

## 肖 1000 精简版: 马原

## 导论

2.7 2.75	•	
00 100 /	D1 D2	١.
<b>BB 17F</b> (	$PI_{-}PI_{-}$	
		,

1、马克思主义产生的社会根源是
2、表明马克思、恩格斯完成了从唯心主义向唯物主义、从革命民主主义向共产主义的文章是
3、为马克思主义的创立提供了直接的理论来源的
————— 4、恩格斯提出:"给许许多多 <mark>非常愿意干但自己又干不好</mark> 的一知半解的人以一个必要的支点。"由此
可见,马克思、恩格斯创立马克思主义,是为了
5、马克思主义的创立有一个过程,为创立马克思主义奠定思想前提的是
6、马克思、恩格斯第一次合作的著作是
7、马克思主义的经典著作中被誉为"工人阶级的圣经"的著作是
8、人民性是马克思主义的
9、马克思主义的基本特征,如果用一句话来概括就是
多选(P27)
1、马克思主义的当代价值在于,它是
(× <del>指导革命、建设、改革的方案</del> )
2、为马克思主义的 <mark>产生提供</mark> 了自然科学前提的有(×
<del>相对论</del> )
3、马克思主义哲学、政治经济学、科学社会主义这三大组成部分最终升华为马克思主义的根本原因
在于(× <mark>优良的</mark>
家庭背景和教育经历;马克思出生和生活的国家是当时最为发达的资本主义国家)
第一章 世界的物质性及发展规律
单选 (P2-P8)
1、唯物主义和唯心主义以及辩证法和形而上学在哲学发展史上的对立和斗争。以下说法正确的是
11、辩证唯物主义最基本、最核心的观点是
12、唯物主义和唯心主义这两个专门的哲学术语有着特定的含义和确定的标准。这里所说的特定含义

和确定标准是指	回答
13、唯物主义一元论同唯心主义一元论对立的根本点在于。	
14 相信"意念移物",甚至相信可以用意念来直接改变物质结构,就是信奉	
16、物质和意识的对立只有在非常有限的范围内才具有绝对的意义,超出这个范围便是相对的 T	了。这
个范围是	
17、"少年安得长少年,海波尚变为桑田。"唐代诗人李贺的这一诗句体现了	
18、"事物和状态不过是我们的心灵所采取的一种观点,事物是不存在的,存在的只有动作。"	这句
话的错误在于	
19、由于 <mark>地球自转轴存在周期性的缓慢</mark> 摆动,北极星不是一成不变的,曾经的北极星会被新的勇	靠近
北天极的恒星取代。以上材料说明	
20、"从辩证的观点看来,运动可以表现在它的对立面中,即表现在静止中。"所蕴含的哲理_	
—————————————————————————————————————	<b>_</b> 间距
离的单位是用光在真空中沿直线传播一年的距离(光年)来衡量的。这说明	
22、同样的时间却可能有着不同的时间观,这是因为	
23、辩证唯物主义认为,	
24、自然界与人类社会、客观 <mark>世界与主观世界相</mark> 分化的关键是	
25、人类社会与自然界的不同主要在于	
26、坚持自信自立,突出强调和体现的就是要把	
27、不少人体验过这样的小测试:面对同一张人物肖像,有人看到了满脸皱纹的老太太,有人看	到 的
却是正值青春妙龄的年轻姑娘。对同一张肖像的两种看法都是	
28、意识是客观世界的主观映象,这说明	
29、毕加索画一头公牛,他画的第一幅公牛十分写实,结构严 <mark>谨而逼</mark> 真。但他并不满足,到最后	一幅
只剩下寥寥几根线条,但那些简单的线条 <mark>,却精练地表现了公牛的</mark> 形与神, 看到这幅画的人保	炫然可
以轻易地看出这是一头公牛。 <mark>以上事</mark> 例说 <mark>明</mark>	
30、在快节奏的生活、高强度 <mark>的工作中,一些</mark> 人面临着比较沉重的心理压力,如果得不到疏导,	轻则
影响工作效率,重则可能给身体带来负面影响。"心理 体检"也应该得到重视,因为	

31、不仅"上知天文、下知地理",似乎还能对答如流、出口成诗,甚至还能写剧本、编音乐、写代码。人工智能聊天机器人 ChatGPT 的"聪明" 程度足以通过美国行医执照、研究生入学等考试。人

关注公众号: 空卡空卡空空卡, 获取精彩资料 工智能的出现表明 32、乐陵市开通并试运营"交邮联运快递专线",利用城乡公交线路,将快递送到农村。一来,充分 发挥了公交城乡全覆盖的运力优势;二来,在不增加人力物力的情况下,公交公司每年还能增加一笔 配送收入。目前,每年邮政公司节省投递费用约24万元,公交公司增加收益20多万元,真正实现 了双赢。以上事例给我们的启示是 33、近年来,一些幼儿园违背幼儿身心发展规律和认知特点,"小学化"倾向比较严重,这不仅剥夺 了幼儿童年的快乐,更挫伤了幼儿的学习兴趣,影响了其身心健康发展。以上材料说明 "塘基种桑、桑叶养蚕、蚕沙喂鱼、鱼粪肥塘、塘泥壅桑",浙江湖州的这一"桑基鱼塘系统" 古老的中国农业智慧体现的哲理主要是 "喜鹊叫喜,乌鸦叫丧"。这句话的错误在于 36、巧用微生物技术,可以改善水质,推进资源化利用。利用微生物来吸附、分解、氧化污水中的有 机物,把不稳定的有机物降解为稳定无害的物质,同样可以使污水得到净化。这意味着人为创造一个 适合微生物菌群生长的生态系统,继而通过微生物之间的协同作用实现能量传递和物质循环。巧用微 生物改善水环境蕴含的哲理是 37、新、旧事物的区别在于 38、"一鲸落, 万物生"的现象说明\_\_\_\_\_ 39、没有上,就无所谓下;没有先进,就无所谓落后;没有正确,就无所谓错误。这说明 40、因地制宜制定治沙方案体现了 41、有个人十分饥饿,就去买饼子吃,他一连吃了六个饼子还是不饱,就再买第七个吃,刚吃了半个, 就觉得很饱了。于是这人非常后悔,说:"前头的六个饼子是多吃的,吃了一点没有用,我只吃这半 个饼就饱了。如果早知如此,就应该先吃这半个饼啊!"这个人的错误在于\_\_\_ 42、在工作中防止"过"或"不及"的关键在于\_\_\_\_ 43、事物发展过程中的"度"是指 44、从哲学的角度分析,底线是指 45、恩格斯指出: "在化学中,燃素说经过上百年的实验工作才提供了一些材料。而拉瓦锡利用这种 材料才在普利斯特列提取出来的氧气中发现了想象中的燃素的实在对立物,从而推翻了全部燃素说。

材料才在普利斯特列提取出来的氧气中发现了想象中的燃素的实在对立物,从而推翻了全部燃素说。但是燃素说者的实验成果决不因此就被抛弃。正好相反,这些成果依然存在,只不过其表述被颠倒过来,从燃素说的语言翻译成了现今通行的化学语言,因此仍然保持着自己的有效性。"这说明\_\_\_\_\_

46、"鸡蛋从外面打破是食物,从内部打破是生命。"从哲学上讲,这说明\_\_\_





47、"缺乏艺术性的艺术品,无论政治上怎样进步,也是没有力量的"这句话是	<u></u>
49、现象有真象和假象之分,真象和假象的区别在于	
50、属于因果联系的是	
51、经济发展,民生改善,使社会进一步稳定;社会进一步稳定,有利于推动经	汶岩區 使昆生改善
从因果联系来看,这说明	<b>州交</b> 派,及以工以 <u>吕</u> 。
52、有人对过去几百年间著名的泡沫时期进行了研究,得出了这样的结论:每个	`泡沫都会破裂,无一
例外。 <mark>但是预测泡沫何时</mark> 会达到临界状态并破灭,总是比较困难。它就像掉落至	引地板上的沙粒,慢慢
积成沙 <mark>堆,顶部变得日</mark> 渐狭窄。在某个节点,一粒沙就会引发崩塌。谁知道是	哪一粒呢?以上材料蕴
含的哲学原理是	
53、做事情时要区分可能性和不可能性,二者的区别在于	
54、中华民族的飞天梦、探月梦相继实现,以前在古老传说中才会有的情形都成	战 <mark>为了</mark> 现实。这对我们
在哲学上的启示是	
55、"概念的辩证法本身就变成只是现实世界的辩证运动的自觉的反映,从而黑	<sup></sup> 格尔的辩证法就被倒
转过来了。"这段话表明,	
56、湖南蓝山县是候鸟迁飞的重要通道。如今,捕鸟人不见了,他们还变成了当	地的护鸟人。由"捕"
变"护"是怎样实现的呢?在以往重"整治"、严厉打击捕鸟行为的基础上,蓝口	山县更加关注"引导",
利用村民对山形地理、鸟类习性的了解,聘请他们成为职业护鸟人、候鸟科普宣	<b>宣传员等,保障捕鸟人</b>
转行就业。由"捕"变"护"的成功说明	
57、"一个城市是不是就靠一业来发展,那不一定。靠几业,靠什么业,都要一	-把钥匙开一把 <mark>锁,根</mark>
据具体情况去定,不能下单子"。这段话包含的哲理是	3340
58、"既要注重总体谋划,又要注重牵住'牛鼻子'"这句话体现的是要	
59、在这些思维方法中人类思维从个别到一般,又由一般到个别的最常见的推理	理形式是
多选 (P27-P34)	
1、属于主观唯心主义观点的有	_(× <del>物是绝对观念的</del>
外化)	
2、属于客观唯心主义观点的有	(× <del>物是感觉的</del>
<del>复合、世界是观念的集合</del> )	

