

江西省 2024 年高考综合改革适应性演练试题卷

思想政治

北京高考在线
www.gaokzx.com

本试卷共 6 页，共 100 分。考试时长 75 分钟。

考生注意：

1. 答题前，考生务必将自己的准考证号、姓名填写在答题卡上。考生要认真核对答题卡粘贴的条形码的“准考证号、姓名、考试科目”与考生本人准考证号、姓名是否一致。
2. 回答选择题时，选出每小题答案后，用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。
3. 考试结束，监考员将试题卷、答题卡一并收回。

一、选择题：本题共 16 小题，每小题 3 分，共 48 分。在每小题给出的四个选项中只有一项符合题目要求。

1. 2023 年 6 月，习近平在文化传承发展座谈会上指出：“如果没有中华五千年文明，哪里有什么中国特色？如果不是中国特色，哪有我们今天这么成功的中国特色社会主义道路？只有立足波澜壮阔的中华五千多年文明史，才能真正理解中国道路的历史必然、文化内涵与独特优势。”这表明，中国特色社会主义

- ①是近代以来中华民族最伟大的梦想
- ②植根于绵延五千多年的中华文明
- ③借鉴了当代人类文明的有益成果
- ④体现了中国人民坚定的文化自信

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

2. 恩格斯在《社会主义从空想到科学的发展》中指出：“不成熟的理论，是同不成熟的资本主义生产状况、不成熟的阶级状况相适应的。解决社会问题的办法还隐藏在不发达的经济关系中，所以只能从头脑中产生出来。……这种新的社会制度是一开始就注定要成为空想的，它越是制定得详尽周密，就越是要陷入纯粹的幻想。”对此理解正确的是

- ①空想社会主义是头脑中产生的纯粹的幻想
- ②否定阶级对立是空想社会主义的根本缺陷
- ③空想社会主义包含着未来新社会的天才设想
- ④空想社会主义源于资本主义生产状况和阶级状况

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

3. 我国是世界上老年人口规模最大、老龄化速度最快的国家。二十届中央财经委员会第一次会议强调，要实施积极应对人口老龄化国家战略，大力发展银发经济，努力实现老有所养、老有所为、老有所乐。大力发展银发经济，应该

- ①把握老年消费特征，促进银发经济供需平衡
 - ②降低养老行业标准，加快养老产业集群发展
 - ③健全市场运行机制，创造良好的老年消费环境
 - ④制定各具特色的老龄标准，创造新的人口红利
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

4. 党的二十大报告指出：“全党必须牢记，全面从严治党永远在路上，党的自我革命永远在路上。决不能有松劲歇脚、疲劳厌战的情绪，必须持之以恒推进全面从严治党，深入推进新时代党的建设新的伟大工程，以党的自我革命引领社会革命。”这要求中国共产党

- ①发扬自我革命精神，始终坚持党要管党
- ②时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定
- ③先努力实现党的自我革命，然后实现社会革命
- ④以党的组织建设为统领，培养高素质干部队伍

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

5. 某乡镇人大以江西数字人大平台上线为切入口，拓展延伸线上“为民服务”渠道，依托人大代表联络工作站，线上生成代表个人二维码，24小时向选民收集问题，线下快速办理问题，实现“码”上找代表，问题马上办”。这种做法

- ①完善了对人大代表的监督机制，确保代表履行义务
- ②便利了乡镇人大推动解决问题，保障人民合法权益
- ③有利于畅通民意反映渠道，加强代表与选民的联系
- ④体现了人大代表联络工作站为人民服务的政府职能

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

6. 2023年12月，习近平在广西考察时指出：“广西是我国少数民族人口最多的自治区，同时是革命老区、边疆地区，在中国式现代化建设中肩负重要使命。”建设好广西等民族自治地方，需要

- ①坚持各民族一律平等，各民族共同当家作主
- ②铸牢中华民族共同体意识，增强中华民族凝聚力
- ③促进各民族共同繁荣发展，逐步消除民族差别
- ④发挥社会主义优越性，着重依靠发达地区支持和帮助

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

7. 白鹤，被誉为鸟类中的“活化石”，2019年被确定为江西省“省鸟”。2021年通过的《江西省候鸟保护条例》设置白鹤保护专章，这在省级立法中尚属首次；江西省依法采取鄱阳湖鸟类食物资源及水位变化监测、生态环境修复及保护等措施，成效显著。由此可见

- ①实现生态良好必须发挥法治引领和规范作用
- ②生态环境保护要服从和服务于经济发展需要
- ③生态文明建设立法工作要立足实际大胆创新
- ④严格执法就能实现生态文明建设高质量发展

