## 江苏省扬州市新华中学 2024-2025 学年高二上学期学业水平合格性模拟考试一政治试题

		学校:	姓	名:		Ż:	考	号:	
	•	选题							
1.	人们	们在平淡。	<b>户寻找幸福,</b>	在细微中品	品味幸福。	幸福的生	E活需要包	哲学的指导,	这是因为
(	)								
	A.	哲学是一	·门热爱智慧	的科学					
	В.	真正的哲	学就是生活	本身					
	C.	认识世界	-,办好事情	,需要哲学	智慧				
	D.	哲学是哲	学家对实践	活动的科学	总结				
2.	有。	人说,哲学	学研究宇宙中	的大问题。	有人说,	哲学研究	2人生问是	题。也有人说	兑,哲学研究
人	类认	、识的问题	。哲学研究	的问题有许	多,其中	哲学研究	的基本问	题是 ( )	
	Α.	思维和存	在何者是本	源的问题	В.	思维和有	存在有没有	<b>与同一性的</b> 问	]题
	C.	思维和存	在的关系问	题	D.	思维能包	5正确认;	只存在的问是	<u> </u>
3.	古着	希腊哲学家	<b>《</b> 泰勒斯提出	"水是万物的	的始基"。	中国春秋	时代《管	子》一书中七	乜指出"水者,
			原也"。下列						_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
_			上有此理	_					
			]然,事之所					仁李心寺	
૭			_	_	_				
			В. (1	_				D. 24	
			关于世界观的			<b>丁</b> 世界的基	基本和普遍	<b>遍问题。下</b> 歹	可说法中能体
现	哲学	內大基本	派别根本分	<b>技的是</b> ( )	)				
1	)"世:	异则事异,	事异则备变	ぎ"——"天不	下变,道办	下不变"			
2	)"大:	地浮于水。	上,没有水浴	没有万物"—	—"存在家	尤是被感失	П"		
3	)眼尹	千则花明,	眼闭则花寂	——仁者心	动				
4	)"形	存则神存,	形谢则神列	飞"——"物是	是观念的集	亳合"			
	A.	14	В. (1	3	C.	34		D. 24	
5									

. 我国科研人员在嫦娥五号带回的月球样本中,发现了月球上一种富含水分子和铵的未知矿 物晶体 ULM-1。这一发现标志着人类首次在月壤中发现了分子水,同时揭示了水分子和铵 在月球上的真实存在形式。该研究成果( ) (1)体现了自然界在本质上是物质的 (2)说明思维和存在具有同一性 ③说明哲学指导具体科学的发展 ④说明人能发现和创造物质 B. (2)(3)C. (1)(4)D. (2)(4)A. (1)(2)6. 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。据此有人说,"仿真人脑"也有意识,能够完全 取代人。从哲学上看,这一观点() A. 是正确的, 肯定了世界观和方法论是统一的 B. 是错误的, 否认了意识是自然界长期发展的产物 C. 是错误的, 否认了人脑是产生意识的生理基础 D. 是正确的, 肯定了意识的内容来自于客观事物 7. 水是生命之源,寻找水的踪迹始终是人类一项重要的任务。2024年8月13日,一项新 研究指出,在火星内部深层存在一个充满液态水的孔隙和裂缝区,液态水储量惊人:7月23 日,我国科研团队在嫦娥五号月球样品中,首次发现了富含水分子的矿物 ULM-1......这些 发现佐证了() ①意识是自然界长期发展的产物 ②物质世界的存在与发展具有客观性 (3)意识能够正确反映客观存在 4)意识是物质的派生物,二者相互依赖 A. (1)(2) B. (1)(4) C. (2)(3) D. (3)(4)8. 即兴创作的山歌工整押韵,内容包罗万象。柳州山歌活动自唐代开始活跃,至宋、元形 成歌圩,明、清和民国时期已颇具影响力。从前,人们在山野水边对歌,唱着"山歌好比春 江水,不怕滩险湾又多";如今,人们在公园对歌,唱着"如今柳州成歌海,小龙潭边搭歌台, 三姐播下山歌种,八方歌手都跑来"。这一变化说明( ) (1)意识内容的变化根源于客观实在的变化 ②正确的意识可以促进客观事物的发展 ③人们能够认识山歌创作规律并加以利用 4)意识反映外部世界具有能动性的特征

