

中学生标准学术能力诊断性测试 2023 年 3 月测试

文综政治参考答案

一、选择题：本题共 12 小题，每小题 4 分，共 48 分。在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。

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

二、非选择题。

39. (12 分)

①中国举办国际服务贸易交易会贯彻开放发展理念、构建新发展格局的重大举措，有利于增加优质服务供给，带动国内产业结构优化升级，转变经济发展方式，推动高质量发展。(4 分)

②扩大服务业对外开放，有利于中国企业充分利用国际国内两个市场、两种资源，加快培育国际经济合作和竞争新优势，发展更高层次开放型经济。(4 分)

③推动服务贸易全球化进程，为世界各国共享中国服务大市场提供全方位机遇，加快服务消费复苏和升级，为全球经济的稳定和增长提供了持续强大的推动力。(4 分)

40. (18 分)

(1) ①我国是人民民主专政的社会主义国家，全过程人民民主是社会主义民主政治的本质属性。党的二十大通过互联网向全党全社会征求意见，实现全民参与，充分彰显了社会主义民主是最广泛、最真实、最管用的民主。(4 分)

②中国共产党坚持科学执政、民主执政和依法执政。通过广泛征求意见、吸纳民意、汇聚民智，把人民的所思所盼融入党和国家事业发展的理念，坚持为人民执政，靠人民执政，确保人民真正实现当家作主。(4 分)

③坚持了党的领导、人民当家作主和依法治国的有机统一。党广泛征求与人民群众利益密切相关的意见建议，把党的主张、国家意志、人民意愿紧密融合在一起，充分保障人民权益，激发了人民创造活力。(4 分)

(2) 参考示例：

①进入新时代，中华民族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃，中国的综合国力和国际地位显著提升，为当代青年发展提供了更多的机遇。(2 分)

②当代青年要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚定“四个自信”，树立远大理想、热爱伟大祖国、锤炼品德修为，在实现中国梦的生动实践中放飞青春梦想。(2 分)

③要积极投身于中国特色社会主义的伟大实践，勇于砥砺奋斗、练就过硬本领、担当时代责任，在为人民利益的不懈奋斗中书写人生华章。（2分）

41. （22分）

(1) ①立足实践，充分挖掘中华优秀传统文化的精神内涵和时代价值，实现优秀传统文化的创造性转化和创新性发展。（2分）

②坚持以人民为中心，关注不同受众的审美需求，丰富人民群众的精神文化生活。（2分）

③融通不同文化资源，利用现代技术手段，创新文化表达和传播方式。（2分）

(2) ①矛盾即对立统一，斗争性和同一性是矛盾的基本属性。思想内容和艺术表达是文化作品既对立又统一的两个方面，思想内容侧重作品的内涵和价值，艺术表达侧重作品的外在表现形式。

（5分）全站免费，更多学习资源关注公众号拾穗者的杂货铺x思维方糖研究所

②把有价值的思想文化注入美的艺术之中，作品才有灵魂、有质量；把高质量的内容以美的形式表达出来，才能增强其影响力、传播力。思想内容和艺术表达既对立又统一，推动更多文艺作品成为优秀作品。（5分）

(3) ①思路新。“中国节日”系列节目的设计打破常规思路，突破传统的创作模式，将历史与现实、传统与现代巧妙结合，集中展现中华文化的博大精深，弘扬中华优秀传统文化。（2分）

②方法新。该节目坚持“思想+艺术+技术”的创作路径，运用“情景剧+舞台表演”的表达形式，通过当代人喜闻乐见的制作和传播方式，引起观众共鸣。（2分）

③结果新。节目将不同文化元素相融相通，唤醒了人们对中华文化的深层记忆，满足了人们的情感需求，实现了对中国主要传统节日的“活化”传承。（2分）

中学生标准学术能力诊断性测试 2023 年 3 月测试

文综历史参考答案

一、选择题：本题共 12 小题，每小题 4 分，共 48 分。在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。

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

二、非选择题。

42. (19 分)

- (1) 为对外扩张服务；重点在行省道路建设；因地制宜；统一性和灵活性结合；政治功能和经济作用统一；范围广、投入大；阶段性。（每点两分，任答 5 点，10 分）
- (2) 相同点：修建范围辽阔；规定了道路标准；建立在强大的军事实力基础之上；为政治统治服务；提升了行政效率；加强了地区间经济文化交流；扩大了文明影响力。（每点两分，任答 3 点，6 分）不同点：秦朝主要是为了巩固统治，罗马服务于扩张的特点更突出；秦朝道路呈现闭合特点，罗马道路开放性明显。（任答 1 点，3 分）

43. (21 分)

- (1) 法律保障；手段和方式多样；政府救助和民间互助相结合；分类定级；分类扶持；临时性救助和系统性扶持相结合；经验丰富。（每点两分，任答 4 点，8 分）
- (2) 发展阶段：
- 第一阶段：1949—1978 年，救济式扶贫（救助式扶贫）
- 第二阶段：1978—1985 年，政策性扶贫
- 第三阶段：1986—2000 年，开发式扶贫（地区帮扶性扶贫）
- 第四阶段：2001—2012 年，综合性扶贫（造血式扶贫）
- 第五阶段：2012—2020 年，精准性扶贫（每点一分，五点 5 分）
- 历史意义：有利于提高贫困人口经济收入和生活水平；有利于促进贫困地区经济社会发展；有利于实现共同富裕；彰显社会主义制度的优越性；体现以人民为中心的发展思想；有利于全面建成小康社会；有利于推进中国式现代化发展进程；有利于实现中华民族的伟大复兴；为其他国家和地区解决贫困问题提供借鉴。（每点两分，任答 4 点，8 分）

