与功能”的知识，说明动画片《哪吒之魔童降世》取得成功的原因。(6分)

20. 阅读材料，完成下列要求。(14分)

材料一 刘某是远近闻名的蔬菜种植高手，他除了自家承包的土地之外，为了扩大生产，他又从村集体承包了50亩土地，建起高标准的蔬菜大棚，扩大蔬菜生产规模。为了方便做生意和孩子读书，刘某在城里买了一套商品房。2020年2月，受新冠肺炎疫情影响，蔬菜销售不好，刘某资金运转不畅，遂将其土地承包经营权设定抵押，获得银行贷款30万元。

材料二 地膜，曾被称为农业生产的“白色革命”，却因难以降解带来了“白色污染”。秸秆作为农业生产的副产品，其综合利用历来是一道难题。2011年，某课题组开启了把秸秆作为材料引入降解地膜生产的研究。2020年，课题组攻克了秸秆粉和生物降解高分子充分结合的难题，成功研发出秸塑复合生物降解地膜，实现了秸秆的高效利用和降解地膜生产成本的降低，化解了降解地膜产品推广中价格高昂的难题。为增强新型地膜的适应性，该课题组研制针对不同地区、不同农作物的个性化地膜，为西红柿、马铃薯、甜瓜等多种作物“量体裁衣”，对农作物增产提质的作用明显。学科交叉融合让秸秆变废为宝，实现了从“白色污染”到“绿色革命”的华丽转身。

(1) 材料一中涉及的物权类型有哪些？刘某将自己在农村的房子卖给了同村的蔡某，两年后刘某再向村委会申请宅基地，他的请求能否得到支持？为什么？(6分)

(2) 运用《逻辑与思维》知识，分析材料中该课题组的成功是如何体现创新思维的。(8分)

关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（[网址: www.zizzs.com](http://www.zizzs.com)）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国 90% 以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信信号：**zizzsw**。