关注公众号: 空卡空卡空空卡, 获取精彩资料
3、形而上学唯物主义物质观的缺陷在于
(× <del>否认意识由物</del>
<del>质决定</del> )
4、马克思主义物质观所体现的唯物辩证法是指
(× <del>从局部中看到整体</del> )
5、物质和意识的对立只是在非常有限的范围内才有绝对的意义。这是 <mark>因为</mark>
(× <del>意识是物质的固有属性和存在形式</del> )
6、人们头脑中的鬼神观念是(× <del>是头脑</del>
中主观自生的、是人脑对鬼神的虚幻反映)
7、表情包的变化历史一定程度上折射出了人们现实生活的发展变迁。同一个表情包对不同群体、不
同人来说,含义可能并不相同。发送者和接收者身处不同的社会地位或文化语境,在对表情包的"编
码一解 <mark>码"转义过程中</mark> 就有可能产生不同的理解。以上材料说明
(× <del>事物的性质取决</del>
于人们观察的角度)
8、在科幻小说《三体》中,太空飞船核聚变发动机发出的光芒如同太阳。利用核 <mark>聚变等</mark> 技术,人类
走向广表宇宙。中国有"人造太阳"之称的全超导托卡马克核聚变实验装置 (EAST) 获重大成果,
成功实现了离子体运行,对加快实现聚变发电具有 <mark>重要意义。以上材料说明</mark>
(× <del>\</del>
类的一切想象都能随着科技的发展转化成现实、人类已经成为自然界的自觉的和真正的主人)
9、"蜘蛛的活动和织工的活动相似,蜜蜂建筑蜂房的本领使人间的许多建筑师感到惭愧。但是最蹩
脚的建筑师比最灵巧的蜜蜂高明的地方,是他在用蜂蜡建筑蜂房前,已经在自己的头脑中把它建成了。
说明
(× <del>意识先于物质、决定物质</del> )
10、"运动,就它被理解为存在方式,被理解为物质的固有属性这一最一般的意义来说, 囊括宇宙
中发生的一切变化和过程,从单纯的位置变动起直到思维。"说明
(× <del>运动就是物质,物质就是运动</del> )
11、狭义相对论揭示了牛顿力学所没有的新现象,如运动的尺子会缩短,运动的时钟会变慢。根据相
对论的公式,尺子的长度在不同的运动着的物质体系中是不一样的,它沿着运动方向的长度随着运动
速度的增加而缩短,运动的速 <mark>度越快,</mark> 长度就变得越短。这说明
<del>的结果</del> )

12、人类的出现、特别是人类改造世界的实践活动,极大地改变了世界的面貌,使世界发生了二重分

化 <b>,</b> 即(× <mark>从必然王国中分化出自由王</mark>
国 <del>;从现实世界中分化出虚拟世界</del> )
13、自然情况下,树叶落地后会经历一个生化分解的过程。这个过程符合自然生态系统物质循环和能
量流动的基本规律,体现了生态环境的自我修复和更新机制,对于维护生态系统平衡具有重要意义。
近几年,北京、上海、杭州等城市在落叶季或是划定景观道,或是在环卫工作中有选择地清扫,让落
叶"多停留一会儿",既彰显自然之美,又凸显人文关怀,也是将生态 <mark>文明理</mark> 念融入城市管理和人居
环境建设的体现。以上材料给我们的启示有
(× <del>顺应自然就是不要对自然的事物做任何改动;世界上的一切联</del>
系都具有"人化"的特点)
14、马克思指出:"自然规律是根本不能取消的。在不同的历史条件下能够发生变化的,只是这些规
律借以实现的形式。"关于规律,以下说法正确的有
(× <del>在历史</del>
上发生作用的规律现实中也必然起作用)
15、近年来,深度学习神经网络的发展,推动了人工智能绘画程序创作水准的快速提升。人工智能已
经可以创作出别具一格的专业级绘画作品、这说明
16、即使是最先进的智能机器、也达不 <mark>到人类智能的层级,无法真正具有人的意识,不可能</mark> 取代
或超越人类智能。这是因为
17、甘肃黑方台地区频繁发生滑坡灾害。长安大学灾害监测预警研究团队在这一地区的地质灾害隐患
点布设了北斗高精度监测设备。该设备能实时捕捉到毫米级的滑坡位移变化,同时得益于北斗三号全
点布设了北斗高精度监测设备。该设备能实时捕捉到毫米级的滑坡位移变化,同时得益于北斗三号全球卫星导航系统的组网成功,该监测精度也进一步提高,通过对高精度的滑坡位移监测序列进行分析,
球卫星导航系统的组网成功,该监测精度也进一步提高,通过对高精度的滑坡位移监测序列进行分析,
球卫星导航系统的组网成功,该监测精度也进一步提高,通过对高精度的滑坡位移监测序列进行分析,可以得到滑坡的运动状态,进而分析出滑坡所处的变形阶段,从而发出准确预警。2021年1月27日,
球卫星导航系统的组网成功,该监测精度也进一步提高,通过对高精度的滑坡位移监测序列进行分析,可以得到滑坡的运动状态,进而分析出滑坡所处的变形阶段,从而发出准确预警。2021年1月27日,在收到滑坡红色预警信息后,当地政府组织民众避险。由于预警及时,未造成人员伤亡。这一事例说

18、门捷列天制定了一个元素周期表,预测了大量元素的存在。但是当时这些元素周期表上的许多位置是空缺的,已知元素并不能占满周期表的所有位置。一是因为当时的技术水平使得许多自然元素没有被发现,二是因为可能一些元素 在自然界不能存在或者不能大量存在。1937 年,劳伦斯在回旋加速器中,制得了第 43 号新元素。这个新元素被命名为"锝",希腊文的原意是"人工制造的"。以

关注公众号: 空卡空卡空空卡, 获取精彩资料
上材料说明(× <del>只有经历逻辑推导的认识才</del>
是正确的认识;先有意识后有物质)
19、马克思、恩格斯科学总结了哲学和自然科学发展的成果,继承了以往唯物主义关于世界物质性的
基本观点,同时批判了旧唯物主义对物质世界的直观、消极、机械的理解,强调
(× <del>从意</del>
识对于物质的独立性和根源性中把握和规定物质)
20、一个企业的外部可能存在着与企业相关的生产和流通过 <mark>程中涉</mark> 及的原材料供应商、生产厂商、储
运商、零售商等在内的庞大供需网络。在这个网络中任何一环出现问题,都可能导致"牵一发而动全
身"的连锁反应。以上材料给我们的启示有
(× <del>任何事物之间都存在着直接联系;偶然要通过必然来为自己开辟道路</del> )
21、生态是统一的自然系统,是相互依存、紧密联系的有机链条。山水林田湖草等生态系统各要素,
既有各 <mark>自内在的</mark> 结构、功能和变化规律,又与其他要素相互耦合、相互影响。治山、治水、治 林、
治田、治湖、治草任何一个环节的动作,都会影响到其他环节,乃至影响生态系统全局。这一材料说
明
(× <del>事物之间的普遍联系只有通过人这一中介才能实现;人类改造自然的任何行为都会</del>
遭到大自然的报复和惩罚)
22、激情的冰雪运动与浓郁工业风融为一体,工厂旧址"变身"冬奥赛场。借着冬奥筹办的机会,首
钢工业园实现由火到冰的华丽转变。精 <mark>煤车间成为冰上项目训练基地,</mark> 滑雪大跳台在冷却塔旁拔地而
起······这样的巧妙设计既能满足冬奥会的比赛要求,赋予首钢新的意义。能保留工业遗址的完整性。
工厂旧址"变身"冬奥赛场蕴含的哲学原理是
(× <del>任何形式上的变化都会对内容的发展起积极的推动作用; 新事物与旧事物的</del>
融合推动社会发展)
23、唯物辩证法就其本质来说是批判的、革命的,因为
(× <del>认为事物变化发展只有间断性,没有连续性</del> )
24、下列命题中,包含辩证法思想的有
(× <del>_"道之大原出于天,天不变,道亦不变"</del> )
25、黑龙江"多轮驱动","冰天雪地"向"金山银山"加速转化。在黑河市寒区试车高新技术产业
园,"黑河全季节测试基地项目"施工正酣。在不久的将来,这里将成为业界领先的低温反季节汽车
测试基地。据统计,上个冰雪季,试车经济为当地直接创造收入 1.7 亿元,间接带动服务收入 4.3 亿
元。从"冷资源"里挖掘"热产业",这一事例体现的哲学原理是
(× <del>价值具有多维性,客体能否满足主体需要是由人的主观愿望决定的</del> )  是数据 证例 证据 回题:

