

2022—2023 高三省级联测考试

思想政治参考答案

一、选择题

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
答案	A	C	D	C	A	A	B	C	D	B	D	A	C	B	D	B

1. A **解析:**坚持和发展马克思主义是基于马克思主义是我们立党立国、兴党兴国的根本指导思想,是基于马克思主义是不断发展的开放的理论,始终站在时代前沿,①③符合题意。中国共产党领导是中国特色社会主义最本质的特征,②错误。“中国共产党诞生于马克思主义和中国工人运动的结合过程中”不是坚持和发展马克思主义的原因,④不符合题意。

[命题意图] 本题以党的二十大报告中关于马克思主义的论述为背景,考查马克思主义、党的指导思想与时俱进等知识。本题考查学生辨识与判断、推理与论证的能力,有利于培养科学精神,坚定道路自信,增强政治认同。

2. C **解析:**“党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央发扬斗争精神,在斗争中维护国家尊严和核心利益,推动党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革”,可见越是伟大的事业,越要敢于斗争、善于斗争,敢于斗争是中国共产党人鲜明的政治品格,②③正确。伟大斗争,伟大工程,伟大事业,伟大梦想,其中起决定性作用的是党的建设新的伟大工程,①错误。材料没有体现“中国共产党不断推进党的建设新的伟大工程”,④不符合题意。

[命题意图] 本题以党发扬斗争精神为背景,考查新时代中国共产党的历史使命的相关知识。本题考查学生辨识与判断、推理与论证的能力,有利于引导学生领悟中国共产党人鲜明的政治品格,坚定中国特色社会主义道路,增强政治认同。

3. D **解析:**完善减税降费措施能够降低企业的制度性成本,使企业有更多的资金投入研发活动,从而提高自主创新能力,③正确。降低存款准备金率能够保持流动性合理充裕,从而缓解企业融资难题,助力实体经济发展,④正确。缓解企业压力,不能降低企业经营风险,①错误。扩大经济建设支出,有利于扩大社会总需求,从而带动社会总供给增加,②推导顺序错误,不选。

[命题意图] 本题为传导类题目,以2023年政府工作报告中积极的财政政策和稳健的货币政策为背景,考查科学的宏观调控、财政政策和货币政策等知识。本题考查学生辨识与判断、推理与论证的能力,有利于提升思维的严谨性,培养科学精神。

4. C **解析:**“通过智能化调节,可大幅缩短农作物生育期,实现产量倍增;无土栽培生产农作物,高度洁净、安全无污染”,说明发展植物工厂有利于促进农业生产节能降耗,发展高效农业,②符合题意。“不需土壤,不用阳光,可在任何地点进行农作物生产”,说明发展植物工厂有利于改变传统耕作方式,探索农业发展新业态,④符合题意。发展植物工厂与“巩固农村基本经营制度”无关,①不符合题意。发展植物工厂有利于拓展农业生产边界,但目的不是发展壮大农业规模,③不选。

[命题意图] 本题以植物工厂为背景,考查推动经济高质量发展的相关知识。本题考查学生辨识与判断、推理与论证的能力,有利于培养科学精神。

5. A 解析:“十四届全国人大一次会议高票通过了《全国人民代表大会关于修改〈中华人民共和国立法法〉的决定》”,体现了全国人大是我国的立法机关,行使最高立法权,①符合题意。“在立法法修改过程中,全国人大常委会采取多种方式征求各方面意见,使修正草案结构严谨、内容丰富、切实可行”,体现了全国人大常委会坚持民主立法、科学立法,③符合题意。领导立法的是中国共产党,而不是全国人大,②错误。材料强调的是立法而不是法律实施,④不符合题意。

[命题意图] 本题以立法法的修改为背景,考查人民代表大会、依法治国等知识。本题考查学生辨识与判断、推理与论证的能力,有利于培养科学精神,增强政治认同,培育公共参与的意识。

6. A 解析:截至 2022 年年底,全国四级法院均已开通 12368 热线。经过几年建设,12368 热线发展成为集网络在线、语音自助、短信和人工坐席服务于一体的综合性服务平台,这表明人民法院创新服务机制,畅通民意沟通的渠道,①正确。12368 热线帮助人民群众解决诉求,表明人民法院坚持司法为民,切实维护人民的权益,③符合题意。提高政务服务效能的是政府,而不是人民法院,人民法院是司法机关,②不选。材料没有体现“人民法院依法独立行使审判权”,④不符合题意。

