

绵阳市高中 2021 级第一次诊断性考试
文科综合(历史)参考答案及评分标准

一、选择题（每题 4 分，共 48 分）

24——28 BABAD 29——33 DCCCB 34——35 BD

二、材料解析题（41 题 25 分 42 题 12 分，选做题 15 分，共计 52 分）

41.（25 分）

（1）背景：工业革命，资本主义迅速发展；传播基督教的需要；为殖民扩张和对外贸易搜集情报；中国地大物博，国力孱弱为西方开拓提供可乘之机；列强对华侵略加深，便利了西人对华的考察和历史书写。（6 分）

演进特点：内容上，从关注边疆和通商口岸到对中国社会的全面关注；路径上，从“中华文明西源说”到视中国为独立的文明单位。（4 分）

（2）不同之处：官僚士大夫是书写历史的主体；以救亡图存为宗旨；侧重于记载政治、经济和科技。（4 分）

意义：提升人民的民族意识和爱国热情，激发救亡图存的意识；介绍西方的政治、经济、科技，助推晚清的近代化进程；开阔了国人的视野，推动了西学传播，促进了思想解放；对今人研究晚清历史提供了丰富的资料。（6 分）

（3）国家意志；时代背景；创作者的主观因素；文化传统。（5 分）

42.（12 分）

示例一：公元前 8 世纪到公元前 3 世纪

中国与希腊都呈现出邦国林立的局面。中国由分裂逐渐走向统一，希腊城邦沿着自身的道路发展，独立自主。（4 分）

阐释：春秋战国时期，诸侯国纷纷变法改革，中央集权的雏形出现。在频繁的往来和密切联系中，蛮夷戎狄逐渐融入华夏族，华夏认同加强。在长期战乱的环境下人民渴望统一。战国时期商鞅变法，使秦国国富兵强，为秦统一奠定了基础。公元前 221 年，秦统一六国，建立起了统一多民族国家。希腊受自然地理环境 and 经济形态的影响，形成了众多的城邦，公民有较强的集体荣誉感和公民意识，没有任何一个城邦有绝对的实力战胜其他城邦，完成统一。希腊城邦保持着小国寡民，独立自主的局面，直到被马其顿所征服。（8 分）

示例二：15 世纪到 18 世纪

中西方都出现了近代转型的曙光。中国未能成功实现社会转型，西方顺利实现了从封建社会向资本主义社会的转变。（4 分）

明末清初，在经济领域，中国出现了资本主义萌芽，思想领域，出现了批判君主专制，工商皆本，经世致用等进步思想。但由于受君主专制，小农经济，重农抑商，闭关锁国，程朱理学等因素的影响，中国资本主义萌芽发展缓慢，明清进步思想也不过是昙花一现，未能形成思想解放潮流，没有推动中国的社会转型。15 世纪以来，新航路开辟，早期殖民扩张推动了资本主义的发展，工业革命完成推动了农业社会向工业社会的转变。文艺复兴、宗教改革、启蒙运动，人文精神不断深化，为资产阶级统治地位的确立做了思想理论准备。通过资产阶级的革命和改革，资本主义民主制度不断扩展，完成了封建社会向资本主义社会的转变。（8 分）

45.（15 分）

（1）基本特点：非权力精英推动；争取选举权，实行议会政治；组建政治团体；带有资产阶级改良色彩。（8 分）

（2）原因：明治维新的推动；日本经济和阶级结构的变化；西方资产阶级民主思想的影响；民主意识的觉醒和有识之士的努力等（7 分）

46.（15 分）

（1）批判传统教育思想，推行实学教育；提出育人目标，明确培养途径；主持教育改革，践行教育理想；倡导主动习行，激发主体意识。（8 分）

（2）传统教育存在弊端；程朱理学和王阳明心学思想的影响；商品经济发展，资本主义萌芽出现；经世致用思想的影响。（7 分）

绵阳市高中 2021 级第一次诊断性考试
文科综合(地理)参考答案及评分标准

一、选择题 (44 分)

1—5: BDACA 6—11: DCDBAC

二、非选择题 (56 分)

36. (22 分)

(1) 气温偏高, 盆周高山冰雪融量增大 (2 分); 近年气候趋向暖湿, 盆周降水增加 (2 分); 融水和暴雨叠加, 水位暴涨 (2 分); 河水漫溢, 低地积水, 形成“沙湖”景观 (2 分)。

(2) “沙湖”是极端天气下河流暴溢而成的积水区 (2 分); 当地气候干旱, 蒸发强、地表水下渗快 (2 分); 积水区存在时间短 (2 分)。

(3) “沙湖”属于一次极端气象水文事件, 非气候状况的水文特征 (2 分); 南疆年降水量极少, 且增加的趋势不明显 (2 分); “沙湖”及域内湖泊水资源有限, 难以 (增加空气湿度、或影响降水过程) 使气候趋向湿润 (2 分), 不能保障“楼兰绿洲”所需的水资源 (2 分)。

