

绝密★启用前



重庆市高三思想政治考试

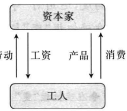
本试卷满分 100 分,考试用时 75 分钟。

注意事项:

- 答题前,考生务必将自己的姓名、考生号、考场号、座位号填写在答题卡上。
- 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,再选涂其他答案标号。回答非选择题时,将答案写在答题卡上。写在本试卷上无效。
- 考试结束后,将本试卷和答题卡一并交回。
- 本试卷主要考试内容,高考全部内容。

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,只有一个是符合题目要求的。

- 在斯密的市场循环模型(如图)中,生产的商品必须要有对应的消费需求,也就是说资本家的利润及工人的工资都要拿来消费,投入再循环,其模型才能维持平衡状态。但现实是资本家的钱越来越多,生产的商品也越来越多,工人到手的工资却相对越来越少,无法承担更多的消费……市场始终在积累不平衡。在这一模型中,马克思主义者认为不平衡形成的原因是

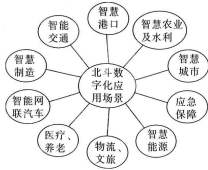


- ①资本主义生产资料私有制
②资本主义社会的生产关系
③贫富差距太大限制了消费
④技术进步提高了生产效率

- 1985 年 3 月 28 日,邓小平会见日本客人时指出,“我们的方针是,胆子要大,步子要稳,走一步,看一步。我们的政策是坚定不移的,不会动摇的,一直要干下去,重要的是走一段就要总结经验。因为改革涉及人民的切身利益问题,每一步都会影响成亿的人”。这反映出

- ①改革开放是具有深远意义的伟大转折
②改革永无止境,停顿和倒退没有出路
③改革开放是人民追上时代步伐的法宝
④党和国家坚持以人民为中心的发展理念

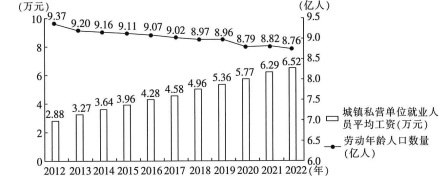
- 我国的北斗导航经过 20 多年的发展,一步步孵化出智能穿戴式设备、高精度时空服务等“北斗+”“北斗”新业态(如右图)。2022 年,我国卫星导航与位置服务产业总体产值达到 5007 亿元,凸显了重大科技基础设施的创新“溢出”和“杠杆”效应。由此可见



- ①创新有利于破解发展难题、增强发展动力
②科技基础设施是社会发展的主要支撑
③虚拟经济与实体经济可以相互转化

- ①科技是价值创造和财富的根本源泉
A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

4. 2012~2022 年我国劳动年龄人口数量和城镇私营单位就业人员平均工资如下图。



- 注:劳动年龄人口是指 16~59 岁的劳动适龄人口。
对该图的推导正确的是
- ①生育政策的调整难以改变我国劳动力短缺的局面
②适龄劳动者减少可能影响私营企业员工的平均工资
③城镇私营单位就业人员的合法权利得到了有效保护
④企业应积极转变发展方式来应对适龄劳动者减少问题

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

5. 某校以“人民代表大会制度更加成熟更加定型”为主题策划展览,以下为部分展出材料:

工作剪影	十三届全国人大常委会每年都开展执法检查,持续助力污染防治攻坚战和生态文明建设。某渔民说,现在能切实感到天变蓝了,水变清了,海洋环境也变好了
	2023 年 1 月,全国人大在某基层立法联系点召开座谈会,征求农村集体经济组织法(草案)的立法意见

- 该材料表明
- ①全国人大坚持民主立法和科学立法
②全国人大在党的领导下开展立法工作
③执法检查能为生态文明建设保驾护航
④人民代表大会是我国的根本政治制度

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

6. 某市中级人民法院发布《关于加强无人机喷洒农药作业监管 提高农业生产高质量发展的司法建议》。该市农业农村局收到建议后认为,法院发出的司法建议有利于推进全市规范农用无人机作业过程、提高农业生产高质量发展、切实保障人民群众的生命财产安全。可见,该建议