[命题意图] 本题以 12368 热线的发展和完善为背景,考查全面推进依法治国的基本要求的相关知识。本题考查学生辨识与判断、推理与论证的能力,有利于培养科学精神,增强法治意识。

7. B 解析:“重义轻利、先义后利、取利有道数千年来一直是中华民族一以贯之的道德准则和行为规范”,体现了要把握矛盾的主要方面,分清主流和支流,要坚持两点论和重点论相统一的方法,①③符合题意。义和利是矛盾双方,义利观体现的是矛盾主要方面和次要方面的关系,②不符合题意。矛盾双方在一定条件下相互转化,而不是同一性和斗争性相互转化,④错误。

[命题意图] 本题以中华传统义利观为背景,考查矛盾的相关知识。本题考查学生辨识与判断、推理与论证的能力,引导学生坚定文化自信,自觉弘扬中华优秀传统文化,有利于培养科学精神。

8. C 解析:《雷锋日记》中的这段话,说明人的真正价值在于对社会的责任和贡献,要在正确价值判断的基础上作出正确的价值选择,②④符合题意。价值观对实现人生价值具有导向作用,正确价值观对实现人生价值具有促进作用,①错误。材料没有体现“社会提供的客观条件是实现人生价值的前提”,③不符合题意。

[命题意图] 本题以《雷锋日记》为背景,考查人的价值、价值观的导向作用、价值判断与价值选择等知识。本题考查学生辨识与判断、推理与论证的能力,有利于培养科学精神。本题具有一定的思想教育功能,引导学生树立正确的世界观、人生观、价值观。

9. D 解析:第十七届“中法文化之春”艺术节有超过 65 个文化项目在中国 20 多座城市陆续展开,以此呈现中法两国在美术、音乐等领域的合作成果,推动中法两国艺术机构和艺术家之间的交流,这有利于增进中法之间的相互了解,在交流互鉴中共同进步,积极推进不同民族文化的交流,促进人类文化的发展,②④符合题意。“中法文化在交流中走向融合统一”的说法错误,①不选。应该是认同本民族文化,尊重其他民族文化,③错误。

[命题意图] 本题以第十七届“中法文化之春”艺术节为背景,考查文化交流与文化交融、正确对待外来文化等知识。本题考查学生辨识与判断的能力,推理与论证的能力,有利于培养科学精神,坚定文化自信。

10. B 解析:数字技术的发展深刻改变着文化产品的传播格局,说明以数字技术赋能文化发展有利于利用新兴技术手段,增强中华文明传播力影响力,①符合题意。数字技术的发展深刻改变着文化产品的生产

方式,面向未来,我们必须顺应趋势推进文化数字化发展,以数字技术赋能文化建设,推出更多增强人民精神力量的优秀作品,说明以数字技术赋能文化发展有利于创新文化消费模式,满足人民群众精神文化需求,④符合题意。应该是“发展文化事业,保障人民群众基本文化权益”,②错误。以数字技术赋能文化发展与“丰富中华文化内涵”无关,③不选。

[命题意图] 本题背景为以数字技术赋能文化发展,考查建设文化强国的相关知识。本题考查学生辨识与判断的能力,推理与论证的能力,有利于培养科学精神,坚定文化自信。

11. D **解析:**“中俄树立了相互尊重、和平共处、合作共赢的新型大国关系典范。中俄作为相邻的两个大国,对于世界和平稳定,肩上都承担着特殊责任”,表明中俄两国在共同利益的基础上开展交流合作,积极推动世界多极化和国际关系民主化,②④正确。始终坚定不移地走和平发展道路的是中国,而不是中俄两国,①错误。和平与发展的时代主题没有发生变化,③错误。

[命题意图] 本题以国家主席习近平对俄罗斯进行国事访问为背景,考查时代主题、国家利益、国际关系民主化等知识。本题考查学生辨识与判断、推理与论证的能力,有利于培养科学精神,增强政治认同。

12. A **解析:**“4国首脑、92位各国部长级高官和前政要、11位国际和地区组织负责人以及众多商界领袖、著名学者参加本届博鳌亚洲论坛年会”,可见博鳌亚洲论坛是非政府间的国际组织,①符合题意。博鳌亚洲论坛的参加者涉及国家、地区组织、个人等,论坛聚焦亚洲和世界发展的前沿问题,围绕完善全球治理等多项议题进行深入探讨,为增进世界各国人民福祉贡献“博鳌方案”,可见国际组织具有国际性和目的性的特征,③符合题意。联合国是践行多边主义的最佳场所,②错误。中国在亚洲事务中发挥着建设性作用,而不是主导作用,④错误。