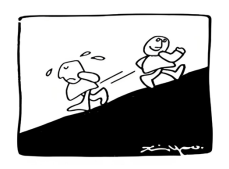
A. ①3 B. ①4 C. ②3 D. ②4

9

.《百喻经》记载:"昔有愚人,生食胡麻子,以为不美;熬而食之为美。便生念言,不如熬
而种之,后得美者。便熬而种之。永无生理。"这给我们的哲学启示是( )
A. 意识能够能动地改造客观世界 B. 意识活动具有自觉选择性和能动创造性
C. 意识能动性受到客观规律制约 D. 发挥主观能动性是尊重客观规律的前提
10. 面对纷繁复杂的国际国内形势,面对新一轮科技革命和产业变革,面对人民群众新期待,
党的二十届三中全会提出,紧紧围绕推进中国式现代化进一步全面深化改革。会议通过的
《中共中央关于进一步全面深化改革,推进中国式现代化的决定》将成为未来一个时期我国
改革深入推进的纲领性文件。对此,下列认识正确的是( )
A. 应把党的纲领性文件作为改造世界的依据 B. 只有符合客观实际的意识才能发挥作
用
C. 我们党坚持一切从实际出发、实事求是 D. 科学决策对开展实践活动具有决定意
义
11. 重庆交通大学研究团队经过7年的研究,从植物中提取出一种可以让沙漠变成土壤的纤
维合剂,并将其运用到"沙漠土壤化"生态恢复中,成功将 4000 亩实验沙漠改造成良田。这
表明( )
①联系是普遍的,客观事物之间都存在普遍的联系
②联系是客观的,人们可根据固有联系建立新联系
③联系是具体的,可发挥主观能动性改变固有的联系
④联系是多样的,人们应分析把握联系的各种条件
A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
12. 习近平总书记强调,江西联通东西、承接南北、通江达海,多个国家重大战略叠加。要
深化对内对外开放,以开放促发展,打造内陆地区改革开放高地,主动服务和融入新发展格
局。这要求我们( )
①着眼关键部分,发挥其对新发展格局的决定性作用
②重视局部作用,以内陆高质量发展推动国家发展
③克服封闭观念,深化对内对外开放实现整体最优目标
④坚持系统优化,从而实现整体功能大于部分功能之和
A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
13. 某地在工业遗址改造过程中坚持保留、延续建筑的原有形态、结构和工业痕迹,同时融
入现代生活元素,形成生产、旅游、教育一体化的工业文化旅游模式,推动工业遗产"活起

来"。工业遗址的活化利用()

- A. 突破了主客观条件的制约 B. 体现辩证否定的实质是扬弃
- C. 取决于人的主观能动性发挥 D. 说明整体要服从和服务于部分
- 14. 在已经过去的 2023 年,我们走得很有力量。经过久久为功的磨砺,中国的创新动力、 发展活力勃发奔涌。C919大飞机实现商飞,国产大型邮轮完成试航,神舟家族太空接力,"奋 斗者"号极限深潜。中国以自强不息的精神奋力攀登,到处都是日新月异的创造。由此可以 看出()
  - A. 事物的发展是前进性和曲折性的统一
  - B. 新出现的事物具有无可比拟的优越性
  - C. 发展的实质是新事物的产生和旧事物的灭亡
  - D. 量变是质变的必要准备,量变必然引起质变
- 15. 漫画《要记得每一种上坡都会有下坡》(作者: 郑辛瑶)的哲学寓意是( )