26、"和实生物,同则不继,以它平它谓之和,故能丰长而物归之。"这里包含的辩证法思想有
(× <del>矛盾的一方只有克服另一方才能达到统一</del> )
27、有人担心外资的大量涌入会对一些国产品牌实力较弱的行业带来冲击,但也有人认为高水平的外
资进入中国会产生"鲶鱼效应",倒逼国产品牌加速提升竞争力。以新能源汽车行业为例,随着特斯
拉落户上海并国产化,国内的新能源汽车品 牌如比亚迪、蔚来等迅速 <mark>成长,</mark> 也推出了较高竞争力的
产品并占据了一定的市场份额。从长期来看,这种良性竞争 <mark>有利于</mark> 我国新能源汽车行业的健康发展。
以上材料给我们的启示有
(× <del>斗争性是事物存在和发展</del>
的前提)
28、在互联网公司的合并重组潮中,从优酷土豆、滴滴快的的合并,到 58 同城战略入股赶集网,都
诠释了 <mark>解决矛盾的一种</mark> 方式。解决矛盾的形式
29、先试点再推广,是我们推进改革的成功做法。一项改革特别是重大改革,先在基层、在个别地区
试点,有利于取得经验、规避风险,也有利于科学决策。"先试点再推广"说明
(×规律因
人们的意图和愿望而存在并发生作用)
30、笔试、面试均为第一的硕士却被人社局拒录,理由令人哭笑不得:报考者所学的"比较文学与世
界文学"属于"中国语言文学类",但不是招聘要求的"中国语言文学","差一个字都不行"。此前
在山西省吕梁市的事业单位招聘中也出现过"世界史不是历史学"的笑话。"白马非马"式招聘使
政府公信力受损。从哲学上讲,"白马非马"式招聘的错误在于
(× <del>整体与部分的关系</del> )
31、"以火灭火"的主要原理是由人工点燃火头(火线)与相向烧来的林火对接,使接合部骤然缺氧失
去燃烧条件,是控制大面积、高能量森林火灾的有效措施。看似违反常理的"以火灭火"却能产生奇
效,这一事例说明
<del>限发展的,真理与谬误之间没有原则的界限</del> )————————————————————————————————————
32、"正确的结果,是从大量错误中得出来的,没有大量错误作台阶,也就登不上最后正确结果的高
座"。宽容失败,才能鼓励探索、激励成功,有助于增强全社会的创新意识、创新精神、创造活力。
当然,失败的背后,应该是遵循客观规律,付出了艰苦劳动,留下了经验教训,更是把失败转化为再
努力的铺路石。以上材料蕴含的哲理有
(× <del>事物内部否定的方面始终处于支配的地</del>

关注公众号: 空卡空卡空空卡, 获取精彩资料
33、"天下难事,必作于易;天下大事,必作于细。"下列选项中与老子的这句话蕴含的哲理相似的
是
(× <del>"掌握火候""过犹不及";"见善如不及,见不善如探汤"</del> )
34、量变和质变是事物变化的两种基本状态和形式,它们的关系是
35、恩格斯说,任何一门科学的真正完善在于数学工具的广泛应用。这说明
(× <del>量和事物的存在是直接同一的;考察</del>
是认识质的前提,区分质是认识量的深化)
36、"谷堆"论证认为,一粒谷子不能形成谷堆,再加上一粒也不能形成谷堆,如果每次都加一粒
子,而每增加的一粒又都不能形成谷堆,那怎么能形成谷堆呢?"秃顶"论证认为,掉一根头发不能
成为秃顶,再掉一根也不能成为秃顶,如果每次掉一根,而掉的每一根又不能形成秃顶,那么何时
成秃顶? 很明显,上述两个论证与事实不相符,它们的错误就在于
(×混 <del>淆了事物共性和个性之间的区别;否认了运动的相对性和稳</del> 力
性)
37、坚持底线思维蕴含的哲学原理是要
(× <mark>要充分发挥主观能动性,将事物的发展永远控制</mark>
量变的范围内)
38、"是就是,不是就不是;除此之外,都是鬼话。"形而上学否定观的错误在于
(× <del>它只看到了事物之间的联系,没有看到事物之间的区别</del> )
39、辩证否定的实质是"扬弃"。"扬弃"是
(× <del>对旧事物只克服不保留</del> )
40、在辩证法看来, 否定是
41、以下属于否定之否定规律的有
(× <del>奴隶社会一封建社会一资本主义社会</del> )
42、法国 1789—1794 年资产阶级革命之后,经历了资产阶级和贵族的反复较量,旧王朝两次复辟,
资产阶级为了取得政治统治, <mark>进行了</mark> 三次革命斗争。这说明
43、从哲学的角度分析,之所以要反对形式主义,是因为
(× <del>当内容相对稳定时,形式对于内容是可有可无的;</del>

#### 一内容可以有多种形式,而同一种形式无法表现不同的内容)



44、列宁曾经把现象比作河水上面的泡沫,而把本质比作下面的深流。这一比喻形象地说明了本质与
现象的关系,以下说法正确的有
(× <del>现象离不开本质,但本质可以离开现象;真象和本质是同一的,假象和本质不是同一的</del> )
45、"天下就没有偶然,那不过是化了妆的、戴了面具的必然。""偶然是化了妆的必然"的哲理在
于(× <mark>偶然和必然产生和形成的原因相同; 偶然是不存在的</mark> )
46、"所谓主观辩证法,即辩证的思维,不过是自然界中到处盛行的对立中的运动的反映。"主观辩
证法与客观辩证法的关系是(×
<del>源与流的关系;唯物主义和唯心主义的关系</del> )
47、《孙子兵法》中有这样一条法则: "投入亡地然后存,陷入死地而后生。"韩信据此背水一战,
大败赵军;马谡据此屯兵山上,痛失街亭。这说明
(× <del>只有正确的认识可以反作用于实践;真理的存在与否依赖</del>
于谁掌握它和谁怎样对待它)
第二章实践与认识及其发展规律 单选(P8-P13)
1、马克思主义理论区别于其他理论的根本特征是
2、"世界不会满足人,人决心以自己的行动来改变世界。"这句话体现的是实践基本特征中的
3、数字孪生技术作为实现虚实之间双向映射、动态交互、实时连接的关键途径,为观察、认识、理
解、控制和改造 <mark>物 理世界</mark> 提供了一种新的有效手段。数字孪生技术应用到城市中,能够对城市的各
种要素、数据 进行模拟和仿真,在网络空间上构造一个与之完全对应的"虚拟城市",形成物理上
的实体城市 和信息上的数字城市同生共存、虚实交融。数字孪生技术的应用说明
4、"摆脱贫困首要并不是摆脱物质的贫困,而是摆脱意识和思路的贫困。"这给我们的启示是
5、"不登高山,不知天之高也;不临深溪,不知地之厚也。"这说明
6、好干部除了要加强学习,还要加强实 <mark>践,干部要深入基</mark> 层、 <mark>深</mark> 入实际、深入群众。从哲学上讲,
干部要深入基层调查研究是因为
7、"资产阶级为了发展工业生产,需要科学来查明自然物体的物理特性,弄清自然力的作用方式。"
这段话说明
8、2021年,中国科学院大气物理研究所牵头的国家重大科技基础设施——地球系统数值模拟装置"寰"
落成启用。该装置能够通过对地球的模拟和推演,捕捉更全面的预测信号,服务于应对气候变化、防

灾减灾等国家重大需求。人们可以通过建立气象观测系统对防灾减灾提供预警,这说明
—————————————————————————————————————
10、近年来,为了向更多人更好地传播科学、艺术、文化等知识,很多 <mark>地方</mark> 把博物馆搬到了线上,借助技术手段,让知识可感、可视。通过虚拟现实技术,游览者可以与展品"零距离"接触。线上博物馆的发展说明
11、从物到感觉和思想与从思想和感觉到物的对立,反映的是
12、"见额木浮而知为舟,见飞蓬转而知为车。"观察并模仿自然行为,是人类创新的重要源泉。以上材料表明
14、面对夕阳西下,有的人脱口而出"落霞与孤鹜齐飞,秋水共长天一色",有的人则只能说一句"哇,
好美"。同样接触客观事物,由于理论准备不同,感受就可能大不一样。这一事实所蕴含的哲理是
15、感性认识和理性认识的区别在于
17、"要了解实际,就要掌握调查研究这个基本功",强调"听真话、察真情,真研究问题、研究真问题,不能搞作秀式调研、盆景式调研、蜻蜓点水式调研"。这是因为
19、国外一些人工智能领域的专家甚至联名签署公开信,呼吁暂停开发更强的 AI 系统至少 6 个月,
称其"对社会和人类构成潜在风险"。但也有人认为这是"杞人忧天",人工智能的发展将对人类的
生产效率带来质的飞跃。人们对人工智能的不同看法说明
20、失败的实验可能成为发现的开端是因为
21、马赫主义认为真理是"思想形式",是"社会地组织起来的经验",凡是多数人承认的就是真理;
实用主义认为"有用即真理",把真理的有用性与真理本身等同起来。它们共同的错误都是

22、同一个物理学规律可以用不同的数学公式或语言文字的形式加以表述,而这一规律本身不会随之

\_\_\_\_\_\_\_\_(×<del>自然地理环境不再是人类社会生存和发展必要的条件</del>)