[命题意图] 本题以博鳌亚洲论坛为背景,考查国际组织的相关知识。本题考查学生辨识与判断、推理与论证的能力,有利于拓展学生的国际视野,培养科学精神。

13. C **解析:**代书遗嘱须有两个以上无利害关系的见证人在场见证才能生效,老刘的小儿子不能作为见证人,该遗嘱无效,②正确。大儿子是老刘的法定继承人,有权继承遗产,③正确。很少照顾老人不属于丧失继承权的情形,①错误。继承纠纷不适用于仲裁,④错误。

[命题意图] 本题以继承纠纷为背景,考查遗嘱继承、仲裁等知识。本题考查学生辨识与判断、推理与论证的能力,有利于培养科学精神,增强法治意识。

14. B **解析:**行政案件由最初作出行政行为的行政机关所在地人民法院管辖,①正确。行政诉讼中应该由行政机关承担举证责任,③正确。此案属于行政诉讼范围,王某可以委托诉讼代理人而不是辩护人帮其进行诉讼,②错误。当事人对一审判决不服的,可在判决生效前向上一级人民法院提起上诉,④错误。

[命题意图] 本题以行政诉讼纠纷为背景,考查行政诉讼、举证责任等知识。本题考查学生辨识与判断、推理与论证的能力,有利于培养科学精神,增强法治意识。

15. D **解析:**“美方打着促进地区合作的旗号,玩弄的却是地缘博弈的把戏;美国高喊要回归多边主义,实际上却在搞封闭排他的俱乐部;声称要维护国际规则,背地里却在另搞一套自己的‘帮规’”,可见美国的做法违反了矛盾律,思维出现不融贯一致的错误,美国的做法是自相矛盾的,其实质是推行霸权主义,②④正确。美国的做法没有违反排中律,①不符合题意。美国的做法没有违反同一律,③不符合题意。

[命题意图] 本题以美国“印太战略”为背景,考查矛盾律、同一律、排中律等知识。本题考查学生辨识与判断、推理与论证的能力,有利于培养学生的逻辑推理能力,树立科学思维。

16. B **解析:**材料中马克思的论述为充分条件假言判断,其可以推知,“理论彻底,能说服人”,或者“不能说服人,理论一定不彻底”。①为必要条件假言判断,可以推知,“不能说服人,理论不彻底”,或者“理论彻

底,能说服人”,符合题意。③为充分条件假言判断,可以推知,“不能说服人,理论不彻底”,或者“理论彻底,能说服人”,符合题意。②为必要条件假言判断,可以推知,“理论不彻底,不能说服人”,或者“能说服人,理论彻底”,不符合题意。④为充分条件假言判断,可以推知,“理论不彻底,不能说服人”,或者“能说服人,理论彻底”,不符合题意。

[命题意图] 本题以马克思的观点为背景,考查假言判断的知识。本题考查学生辨识与判断、推理与论证的能力,有利于树立科学思维,培养科学精神。

二、非选择题

17. **答案:**(1)我国制造业规模大,(1分)其中,2012—2022年,机电产品进出口额呈上升趋势,(1分)尤其出口额增长迅速,出口大于进口,(1分)呈现贸易顺差状态,(1分)说明我国机电产品国际市场竞争力不断增强。(2分)

(2) ①深化供给侧结构性改革,推动传统产业转型升级,使传统产业向中高端迈进。(2分)②坚持创新发展理念,发展新兴产业,培育壮大新动能。(2分)③坚持绿色发展理念,形成节约资源和保护环境的产业结构和生产方式。(2分)④加强关键核心技术攻关,提升产业链供应链韧性和安全水平。(2分)(其他答案言之有理,亦可酌情给分)

解析:第(1)问,知识限定为当代国际政治与经济,要求解读材料一所包含的经济信息。材料一由文字信息和图表信息共同构成,作答时,要注意把图文信息准确完整地表述出来。根据“制造业规模占全球比重约30%,连续13年位居世界首位”,可知我国制造业规模大;通过对图中数据信息纵向比较,可知2012—2022年,机电产品进出口额呈上升趋势,尤其出口额增长迅速,出口大于进口,呈现贸易顺差状态,说明我国机电产品国际市场竞争力不断增强。