- ①矛盾着的双方相互依赖、互为前提
- ②矛盾的斗争性不能脱离同一性而存在
- ③矛盾的斗争性是相对的,同一性则是绝对的
- 4)矛盾的同一性与斗争性是同一矛盾的两个方面
  - A. (1)(2) B. (1)(3)
- C. (2)(4)
- D. (3)(4)
- 16. 我国西南地区分布着大片的干热河谷,高温低湿的气候条件,种粮食广种薄收,种芒果 却格外香甜。近年来,云南省着力在干热河谷地区发展热带水果种植业,走出了一条因地制 宜发展特色农业的成功之路。这体现的哲学道理是( )
  - A. 具体问题具体分析是正确解决矛盾的关键
  - B. 承认矛盾普遍性是坚持唯物辩证法的前提
  - C. 主要矛盾和次要矛盾在一定条件下相互转化
  - D. 必须坚持两点论和重点论的统一

17

. 2	024	年5月,	萝卜	快跑在武	(汉正式投)	\运营,	推动了	无人驾驶出	租车	的商业化	′进程。无
人生	驾驶	具有提高	5交通5	安全性、	提高交通效	率和出行	亍便利度	5等优点。但	2当前	也存在-	一系列的问
题,	如	技术不够	8成熟、	道路基	础设施还不	配套、	数据安全	全和隐私泄	露等问	习题。对	无人驾驶
(	)										
1	要集	中力量網	<b>军决主</b>	要矛盾,	同时不忽视	见次要矛	盾				
2	要善	于分清的	<b>上流和</b> ]	支流,全	面看待无力	、驾驶的	利弊				
3	兓要	悉心保护	户,促	其成长,	又要克服团	<b>引难,勇</b>	敢面对	困难			
4	坚持	全面的观	见点看门	问题,看	到任何事物	物都有优	点和缺人	点两个方面			
	A.	12		B. ①	4	C.	23		D.	34	
18.	辩	证法是和	□形而_	上学相对	立的世界观	见和方法	论,而	马克思主义	的辩	证法是四	<b>能物辩证法</b>
唯特	勿辩	证法的实	<b></b> 质和植	亥心是(	)						
	A.	联系的	观点	B. 发序	展的观点	C.	辩证否	定观	D.	对立统-	一规律
19.	党	的十八大	指出,	当前我	们要实施创	新驱动	发展战略	8。作为创新	<b>听主</b> 体	的企业	来讲,实施
创新	新驱	动发展就	i是要3	<b>文克产业</b>	关键技术,	提高核	心竞争力	刀。从哲学」	二看,	这体现的	的方法论是
(	)										
	A.	坚持两	点论和	重点论的	的辩证统一						
	В.	善于抓	重点,	集中力量	<b> </b>	矛盾					
	C.	把握住	矛盾的	主要方面	面,就能抓住	主事物的	力本质				
	D.	想问题	、办事	情要具体	本问题具体会	分析					
20.	辩	证法和形	而上学	是两种	基本的发展	观。下列	可观点能	够体现辩证	E法和	形而上	学分歧的是
1)	'存石	生即被感	知"和"	未有此名	气,已有此3	理"(	)				
2"	'城ì	门失火殃	及池鱼	."和"万特	勿独化,物?	各自生"					
3,	'沧》	每变桑田	"和"和	实生物,	同则不继'	,					
4	'物』	质是绝对	运动和	相对静」	上的统一"和	"天不变	で,道亦	不变"			
	A.	12		B. ①	3	C.	24		D.	34	
21.	20	24年8月	∃ 28 目	1,我国'	'蛟龙号"载	人潜水器	景完成 2	024 西太平	洋国際	际航次科	考第9次
下潭	替作	业,最大	下潜沒	₹度 4706	3米,科研团	目队共观	察及拍	聂到肉食海	绵、瑪	皮璃海绵	J等近 10 种
海纟	帛生	物,采集	<b>到海</b> 参	>>、海绵	、海百合、	海星、	珊瑚 5 和	中代表性生物	物样品	品。由此	可见()
1),	人类	英践具有	有社会	历史性的	J特点						
2	先进	长认识工具	具能延信	伸人的认	、识器官						

