

云南师大附中 2018 届高考适应性月考卷（七）

文科综合参考答案

一、选择题（本大题共 35 小题，每小题 4 分，共 140 分）

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
答案	B	C	D	B	D	D	C	B	A	A	C	C
题号	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
答案	D	D	B	A	C	B	A	B	C	D	B	C
题号	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
答案	A	B	D	A	D	B	C	B	C	A	D	

【解析】

- 瓦屋山顶部岩石为玄武岩，为岩浆岩中的喷出岩，读图 2 可知，丁为岩浆，乙为岩浆岩，故选 B。
- 瓦屋山顶为玄武岩（岩浆岩中喷出岩），下面是石灰岩（沉积岩），说明石灰岩形成早于玄武岩；石灰岩是外力沉积作用形成，所以先有沉积作用，固结成石灰岩，然后才有岩浆活动；悬崖陡壁围绕的桌状山多因断裂上升；最后外力侵蚀形成平坦山顶。故选 C。
- 瓦屋山位于四川盆地，基带属于亚热带常绿阔叶林，但山顶最高海拔 3522 米，气温低，降水少，冬冷夏凉，植被最可能是针叶林，选择 D。
- 目前我国农产品加工的技术水平已有了很大提高，排除 A；政策支持不是主要因素，排除 C；高铁主要承担客运，排除 D。故选 B。
- 新疆气候干旱，蒸发旺盛，使用地膜可以起到保持土壤温度与湿度，减轻风沙危害的作用，D 正确；使用地膜，减少了地面辐射损失，不可能增强太阳辐射，排除 A；新疆气候干旱，且农作物一年一熟，生长期不可能受雨雪影响，排除 B；使用地膜增加了成本，排除 C。故选 D。
- 新疆气候干燥，农业发展中的限制因素是水资源短缺问题，因此提高水资源利用率，发展节水农业及合理灌溉防止土壤盐碱化是可持续发展的有效措施。故选 D。
- 商业区集中，服务功能多，服务范围广，排除 A；N 住宅区紧靠工业区，污染大，排除 B；工业区相对集中，增强了企业间联系，C 正确；预留用地多用于未来城市发展和公共利益，排除 D。故选 C。

8. 该城市形成与河流、交通、地形等因素有关，排除 A；图中①位于河流上游，水质好适合布局自来水厂，②位于河流下游和下风区，适合布局有大气和水污染的化工厂，B 正确；图中③处位于市中心，地价高，不适合建大型物流中心，排除 C；城市绿化带应布局在工业区与居住区之间，排除 D。故选 B。
9. 从题干可知该城市规划合理，工业分布可以看出该地主导风为西北风，西北方位为城市上风区，空气清新，且靠近河流，有水源条件。故选 A。
10. 敦煌与北京处于同纬度，昼长相等，北京时间 20:40 在敦煌拍摄到落日，即敦煌的地方时 19:00 日落，昼长= (19-12) × 2=14 小时，排除 C、D，根据昼长可知此季节为北半球夏季，说明日落方位为西北，排除 B，选择 A。
11. 此季节，北半球昼长夜短，为夏半年。夏季旧金山高温干燥，排除 A；天山的牲畜向高海拔牧场转移，排除 B；南半球赞比亚西河处于热带草原气候区，此时正处于枯水期，C 正确；南半球的墨累—达令盆地的农场上小麦正在生长中，排除 D。故选 C。
12. 2017 年待售商品价格总额为 50 元/件×70 亿件=3500 亿元，平均流通次数为 5 次，所以流通中所需的货币量应为 3500/5=700 亿元，实际发行了 770 亿元，所以通胀率为 (770-700)/700×100%=10%。由材料可知，2016 年某商品单价为 175 元，2017 年社会劳动生产率提高 25%，由于通货膨胀，2017 年该商品的价格应该为 (175+175×10%)/(1+25%)=154 元，故选 C。
13. 商品的价值量与个别无关，即使价格到达 B 点，若某个别生产者经营得当，个别生产效率高，也可以实现盈利，①错误；当价格在 D 点上时，该商品的价格升高，那么其替代品的需求量与其成正相关，相对增加，②正确；价格在 A 点不能说明商品的价值与使用价值一致，③错误；价格在 C 点时，优势企业有盈利空间，可以利用这个机会扩大生产规模，④正确，故选 D。
14. 材料与“引进来、走出去”没有太大关系，①不选；材料也不体现国家之间的经济互补问题，题干没有体现某两个国家之间经济存在互补问题，③不选；故选 D。
15. 题干不体现企业不注重产品的质量，而是经营战略的问题，①不选；迅雷的产品用户体验不好说明迅雷没有按照市场导向生产适销对路的产品，战略决策有误，②③正确；用高投入不一定能换来高收益，④表达错误。故选 B。
16. 题干与理论创新无关，②不选；题干没有涉及迅雷公司对事物进行了全盘肯定或否定的表现，④无关，故选 A。
17. 意识的内容是客观的，形式是主观的，①说法错误；文学作品不是虚幻的，④表达错误；《国家誓言》就是用虚构的一些故事折射现实，达到了现象与本质，主体与客体的统一，②③正确，故选 C。