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

8. “地瓜经济”是浙江省在探索高质量发展过程中创造的一种开放型经济模式，其特点是立足本土，市场和资源“两头在外”。这与地瓜“藤蔓攀缘，根茎深埋”的生长方式类似，藤蔓的延伸扩张最终为的是块茎能长得更加粗壮硕大。

“地瓜经济”模式说明

- ①发展的过程体现了前进性和曲折性的统一
- ②发展要坚持客观规律性和主观能动性相统一
- ③发展要注重事物内部条件和外部条件相结合
- ④发展的实质是新事物的产生和旧事物的灭亡

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

9. 价值是引导人们从事实践活动的动力因素和内在尺度。漫画(原作者：吕志华)体现了

- ①人只有在劳动中才能创造和实现价值
- ②人生价值的大小可以由人们自主设定
- ③个人命运归根到底是由价值选择决定
- ④实现人生价值要充分发挥主观能动性

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④



10. 历史上，鲸曾经是人们生产生活所需的重要“自然资源”，今天被认为凶残、贪婪的捕鲸人，却堪称那个时代的勇者。随着工业发展对鲸产品需求的增加，捕鲸者蜂拥而至，长期的大规模捕鲸导致多种鲸类濒临灭绝。1986年《全球禁止捕鲸公约》正式生效，大规模商业捕鲸成为历史。如今，保护鲸类已成为全球共识。人类对捕鲸的认识变化反映了

- ①社会意识是自发的、不系统的
- ②人类在实践活动中必须遵循适度原则
- ③社会存在是社会意识内容的客观来源
- ④自然资源是人类社会生存和发展的决定力量

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

11. 云冈石窟是展现中华文化的艺术宝连，西域的绚烂旷达、北疆的雄浑豪放、中原的优雅细腻。不同地域和民族的文化风貌在此融合，形成了丰富多彩的石刻艺术；云冈石窟也是世界文化遗产，既有来自西方的古希腊式柱身、仿罗马柱石雕刻，也有高鼻深口、须发卷曲的胡人形象，还有西域服饰文化的痕迹，见证了不同文明的对话。这表明

- ①中华文化具有鲜明的包容性 ②文化在互学互鉴中日益趋同
③中华文化引领世界文化发展 ④文化的交流交融推动文化发展

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ②④

12. 习近平在第三届“一带一路”国际合作高峰论坛上指出：“共建‘一带一路’注重的是众人拾柴火焰高、互帮互助走得远，崇尚的是自己过得好、也让别人过得好，践行的是互联互通、互利互惠，谋求的是共同发展、合作共赢。”与上述主张相符的是

- ①维护世界公平正义，实现同步发展 ②加强国际人文交流，促进文明互鉴
③拓展政治安全合作，维护和平安宇 ④加强政党交流融合，共行天下大道

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

13. 甲一直以给游客画像为生，收入足以维持当地一般生活水平。某日，刚满 17 周岁的甲与乙订立书面合同：“甲承租乙的房屋用于居住，租金每月 800 元，租期 1 年，……如任何一方违约，应赔偿非违约方 1000 元。因本合同引发的争议由 A 仲裁委员会仲裁。”合同履行半年后，乙决定将房屋收回另作他用。下列说法正确的是

- ①甲订立合同时限制民事行为能力人
②甲有权要求继续履行合同
③乙有权在支付 1000 元后单方终止合同
④如甲或乙直接提起诉讼，人民法院均不受理

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

14. 甲受聘于一家从事机械制造的合伙企业乙，该企业由自然人丙和有限责任公司丁共同出资设立。甲入职后，乙因工作疏忽未为其办理社会保险。不久甲因操作不当导致自己受伤，相关行政部门依法认定甲的受伤为工伤。下列说法正确的是