③理性认识范畴比感性认识更可靠

④来源于实践的认识能正确指导实践
A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
22. 龙虾进化出的奇异眼睛启发科学家设计出特殊的望远镜。国家天文台介绍,中国科学家
研制了一台龙虾眼 X 射线望远镜,并借此在国际上首次成功获得一批天体的 X 射线实测图
像和能谱。这证明了( )
①实践是认识发展的动力 ②矛盾的普遍性寓于特殊性之中
③认识推动实践向前发展 ④矛盾普遍性和特殊性相互转化
A. 12 B. 13 C. 24 D. 34
23. 人们普遍认为, 物理材料中的原子只能以固态、液态或气态这三种状态之中的一种存在。
但科学家发现了一种新的物理形态:链融态,其中原子可同时以固态和液态存在。这说明
( )
①真理与谬误往往是相伴而行的
②既有的真理性认识会在实践中不断被推翻
③ 真理性认识是主观与客观具体的历史的统一
4人们对事物的正确认识往往要经过多次反复才能完成
A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
24. "古道入秋漫黍稷,远坡乘晚下牛羊",学界对黍稷起源于何处一直存在争论。近年来,
中国科学家在实验中对全球 516 份黍稷核心种质资源群体结构进行解析,构建了首个黍稷高
质量泛基因组和遗传变异图谱,首次从分子层面证明黍稷单独起源于中国。但科学家目前对
黍稷品种资源的起源、群体遗传结构等基础问题尚不清晰,无法开展育种工作。这表明
①感性认识有待于发展为理性认识 ②追求真理是一个永无止境的过程
③不同主体对同一事物的认识不同 ④实践是检验认识真理性的唯一标准
A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
25. 近两年在网络流行语中,"内卷""躺平""硬核""绝绝子""加倍努力"等词语曾经登上榜单。
这些热词反映了当下社会的一些现状和社会心理。从哲学上说,这表明( )
A. 社会意识是对社会存在的反映 B. 社会意识具有绝对独立性
C. 社会意识决定社会存在 D. 价值观对社会发展起推动作用
26. 生活中许多人都有这么一种思维方式:"生活本不苦,只不过是心态在作怪"。他们认为,
只要接受了先进的理论、学说和经验,那么生活就会发生改变。这种思维方式()

①没有看到生活的	改变是自我否定的过	<b>过程</b>	
②反映了全部社会	生活在本质上是实践	<b>美的</b>	
③忽视了社会意识	具有相对独立性的特	<b>异征</b>	
④认为社会意识决	定社会存在		
A. ①③	B. ①4	C. 23	D. 24
27. "无数人的芳华	4,汇成了新时代的#	<sub>青彩,我们正以踔厉奋</sub>	发、笃行不怠的毅力和决心,
在奋斗中成就出彩	人生,用实干把梦想	变为美好现实。""奋斗	l成就辉煌,劳动创造未来",
这体现了( )			
①劳动是人类最基	本的实践活动 ②劳	动活动是人类社会存在	<b></b> 生和发展的基础
③全部社会生活在	本质上是实践的 ④	劳动观点是马克思主义	义哲学的核心观点
A. 24	B. ①4	C. 23	D. ①③
28. 数智植物工厂	通过 LED 植物光照、	垂直立体种植、植物	营养与无土栽培、环境智能控
制等新技术,实现:	农作物整年连续生产	,改变了传统农业种植	查"看天吃饭"的局面。由此可见
( )			
①生产关系必须适	应生产力发展状况	②农业新技术的应	Z用改变了农业生产方式
③生产方式决定着	社会的性质和面貌	4生产力是社会生	产方式中最革命的因素
A. ①③	B. ①4	C. 23	D. 24
29. "感动中国 202	3年度人物"杨华德打	1.根非洲近十载,带领	专家组推广杂交水稻种植技术
成功将布隆迪水稻	产量由平均每公顷2	吨提升至10吨,并培	养出 110 名青年带头人,点燃
了农业发展星星之	火。杨华德的先进事	迹说明( )	
①能力卓越的人更	能创造出卓越的人生	Ē	
②对人的价值的评	价归根到底是看贡献	†	
③人的价值是社会	价值和自我价值的统	ž —	
4价值观对个人成	长和社会发展有积极	及作用	
A. ①③	B. 14	C. 23	D. (2)(4)
30. 党的二十届三	中全会指出,要"聚焦	<b>焦提高人民生活品质</b> ,	完善收入分配和就业制度,健
全社会保障体系, 5	曾强基本公共服务均	衡性和可及性, 推动人	、的全面发展、全体人民共同富
裕取得更为明显的	实质性进展"。这一要	要求强调( )	
①必须坚持人民至	上,在发展中改善和	7保障民生	
②要贯彻"从群众中	中来、到群众中去"的	群众观点	