18. 漫画的寓意是，不同的人对辣椒有不同看法，有人喜欢辣，有人喜欢不辣，矛盾具有特殊性，要具体问题具体分析。而 B 选项同样体现具体问题具体分析，故选 B。
19. 题干体现了社会存在决定社会意识，主要矛盾进行修改的原因在于要不断适应人类社会的发展变化，①②正确；题干与主要矛盾的含义无关，社会意识不能提供前提，③④错误，故选 A。
20. 居委会是基层群众自治组织，不是行政机关，不能依法行政，②错误；③体现了公民参与民主管理，村民决策，行使了自身的民主权利，但未体现权利与义务的统一，也不体现公民在法律面前一律平等这些原则；①④体现了公民参与政治生活遵循的原则，故选 B。
21. 人民不等于公民，材料强调的是人民，与公民无关，②错误；题干不体现民主集中制原则，且民主集中制也不是要树立主体意识的原因，④错误；故选 C。
22. 本材料跟主权与领土完整无关，中外政党对话不涉及领土完整问题，①不选；中国共产党是中国特色社会主义事业的领导核心，而非权力核心，③不选；故选 D。
23. 题干不体现中华文化具有区域性，不同地域不同文化，①不选；大众传媒是文化传播的主要手段而非途径，④错误；故选 B。
24. 西汉文帝、景帝的政策削弱了诸侯王国的力量，有利于中央集权的加强，故 C 项正确。
25. 元丰改制针对冗繁、重叠、庞大的官僚机构，试图解决机构运行不畅、效率低下等问题，改革有利于提高行政效率，故 A 项正确。
26. “一条鞭法”赋役征收白银的规定推动农民在市场上出售农产品，加强农民与市场的联系，故 B 项正确。
27. 年画是民间艺术，“以门画、中堂、条屏为主要形式，题材多为祈福迎祥、驱凶避邪、时事风俗、戏曲故事等”，呈现出与官方正统文化“和而不同”的文化价值取向，故 D 项正确。
28. 材料强调的是社会经济结构的变迁具有“两重意义”，故 A 项正确。
29. 由表格提供的信息可知，材料反映的是北洋军阀统治时期，故 D 项正确。
30. 孙中山新三民主义与中共民主革命纲领在反帝反封建上有相同点，新三民主义是国共第一次合作的政治基础，故 B 项正确。
31. 这一讲话形成了较为完整的政治体制改革的基本思想，主张解决干部领导职务终身制问题，故 C 项正确。
32. 解负令废除债务奴隶制、罗马的《十二铜表法》都是平民与贵族斗争妥协的结果，两者都反映了协调贵族与平民关系来稳定社会，故 B 项正确。

33. 由材料可知,“教育的领导权收归国有,设立了国民教育最高委员会,取消了耶稣会施教和管理学校的权力”的目的在于消除教会对教育的控制,实现教育世俗化,故 C 项正确。
34. 针对美国经济滞胀状态,里根推行新自由主义经济政策,把货币政策作为征服通货膨胀的政策手段而提高了它的地位,并且把严格控制货币供应量放到了首位,故 A 项正确。
35. 冷战格局对于推动世界体系的重构具有正面的历史作用,主要是加速了殖民体系的瓦解,为原殖民地国家和其他受制于西方的落后国家走上独立自主的现代化道路提供了来自“社会主义阵营”的支持和援助,故 D 项正确。

二、非选择题 (共 160 分)

(一) 必考题 (共 6 小题, 共 135 分)

36. (24 分)

(1) (6 分) 沿岸海域大雾弥漫, 天气恶劣, 能见度低; 沿岸海域风大浪高, 海上航行风险高; 沿岸地区沙漠广布, 气候干旱, 水资源严重不足, 人烟稀少; 处于欧洲通往亚洲的航线上, 过往船只多 (或捕鱼船只多)。(每点 2 分, 任答三点得 6 分)

(2) (6 分) 沙漠物质来源于海岸的基岩; 在漫长的地质时期, 海岸表层的基岩在风化和侵蚀作用下形成沙砾, 沙砾不断积累便形成纳米布沙漠; 该地纬度低, 气温高, 沙丘中的丰富铁质氧化, 呈现出棕红色。(每点 2 分, 共 6 分)

