

## 2024 全国高考新课标卷政治试题

【1 题答案】

【答案】C

【2 题答案】

【答案】D

【3 题答案】

【答案】B

【4 题答案】

【答案】A

【5 题答案】

【答案】D

【13 题答案】

【答案】人大行使立法权，制定地方性法规，保护生态为人民提供良好的生活环境；人大代表是人民利益的代言人经过走访调研，听取人民的意见和要求，贯彻落实全过程人民民主；人大行使监督权，听取和审议该市环境状况和环境保护目标完成情况报告，按照《大气污染防治若干规定》第六条规定的内容，做到了监督监督宪法法律的实施，监督其他机关的运行；人大行使决定权，通过法定程序最终形成“依法终止经开区申报省级化工园区”的审议意见；“终止经开区申报省级化工园区”的过程听取和审议该市年度报告，说明人民代表大会制度组织和活动的原则是民主集中制，有利于保证各个机关协调高效运转，做到了坚持党的领导、人民当家作主、依法治国三者的有机统一。（原卷无答案，此答案仅供参考）

【14 题答案】

【答案】（1）【参考答案】①文化具有引领风尚、教育人民、服务社会、推动发展的功能。大南坡村引进建筑、设计、美学、教育等领域的专家，对村里的建筑和环境加以美学改造和重新利用，用于开展文化活动、展销文创产品。引导人们认识真善美，为人们提供精神指引，提升全村的文明素养。②文化教化育人，帮助人们提高思想道德素质、科学文化素质和身心健康素质，促进人的全面发展。开展“艺同生长”美育系列活动，让美的种子在孩子们心中生根发芽，丰富孩子们的精神世界，增强他们的精神力量。③文化服务社会，满足人们过上美好生活的期待，为人们提供丰富的精神食粮。举办大南坡艺术团演出、南坡村民讲堂、民谣音乐会等充满乡风乡情的文化活动，给游客和村民带来美的享受。④文化推动发展，是国家繁荣振兴取之不尽、用之不竭的力量源泉，对提高社会文明程度具有重要作用。大南坡村特色产业不断发展，2024 年，大南坡村“留住乡愁传承文脉 用‘美学经济’引领乡村振兴”入选全国文化和旅游赋能乡村振兴十佳案例。

（2）【参考答案】①整体性是辩证思维的重要特征，要求用全面的观点看问题。大南坡村全面看待建筑、环境、教育、文化活动、经济各方面发展的联系。②动态性是辩证思维的又一重要特征，要求用变化发展的观点看问题。

大南坡村从因煤炭资源枯竭而陷入贫困到“留住乡愁传承文脉用‘美学经济’引领乡村振兴”入选全国文化和旅游赋能乡村振兴十佳案例的过程体现了辩证思维的动态性特征。③辩证思维用实践的观点看问题，坚持在实践中检验认识。实践证明，大南坡村入选省级文化产业特色乡村、全国乡村旅游重点村，入选全国文化和旅游赋能乡村振兴十佳案例的成果证明了大南坡村探索美学赋能乡村振兴的发展之路的正确性。

【15 题答案】

【答案】①中国奉行多边贸易体制，完善合作机制，搭建协调、沟通、合作平台，发展更高层次的开放型经济。②西部陆海新通道作为连接西部与东盟国家的综合运输体系和国际经济新桥梁，在经济全球化背景下，加强了西部地区与世界的联系，使其更好地融入全球经济，促进了资源、商品和生产要素的跨国流动和优化配置。③全面合作开放，充分利用国际国内两个市场两种资源，全面支撑西部地区深度融入新发展格局。④更好地适应经济全球化，引导好经济全球化走向，朝着更加开放、包容、普惠、平衡、共赢的方向发展。新通道开通以来，西部地区的进出口总额、外商投资总额和地区生产总值的年均增长率均高于同期全国平均水平，我国东西部地区发展差距较大和西部地区发展不平衡不充分的问题得到改善。（此题无答案，本答案仅供参考）

【16 题答案】

【答案】①本案属于因相邻关系产生的侵权纠纷，属于一般侵权行为，适用过错责任归责原则。行为人因过错侵害他人民事权益造成损害的，应当承担侵权责任。首先，民事主体的合法权益受到了损害；其次，行为人主观上存在过错；最后，该行为与损害结果之间存在因果关系。在本案中，由于甲房檐距离乙家房屋过近，以致下雨时雨水沿房檐滴到乙家房屋外墙，导致乙的房屋墙皮脱落、木地板受潮开裂，已经形成了实质性的侵权，甲应承担排除妨害、赔偿损失等民事责任。②相邻一方在为自己便利行使权利时，应照顾到相邻方的利益。甲应该选择对乙影响最小的方案，避免给乙造成损害。甲在行使自身权利时，不得超过正当权限，不得侵害他人的利益。（此题无答案，本答案仅供参考）