③应坚持群众观点和群众路线,全心全意为人民服务	
4人民群众是物质财富的源泉,要发挥群众主体作用	
A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④	
31. 习近平总书记深刻指出,"为了人民而改革,改革才有意义;依靠人民而改革,改革才	<b> -</b>
有动力",这是基于( )	
①改革是社会主义社会发展的直接动力	
②人民群众是人类社会存在和发展的基础	
③人民群众在任何时期都是社会变革的主力军	
④群众路线是我们党的生命线和根本工作路线	
A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④	
32."剩菜盲盒"实际上是指商家将即将过期或未售完的食物打折组合出售。这种做法因省钱	`
有趣和环保而受到年轻人欢迎。然而,由于盲盒的随机性,消费者难以提前了解产品详情	与,
这可能导致消费纠纷和对食品品质的担忧。"剩菜盲盒"要实现长久发展需要()	
①在价值选择的基础上作出正确的价值判断	
②不同的人对同一事物作出不同的价值判断	
③自觉站在最广大人民的立场上,把牢质量关	
④从业者尊重经济发展规律,合情合理处理食物	
A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ③④	
33. 2023年12月,中央宣传部追授鲍卫忠同志"时代楷模"称号。扎根边疆基层法院工作24	4
年来,鲍卫忠奋斗在执法办案、服务群众最前沿,为人民燃尽光热,用担当诠释公平正义	ζ,
用责任坚守法治信仰。由此可见( )	
①价值观对人生道路的选择起着积极作用	
②获得社会的认可是实现人生价值的前提	
③实现人生价值要投身为人民服务的实践	
④人的价值是社会价值和自我价值的统一	
A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④	
34. 好儿女志在四方,青春因奉献闪光。"90后"青年小王,大学毕业后来到了井冈山革命	
老区,成为了一名村党支部书记助理。从"案头"奔赴"田间地头",服务乡村振兴,小王也成	뉯
了乡亲们口中津津乐道的"家里人"。这启示当代青年要( )	
①立足理想信念,把人生理想融入到国家梦想之中	