- ①为政府依法行政提供了司法保障
②有利于保证社会纠纷得到解决
③能推动法治政府和法治社会建设
④能够督促政府全面充分履行职责

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

7. 长期以来,赤水河的保护面临跨行政区污水排放标准、环境监管执法等不一致的问题。在全国人大常委会的指导下,云南、贵州、四川三省人大常委会按照“同一文本、同步审议、同时公布、同时实施”的要求,分别审议并通过了关于加强赤水河流域共同保护的决议,同时审议并通过了各自的赤水河流域保护条例。由此可见,区域协同立法

- ①使制定的法规更符合国情和实际
②意在促进区域经济协调发展
③有利于保持地方制定的法规符合国家统一要求
④可以增强各地立法的灵活性

- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

8. 中华人民共和国成立之初,面对桥梁钢关键技术领域的“卡脖子”问题,鞍钢集结全厂力量开展技术攻关。鞍钢技术人员发现,一定含量的碳和锰能够提高钢材的强度和硬度,但当它们的含量超过一定比例时,会带来钢材塑性、韧性等性能不同程度的下降。技术人员通过大量实验反复测试、反复对比,成功确定了钢材的屈服强度、化学成分及配比。材料说明

- ①从质变到量变的变化是有条件的
②量变达到一定程度会引起质变
③认识只有在实践中才能不断深化
④要坚持适度原则,防止过犹不及

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

9. 漫画《时尚》蕴含的哲理是



- ①社会意识的变化与社会存在的变化发展始终同步
②具体问题具体分析是正确认识矛盾的关键
③人们的价值判断和价值选择具有社会历史性
④事物的矛盾双方在一定条件下可以发生转化

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

10. “儿童散学归来早,忙趁东风放纸鸢。”纸鸢中的雏燕风筝广受欢迎。某地以燕子为造型,通过拟人化的手法,创造出一个个和谐的燕子家族——肥燕、瘦燕、比翼燕、半瘦燕、小燕、雏燕,具有独特的文化魅力。由此可见

- ①继承传统元素是文化创新的基础和前提
②文创产品的魅力在于其与商业的结合
③文化创新离不开社会存在
④满足个性化的需求需要坚持发散思维

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

11. 奉献不一定是轰轰烈烈,能够立足自己的本职工作,踏踏实实做好每一天就是最大的奉献。“献了青春献终身,献了终身献子孙。”在青海油田人身上传承着石油人默默奉献的精神。油田人的奉献精神代代相传的积极意义是