## 2024 年高考新课标卷历史真题

【1 题答案】

【答案】D

【2 题答案】

【答案】C

【3 题答案】

【答案】C

【4 题答案】

【答案】B

【5 题答案】

【答案】A

【6 题答案】

【答案】D

【7 题答案】

【答案】B

【8 题答案】

【答案】D

【9 题答案】

【答案】A

【10 题答案】

【答案】D

【11 题答案】

【答案】B

【12 题答案】

【答案】A

【13 题答案】

【答案】(1) 主要差异:

中国: 以精耕细作、连续耕作为特征, 且轮作作物种类不断丰富; 重视水利灌溉、粪肥使用和田间管理; 南方普遍实行稻麦轮作, 圩田、梯田等得到大量开发利用。

西欧: 普遍实行轮作制, 有二圃制、三圃制等; 将耕地划分为不同区域进行轮种和休耕; 注重农业与畜牧业的结合, 向集约农业发展; 经济作物种植面积逐渐增大。

(2) 影响:

中国: 传统农业的不断发展为中华文明提供了稳定的经济基础, 有利于人口增长和社会稳定; 丰富的农产品促进了商业和手工业的发展, 推动了文化的繁荣; 长期的农业实践积累了丰富的农业技术和经验; 小农经济的长期存在也阻碍了新经济因素的发展。

西欧: 农业的发展推动了人口增长和经济发展, 促进了封建制度的巩固和发展; 与畜牧业的结合及经济作物的种植, 推动了商品经济的发展; 为近代西欧农业的转型奠定了基础, 对近代西欧文明的发展产生了重要影响。

【14 题答案】

【答案】示例:

主题: 民族危机的加剧与抗日烽火的燎原

评论: 1931 年 9 月 18 日夜, 日本关东军制造了九一八事变, 随后扩大侵略, 占据整个东北。1932 年 1 月 28 日, 日军又在上海挑起侵略战争。3 月日本扶植清废帝溥仪做傀儡, 建立伪满洲国。占领东三省后日本又将侵略矛头指向华北。民族危机日益深重, 虽然国民政府对日本侵略奉行不抵抗政策, 寄希望国联迫使日本撤兵而幻想破灭, 但是民众抗日救亡运动不断高涨, 东北人民革命军艰苦抗战。驻上海十九路军奋起抵抗, 得到全国民众的积极支援。面对日军制造的华北危机, 1935 年学生发起了一二·九运动, 宣传了中国共产党“停止内战, 一致抗日”的救国主张, 促进中华民族新的觉醒, 抗日救亡运动掀起高潮。

综上所述, 1932 年的中国是一个民族危机加剧的时代。在面对民族存亡的关键时刻, 中国人民展现出了英勇无畏的民族精神, 掀起了局部抗日的烽火。

【15 题答案】

【答案】(1) 发展: 新的工业制造部门的建立; 区域制造基地的形成; 装备制造业成为最大的制造业部门; 装备制造业的科研能力和国际竞争力快速提高。

(2) 因素: 党的领导; 国家的重视; 科学目标的制定; 产业结构转型升级; 独立自主的发展理念和实践; 先进科技的推动; 新时代中国经济的发展为其提供了物质基础; 科研人员的不断努力。

# 2024 年普通高等学校招生全国统一考试(甲)

## 文科综合(地理)参考答案

### 一、选择题。

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
A	C	D	B	C	A	D	A	D	C	C

### 二、材料解析题。

36.