第(2)问,属于措施类试题,要结合材料信息并运用经济术语作答。根据“传统产业是现代化产业体系的基底,在制造业中占比超过80%,为了进一步提高我国制造业水平,我国大力推进企业技术改造和设备更新,推广先进适用技术,促进工艺现代化、产品高端化”,可知我国深化供给侧结构性改革,推动传统产业转型升级,使传统产业向中高端迈进;根据“聚焦5G、人工智能、生物制造、工业互联网、智能网联汽车等重点领域,不断丰富和拓展新的应用场景”,可知我国坚持创新发展理念,发展新兴产业,培育壮大新动能;根据“积极稳妥推动工业绿色低碳发展,全面推行绿色制造,提高工业资源综合利用效率和清洁生产水平”,可知我国坚持绿色发展理念,形成节约资源和保护环境的产业结构和生产方式;根据“找准‘卡脖子’‘掉链子’的薄弱环节,着力补短板、锻长板、强基础,提升重点产业链供应链自主可控能力,促进全产业链的发展”,可知我国加强关键核心技术攻关,提升产业链供应链韧性和安全水平。

[命题意图] 本题以我国制造业发展为背景,考查经济全球化、对外贸易、贯彻新发展理念、推动经济高质量发展等知识。本题考查学生辨识与判断、分析与综合、推理与论证、探究与构建的能力,有利于培养科学精神。

18. **答案:**①中国共产党是我国最高政治领导力量,国务院机构改革坚持了党中央的集中统一领导。(3分)②中国共产党坚持科学执政、民主执政、依法执政,在国务院机构改革中把握执政规律,广泛征求意见,使党的主张通过法定程序上升为国家意志。(3分)③全国人大坚持民主集中制原则,依法行使最高决定权,国务院机构改革方案在第十四届全国人大一次会议上表决通过。(3分)④健全政府机构职能体系,优化政府机构的职责,通过重新组建科学技术部,优化农业农村部职责等建设职能科学的政府,提高政府治理效能。(3分)(其他答案言之有理,亦可酌情给分)

解析:本题属于措施类试题,要求阐释我国是如何推进国务院机构改革的,要结合材料并联系教材相关知识

识作答。根据“党的二十大对深化党和国家机构改革作出重要部署,党的二十届二中全会审议通过了在广泛征求意见的基础上提出的《党和国家机构改革方案》,其中,深化国务院机构改革是其中的一项重要任务,并同意将涉及国务院机构改革的内容提交第十四届全国人民代表大会第一次会议审议”,可回答中国共产党是我国最高政治领导力量,也可回答中国共产党坚持科学执政、民主执政、依法执政;根据“十四届全国人大一次会议表决通过了关于国务院机构改革方案的决定,批准了这个方案”,可回答全国人大坚持民主集中制原则,依法行使最高决定权;根据“这次国务院机构改革,作出了重新组建科学技术部、组建国家金融监督管理总局、优化农业农村部职责、完善知识产权管理体制、精减中央国家机关人员编制等13个方面的重大部署”,可回答健全政府机构职能体系,优化政府机构的职责,建设职能科学的政府,提高政府治理效能。

[命题意图] 本题以国务院机构改革为背景,考查党的领导、人民代表大会、政府职能等知识。本题考查学生辨识与判断、分析与综合、推理与论证、探究与构建的能力,有利于培养科学精神,提升制度自信,增强政治认同。

19. **答案:**①商标注册人享有注册商标专用权。(1分)未经权利人许可,他人在同一商品上使用与注册商标相同或近似的商标,或者在类似商品上使用与注册商标相同或近似的商标,容易导致混淆的,构成侵权。(1分)京运酿酒厂酒类产品外包装与红星公司的立体图形商标构成实质性相似,侵犯了红星公司的商标权。(1分)②根据反不正当竞争法,经营者不得对其商品作虚假或者引人误解的商业宣传,欺骗、误导消费者。(2分)京运酿酒厂对涉案商品的产地进行了虚假宣传,具有主观故意性,是一种典型的“搭便车”行为,构成了不正当竞争。(1分)

解析:本题综合考查法律与生活的知识,要求分析相关法院判决京运酿酒厂停止商标侵权及不正当竞争行为的法律依据,要结合案例并联系教材相关知识作答。京运酿酒厂酒类产品外包装与红星公司第4600693号立体图形商标,无论是从整体构图还是局部信息上进行对比,均构成实质性相似,属于未经权利人许可,在同一商品上使用与注册商标相同或近似的商标,侵犯了红星公司的商标权;京运酿酒厂的产品并非产自北京,实际产地为河北廊坊,但其在产品的显著位置标注“北京二锅头”商品名称,意图傍靠“北京二锅头”的知名度,作虚假或者引人误解的商业宣传,欺骗、误导消费者,是一种典型的“搭便车”行为,构成了不正当竞争。