②矢志艰苦奋斗,在砥砺自我中彰显人生价值
③不负时代使命,自觉担当中华民族伟大复兴责任
④坚持服务农村,努力成为全面推进乡村振兴主体
A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
35. 一边是造型多姿的山东手造工艺品、韵味悠远的文创作品和绿色健康的农特产品,一边
是省级非遗梆鼓秧歌表演、富有乡土特色的舞狮舞龙与传唱民间的小戏小调山东"秋季
黄河大集"将可逛、能买、看演出融合在一起,令文化消费有了新载体。这表明( )
①文化反作用于经济,能给予经济重大影响
②文化能培育壮大相关产业,促进经济发展
③发展文化消费能够实现物质满足与精神满足的统一
④一定的文化由一定的经济、政治所决定
A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
36. 随着古风 IP 在互联网上的大红大紫,汉服作为这一文化现象的代表,深受年轻人的追
捧。汉服不仅承载了中国人的生活美学,更是一种生活方式,它代表了中华传统文化的礼仪、
风俗、思想,还有民族的品格与风骨、气质与精神。可见,汉服( )
①体现了中华民族文化的结晶 ②凝结了中华民族共同的价值观
O11 70
③见证了中华文化的博大精深 ④体现了中华民族强大的创造力
③见证了中华文化的博大精深 ④体现了中华民族强大的创造力
③见证了中华文化的博大精深 ④体现了中华民族强大的创造力 A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
③见证了中华文化的博大精深 ④体现了中华民族强大的创造力 A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④ 37. 近年来,中国杂技将"木兰从军"的感人故事、《西游记》的奇妙情节、《梁祝》的经典绝
③见证了中华文化的博大精深 ④体现了中华民族强大的创造力 A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④ 37. 近年来,中国杂技将"木兰从军"的感人故事、《西游记》的奇妙情节、《梁祝》的经典绝唱等融入表演中,实现从"技"到"剧"的转化,又借助现代舞美音乐,把形象美、动作美、情
③见证了中华文化的博大精深 ④体现了中华民族强大的创造力 A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④ 37. 近年来,中国杂技将"木兰从军"的感人故事、《西游记》的奇妙情节、《梁祝》的经典绝唱等融入表演中,实现从"技"到"剧"的转化,又借助现代舞美音乐,把形象美、动作美、情感美、精神美集于一身,摆脱了"单一技巧表演"的刻板印象,深受国内外观众的喜爱,在国
③见证了中华文化的博大精深 ④体现了中华民族强大的创造力 A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④ 37. 近年来,中国杂技将"木兰从军"的感人故事、《西游记》的奇妙情节、《梁祝》的经典绝唱等融入表演中,实现从"技"到"剧"的转化,又借助现代舞美音乐,把形象美、动作美、情感美、精神美集于一身,摆脱了"单一技巧表演"的刻板印象,深受国内外观众的喜爱,在国际比赛中屡获大奖。中国杂技成功的秘诀在于( )
③见证了中华文化的博大精深 ④体现了中华民族强大的创造力 A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④ 37. 近年来,中国杂技将"木兰从军"的感人故事、《西游记》的奇妙情节、《梁祝》的经典绝唱等融入表演中,实现从"技"到"剧"的转化,又借助现代舞美音乐,把形象美、动作美、情感美、精神美集于一身,摆脱了"单一技巧表演"的刻板印象,深受国内外观众的喜爱,在国际比赛中屡获大奖。中国杂技成功的秘诀在于( )
③见证了中华文化的博大精深 ④体现了中华民族强大的创造力  A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④  37. 近年来,中国杂技将"木兰从军"的感人故事、《西游记》的奇妙情节、《梁祝》的经典绝唱等融入表演中,实现从"技"到"剧"的转化,又借助现代舞美音乐,把形象美、动作美、情感美、精神美集于一身,摆脱了"单一技巧表演"的刻板印象,深受国内外观众的喜爱,在国际比赛中屡获大奖。中国杂技成功的秘诀在于( ) ①继承传统,提高了技巧的难度系数 ②古为今用,汲取了传统文化的精华
③见证了中华文化的博大精深 ④体现了中华民族强大的创造力 A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④ 37. 近年来,中国杂技将"木兰从军"的感人故事、《西游记》的奇妙情节、《梁祝》的经典绝唱等融入表演中,实现从"技"到"剧"的转化,又借助现代舞美音乐,把形象美、动作美、情感美、精神美集于一身,摆脱了"单一技巧表演"的刻板印象,深受国内外观众的喜爱,在国际比赛中屡获大奖。中国杂技成功的秘诀在于( ) ①继承传统,提高了技巧的难度系数 ②古为今用,汲取了传统文化的精华 ③锐意创新,丰富了节目的表现形式
③见证了中华文化的博大精深 ④体现了中华民族强大的创造力 A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④ 37. 近年来,中国杂技将"木兰从军"的感人故事、《西游记》的奇妙情节、《梁祝》的经典绝唱等融入表演中,实现从"技"到"剧"的转化,又借助现代舞美音乐,把形象美、动作美、情感美、精神美集于一身,摆脱了"单一技巧表演"的刻板印象,深受国内外观众的喜爱,在国际比赛中屡获大奖。中国杂技成功的秘诀在于( ) ①继承传统,提高了技巧的难度系数 ②古为今用,汲取了传统文化的精华 ③锐意创新,丰富了节目的表现形式 ④面向世界,借鉴各民族的文化成果
③见证了中华文化的博大精深 ④体现了中华民族强大的创造力 A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④ 37. 近年来,中国杂技将"木兰从军"的感人故事、《西游记》的奇妙情节、《梁祝》的经典绝唱等融入表演中,实现从"技"到"剧"的转化,又借助现代舞美音乐,把形象美、动作美、情感美、精神美集于一身,摆脱了"单一技巧表演"的刻板印象,深受国内外观众的喜爱,在国际比赛中屡获大奖。中国杂技成功的秘诀在于( )①继承传统,提高了技巧的难度系数②古为今用,汲取了传统文化的精华③锐意创新,丰富了节目的表现形式 ④面向世界,借鉴各民族的文化成果 A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