44. (12 分)

例：

观点：新帝国主义对人类文明发展产生了广泛而深刻的影响

论证：19世纪后期，西方国家已基本完成第一次工业革命并相继开始第二次工业革命，生产力的巨大飞跃进一步强化了对工业生产原料、商品销售市场和资本投入市场的需求，于是，西方国家对外殖民扩张力度加大，并于19世纪末20世纪初掀起了瓜分世界的狂潮，资本主义世界殖民体系最终形成。这种扩张，使得广大殖民地、半殖民地国家和地区遭受了极大的灾难冲击，政治崩塌、社会动乱、经济破坏、人口死亡、疾病传播等等，阻断其原有的自身文明发展进程；另一方面，也客观上带去了先进的生产方式、思想观念，以及先进的技术、丰厚的资本等，大大推动了广大落后国家和地区的文明发展进程。同时，瓜分世界促使资本主义世界市场最终形成，世界各地之间的联系进一步加强，人类整体文明发展脚步加快。但是，由于政治经济发展不平衡，新帝国主义国家在扩张竞争的同时，矛盾进一步激化，最终导致了第一次世界大战的爆发，不仅给人类造成极大灾难，又深刻改变了帝国主义力量对比，影响了国际关系体系构建和世界经济发展。

总结：新帝国主义对人类文明发展产生了广泛而深刻的影响，我们应该全面地、辩证地、历史地去分析和认知。

评分说明：观点明确2分、论述8分、总结2分。

一等（10-12分）	1. 观点明确；观点必须符合唯物史观 2. 合理引用史实，时间跨度大，进行多角度评论 3. 论证充分，逻辑严密，表述清楚
二等（5-9分）	1. 观点较明确，观点必须符合唯物史观 2. 基本能引用史实，能多角度评论 3. 论证较完整，表述清楚
三等（0-4分）	1. 观点较明确，观点不符合唯物史观，按0分处理 2. 引用史实有限，不能多角度评论 3. 论证欠缺说服力，表述不清楚

中学生标准学术能力诊断性测试 2023 年 3 月测试

文综地理参考答案

一、选择题：本题共 11 小题，每小题 4 分，共 44 分。在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。

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

二、非选择题。

36. (18 分)

(1) 夏季高温多雨，雨热同期，利于谷物成熟；河谷平原，地形平坦开阔，便于耕作；冲积平原，土壤肥沃；临近渭河，便于取水；古丝绸之路的起点，交通便捷；人口集中分布在平原地区。

(答出 4 点得 8 分)

(2) 以西安为核心城市，等级高、规模大、服务功能类型多，服务范围广；其他城市等级低，数量多，与中心城市距离远，功能类型少，服务范围小。(答出 2 点得 4 分)

(3) 带动人口和产业向城镇带沿线集聚，提高经济活力；扩大关中平原城市群的辐射范围；优化区域内资源配置，促进产业结构优化，提高区域整体竞争力；促进区域内部资金、技术、信息的流通与共享。(答出 3 点得 6 分)

37. (18 分)

(1) 远海风浪更高、海水盐度更高，对材料性能要求提高；距离海岸远，远距离输电成本高；工程难度相对较大，建设和维护成本高。(答出 2 点得 4 分)

(2) 充分利用海洋空间资源，提高新能源开发的广度和深度；多途径稳定能源供给，增加能源储备；提高能源自给水平，减少对进口能源的依赖；提供清洁能源，优化能源结构。(答出 3 点得 6 分)

(3) 风电和光伏发电共用输电电缆线、储能装置等，优化投资成本；有效利用海洋空间资源，解决陆地上可再生能源发电用地短缺问题；海上风浪更大，风力发电量大；海面广阔，太阳照射均匀且日照时间长，光伏发电量大；海水对光伏设备的冷却作用，可有效提高发电效率；风电和光伏发电，清洁无污染。(答出 4 点得 8 分)

38. (20 分)

(1) $a > L$ 时，流水克服负载，破坏地表，表现为流水的侵蚀作用； $a = L$ 时，流水与负载相平衡，既无沉积也无侵蚀，表现为流水搬运作用； $a < L$ 时，负载超过活力，搬运物质沉积，表现为流水的堆积作用。（答出 3 点得 6 分）

(2) 河流弯曲处的横向环流侵蚀使河流凹岸，被侵蚀的物质带到凸岸堆积；在凸岸一侧，流水负载逐渐增大，活力逐渐减弱，侵蚀物质逐渐堆积，形成与河岸相连的边滩；周期性洪水泛滥，凹岸不断侵蚀，凸岸不断堆积，边滩变宽、加高且面积增大，最终发育成河漫滩。（答出 3 点得 6 分）

(3) 主要变化：河谷加深。（2 分）

原因：建库后，大量沉积物在库区沉积，大坝以下河段，流水的负载减小；大坝以上河段水位抬高，（流水动能增加）流水活力增加；当流水活力大于流水负载时，流水下蚀作用增强，河流向纵深方向发展，河谷加深。（答出 3 点得 6 分）