4、对于无法直接观察到的物质存在形态,如"暗物质""反物质"等,人们可以通过实验设备观察可见物质受到的影响来推断其存在,进而在一定程度上对其加以认识。这说明



<del>的;本质可以直接为人的感官所感知</del> )
5、附着于青铜器上的"灰烬"看似不起眼,有人猜测这是丝绸的残留物,但仅凭目测无法证实。利用
超景深显微镜、显微红外光谱等先进分析技术,研究人员重新观察检测多年前出土的部分青铜器,进
一步确认了丝绸的存在。科技手段就像可靠的"放大镜""显微镜",使研究者能够从同样的文物上捕捉到
更多痕迹,提取出以前难以获得的海量信息。这说明
(× <del>作为人的感官延伸的物质性工具系统是实践主体的重要组成部分;</del>
事物的本质可以直接为人的感官所感知)
6、辩证唯物主义认识论认为,认识是主体在实践基础上对客体的能动反映。这种能动反映的基本特
点是(× <del>重复性;规律性</del> )
7、自 <mark>古以来,人们从云卷云舒、风停</mark> 雨歇中学会了观天象,并将这些经验用在出行、农事活动中。
当前, <mark>人们不再</mark> 停留 <mark>在</mark> 感性经验上,而用现代科技精准地"算"出降雨时段、降雨区域 <i>、</i> 降水相态、降
水量等,对天气进行理性、量化的预报。上述材料说明
<del>能来自直接经验</del> )
8、大型强子对撞机上的"底夸克实验"与"紧凑缪子线圈实验"分别发现了 4 种和 1 种新的复合粒子。
这些新粒子的发现不断丰富着人们对微观世界的理 <mark>解和探索。利用机器制造</mark> 对撞从而发现新粒子的事
例说明
(× <del>物质</del>
<del>与运动不可分割,具体物质形态的时空是无限的</del> )
9、旧唯物主义认 <mark>识论的缺</mark> 陷在于
(× <del>没有坚持从物到感觉和思想的认识路线</del> )
10、马克思主义认识论揭示的认识的辩证过程是
10、马克思主义认识论揭示的认识的辩证过程是(× <del>从直接经验到间接经验的转化;从抽象到具体再</del>
10、马克思主义认识论揭示的认识的辩证过程是(× <del>从直接经验到间接经验的转化;从抽象到具体再</del> <del>到抽象</del> )
10、马克思主义认识论揭示的认识的辩证过程是(× <del>从直接经验到间接经验的转化;从抽象到具体再</del> <del>到抽象</del> )
10、马克思主义认识论揭示的认识的辩证过程是(× <mark>从直接经验到间接经验的转化;从抽象到具体再</mark> 到抽象) 11、感性认识和理性认识有着密不可分的联系,表现在
10、马克思主义认识论揭示的认识的辩证过程是(× <u>从直接经验到间接经验的转化;从抽象到具体再</u> 到抽象) 11、感性认识和理性认识有着密不可分的联系,表现在。(× <del>诡辩论、宿命论</del> )

#### 认识是感性认识的基础)

14、破解科学之谜,有赖于探索工具的不断进步。20世纪五六十年代,我国科学人员在珠峰区域开 展科学考察时,辨别方向还需要依靠罗盘。如今,科学家们用上了探空气球、高精度雷达、无人机、

关注公众号: 空卡空卡空空卡, 获取精彩资料 飞艇、直升机等先进设备。相关数据不断刷新,将人类对自然的认知不断推进。以上事例说明\_\_\_\_\_ (×<del>科学技术已经成为社会历史发展的决定力量: 事物的发展是一个直线上</del> <del>升的线性过程</del>) 15、面对浩瀚空天,我们的先人认为那里除了点点星光,可能空无一物,因此称之为"太空"。后来, 人们通过观测工具和实验数据逐渐认识到太空其实并不空,而是充满了等离子体、宇宙射 线、电磁 场等物质,存在各种复杂的物理现象。随着 1957 年世界上第一颗人造卫星发射成功,人类开始进入 并利用太空, 太空与人类生产生活的关系越发紧密。人类对太空的认识和利用说明 (×<del>事物的本</del> <del>质随着人们认识的变化而改变;一切客观存在的事物都是人们现实的实践客体</del>) 16、从哲学的角度来看,强调"重实践"是因为 \_\_\_\_\_\_(×<del>一个人的</del> <del>多数知识还是来自直接经验</del>) 17、留白是书画创作中常用的技法,创作者在巧妙构思的基础上恰当留白,让方寸之地的画纸延伸出 天宽地阔的美妙。给人以想象的空间,以无胜有的留白艺术体现的哲学原理是。 (×事 物的本质可以直接为人的感官所感知) 18、长期以来,人们把欧几里得几何学看作揭示空间特性的绝对真理的体系。而德国数学家黎曼在 19 世纪中提出了另一种几何学,打破了很多人平时认为理所应当的常识。这种创新性的理论在当时 并不被重视, 甚至受到嘲讽, 但是在后来却成为爱因斯坦创立广义相对论的重要数学工具, 可以用来 反映天体运行的大尺度宇宙空间的特性。这一事实说明 (×<del>在科学研究中, 经验是不可靠的</del>) 19、推动海洋渔业由"近海"走向"深 蓝",有利于满足我国居民对海产品"量"的需求和"质"的追求。以 上事例说明 \_\_\_\_\_ (×<del>科学文化实践是人类最</del> 基本的实践活动) 20、以下对于真理的描述属于唯心主义观点的有

#### (×<del>真理是人的意识与客观事物相符合</del>)

21、在太空微重力条件 , 我们在地面上的一些"常识"被打破, 物质运动的规律发生了很多变化, 出现了在地面无法观测到的一些奇特现象, 这是因为

(×<del>虽然规律是客观的,但真理是主观的;现象是多变</del>

#### <del>易逝的,无法直接为人的感官所感知</del>)

22、"一个经济学家只有在他的理论被证明是错误的时候,才会获得这个奖。"对于真理,以下说法正

关注公众号:空卡空卡空空卡,获取精彩资料
确的有(× <del>真理是由相对到绝对再到相对</del>
<del>的永无止境的过程;真理在任何条件下都可以转化成谬误</del> )
23、"马克思主义者承认,在绝对的总的宇宙发展过程中,各个具体过程的发展都是相对的,因而在
绝对真理的长河中,人们对于在各个一定发展阶段上的具体过程的认识只具有相对的真理性。无数相
对的真理之总和,就是绝对的真理。"以下说法正确的有
(× <del>绝对真理和相对真理是对同</del>
一真理的不同表述方式)
24、在实践检验真理的过程中,逻辑证明是
(× <del>能够取代实践作为检验认识真理性的标准</del> )
25、关于纳赫兹引力波的预言得到证实说明
(× <del>认识是一个反复循环和无限发展的过程,认</del>
识的反复性决定了客观事物的复杂性)
26、"'价值'这个普遍的概念是从人们对待满足他们需要的外界物的关系中产生的","实际上是表示物
为人而存在",这两句话揭示了价值具有的特性。价值具有的基本特性有
(× <del>能动性</del> )
27、以前马山县村民看着大山直犯愁 <mark>,现在马山县下的三甲屯举办了</mark> 中国东盟攀岩精英赛、中国东盟
山地户外体育旅游大会攀岩大 <mark>师赛等一系列国际</mark> 国内攀岩赛事,马山县攀岩小镇的名声越来越响。从
因山而困到建起 <mark>特色体育小镇,从默</mark> 默无闻到竖起金字招牌,马山县找到了自己的"出路"。石头山变
成"香饽饽"体现了
(× <del>自然地理环境在社会历史发展中的决定作用</del> )
28、马克思说,人"赋予物以有用的性质,好像这种有用性是物本身所固有的,虽然羊未必想 <mark>得到</mark> ,
它的'有用'性之一,是可作人的食物",这说明
(× <del>价值是主体的欲望、情感</del>
和兴趣,与客体无关;客体能否满足主体需要是由人的主观愿望决定的)
29、真理与价值在实践中是辩证统一的。以下说法正确的有
30、人工影响天气可以增雨,但不能凭空造雨、降雨。必须要找到有降水潜力的云,有水汽输送和上
升气流区,然后在合适时机对符合条件的云进行催化剂播撒作业,从而达到增雨的目的。除了人工降
雨,人工影响天气还可以进行人工防雹、人工消雾、人工防霜等。以上材料说明

)	
	INTERNATIONS.