37. (24 分)

(1) 修筑梯田 (平整土地)、植树种草、修建蓄水池 (水库)。(答对一点得 2 分, 总分不超过 4 分)

(2) 植被大量恢复, 地表蒸散发量上升 (2 分); 导致土壤水分长期消耗 (2 分); 超出了降水的补给, 土壤水减少 (2 分)。

(3) 生态建设改变了流域下垫面的微环境 (地貌、植被等) (2 分), 梯田能在暴雨时减少地表径流, 消减洪峰 (2 分); 植被在少雨季节, 可利用保持的水维持生长, 从而减轻旱灾威胁 (2 分)。

(4) 若工程长期疏于维护, (自然营力发挥作用), 流水侵蚀逐渐改变 (人工) 微地貌 (2分), 形成泥沙快速通道, (河流含沙量和水量增加) 洪旱风险增加 (2分); 气候变暖趋势, 导致植被退化 (或土壤干层现象加剧) (2分); 形成区域水文—泥沙—植被—微地貌新的平衡 (2分)。(其它言之有理, 酌情给分)

43. (10分)

将冰川旅游、自然旅游、文化旅游相结合, 满足游客多样需求 (2分); 利用冰川遗迹增强徒步、科考、夏令营等体验 (2分); 兴建冰川与冰川地质 (数字) 博物馆, 满足游客对冰川的好学、好奇需求 (2分); 实施冰川游的季节性引导, 限制夏季游客数量, (或适度开发冬季滑雪项目) (2分); 发展“绿色旅游”, 控制废弃物、温室气体等排放, 保护冰川资源 (2分)。

44. (10分)

城镇化带动工业化, (或服务业发展, 或人口城镇化), 人口聚集, 能耗增加, 增加碳排 (2分); 城镇化推动建设用地扩张, 生态用地减少 (或水域缩减、或植被类型变化等), 不透水面增加, 碳吸收下降 (2分); (退田还湖、退耕还林等) 空间管制和用地协调, 释放更多的生态空间, 提高碳吸收 (2分); 技术进步, 既可通过清洁生产降低碳排放, 也可扩大生产规模增加碳排放 (2分); 气候变化, 洪涝、旱灾等极端天气事件影响湖域的碳吸收 (2分)。

绵阳市高中 2021 级第一次诊断性考试
文科综合(政治) 参考答案及评分标准

一、选择题(每小题 4 分, 共 48 分)

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

二、问答题

38. (1) 近年来, 华为坚持创新驱动发展, 技术研发投入和研发费用率逐年上升;(2 分) 2021-2022 年, 因西方国家的制裁, 营收有所下滑, 仍然坚持加大科技创新力度, 盈利能力不断增强。(2 分)

(2) 核心技术的突破有利于提高商品的科技含量和劳动生产率, 增强商品的市场竞争力;(3 分) 带动上下游产业发展, 稳定产业链供应链;(3 分) 扩大就业, 增加居民收入;(2 分) 提高消费能力, 促进生产调整升级, 生产和消费良性互动实现经济高质量发展。(2 分)

39. 贯彻中央决策部署, 为促进民营经济发展壮大指明方向和提供遵循。(3 分) 通过互联网技术赋能, 形成监督压力, 压实政府服务民营经济发展的责任。(3 分) 坚持问题导向, 以务实举措促进民营经济发展壮大。(3 分) 推进机构改革, 进一步为促进民营经济发展提供有力保障。(3 分)

40. (1) 坚持绿色发展, 加强乡村环境整治, 优化乡村产业振兴环境;(3 分) 将生态环境优势转变为生态经济优势, 发展现代农业, 改造传统产业, 发展服务业;(4 分) 推进乡村产业融合发展, 激活乡村生产要素, 使创造财富的源泉充分涌流。(3 分)

(2) 坚持党的领导、村民自治和依法治理相结合。(3 分) 发挥村党支部总揽全局, 协调各方作用, 推进农村基层组织建设, 完善乡村治理体系;(3 分) 充分发挥人民群众在基层自治中的主体作用, 创新基层民主自治形式, 调动村民积极性;(3 分) 不断提高村民的法治素养和文明素养, 推动基层工作在法治化轨道上解决各种矛盾和问题。(3 分)

(3) 答案示例: 造就万千美丽乡村 造福万千人民群众;(2 分) 以千万工程为契机, 谱写民族复兴的华章。(2 分)

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**。



微信搜一搜

自主选拔在线



自主选拔在线
www.zizzs.com

自主选拔在线
www.zizzs.com

自主选拔在线
www.zizzs.com