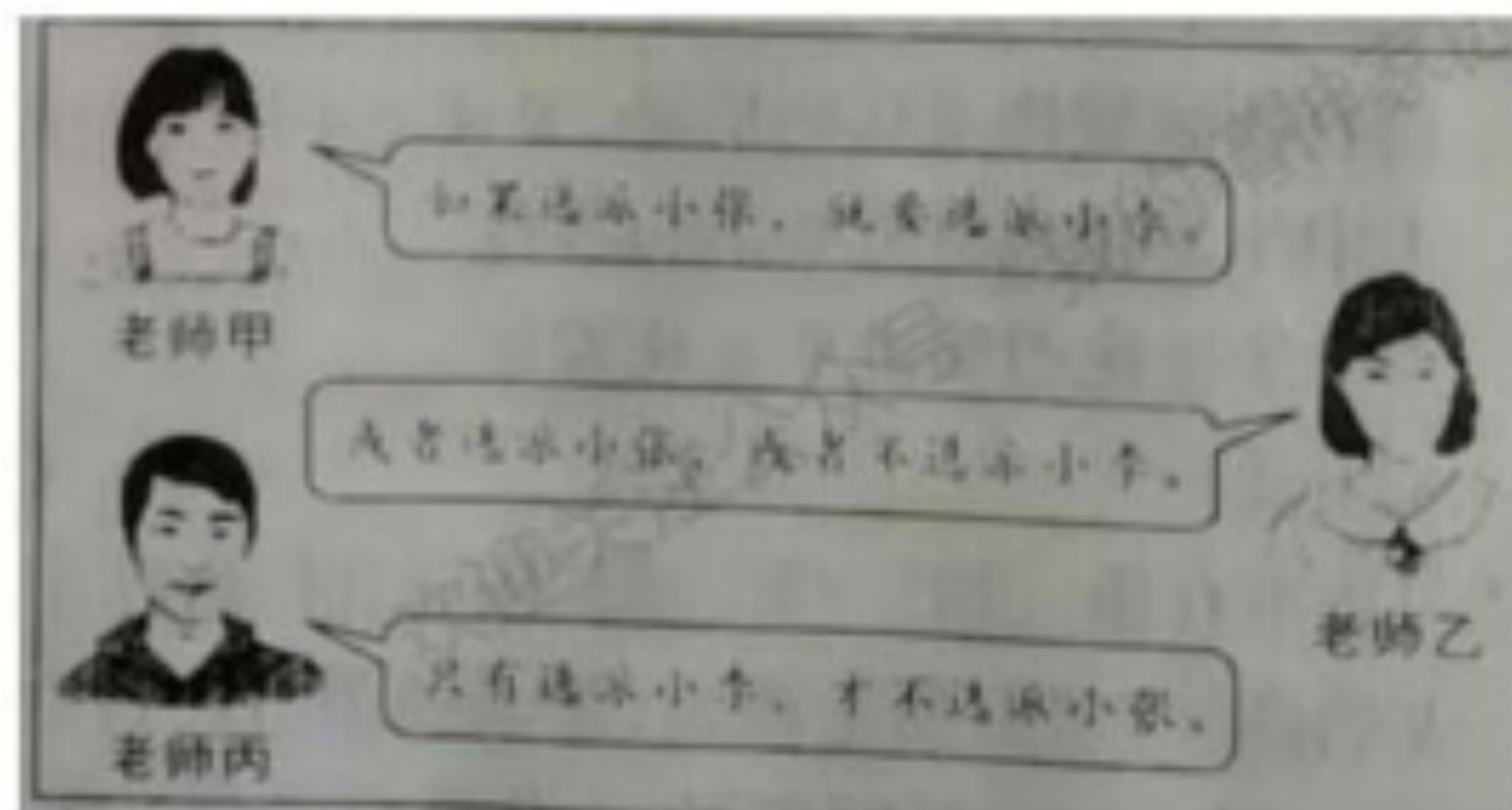
- ①如乙对工伤认定决定不服，可在行政复议后再提起行政诉讼
②如甲与乙达成工伤赔偿和解协议但乙不履行，甲可向人民法院直接起诉
③甲可在工伤认定后三年内就工伤赔偿申请劳动争议仲裁
④乙、丙、丁应对甲因工伤所受损害承担连带赔偿责任

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

15. 《墨子·非攻》中记载，有人以“禹征有苗，汤伐桀，武王伐纣，此皆立为圣王”来诘难墨子的“非攻”主张。对此，墨子反驳道：“子未察吾言之类，未明其故者也。彼非所谓攻，谓诛也。”墨子指出对方论证中所犯的逻辑错误是

A. 两不可 B. 中项不周延 C. 自相矛盾 D. 偷换概念

16. 某学校组织学生分批前往敬老院开展义务劳动，需要选派学生王部担任领队。在符合条件的多名学生干部中，小张和小李两位同学受到大家关注。甲、乙、丙三位老师提出了各自的意见。同时满足甲、乙、丙三人意见的方案是



A. 选小李，不选小张 B. 选小张，不选小李 C. 两人都不选 D. 两人都选

二、非选择题：本题共5小题，共52分。

17. (12分) 阅读材料，完成下列要求

稳步推进规则、规制、管理、标准等制度型开放，是中国高水平对外开放的重要内容，是助力构建新发展格局的重要途径。

目前，我国深入参与世界贸易组织改革谈判，已与100多个世贸组织成员共同联署《投资便利化联合声明》，加快实施《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)，积极推进《全面与进步跨太平洋伙伴关系协定》(CPTPP)和《数字经济伙伴关系协定》(DEPA)等高标准多边协定的对标对表工作。