(× <del>人们在认识自然规律的同时也在改造着自然规律</del> ) <b> </b>
31、人工智能、基因编辑、辅助生殖技术近年来,我国科技创新快速发展,越来越多的前沿领域
闯入"无人区",面临的科技伦理挑战也日益增多。《关于加强科技伦理治理的意见》,首次对我国科技
伦理治理工作作出系统部署,填补了我国科技伦理治理的制度空白。国家出台文件加强科技伦理治理
是因为
(× <del>人们已经完全掌握了科学技术的发展规律; 科学技术正在取代劳动者成为实践的主体</del> )
32、价值评价是一种关于价值现象的认识活动,其特点主要有
33、以下关于价值评价说法正确的有
(× <del>价值评价以客体本身的属</del>
性、关系和发展过程为反映内容,以求"真"为认识目的;评价作为一种价值判断活动具有主观性,评
价结果没有正确与错误之分)
34、恩格斯说:"自由不在于幻想中摆脱自然规律而独立,而在于认识这些规律,从而能够有计划地
使自然规律为一定的目的服务自由就在于根据对自然界的必然性的认识来支配我们自己和外部
自然。"这说明
(× <del>自由是必然的根据和限度</del> )
35、什么是自由?马克思主义认为自由是指
(× <del>自由是有条件的,只有摆脱必然性</del>
的制约才能真正实现自由
第三章 人类社会极其发展规律
单选 (P13-P16)
1、马克思主义哲学创立后,开始出现了
2、随着以生产资料私有制为基础的生产方式的出现和原始社会的瓦解,私有观念以及与此相联系的
思想意识得以产生。这说明
3、中国北方有句俗语: "没吃过猪肉,也见过猪跑"。常用来比喻有些事情虽然人们没有亲身经历
过,但是也略有了解。与物质资料匮乏的年代相比,在城镇化、农业现代化大力推进的当下,很多年
轻人只"吃过猪肉"没"见过猪跑",然而这句流传广泛的俗语依然能够被广大群众理解并继续使用。
这一现象对我们的启示是

4、《新华字典》收录的很多词语反映了时代的发展变迁和国家的文明进步。如 2020 年第 12 版收录 了打卡、点赞、二维码等,以语词记录着共和国的发展变迁。第 12 版增补新词新例 100 多个,如"初"

下新增"初心","粉"下新增"粉丝","截"下新增"截屏",此外像"点赞""二维码""非物
质文化遗产""到付""网购"等与当前生活密不可分的词语也有收录。《新华字典》的变化发展表
明
5、人类社会物质性的集中体现是
6、全球物种灭绝速度不断加快,生物多样性丧失和生态系统退化对人类生存和发展构成重大风险。
一个物种就是一个基因库。如果物种基因还未开发就永远失去,损失无 <mark>法估量</mark> 。正是那几株在风中摇
曳的青蒿,屠呦呦才会发现青蒿素,为世界带来全新抗疟药以上材料说明
7、2021年,一群野生亚洲象从云南西双版纳北移的新闻,受到国内外广泛关注。各地各部门采取柔
性措施,沿途护送象群,做好人员疏散,确保人象安全。通过隔离围挡、投喂象食等方式,引导象群
避开村镇、城市人口密集区。护送象群返回传统栖息地的做法给我们的启示是
8、恩格斯说过: "经济上落后的国家在哲学上仍然能够演奏第一小提琴。"这说明
9、区分社会经济时代的客观依据是
10、在生产关系中,区分不同生产 方式、判定社会经济结构性质的客观依据是
11、生产关系是人们在物质生产过程中结成的
12、社会的"骨骼系统"是指
13、在整个上层建筑中,政治上层建筑居于主导地位,政治上层建筑的核心是
14、世界历史形成和发展的基础是
15、社会的发展和进步集中表现为
16、人的发展指人的体力、智力、个性和交往能力等的发展,其中最根本的是
17、历史唯物主义的社会形态范畴是指
18、马克思指出,"社会形态发展是自然历史过程",这是指
19、社会形态更替归根结底是社会基本矛盾运动的结果。其中具有最终决定意义的是
20、马克思认为,资本主义社会的产生有三条道路,即从封建制度的"衰亡"中产生;从奴隶制和农
奴制的"解体"中产生;从原始公有制的"崩溃"中产生。这体现了
21、一个时代有一个时代的文化,一个时代有一个时代的精神。版本,是记录历史、传承文明的"金
种子"。从龟甲金石到竹简布帛,从雕版刻印到活字印刷, 从铅字排印到激光照排,从有形载体到
虚拟载体,版本的迭代见证着文明的进步。以上材料说明
22、马克思主义认为,科学技术是
23、近几年,市场对冬枣的需求迅猛增长。为破解冬枣供应期短的难题,科研团队持续攻关,突破了

日光温室(温棚)栽培技术,解决了冬枣提早成熟的难题。此后,科研团队运用现代科技手段发现了冬
枣品质形成机制和成熟生理特征,为其优质高效生产奠定了基础。"冬枣变夏枣"的成功说明
—————————————————————————————————————
这一天,全球的华人华侨不论身在何处、生活在哪个国家地区,很多家庭都会聚在一起赏月、吃月饼,庆祝这一古老节日。以上材料说明
25、"在社会历史领域内进行活动的,是具有意识的、经过 <mark>思虑或凭激情行动</mark> 的、追求某种目的的人;
任何事情的发生都不是没有自觉的意图,没有预期的目的的。"这说明
—————————————————————————————————————
—————————————————————————————————————
破仑这个人,那么就会有别人来扮演这个角色。这句话蕴含的哲学思想是
多选(P40-P44)
1、端稳端牢"中国饭碗",必须把"藏粮于地、藏粮于技"真正落实到位。耕地是粮食生产的命根子,是
中华民族永续发展的根基。要落实最严格的耕地保护制度,确保 18 亿亩耕地实至名归。解决吃饭问
题,根本出路在科技。强调"藏粮于地、藏粮于技"是因为
(× <del>科学技术是生产力中最活跃的因素,决定着对物质资源开发的深</del>
度和广度)
2、面对生态环境被破坏的严峻情况,人类越来越重视环境问题,这是因为
(× <del>自然地理环境能</del>
<del>脱离社会生产而发生作用;自然地理环境能决定社会的性质和社会发展的方向</del> )
3、著名的法国启蒙学者孟德斯鸠认为, <mark>气候是决定因素,"气候的权力强于一切权力"。从历史唯物</mark>
主义的角度看, 地理环境决定论的错误在于
(×
<del>不了解自然地理环境、人口、物质资料生产方式都是社会历史发展的决定力量</del> )
4、"文章合为时而著,歌诗合为事而作""诗文随世运,无日不趋新""文变染乎世情,兴废系乎时序"等。
这些诗句蕴含的哲理有
(× <del>社会意识始终对社会发展起着积</del>





5、在一些具体的场景中,人们捕捉到元宇宙可能给生活带来的改变。从在游戏中参加虚	似演唱会,
到在虚拟空间以虚拟形象参加会议,且会上可以用语音和动作进行实时交互,这些已经成	为现实的案
例,一定程度上打破了虚拟与现实的界线。"元宇宙"的出现和发展说明	
(× <del>社会意识不再依</del> :	<del>陝于社会存</del>
在; 人们之间的社会交往是人类最基本的实践活动)	
6、社会意识的相对独立性表现在	
7、从唯物史观的角度分析,国家如此重视人口问题是因为	
(× <del>人口因素是社会存在和发展的基础及决定力量</del> )	
8、抗菌药物是一类能够有效对抗细菌以及其他致病微生物的药物,它的发现曾经挽救了:	无数生命。
但是,抗菌药物滥用导致的耐药问题,已经成为全球公共健康领域的重大挑战。世界卫生	组织发布的
一份报告显示,目前全球每年至少有70万人死于耐药性疾病。如果各国不采取措施,人类	笑将面临"失
控的耐药性问题"带来的灾难性影响。以上材料说明	
(× <del>事物的本质存在某些无法表现为现象的部</del>	<del>分;人与自</del>
然的矛盾只能通过科学文化实践来解决)	
9、马克思说:"手推磨产生的是封建主的社会,蒸汽磨产生的是工业资本家的社会。"这	说明
(× <del>科学技术是生产力中最活跃的因素, 是衡量社会进步</del> 的	<del></del>
10、生产力是人类在生产实践中形成的改造和影响自然以使其适合社会需要的物质力量。给	生产力
<b>(</b> × <del>表示人和社会的关系</del> )	
11、近年来, 受各种高强度人类活动的影响, 长江水域的生态功能显著退化, 珍稀特有鱼类	全面衰退,
经济鱼类资源量接近枯竭。为了挽救长江水生生物多样性,长江干流、大型通江湖泊和重	要支流正式
开始为期 10 年的全面禁捕。开始了"人退鱼进"的历史转折。以上材料给我们的启示有	
(× <del>人类</del>	<del>的任何实践</del>
活动都是对生态的破坏;人们已经完全成为自然界的自觉的和真正的主人)	
12、经济基础是指	
(× <mark>共性质由国家性质决定</mark> )	
13、以下选项中属于上层建筑的有(× <del>语言</del> )	
14、以下选项中属于观念上层建筑的有(× <mark>政党</mark> )	
15、国家是	(× <del>社会</del>