[命题意图] 本题以北京红星股份有限公司和香河京运酿酒厂的纠纷为背景,考查商标权、市场竞争讲公平等知识。本题考查学生辨识与判断、推理与论证、分析与综合、探究与构建的能力,有利于培养科学精神,增强法治意识。

20. **答案:**(1)①实践是人们改造客观世界的物质性活动,具有直接现实性。(1分)中国载人航天工程必须通过实践才能从观念的存在变成现实的存在。(1分)②实践具有客观物质性。(1分)中国载人航天工程的实践主体、对象和手段都是客观的,实践活动的过程是物质相互作用的过程,载人航天工程是在尊重规律的基础上取得成功的。(1分)③实践具有能动性。(1分)为了实现航天梦,中国航天人完成“三步走”战略规划,建成了“天宫”空间站。(1分)④实践具有社会历史性。(1分)30年来,中国载人航天工程汇聚数千家单位,数十万人参与其中,几代航天人接续奋斗,将“天宫”空间站建造成功。(1分)
- (2)①坚持整体性的辩证思维。(1分)载人航天工程不同的子系统之间既分工明确又相互关联,科学处理了整体与部分之间的关系,把多层次、多视角的认识综合起来,整体性地思考问题。(1分)②坚持动态性的辩证思维。(1分)载人航天工程用变化发展的观点思考问题,制定“三步走”战略目标,并稳步推进载人登月探测工程。(1分)③坚持在整体性与独立性、动态性与静态性的对立统一中把握事物。(1分)载人航天工程的发展不仅强调整体性,也重视各子系统的局部独立性;不仅强调动态性,也把握了各个阶段的静态性。(1分)

(3)答案略。

【评分量表】

等级水平	分值	等级描述
A	5~6分	观点鲜明,能明确表达自己的见解;紧扣主题,综合展开论述,或就某点深入分析;知识运用准确、贴切;逻辑严密,条理清晰;字数符合要求
B	3~4分	观点比较明确,能表达自己的见解;能扣住问题展开论述;知识运用比较准确、贴切;逻辑性较强,有条理;字数符合要求
C	0~2分	观点不明确,不能很好地表达见解;知识运用不准确或简单罗列知识;论述缺乏逻辑,条理性差;字数缺少或超出正常范围过多

解析:第(1)问,属于分析说明类试题,知识限定为实践及其特点,作答时要提取材料中的关键信息并联系教材知识作答。从蓝图绘梦到奋斗圆梦,中国载人航天工程必须通过实践才能从观念的存在变成现实的存在,体现了实践是人们改造客观世界的物质性活动,具有直接现实性;中国载人航天工程的实践主体、对象、手段都是客观的,实践活动的过程是物质相互作用的过程,载人航天工程是在尊重规律的基础上取得成功的,体现了实践具有客观物质性;为了实现航天梦,完成“三步走”战略规划,并最终建成了“天宫”空间站,体现了实践具有能动性;30年来,中国载人航天工程汇聚数千家单位,数十万人参与其中,几代航天人接续奋斗,将“天宫”空间站建造成功,体现了实践具有社会历史性。

第(2)问,知识限定为辩证思维的特征,要求分析航天梦的实践过程蕴含着怎样的智慧。根据“载人航天工程是一个系统的、有层级的整体,各子系统既分工明确又相互关联”,可回答坚持整体性的辩证思维;根据“中国载人航天工程制定‘三步走’战略规划。目前,中国空间站已全面进入应用与发展阶段,而接下来的载人登月探测工程将稳步推进,世界将会看到中国载人航天事业再次在浩瀚太空刷新‘中国高度’”,可回答坚持动态性的辩证思维;中国载人航天工程的发展不仅强调整体性,也重视各子系统的局部独立性;不仅强调动态性,也把握了各个阶段的静态性,可回答坚持在整体性与独立性、动态性与静态性的对立统一中把握事物。

第(3)问,属于开放性试题,要求以“不负青春·筑梦中华”为主题撰写一篇演讲稿。要注意知识限定范围是中国特色社会主义,可以从青年人要立足新时代新征程,以青春之我、奋斗之我,争做堪当民族复兴重任的时代新人,为全面建成社会主义现代化国家贡献青春力量等角度进行撰写。

【命题意图】本题以中国载人航天工程30年成就为背景,考查实践及其特点、辩证思维、实现中国梦等知识。本题考查学生辨识与判断、推理与论证、分析与综合、探究与构建的能力,有利于培养科学精神,增强政治认同。