同时，我国积极参与金砖国家、上海合作组织等机制合作，出台《中国国际贸易促进委员会中国国际商会调解中心知识产权争议调解规则》，与50多个国家和国际组织签署近100份标准化合作文件。其中，中老铁路全线采用中国标准，印尼雅万高铁项目首次应用具有完全自主知识产权的“简统化”接触网技术，标志着中国技术标准得到“一带一路”共建国家的高度认可。除此之外，我国还全面取消制造业领域外资准入限制措施，高质量实施《外商投资法》《外国国家豁免法》等相关配套法律法规，促进公平竞争。

结合材料并运用《经济与社会》和《当代国际政治与经济》相关知识，分析我国推进制度型开放的举措。

18. (9分) 阅读材料，完成下列要求

近年来，江西某市充分发挥地域优势，多措并举，将红色治理与法治乡村建设紧密结合，走出一条独特的乡村善治之路

该市把建立红色基因传承长效机制列为市委深化改革重点项目，大力实施“党建+红色治理”，通过“我是党员我争先”等活动，及时解决群众急难愁盼的法治问题；出台了全省首部全面保护利用城乡红色文化遗存的地方性法规，常态化开展优秀村规民约评选活动，通过开展“村民说事”“逢三说法”等活动集中回应村民的“大情小事”，并在全市80%以上的行政村设立了“道德红黑榜”，弘扬红色新风。该市充分发挥“五老”（老干部、老法官、老检察官、老律师、老教师）优势，培养的红色“五老”调解专家年均参与调解各类矛盾纠纷1万多件；整合力量组建了39支红色法律服务队，将法律服务送到乡村。

结合材料并运用《政治与法治》相关知识，分析该市是如何以红色治理赋能法治乡村建设的

19. (17分) 阅读材料，完成下列要求。

国家航天局于2022年开始着手组建“近地小行星防御系统”。“中国复眼”是这个系统的重要组成部分。“中国复眼”（学名：超大分布孔径雷达高分辨率深空域主动观测设施），是由多个小天线构成的一个大天线。

由于小行星本身不发射电磁波，要看到小行星，就必须主动发射电磁波。“中国复眼”的雷达系统能自己发射电磁波，并接收回波，以实现探测目的。由于地球重力影响，建一个数百米口径的全动式雷达系统较难实现，“中国复眼”的设计便将其拆成若干个相对较小的能灵活转动的雷达，就像昆虫的复眼一样，以实现广角观测的效果。

“中国复眼”项目分三期进行。一期主要为后续的设施建设进行关键技术验证。目前已初步验证了分布孔径深空探测雷达技术的可行性，也验证了对以月球为代表的深空域目标三维雷达成像的可行性；二期计划建设25部30米口径的高分辨率分布式雷达，实现千万公里外的小行星探测；三期计划形成一个由上百部雷达组成的科学设施。以达到1.5亿公里的探测距离。这将为人类规避外太空小行星撞击风险提供更强大的技术支持。为保护地球和人类安全贡献中国力量。

(1) 结合材料并运用《逻辑与思维》的知识，分析“中国复眼”的结构设计及项目推进所运用的推理方法和创新思维方法。(9分)

(2) 结合材料并运用实践与认识的相关知识，对“中国复眼”项目加以说明。(8分)

20. (10分) 阅读材料，完成下列要求。

老人甲，无儿无女，一直独自居住，有一同胞弟弟乙甚少往来。邻居丙常到甲家中为共做饭、陪其聊天，两人关系越来越好。经协商，甲与丙订立书面监护协议，约定丙作为甲丧失行为能力后的监护人。2022年8月甲因病住院，丙一如既往关心照顾甲，6个月后甲去世。丙在整理甲遗物时发现甲于2019年3月30日亲笔书写并签名的遗嘱，其内容为甲去世后将其自有房屋赠与丙。

2023年2月，乙得知甲去世并将房屋赠与丙的消息后，便主张该房屋继承权并提起诉讼。乙认为，自己作为甲之胞弟，依法有权继承该房屋；遗嘱无效，丙无权取得该房屋，丙辩称，遗嘱有效，自己愿意接受遗赠，该房屋应归自己所有。

相关资料：

《中华人民共和国民法典》第一千一百二十四条

.....

受遗赠人应当在知道受遗赠后六十日内，作出接受或者放弃受遗赠的表示；到期没有表示的，视为放弃受遗赠。

结合材料并运用《法律与生活》相关知识，分析乙与丙的说法是否正确，并说明理由。

21. (4分) 阅读材料，完成下列要求。

江西是文化资源大省，孕育了万年稻作文化、三千年青铜文化、千年陶瓷文化等优秀传统文化，涌现了陶渊明、欧阳修、王安石、曾巩等“大家”巨擘。千年流淌的赣鄱文化，在中华文明史上占有重要地位。新征程上，我们要赓续历史文脉，让赣鄱优秀传统文化绽放新的时代光彩。

运用文化遗产与文化创新相关知识，为传承赣鄱优秀传统文化提两条建议。