①丰富文化内涵, 讲好中国故事 ②文化因交流而多彩,因交融而丰富 ③文化越是民族的,越是世界的 (4)依托中华文化资源,坚定文化自信 A. (1)(2) B. (1)(4) C. (2)(3) D. (3)(4) 39. 为利用红色资源传承红色基因,福建省开展"八闽红色地名巡礼"慈善宣传活动,激活红 色资源,有利于() ①传承革命文化, 赓续红色血脉 ②弘扬以爱国主义为核心的民族精神 ③发展文化产业,满足人们的文化需求 (4)增强文化自信,增强文化发展根本动力 A. ①② B. ②③ C. ②④ D. ③④ 40. 习近平总书记指出,"学习是文明传承之途、人生成长之梯、政党巩固之基、国家兴盛 之要",党的二十大报告提出"推进教育数字化,建设全民终身学习的学习型社会、学习型大 国"。建设全民学习型大国要求() ①坚持文化指导思想的多元化、时代化 ②着力培育和践行社会主义核心价值观 ③提高全民的思想道德修养和科学文化修养 (4)发展文化产业、保障人民的基本文化权益 A. 14 B. 23 C. 24 D. 13 二、主观题 41. 习近平总书记在党的二十大报告中提出以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。请 分别选择一条最恰当的辩证法原理对下列四则材料进行分析。 辩证 党的二十大报告材料节选 法原 理 中国共产党的中心任务就是团结带领全国各族人民全面建成社会主义现代化强国、 (1)\_ 实现第二个百年奋斗目标,以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。

中国式现代化,既有各国现代化的基本特征,更有基于自己国情的中国特色。	2_
中国式现代化是人口规模巨大的现代化,规模超过现有发达国家人口的总和,我们坚持稳中求进、循序渐进,持续推进。	3_
中国式现代化是物质文明和精神文明相协调的现代化。物质富足、精神富有是社会主义现代化的根本要求。	4

## 42. 阅读材料,完成下列要求。

2024年1月1日,第九届丝绸之路国际电影节开幕式在西安曲江竞技中心举行。开幕式表演以"丝路文化"为核心,以交响乐贯穿国际前沿的影像艺术、电影戏剧叙事、歌舞与杂技等,展现丝绸之路的智慧光芒与人文情怀。本届丝绸之路国际电影节以"丝路通世界·光影耀长安"为主题,来自90个国家和地区的1598部影片报名参与"金丝路奖"角逐。电影节上的一系列活动为青年电影人打造宣传推广和展示平台,助币国出来路奖"角逐。电影节上的一系列活动为青年电影人打造宣传推广和展示平台,助推中国电影走向世界、迈向国际化,多方位促进电影行业发展。"一带一路"倡议的提出、丝绸之路电影节的举办,让电影行业成为丝路经济带沿线国家文化联结、艺术交流、产业互融互通的重要渠道,这也为"西部电影"提供了再度崛起的全新历史机遇、时代机遇。

结合材料,运用文化发展的基本路径的知识,分析我们应该如何推动中国电影事业的发展。

以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问:

https://d.book118.com/085143231004012011