#### 存在的核心)



16、社会关系在不断调整,调节社会关系的民法也需要与时俱进。《中华人民共和国民法典》。这是
一部顺应时代发展要求的民法典,对已经不适应现实情况的规定进行修改完善,对经济社会生活中出
现的新情况、新问题作出有针对性的新规定。从哲学上讲,民法典的制定体现的原理是
(× <del>建立在一定经济基础之上的</del>
政治法律制度的先进性是衡量社会进步的根本尺度;上层建筑只要为自己的经济基础服务,就是推动
社会发展的进步力量)
17、交往对社会生活的重要影响,在于
—————————————————————————————————————
下列选项内容正确的有
(× <del>没有矛盾的和谐世界</del>
是世界历史发展的最终方向)
19、唯物史观从社会进步和人的发展的内在联系出发, 把人的发展从低级到高级依次概括为
(×民
<del>主个性的阶段</del> )
20、社会形态是
(× <del>生产力和生产关系的统一体</del> )
21、纵观古今中外,一切成功发展振兴的民族,都是找到了适合自己实际的道路的民族。中国式现代
化,证明了"现代化不是少数国家的'专利品',也不是非此即彼的'单选题',不能搞简单的千篇一律、'复
制粘贴"。以上材料说明
(× <del>文化条件对于人</del>
民群众创造历史的活动有着首要的、决定性的影响)
22、从唯物史观的角度分析,要"站在历史正确的一边"是因为
(× <del>正确认识历史发展方向是社会历史存在和发展的前提</del> )
23、共同富裕"不可能一蹴而就"是因为
(× <del>生产关系的变革和社会制度的更替会随着生产力的发展自发地实现和完成;</del>
人在社会规律面前是无能为力的
24、人类文明具有多样性,每一种文明都是

#### 个人所固有的抽象物; 人的本质是自由)



26、现实的人是指
(× <del>生物学意义上的人</del> )
27、如何认识人民群众在历史中的作用,是社会历史观的重大问题。唯物史观认为
(× <del>杰出人物特</del>
别是无产阶级的领袖人物可以改变历史发展的基本方向;每一个人无论作用大小都是历史的创造者)
28、19世纪英国历史学家托马斯·卡莱尔宣称,世界史"实际上是一部在地球上建立功业的伟大人物的
历史"。这是一种典型的英雄史观的看法。与之 <mark>相对的唯物史观则认为</mark>
(× <del>即使是杰出人物也无法对社会进程产生影响;人人创造历史</del> )
29、唯物史观主张,评价历史人物时应该坚持历史分析方法和阶级分析方法。以下说法正确的有
<del>决于他们是如何改变历史发展基本方向的</del> )
第四章资本主义的本质及其规律
单选(P16-P24)
1、商品经济与自然经济是社会经济的两种基本形态,其最大区别在于,
2、决定商品交换的比例的,不是商品的使用价值,而是价值,这是因为
3、资本主义制度 <mark>下的社会</mark> 财富表现为一种惊人的、庞大的商品堆积,单个的商品表现为它的元素形
式。以下说法正确 <mark>的是</mark>
4、"一个物可以是使用价值而不是价值。在这个物并不是由于劳动而对人有用的情况下就是这样。"
这说明
5、"我们从小麦的滋味中尝不出种植小麦的人是俄国的农奴,法国的小农,还是英国的资本家。使
用价值虽然是社会需要的对象,因而处在社会联系之中,但是并不反映任何社会生产关系。"马克思
的这段话表明
6、"就使用价值说,有意义的只是商品中包含的劳动的质;就价值量说,有意义的只是商品中包含
的劳动的量不过,这种劳动已经转化为没 <mark>有质的区别的人类</mark> 劳动。"这里所说的没有质的区别的人类
劳动是指
7、"在同一时间内,劳动就一种属性来说必然创造价值,就另一种属性来说,必然保存或转移价值。"
这一段话说的是
8、"如果物没有用,那么其中包含的劳动也就没有用,不能算作劳动,因此不形成价值。"这段话
说明

# 关注公众号: 空卡空卡空空卡, 获取精彩资料 9、马克思说: "一切商品对它们的所有者是非使用价值,对它们的非所有者是使用价值。"也就是 说,商品的使用价值和价值不可兼得。"不可兼得"的意思是说 10、在资本主义生产过程中,工人的劳动作为具体劳动,它 11、具体劳动能否还原为抽象劳动,在根本上取决于 12、具体劳动和抽象劳动是对立统一的关系, 二者的区别体现在 13、在商品经济条件下,解决私人劳动和社会劳动之间矛盾的唯一途径是 14、"既然商品的价值由生产商品所耗费的劳动量来决定,那么一个人越懒,越不熟练,他的商品就 越有价值, 因为他制造商品需要花费的时间越多。"这个说法的错误在于混淆了 15、劳动生产率是指 16、在其他条件不变的情况下,随着社会劳动生产率提高而提高的是 17、"不管生产力发生了什么变化,同一劳动在同样的时间内提供的价值量总是相同的。但它在同样 的时间内提供的使用价值量会是不同的:生产力提高时就多些,生产力降低时就少些。"这表明,提 高劳动生产率会使单位时间内生产的商品数量和个别 商品的价值量发生变化,即 18、俗话说: "一分钱一分货",但是在实际的商品交换过程中,既有"一分钱二分货"的现象,也 有"一分钱半分货"的现象。这说明 19、马克思主义认为,货币是\_\_\_\_ 20、商品的使用价值和价值的矛盾、生产商品的具体劳动和抽象劳动的矛盾,根源于 21、要素价值论认为商品的价值是由各种生产要素共同创造的,土地创造地租,劳动创造工资,资本 创造利润或利息。这种价值论试图用价值分配来解释价值创造,混淆了 22、在资本主义条件下,劳动是否是生产性的,取决于 23、充当贮藏手段的货币 24、消费者的下列经济行为中,属于货币执行价值尺度职能的是 25、以私有制为基础的商品经济的基本矛盾是

27、在资本总公式 "G—W—G'"中,W代表商品,G代表的不是一般意义上的货币,而是作为资本的货币,G'代表的是价值增殖后的货币。从形式上看,资本总公式与商品交换的原则是矛盾的。价值规律要求商品交换遵循等价交换原则,交换领域不能创造新价值,但资本总公式却表明,资本在

26、简单商品生产发展到资本主义商品生产的新阶段的标志是

流译	通知 基中创造了新价值。理解这一矛盾的关键在于
	"实际上,在商品市场上同货币所有者对立的不是劳动,而是工人。"这说明资本家购买的是
29、	
30,	在资本主义生产过程中,劳动力的价值是借助于
31、	货币所有者只有购买到劳动力这种特殊商品,货币才能转化为资本,这是因为
32、	
33,	 在资本主义制度下,资本家与工人的关系是
34,	马克思经济学说的核心内容和基石是
35、 人_	所 <mark>谓价值增</mark> 殖过 <mark>程</mark> ,是超过了一定点而延长了的价值形成过程,这里的"一定点"指的是雇佣工
36,	绝对剩余价值的生产和相对剩余价值的生产都是依靠
37,	剩余价值产生的唯一源泉是
38,	剩余价值率反映的是
39、	马克思说:"纺纱机是纺棉花的机器。只有在 <mark>一定的关系下,它才成为资本</mark> 。脱离了这种关系,
它也	也就不是资本了,就像黄金本身并不 <mark>是货币,砂糖并不是砂糖的</mark> 价格一样。"纺纱机之所以能够从
纺棉	帛花的机器变成为资本,是 <mark>因为</mark>
40,	马克思将资本划分为不变资本与可变资本的根据是
41,	某资本家经营的企业通过改进技术、提高劳动生产率,使其生产商品花费的劳动时间比社会必要
劳动	加时间少 10%, 由此形成商品个别价值低于社会价值的那部分是
42、	资本家普遍获得相对剩余价值是
43、	在资本主义商品生产条件下,单个资本家改进技术、改善管理的主观动机是
44、	资本积累是指
45、	资本积累的源泉是
46,	资本的价值构成是指
47、	在其他条件不变的情况下,以下选项中会提高资本有机构成的是
48,	产业资本划分为货币资本、生产资本、商品资本的依据是资本各个部分
49、	其中执行货币资本职能的是
50,	在英国,从 14 世纪末到 18 世纪中叶这段时期,政府曾经颁布过各种劳工法令,强迫工人延长工
作日	f B。在 $f 18$ 世纪后期至 $f 19$ 世纪上半叶,资本家依然强迫工人每日劳动 $f 12$ $m 14$ $m 16$ 个小时,有的时
候甚	甚至达到 18 个小时以上。通过这种方式资本家获得的是

51、某资本家经营的企业原工作时间为每日8小时,其中必要劳动时间为6小时,剩余劳动时间为2
小时。如果分别采用绝对剩余价值生产方法和相对剩余价值生产方法,使剩余劳动时间各延长1小时,
则它们的剩余价值率分别应为
52、某资本家投资 100 万元, 其预付资本的有机构成是 4:1, 每次投资的剩余价值率为 125%, 该资本家
每次投资的利润
53、某资本家投资 100 万元,每次投资的剩余价值率为 125%,每次投资的利润为 25 万元,该资本家
预付资本的有机构成是
54、资本集中最强有力的杠杆是
55、资本主义扩大再生产的源泉是
56、资本主义简单再生产,就其实质而言,是
57、社会再生产的核心问题是
58、恩格斯指出: "马克思一有机会就提醒读者注意,决不要把他所说的剩余价值同利润或资本赢利
相混淆。"之所以不要把剩余价值同利润或资本赢利相混淆,是因为利润
59、平均利润的出现是
60、作为商品价值的转化形式,生产价格是
61、资本主义工资的本质是
62、资本主义制度下的工资之所以掩盖了资本主义剥削关系,是因为
63、经济危机的抽象的一般的可能性首先是由
64、美联储 2018 年发布的报告显示,43%的美国家庭入不敷出,只能借债支付住房、食品、儿童护理、
医疗、交通和通信费用。在发达资本主义的美国出现这种"贫困问题",从一个侧面反映了资本主义
固有的、内在的基本矛盾,即
65、资本主义经济危机的本质特征是
66、资本主义经济危机具有周期性,这是由
67、资本主义国家的对内职能,主要是
68、从根本上说,资本主义国家的社会管理职能是
69、资本主义国家的对外职能是
多选(P44-P50)
1、马克思指出:"资本主义生产方式占统治地位的社会财富,表现为'庞大的商品堆积',单个的商品表
现为这种财富的元素形式。"商品是
(×松值和衣饰价值的矛盾统一体 伴随人米社会始终的)