(1)厄瓜多尔西部沿海属于热带雨林气候，全年高温多雨，降水充沛；西部沿海地形平坦，适合种植托奎拉草；厄瓜多尔纬度较低，太阳辐射强，有利于托奎拉草的生长。(6分)

(2)巴拿马和厄瓜多尔距离较近，两国文化相似度高，更容易接受厄瓜多尔草帽；巴拿马有巴拿马运河，厄瓜多尔草帽可以在巴拿马中转销往全世界，以此提升产品知名度。便捷的交通也更有利于厄瓜多尔开拓国际市场。(6分)

(3)生产托奎拉草帽对劳动力的要求高，需求量大，需要解决招工难和劳动力培训障碍的问题；昆卡当地缺乏生产原材料，需要从其他地方运输原材料，需要解决运输途中有可能会影响托奎拉草的品质的问题；昆卡位于山区谷地，交通不便，需要解决对外出售难度较大的问题；受到秘鲁和哥伦比亚草帽产业的冲击，需要解决自身产品没有竞争力的问题。(6分)

(4)多深入市场了解客户需求，及时对生产做出改进和更新；设计多种款式，最大限度满足各个群体的需求；严格把控生产质量，提高产品的核心竞争力；将草帽加工产业链多元化，提高产品附加值；利用互联网打造多条销售渠道，大力宣传产品，提升产品的知名度。(6分)

37.

(1)新石器时代遗址分布多且范围广，说明该地地势高河湖淹没地区少，河网沼泽数量少。汉代遗址数量少且分布范围小，说明该地区地势低平，河网密布，被淹没范围大，河流在低洼处汇聚形成湖泊。(6分)

(2)堤坝拦截泥沙，使泥沙提前沉积，减少泥沙入湖，洞庭湖泥沙减少。荆江河段地势平缓河流流速慢，携沙能力减弱，泥沙提前沉积，入湖泥沙减少。(4分)

(3)我国雨带的推移自南向北，注入洞庭湖的湘、资、沅、澧四水先进入汛期，“桃花汛”形成“春溜满涨”；长江干流的入汛时间较晚，长江干流的水部分汇入洞庭湖，形成洞庭湖夏秋洪水法涨；荆江段泥沙淤积，河床抬升，洞庭湖区地势低，落差加大，长江干流的水进入洞庭湖增多，形成“夏秋连涨”。(8分)

(4)面积扩张：荆江段兴筑堤坝干扰洞庭湖水系，导致洞庭湖以春汛为主变为以夏秋汛为主，长江干流的水进入增多。深度变浅：长江干流含沙量持续增多，带入洞庭湖区泥沙持增多；另有湘、资、沅、澧四水带入的泥沙同样在湖区淤积，导致湖水变浅。(4分)

43.

示例一：长城文化体验之旅

①设立长城建设体验馆。通过虚拟现实技术，带领游客穿越时光，回到古代长城的临建现场，亲身感受长城建设的艰辛与伟大。游客可以参与虚拟的修建任务，如搬运石块、夯筑城墙等。体验古代劳动人民的智慧和力量。

②开发智能导览互动设备。沿途设置智能导览设备，为游客提供多语种解说服务。通过语音识别技术，游客可以与导览设备进行实时互动，提问、获取详细信息或选择特定主题的讲解。同时，游客还可以使用个人移动设备扫描景点上的二维码，获取更多相关资讯和多媒体内容。

③在长城脚下设立体验馆。开展展览、互动展示和体验活动，使游客全面了解长城的历史背景、建筑技术、军事功能以及其在中华文化中的地理文化以设置古代兵器制作等动项目，让游客身临其境。

示例二：北京故宫博物院(紫禁城)

产品设计：故宫历史情境体验活动。

①创建故宫情境体验活动展览馆。

②开设文物历史时空定位和智能情境讲解项目，通过数字屏幕，选择文物，进行了解。

③开设文物历史情景短剧演绎项目。

④通过VR虚拟现实，全方位各角度欣赏所选择文物，并通过数字屏幕看往期讲解。

⑤开设文物3D打印项目，可自行打印出所选择的文物。

44.

方案一：

不变量：灌木、草本类型，条带宽度，种植密度；变量：布局方式。

方案二：

不变量：灌木、草本类型，布局方式，种植密度；变量：条带宽度。

方案三：

不变量：灌木、草本类型，布局方式，条带宽度；变量：种植密度。

方案四：

不变量：布局方式，条带宽度、种植密度；变量：灌木、草本类型。

设计方案：

一、测量并确定当地大气降水及季节分配状况。

二、确定对照组及实验组所用的灌木类型和草本类型、布局方式、灌木和草本条带宽度和种植密度以及实验持续时间。

三、确定实验的地点、实验田面积和地块的平均划分方式。

四、依据确定的不变量和变量不同方案，合理规划种植。

五、确定可测量的实验效果的标准(如植被覆盖率、空气湿度等)。

(10分，答案合理可酌情给分)