

文综二模地理答案

一、选择题

1---5 CDBBA 6---11 ACBBCB

二、综合题

36. (24 分)

(1) 内流区地形相对封闭，周围地势高中部低；气候干旱，降水少，蒸发旺盛；河流稀少，无完整水系，多时令河，微量的地表径流最终注入内陆湖泊。(6 分)

(2)、内流区面积呈现扩大趋势；除东南部外，其它相邻黄河支流的流域面积减小和河流长度变短；相邻黄河支流的径流量有所减少。(答出两点得 4 分)

(3)、

(夏季) 光照强，日照时间长，光合作用强，有机质多；昼夜温差大，含糖率高；冬季严寒漫长，夏季高温低，气候干旱降水少，病虫害少。(6 分)

(4)、建立标准化蔬菜种植生产加工示范基地；发展绿色有机农业；加强生态环境保护；扩大农产品品牌影响范围；推动农牧业产业结构调整，实现资源高质量配置；建设“美丽乡村”田园综合体，促进红色旅游、观光农业与休闲农业旅游融合发展。(答出四点得 8 分)

37. (22 分)

(1)、位于西风的迎风地带，风能资源丰富；发展历史悠久，基础设施完善；配套服务齐全，社会协作条件好，有完整的风电产、研、销、服务与运营管理网络体系；国家政策大力支持，不断扩大资金和技术投入；海上交通运输发达；靠近消费市场等。(答出三点得 6 分)

(2)、风电设备体积和质量较大，大型设备海运便捷，运输成本低；海上气温的年较差、日较差小，海风相对平稳，风切变小，风机利用率更高。(每点 3 分，共 6 分)

(3)、第一阶段 交通（港口）和渔业资源 丹麦出口农产品到英国，在埃斯比约设立港口，随着渔业发展，成为该国第五大城市；

第二阶段 石油资源 北海油气资源开发，石油工业迅速发展，成为经济二次增长点；

第三阶段 国家政策和风力资源 丹麦大力开发以风能和生物燃料为主的可再生能源，风能产业异军突起，成为第二次转型。(6 分)

(4)、提升公司在全球风电设备市场的竞争力和行业地位；有助于深化全球战略，拓宽业务领域，完善产业布局。(4 分)

43【旅游地理】(10 分) 答案：不利影响：景观分布在垂直崖壁，距离地面高差大，安全隐患多；洞窟间以栈道相通，能通行的游客数量少，旅游高峰期间造成游客拥堵，等待游览时间长；接待能力有限等。(6 分)

措施：合理控制游客数量；增加安全疏导人员；增加安全防护措施；设置安全警示牌等。(4 分)

44【环境保护】(10 分) 原因：生产生活中的污水及农业生产过程中化肥、农药、杀虫剂的大量使用，水体和土壤遭到污染，气候的变化，外来物种的侵入，影响青蛙的生长和繁殖；改变土地利用形式，造成青蛙栖息环境缩小；错误的饮食习惯，违法捕猎青蛙等。(6 分)
危害：蚊虫繁生，流行性疾病发生的几率增加，影响居民的生活，危害居民健康；农田病虫害增多，农业减产（杀虫剂使用量增大，农产品的品质下降）。(4 分)

高考模拟检测（二）政治参考答案

12.C 13.B 14.A 15.D 16.C 17.B 18.D 19.C 20.D
21.A 22.D 23.D

38. (1) 生产决定消费，消费对生产具有反作用。互联网的快速发展推动了网红数量和人们关注度的不断增长，人们消费方式的转变推动了网红经济的快速发展。（4分）

(2) ①正确处理好市场和政府的关系，在充分发挥市场决定性作用的同时综合运用经济、法律和行政手段实行科学的宏观调控。国家要尽快完善相关税收政策，改进征税细则，充分发挥税收作用；要健全完善相关法律法规，依法打击某些网红的违法行为，规范化发展网红经济；要加强监督管理体系建设，加强网络监管，规范网红行为；（4分）

②加强社会信用制度建设，加强网络舆情引导，褒扬诚信，惩戒失信，有效避免跟风炒作、违反社会道德准则的资本逐利行为；（3分）

③完善市场规则，提高资本对网红经济行业的准入门槛，鼓励一些致力于真正投资网红经济产业的资本进入，打造规范化、高质量的网红经济。（3分）

（若从其它角度回答，言之有理可酌情给分）

39. ①坚持科学决策、民主决策和依法决策。完善决策信息系统，提高政府决策的科学性，增强决策的透明度和公众参与度。（4分）

②坚持对人民负责原则和以人民为中心的发展思想，推进大数据与民生服务深度融合，更好地满足人民群众日益增长的美好生活需要。（4分）

③切实履行和转变政府职能，简政放权，提升政府治理能力和服务水平，建设人民满意的服务型政府。（4分）

40. (1) ①传统文化具有鲜明的民族性，是维系民族生存和发展的精神纽带，是民族精神的重要载体；（2分）中华文化博大精深，火神山、雷神山的命名，是对中华传统文化的继承，作为精神力量，能够在改造社会中转化为物质力量；（3分）表达了战胜疫情的美好期望，提供了强大的精神动力，坚定了必胜的信念，有助于克服各种困难，突显了高度的文化自信。