2、使用价值不同的商品之所以能按一定比例相交换,就是因为它们都具有价值。商品的价值在质上

关注公众号: 空卡空卡空空卡, 获取精彩资料
是相同的,因而它们可以相互比较。商品的价值是劳动创造的,其实质是凝结在商品中的无差别的一
般人类劳动。由此可见商品交换实际上是
(× <del>使用价值寓于价值之中并通过价值表现出来 ; 劳动是一切社</del>
会财富的唯一源泉)
3、以下正确反映商品使用价值、交换价值、价值之间关系的有
(× <del>使用价值是商品的价值实体</del> )
4、具体劳动和抽象劳动是同一劳动的两种规定。以下说法正确的有
<del>品经济其他一切矛盾的基础</del> )
5、。劳动生产率的高低
(× <del>单位劳动时间内劳动者所耗费的劳动量来测量;单位劳动时间内生产的价值总量来测</del>
量)
6、影响劳动生产率的主要因素有
7、同一劳动在同一时间内,当部门劳动生产率提高时
(× <del>单位商品的价值量不变;单位商品的价值量提高</del> )
8、从历史上看,商品价值形式的发展经 <mark>历了四个阶段,即简单的或偶然的价值形式、</mark> 总和的或扩大
的价值形式、一般价值形式、货币形式。由此可见
(× <del>货币的出现</del>
标志着简单商品生产发展到资本主义商品生产的新阶段)
9、对于价值规律的表现形式,马克思有这样一段描述:"价格和价值量之间的量的不一致的可能性,
或者价格偏离价值量的可能性,已经包含在价格形式本身中。但这并不是这种形式的缺点, <mark>相反地</mark> ,
却使这种形式成为这样一种生产方式的适当形式,在这种生产方式下,规则只能 <mark>作为没有</mark> 规则性的盲
目起作用的平均数规律来为自己开辟道路。"这说明,
(× <del>垄断高价高于生产价格的部分和垄</del> 断
低价低于生产价格的部分能够相抵;商品价格的波动会逐渐减小直到完全消失)
10、在令人眼花缭乱的价格运动背后有一个规律在起着支配的作用,这就是价值规律。价值规律
11、价值规律的作用表现在
(× <del>自发地调节雇佣工人与资本家之间的利</del> 益

关注公众号:空卡空空卡,获取精彩资料
12、消费者的下列经济行为中,属于货币执行支付手段职能的有
(× <del>购买商品房,合同约定房价 30 万元;在装饰材料市场现购材料 5</del>
<del>万元</del> )
13、私人劳动和社会劳动的矛盾
14、马克思劳动价值论的重大意义在于揭示了
(× <del>首次提</del>
出了劳动创造价值的观点)
15、除了其自身独有的特点以外,劳动力商品与其他商品的共同点有
(× <del>它们的价值都是由工人在劳动过程中再生产出来的、它们都具有价值增殖的</del>
<del>功能</del> )
16、以下关于劳动力商品说法正确的有
(× <del>劳动力商品的市场价格与供求关系无关;劳动力自身的价值在消费过程中能</del>
够转移到新产品中去)
17、劳动力商品的价值构成包括
(× <del>维持资本家个人消费所</del>
需的生活资料的价值)
18、以下对资本认识正确的有
(×资
本是剩余价值产生的源泉)
19、资本主义生产过程是(×物质资料再生产过程;资本主义生产关系
再生产过程)
20、由于资本主义劳动过程的要素都为资本家所占有,这就决定了资本主义劳动过程有其自身的特点。
这些特点包括
(×劳 <del>动者获得的工资远远小于劳动力的价值; 雇佣工人与资本家形成人身依附的关系</del> )
21、在资本主义生产过程中,工人的劳动作为具体劳动的作用是
(× <del>转移劳动力自身的价值;新创造劳动力自身的价值</del> )
22、以下选项中属于价值源泉的有(× <del>全部预付资本中的</del>
<del>流动资本部分;生产资料的价值</del> )
23、根据资本在剩余价值生产中所起的不同作用,可以将资本划分为不变资本与可变资本。以下说法
正确的有
24、马克思之所以把以生产资料形态存在的资本称为不变资本,是因为

(×<del>在当代资本主义国家,工人的实际工资呈现不断降</del>



37、下列现象中掩盖资本主义剥削关系实质或程度的有

低的趋势。)

关注公众号:空卡空宁宁, 获取精彩资料
38、在现实的资本主义经济生活中,资本家把剩余价值看作全部预付资本的产物或增加额,这就使得
<del>总是大于剩余价值率</del> )
39、平均利润形成后(× <del>生产价格不</del>
再随着商品价值的变化而变动;每一个部门获得的利润都等于该部门生产的剩余价值)
40、剩余价值理论
(× <mark>是"理解政治经济学的枢纽"</mark> )
41、资本主义经济危机具有周期性,这是由资本主义基本矛盾运动的阶段性决定的。资本主义经济危
机抽象的一般的可能性是
(×本
<del>质特征是生产绝对过剩</del> )
42、"要赢得选举,需要两样东西,一是金钱,第二个我就记不得了。"较近的一例,就是 2020 年美
国大选,纷呈的乱象仿若政治悬疑剧,但其惹眼的"吸金"桥段并无丝毫悬念,总统和国会选举总支出
高达 140 亿美元, 是 2016 年大选总支出的 2 倍多, 甚至高于数十个经济体 2020 年全年的国内生产总
值。以上材料说明
(× <del>资本主义政治制度始终阻碍着社会进步和</del>
社会生产力的大幅度发展)
43、资本主义国家法律制度的核心是宪法,资本主义宪法所依据的基本原则有
44、资本主义国家的意识形态(×
是全体社会成员的共同意识;大部分内容是没有阶级性的)
ZETT ELAWART TIENT THE CATTOR WILLIAM
第五章资本主义的发展及其趋势
第五章资本主义的发展及其趋势 单选(P24-P25)
第五章资本主义的发展及其趋势 单选(P24-P25) 1、列宁根据他所处时代的实践曾指出,资本主义发展到垄断资本主义,进而发展到帝国主义,便具
第五章资本主义的发展及其趋势 单选(P24-P25) 1、列宁根据他所处时代的实践曾指出,资本主义发展到垄断资本主义,进而发展到帝国主义,便具有其基本特征。这些基本特征中,在经济生活中起决定作用的是
第五章资本主义的发展及其趋势 单选(P24-P25) 1、列宁根据他所处时代的实践曾指出,资本主义发展到垄断资本主义,进而发展到帝国主义,便具
第五章资本主义的发展及其趋势 单选(P24-P25) 1、列宁根据他所处时代的实践曾指出,资本主义发展到垄断资本主义,进而发展到帝国主义,便具有其基本特征。这些基本特征中,在经济生活中起决定作用的是
第五章资本主义的发展及其趋势 单选(P24-P25) 1、列宁根据他所处时代的实践曾指出,资本主义发展到垄断资本主义,进而发展到帝国主义,便具有其基本特征。这些基本特征中,在经济生活中起决定作用的是

6、垄断资本的实质在于\_\_\_\_\_



关注公众号:空卡空专中,获取精彩资料
7、尽管国家垄断资本主义有各种不同的具体形式,其实质都是
9、为经济全球化提供了坚实的物质基础和根本推动力的是
10、当代资本主义最突出、最鲜明、最主要的特征是
多选(P50-P54) 1、关于生产集中和资本集中及其后果,以下认识正确的有
(× <del>生产集中和资本集中是最简单的、初级的垄断组织形式</del> )
2、垄断条件下的竞争包括
3、垄断条件下的竞争同自由竞争相比,具有的新特点包括
(× <del>目的是获得更多利润或超额利润,不断扩大资本的</del>
累)
4、垄断并不能消除竞争,反而使竞争变得更加复杂和激烈。这是因为
垄断组织之外已经不存在任何中小企业,从而使得垄断组织之间的竞争更加激烈)
5、金融资本形成的主要途径包括(× <del>行政干预</del> )
6、具体来说,垄断利润的来源包括
7、垄断组织操纵价格带来的结果是
(× <del>整个社会商品的价值不再分</del>
由生产它们的社会必要劳动时间决定)
8、垄断利润主要是通过垄断组织制定的垄断价格来实现的。但是, 垄断价格的产生没有否定价值
律,这是因为,
(× <del>垄断低价低于原材料生产价格的部分仍然等于垄断高价高于出售商品生产价格的部分</del> )
9、国家垄断资本主义形成和发展的原因有