(3) (6 分) 提高农业生产水平, 增加粮食产量; 农牧渔业协调发展, 促进农产品多元化; 开发地下水资源, 推广先进灌溉技术 (滴灌); 提高民族文化素质。(每点 2 分, 任答三点得 6 分)

(4) (6 分) 赞成。纳米比亚未经污染的海水和淡水环境为开展水产养殖业提供了良好条件; 沿岸上升补偿流使海域营养丰富; 良好的基础设施和便捷的交通便于水产品输出; 发展水产养殖业可提升国民粮食安全, 提高城乡居民蛋白质摄入量; 创造就业机会, 增加出口创汇。(任答三点得 6 分)

不赞成。大规模发展水产养殖会破坏湿地生态系统; 纳米比亚气候干旱, 淡水水域有限; 养殖技术落后, 经验欠缺, 会形成对中国的依赖。(每点 2 分, 共 6 分)

(任选一种观点作答即可)

37. (22 分)

(1) (6 分) 风能。(2 分) 地处东南沿海, 距夏季风近; 海陆结合地带, 热力差异显著; 台湾海峡“狭管效应”。(每点 2 分, 任答两点得 4 分)

核能。(2 分) 核燃料能量密集, 运输成本低, 发电效率高; 建核电站地区适应性强;

福建经济发达，资金充足，技术力量雄厚；国家政策支持。（每点 2 分，任答两点得 4 分）

沼气。（2 分）气候温暖湿润，生物资源丰富；农业生产提供的秸秆与柴草丰富；全年气温较高，利于沼气的开发利用。（每点 2 分，任答两点得 4 分）

（任答一种即可，答水能，不给分，其他答案合理亦可酌情给分）

（2）（8 分）经济效益：充分发挥低山丘陵的土地资源潜力；因地制宜，多种经营（或列举农林牧副渔全面发展），增加了农民的经济收入；减少了能源、肥料投入，提高了经济效益。（每点 2 分，任答两点得 4 分）

生态效益：治理水土流失，保持水土；提供清洁能源（沼气），改善了环境质量；良性的生态循环，废弃物综合再利用，改善环境。（每点 2 分，任答两点得 4 分）

（3）（8 分）地处亚热带季风气候区，雨水丰沛，圆弧人字顶便于排水；厚实的土墙冬暖夏凉，适应当地冬夏温差大的气候条件；位于山区，可提供地基所需的石材；石质地基较高，可防止雨水侵蚀；山区多林木，为建造柱梁提供材料；有黏重的红壤，为建造外墙提供材料。（每点 2 分，任答四点得 8 分）

38. (26 分)

（1）（12 分）①中国共产党是我国的执政党，要发挥领导核心作用，建立和完善生态文明建设的领导管理体制；②全国人大要制定、完善相关的法律法规，为生态文明建设提供法律保障；③国务院作为国家权力机关的执行机关，要贯彻落实中央、全国人大的决定，出台和采取具体措施，推进生态文明建设；④环保部等政府机关，要确实履行经济、生态等职能，加强监管，增加投入，多措并举，使生态文明建设有序推进。（每点 3 分，共 12 分，其他答案言之有理也可酌情给分）

（2）（14 分）企业：①贯彻落实科学发展观，坚持“五位一体”总体布局，推动经济持续健康发展；②转变经济发展方式，使生产模式由粗放型转为集约型，节能减排，绿色生产；③推进供给侧结构性改革，增加有效供给，淘汰落后产能，实现绿色发展；④经济效益和社会效益相结合，节约资源，保护环境，增强社会责任感。

消费者：①树立正确的消费观，做到理性消费、适度消费、反对奢侈浪费和不合理消费；②增强环保意识，从我做起，开展绿色家庭、绿色学校、绿色社区和绿色出行等活动；③提高自身素质和法制意识，运用法律武器同危害生态文明建设的违法行为作斗争。

（每点 2 分，共 14 分，其他答案言之有理也可酌情给分）

39. (26 分)

（1）（12 分）①中华民族在多年发展中形成了以爱国主义为核心的伟大民族精神，爱国主

义贯穿于民族精神的各个方面，开展各类爱国主义教育活动，使青少年对民族精神的内涵有更深入的理解。②民族精神深深植根于绵延数千年的优秀传统文化之中，始终是维系中华各族人民共同生活的精神纽带。教育和引导青少年继承悠久的历史传统，有利于增强民族自豪感，体现爱国主义。③民族精神随着时代的变化而不断丰富，在新时代开展这些教育活动，有利于与弘扬时代精神相结合，不断注入以改革创新为核心的时代精神，让青少年感受民族精神的伟大，体验民族精神的时代风采。④培育和弘扬民族精神，必须继承和发扬中华民族的优良传统，发挥“主心骨”作用，开展革命传统教育和中国特色社会主义理论体系的教育活动，有利于继承优秀传统文化，坚持正确方向。（每点 3 分）