- ①弘扬主旋律,传播正能量
②为社会发展提供精神动力
③让传统文化激发民族自信
④提高人民的科学文化素质

- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

12. 近年来,就数据跨境治理,我国一方面积极完善《数据出境安全评估方法》等国内立法,正式申请加入《全面与进步跨太平洋伙伴关系协定》《数字经济伙伴关系协定》,积极推进数据治理国际合作,在确保数据安全的前提下,推进数据有序流动;另一方面,作为数字经济大国,提出《全球数据安全倡议》,推动全球跨境数据流动,弥补数字鸿沟。由此可见,我国
- ①积极参与全球数据合作和流动规则的制定
②在全球数据治理体系中发挥领导作用
③坚决反对数据霸权主义和强权政治
④是全球发展的贡献者、国际秩序的维护者
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
13. 美方近年来不断泛化国家安全概念,滥用出口管制措施,阻碍芯片等产品的正常国际贸易,破坏国际经贸秩序,违反国际经贸规则,损害全球和平发展利益。针对美国对华芯片等产品的出口管制措施,中国在世贸组织提起诉讼。下列对材料解读正确的是
- ①国际组织参与国际事务有其局限性
②美国背离经济全球化潮流,威胁全球供应链稳定
③中国奉行国际关系民主化,反对贸易保护主义
④美国破坏全球经济治理规则,违背世贸组织的基本原则
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
14. 2022年7月下旬,陈某发现自家藕田里原本碧绿硕大的荷叶大面积枯萎、发黄,他拔出水下的莲藕,发现莲藕又小又硬,根部萎缩腐烂,生长陷入停滞。经了解,陈某得知隔壁两家种粮大户顾某、陈某兵于两天前先后使用农用无人机在稻田上空喷洒了除草剂,而这两家的稻田恰好与陈某的藕田毗邻。陈某要求两名种粮大户赔偿损失,但一直协商不成。于是,陈某将两人起诉至县法院。对于本案的分析合理的是
- ①本案实行“谁主张,谁举证”的原则
②县法院应当组织双方进行庭外调解
③本案应按侵权行为法律责任处理
④顾某、陈某兵侵犯了陈某的所有权
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
15. 2020年12月,薛女士向甲公司购买了某商业中心的一个车位。双方签订的《车位使用权转让合同》附件中有一项约定,该车位左侧有一消防栓箱,对购买者泊车、车门开启产生不便,薛女士均签字确认知晓该情况。甲公司向薛女士交付车位后,薛女士发现车辆停放在车位后车门受挡无法完全开启,双方协商未果,薛女士遂诉至区法院,要求甲公司为其调换车位。对此,下列认识正确的是
- ①附件约定条款表明薛女士应知道该车位的不利因素
②甲公司没有全面准确履行合同义务,构成部分违约
③《车位使用权转让合同》成立并且具有法律效力
④薛女士若对法院的判决不服,可要求上级法院调解
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
16. “根据法律规定,构成犯罪的需要承担法律责任。张某擅自发表李某作品的行为不构成犯罪,所以,张某不需要承担法律责任。”这一推理所犯的错误是
- A. 小项不当扩大 B. 中项不周延
C. 大项不当扩大 D. 双否前提不能推出结论

二、非选择题:本题共4小题,共52分。

17. 阅读材料,完成下列要求。(16分)

在充分竞争的市场条件下,当商品信息足够透明之时,商品利润将无限趋近于零。随着互联网发达无孔不入,信息透明度越来越高,绝大多数人和商品都处在充分竞争中。于是,整个经济、社会进入恶性循环模式——利润越低越“卷”(指代非理性的内部竞争或“被自愿”竞争),而越“卷”则利润越低。市场之“卷”可以带来超低价的商品。比如网购商品,这恐怕是“卷”的领域之一。消费者经常发现商品品质与网上宣传不符,甚至许多品牌开始为网商定制廉价商品。消费者真的满意吗?不满意怎么办?退货?退了货又到哪儿去购买自己满意的商品?

习近平总书记《扎实推动共同富裕》一文中指出,要防止社会阶层固化,畅通向上流动通道,给更多人创造致富机会,形成人人参与的发展环境,避免“内卷”“躺平”。消除恶性循环之“卷”,构建一个良性竞争的经济社会,是政府义不容辞的责任,更是良好营商环境的重要组成部分。

- (1)习近平总书记“市场越来越‘卷’的问题应当由市场去解决”。请运用《经济与社会》的知识评析这一观点。(6分)
- (2)消除恶性循环之“卷”,构建一个良性竞争的经济社会,必须发挥法治的作用。运用全面依法治国的知识,说明法治对消除恶性之“卷”的作用机制。(10分)

18. 阅读材料,完成下列要求。(16分)

我国某短视频社交平台T平台于2017年5月上线,愿景是“激发创造,带来愉悦”。近年来,美国以T平台“威胁美国国家安全”为由,对T平台的“围猎”愈演愈烈;白宫要求政府机构在其联邦设备和系统上禁用T平台,美国国会议员在听证会上围攻污蔑T平台,蒙大拿州通过立法全面禁止T平台……