关注公众号: 空卡空卡空空卡, 获取精彩资料
10、国家垄断资本主义的主要形式有
—————————————————————————————————————
(× <del>国家运用财政政策、货币政策等经济手段,对社会总供给和总需求进行</del>
调节)
12、在金融垄断资本的推动下
13、垄断资本向世界范围扩展的基本形式有(× <del>技术</del>
资本输出)
14、垄断资本向世界范围扩展的主要经济动因是
15、各资本主义国家的垄断组织,通过订立协议建立起国际 <mark>垄断资本的联盟,</mark> 即国际垄断同盟,以便
在世界范围形成垄断,并在经济上瓜分世界。以下说法正确的有
(× <mark>早期的国际垄断同盟主要是跨国公司;当代国际垄断同盟的形式以</mark>
国际卡特尔和国家垄断资本主义的国际联盟为主)
16、导致经济全球化迅猛发展的因素主要有
(× <del>发展中国家的斗争</del> )
17、经济全球化是指在生产不断发展、科技加速进步、社会分工和国际分工不断深化、生产的社会化
和国际化程度不断提高的情况下,世界各国、各地区的经济活动越来越超出某一国 <mark>家和地区的范围</mark> 而
相互联系、相互依存的过程。以下说法正确的有
(× <mark>国际金融危机</mark>
是经济全球化发展的必然产物)
18、经济全球化对发展中国家的积极作用主要表现在
(× <del>为发展中国家提供与发达国家平</del>
等的地位和收益)
19、经济全球化是一把"双刃剑",它在促进经济发展的同时也带来了一些负面影响,主要表现有

关注公众号:空卡空卡空空卡,获取精彩资料 \_\_\_\_\_\_(×<del>使发展中国家丧失了更多的就业机会</del>) 20、国家资本所有制 (×<del>取代法人资本所有制成为居主导地位的资本所有制形式</del>) 21、第二次世界大战后资本主义国家在劳资关系和分配关系上出现的变化有 (×<del>建立职工选举管理者制度</del>) 22、从 20 世纪 70 年代起, 随着资本主义经济陷入滞胀和新自由主义思潮的泛滥, 西方国家普遍走上 强化市场调节、弱化政府干预的道路,即 (×<del>通过政治制度多元化,</del> 扩大公民权利) 23、经济危机呈现新的特点,包括 24、第二次世界大战后,由于多种社会因素的影响,资本主义发生了一系列变化。其中 (×<del>通过建立政策咨询机构等方</del> <del>式允许民众直接参与政策的制定和执行</del>) 25、第二次世界大战后资本主义出现的变化原因是多方面的,主要有 的政党对资本主义制度的改革触动了资本主义基本经济制度) 26、从第二次世界大战后资本主义发展的实际情况来看 <del>获取剩余价值的方式和方法没有改变</del>) 27、进入21世纪以来,资本主义呈现出一些新变化、新特征,表现在\_\_\_\_\_\_ 28、进入21世纪以来,资本主义呈现出一些新变化、新特征。科技创新加速资本主义生产方式变化, 这表现在 (×<del>社会阶级</del> 层级结构呈现复杂性、多样化、"知识工人"数量和增长速度均超过"非知识工人)

29、国际金融垄断资本主义影响日益显现,国际金融资本的垄断成为当代资本主义最突出、最鲜明、最主要的特征。这表现在

30、资本主义社会问题加速积累,资本主义国家内部的矛盾和冲突日益明显,表现为



关注公众号:空卡空空卡,获取精彩资料	
(× <del>生态领域失控</del> )	和文 火 原
31、2008年国际金融危机以来,西方主要资本主义国家采取各种措施应对危机,虽暂时避免了	金融
秩序崩溃,但对推动经济复苏效果有限,经济发展仍然面临一系列问题,具体表现为	
(× <del>社会流动性退化</del> )	
32、西式民主的弊端和局限,具体表现在	
第六章社会主义的发展及其规律	
单选(P25-P26)	
1、空想社会主义的开山之作是	
2、社会主义发展史上的第一次历史性飞跃是指	
3、空想社会主义的发展经历了三个阶段,其中成为科学社会主义的直接思想来源的是	
4、无产阶级夺取政权的第一次伟大尝试是	
5、经济和政治发展的不平衡是资本主义的绝对规律,由此应当得出的结论是	
6、新经济政策的主要特征是	
7、科学社会主义的核心命题是	
8、造成社会主义发展道路多样性的现实原因是	
多选(P54-P57)	
1、社会主义从空想发展到科学,是因为	
(× <del>无产阶级革命学说;无产阶级政党学说</del> )	
2、莫尔在《乌托邦》一书中描绘了一个美好的社会,在那个社会里	
(× <del>实现按劳分配</del> )	
3、19世纪初期以圣西门、傅立叶、欧文为代表的批判的空想社会主义者,他们	
(× <del>阐明了资本主义制度下雇佣奴隶制的本质,为启发工人觉悟</del>	提供
<del>了极为宝贵的材料</del> )	
4、1871 年巴黎公社革命爆发。巴黎公社革命	

\_\_\_\_\_\_\_(×<del>证明了社会主义革命可以首先在一个或者几个国家获得胜利;使社会主义从理想变为</del>

#### 现实)

5、1864年,国际工人协会(第一国际)应运而生。马克思是第一国际的灵魂。在马克思指导下,第一

关注公众号:空卡空卡空空卡,获取精彩资料
国际
(× <del>发动并领导了</del>
巴黎公社革命)
6、巴黎公社采取的用以防止国家机关工作人员由社会公仆变为社会主人的重要措施是
(× <del>实行政教分离和男女平等;建立无产阶级政党,发挥党的政治领导作用</del> )
7、从 1918 年夏到 1921 年春,列宁领导的苏维埃政权实行了战时共产主义政策。这一政策的主要特
<b>征是</b> (× <del>实行粮食税制;实行租让制</del> )
8、100 多年前的 1921 年 3 月, 俄共(布)召开十大, 毅然决定从战时共产主义政策过渡到实行以发展
商品经济为主要特征的新经济政策。俄共(布)十大决定实行新经济政策,是因为
(×=
要为实行农业集体化摸索经验)
9、新经济政策的主要内容有
(× <del>取消粮食税制以调动农民的积极性</del> )
10、1921年3月,俄共(布)召开十大,毅然决定从战时共产主义政策过渡到实行以发展商品经济为主
要特征的新经济政策。新经济政策的实施
(× <del>完成了农业合作化,在广大农村建立起了社会主义的制度基础;标志着苏联模式开始形成</del> )
11、在俄国社会主义革命取得胜利的初期,特别是实行新经济政策期间,列宁对苏维埃俄国如何建设
社会主义进行了深刻的理论思考,提出了许多精辟的论述,主要包括
12、在俄国社会主义革命取得胜利的初期,特别是实行新经济政策期间,列宁对苏维埃俄国如何建设
社会主义进行了深刻的理论思考,提出了许多精辟的论述。列宁对马克 <mark>思主义的重大贡献,</mark> 也是他留
给后人的最宝贵的思想遗产是
(× <del>实现了工业化和农业集体化,形成了建设社会主义的苏联模式</del> )
13、科学社会主义基本原则是
(× <del>规定了各个国家的无产阶级政党与自己国家实际相结合的具体制度和革命方法</del> )
14、正确认识和对待科学社会主义基本原则,必须

关注公众号:空卡空空卡,获取精彩资料
<del>题的具体方案,在实践中准确无误地贯彻这些方案</del> )
15、无产阶级及其政党可以在经济文化相对落后的国家取得政权,建立起崭新的社会主义制度,但是
在这样的国家建设社会主义必然具有长期性。其原因主要有
(× <mark>改良主义政党在政治舞台上的影响日益扩大</mark> )
16、社会主义发展道路多样性的原因有
境的不同是造成社会主义发展道路多样性的决定因素)
17、社会主义发展道路具有多样性,无产阶级执政党必须领导本国人民,努力探索适合自己国情的
会主义发展道路。探索社会主义发展道路,
(× <del>坚持问题导向,从马克思主</del>
经典作家的著作中寻找具体问题的答案)
18、习近平指出:"社会主义从来都是在开拓中前进的。"这是对社会主义历史进程的全面总结,也是
对社会主义事业发展的深刻启示。社会主义在开拓中前进,是
第七章 共产主义最高理想及其最终实现
单选(P26)
1、马克思主义与空想社会主义在展望未来社会的问题上的根本区别在于
2、共产主义社会的根本特征是
多选(P57-P58)
1、恩格斯在评论《资本论》第一卷出版时说过: 一些读者可能会以为他将从这本书里得知共产主
的千年王国到底是什么样子, <mark>谁指望得到这种</mark> 乐趣,谁就大错特错了。这说明
(× <del>马克思、恩格斯并没有对未来社会进行展望;马克思主义的基本立场、观点、</del>
法会随着时代的发展而发生根本变化)
2、马克思主义经典作家揭示的共产主义社会的基本特征有

—————————————————————————————————————
<del></del>
5、"代替那存在着阶级和阶级对立的资产阶级旧社会的,将是这样一个联合体,在那里,每个人的
自由发展是一切人的自由发展的条件。"这里所说的自由发展是指
(>防心低级,不平任何阻制的坐展)