（3分）

②我们既需要尊重医学规律用实际行动战胜疫情，也需要继承和发展传统文化，弘扬民族精神，增强信心，形成防疫的强劲动力。（2分）（考生言之有理，可酌情给分）

（2）①价值观对人们认识世界和改造世界具有导向作用，人类在价值判断和价值选择时要

自觉尊重客观规律，自觉站在最广大人民的立场上。（4分）

②加快构建中国特色生物安全法律法规体系符合正确处理自然与人类社会协调发展的需要，体现了尊重自然规律，提供协调人与自然和谐相处的法律依据，保障人与自然的协调发展；（4分）

③健全完善中国特色生物安全法律法规体系，提高国家安全治理能力，维护人民利益，保护人民健康，维护国家长治久安。（4分）（考生言之有理，可酌情给分）

（3）答案示例：

没有买卖就没有杀害；

捕杀、贩运野生动物就是犯罪；

保护生物多样性就是保护人类自己；

摒弃吃野味陋习，提倡健康饮食等。每点2分。

2020 年历史试题参考答案

一、选择题

题号	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
答案	C	B	A	D	C	D	A	B	D	A	B	C

二、非选择题：

41（25 分）

（1）**特点：**以中国（自我）为中心；以儒家最高理想为准则；儒家礼教秩序成为最重要的评判标准；具有一定的普遍价值；缺乏近代主权意识。（8分，每点2分，任答4点即可）

内涵：以民族独立为核心；以民族平等观念为准则；追求民主自由；发展资本主义，顺应世界潮流。（6分，每点1.5分）

（2）**原因：**改革开放以来，中国综合国力不断提升，国际影响力逐渐扩大；实行对外开放，中国与世界各国联系不断加强；全球化进入新时代，出现环境、疾病、恐怖主义等问题；互联网等高新技术的发展。（6分，每点2分，任答3点即可）

意义：顺应了经济全球化、社会信息化、文化多样化的时代潮流；尊重国家主权，有利于公正合理的国际政治经济新秩序；有利于维护世界和平与发展，贡献中国智慧。（5分）

42（12分）

观点一：经济危机中的医疗技术难以应用（2分）

论述：1929—1933年资本主义世界经济危机爆发，时间长、范围广、破坏性大，各国忙于应付危机。在医疗卫生上的重视度和投入力度远远不够，英国科学家弗莱明的发明为引起政府足够的重视。直到十多年后的1943年青霉素才得以真正问世并造福人类。（3分）

所以，社会环境影响并制约着新技术的应用。（1分）

观点二：战争催发了盘尼西林的应用（2分）

论述：第二次世界大战是世界人民反法西斯战争，给交战各国带来了沉重的灾难。战争中大量的伤员由于医疗技术的落后无法救治而死亡，美国率先进行了盘尼西林的临床应用，大批的感染的伤员得到医治，挽救数以万计的生命，是人类抗击病菌史上里程碑事件。（3分）

所以，战争催发了新技术的应用。（1分）

观点三：盘尼西林的应用提升了人类抵抗疾病的能力（2分）

论述：二战中，美国率先进行盘尼西林的批量生产和应用，挽救大批的感染伤员，降低士兵的死亡率。随后作为盟国的核心，美国将此项技术援助给其他盟国，盘尼西林的作用

得到极大发挥，救治更多的伤员。（3分）

所以，二战后，此项技术在世界范围传播，极大地增强了人类抵抗疾病的能力。（1分）

观点四：政府推动了医药的发展（2分）

论述：1928年青霉菌被发现，英国政府忙于应对经济危机，没有对此项技术重视。二战中，美国政府将此技术应用到临床并批量生产，降低各种因感染病菌而死亡的风险。二战中，中国政府疾病防疫机构——中防处进行新药盘尼西林的研制和生产，并在抗战中应用。新中国成立后，政府更加重视人民的卫生健康和疾病防控，医药领域发展迅速。（3分）

所以，政府对医药技术的应用和发展起到了重要的推动作用。（1分）

（从材料中任意提出两个观点，只要言之有理，论据有力均可得分）

45（15分）

（1）特点：因地制宜，重视水利；整顿吏制，奖惩分明；重视教育与医学；造福百姓；（9分）

（2）影响：促进了吏治清廉；发展了生产；改善了民生，赢得了民心；为后来主持全国变法积累了经验。（6分）

46.（15分）

（1）背景：冷战；朝鲜战争结束；美国遏制中国；中苏关系紧张，中国国防科技建设的需要，中国经济、技术落后。（9分）

（2）贡献：研制出我国第一艘核潜艇，推动国防事业的发展；黄旭华无怨无悔的奉献精神、以身作则的担当精神、潜心钻研的专注精神等成为我们宝贵的精神财富。（6分）