根据美国宪法,国家安全事项是美国宪法赋予联邦政府的专属权力,各州无权制定国家安全方面的法律,蒙大拿州出台的禁令违反了美国法律体系中的联邦法优先原则。美国宪法禁止剥夺公民权法案条款规定,未经司法审查,不得通过立法方式对个体进行惩罚。

世贸组织专家组在有关案件中指出,运用“国家安全”例外条款需同时满足基本安全利益、情势紧急和善意原则等要求。T平台是一款专注娱乐社交的软件,其在美国的运营不能触及国家安全要件。

- (1)蒙大拿州通过的T平台禁令涉嫌违宪,但仍得到美国联邦中央的默认和支持。结合材料,运用《当代国际政治与经济》的知识,分析美国此举的原因。(6分)
- (2)结合材料,运用矛盾观的知识,分析美国“围猎”T平台的错误之处及其影响。(10分)

19. 阅读材料,完成下列要求。(8分)

好意同乘,是指行为人出于助人的善意,允许他人免费搭乘自己车辆的行为。好意同乘作为一种善意施惠、助人为乐的行为,体现了相互扶持、互帮互助的美德。

2022年11月21日,陈某明驾驶其所有的小型轿车与妻子张某妮返乡。共同务工的老乡李某厂、李某枝、张某根一同搭乘返乡,陈某明未收取任何费用。返乡途中,陈某明将车辆

交由张某根驾驶。张某根驾驶过程中变更车道,致使轿车与郭某伟驾驶的小轿车发生刮蹭,并撞向高速公路中央隔离栏,造成乘车人李某枝死亡、张某妮受伤、两车及高速公路不同程度受损。

随后,死者家属将张某根、陈某明诉至县人民法院,请求判令二被告赔偿包括医疗费在内的各项经济损失共计963372.66元。

《中华人民共和国民法典》	
第一千二百零九条:	“因租赁、借用等情形机动车所有人、管理人与使用人不是同一人时,发生交通事故造成损害,属于该机动车一方责任的,由机动车使用人承担赔偿责任;机动车所有人、管理人对损害的发生有过错的,承担相应的赔偿责任。”
第一千二百一十七条:	“非营运机动车发生交通事故造成无偿搭乘人损害,属于该机动车一方责任的,应当减轻其赔偿责任,但是机动车使用人有故意或者重大过失的除外。”

结合材料,运用《法律与生活》的知识,对本案的法律责任划分问题予以分析说明。

20. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

建设教育强国要站在以教育现代化为全面推进中华民族伟大复兴提供有力支撑的战略高度,运用好“守正创新”这一马克思主义认识世界和改造世界的原则方法来指导办学实践,准确把握“变”与“不变”、“危”与“机”、“时”与“势”的关系,不断推动教育高质量发展。

举措	解读
◆准确把握“变”与“不变”,着力增强立德树人的“精度”	人才引进、培养和评价机制要“变”,要建立在质量、绩效、贡献为核心的人才评价体系。培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人的使命始终“不变”
◆准确把握“危”与“机”,着力拓展科学研究的“广度”	在危中有机,危可转机中勇担历史重任,坚定自主创新的决心和意志,努力开辟新领域、新赛道,催生发展新动能,在危机中育先机、于变局中开新局,更好地服务高水平科技自立自强
◆准确把握“时”与“势”,着力提升学科建设的“高度”	客观分析所面临的机遇和挑战,准确把握“时”与“势”,塑造学科建设和学科建设的“高度”

(1)结合材料,运用辩证思维方法的知识,分析表格中的举措对推进教育现代化的借鉴价值。(6分)

(2)结合材料,以“教育强国与中国梦”为主题,撰写一篇时评。(6分)

要求:紧扣主题,逻辑严谨,学科术语使用规范,字数在200个左右。

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**官方微信号：[zizzsw](https://www.zizzs.com)。



微信搜一搜

自主选拔在线