（2）（10 分）①意识具有自觉选择性和主动创造性，主动创造性是人能够认识世界的重要条件。青少年要正确认识当代现实，承接优秀传统文化，创新未来，才能弘扬与培育民族精神。（3 分）②意识对改造客观世界具有指导作用，正确意识促进事物的发展，弘扬民族精神，要用正确的世界观、人生观、价值观指导实践，开展活动，不断丰富和发展民族精神。（4 分）③意识对于人体生理活动具有调节和控制作用。民族精神是伟大的力量，能不断激发民族自尊心、自信心和自豪感。弘扬和培育民族精神，要坚定信念，激励自身，勇往直前。（3 分）

（3）（4 分）示例：长征精神——勇往直前 百折不挠

红岩精神——威武不屈 浩然正气

延安精神——自力更生 艰苦奋斗

（每点 2 分，答对两点得满分，其余答案，言之有理即可给分）

40. （25 分）

（1）（10 分）基本观点：生活资料的增加赶不上人口的增长是自然的、永恒的规律；只有自然原因和道德限制能够限制人口的过度增长，削弱这个规律的作用。（4 分）

背景：圈地运动、工业革命推动城市化进程导致城市人口激增；工业革命在增加财富的同时又加剧了贫富分化，激化了阶级矛盾；工业革命带来的医疗技术的进步使得死亡率下降，人口问题严重；启蒙思想、法国大革命及瘟疫和战争的影响。（任答三点即可，6 分）

（2）（15 分）概况：从晚清民国的倍受推崇，到 20 世纪五十年代全盘否定，到改革开放以来的客观评价。（3 分）

原因：倍受推崇：民族危机的加剧；西学东渐的影响；中国近代化、城市化进程的影响。全盘否定：两极格局下意识形态的对立；国内“左”倾思想和相对封闭的外交政策的影响。客观评价：十一届三中全会重新确立解放思想、实事求是的思想路线；对外

开放拓宽了国人的视野；改革开放推动经济发展和城市化进程。（每个阶段答出任意两点得4分，共12分）

41. (12分)

答题思路：以新航路开辟对欧洲影响的相关史实（金银涌入—价格革命—新兴资产阶级的兴起和封建贵族的没落—资产阶级革命后民主代议制的确立—欧洲经济的发展）论证其合理性；也可以中国明清时期白银大量涌入之后并未发生阶级结构、制度变迁层面的质的飞跃和类似于西欧经济的持续增长反证其片面性。

（评分说明：观点明确得2分，史论结合，有明确史实论据，逻辑清晰给8~10分，共12分）

（二）选考题（共5小题，共25分）

42. (10分)

独特性：世界文化与自然“双遗产”，有极高的旅游价值；四大佛教名山之一，知名度高。（每点2分，共4分）

原因：地势高，夏季气候凉爽，利于避暑；降水多，湿度大，多云雾景观；花草林木茂盛，景色奇秀。（每点2分，共6分，其他答案言之有理可以给分）

43. (10分)

原因：黑龙江省秸秆产量大；秋收后，入冬时间短，冬季时间长，老百姓整地时间短，往往一烧了之；综合利用秸秆需要大量资金与技术投入。（每点2分，任答两点得4分）

秸秆综合利用：秸秆还田，提高土壤肥力；加工成饲料，发展家禽饲养；作为工业原料，用于造纸、制造酒精、建材、一次性食品包装盒等；作为基料，培养食用菌；制造清洁能源如沼气等。（每点2分，任答三点得6分）

44. (15分)

（1）（9分）背景：新中国成立和社会主义制度建立；旧的高等教育体系存在弊端；国家工业化和经济建设的展开；国家战略的考虑。（任答三点即可，6分）

特点：引进苏联高等教育模式；强化理工科和专业人才培养；改变地理分布不合理现象。（3分）

（2）（6分）原因：苏联高等教育模式的弊端日益凸显（或单科性院校过多，人才培养模式单一，不能适应时代发展的需要）；社会主义市场经济体制建设对人才培养的需求；整合教育资源，提高办学效益和高校竞争力的现实要求。（每点2分）

45. (15分)

（1）（8分）态度变化：由拒绝开辟到积极开辟。（2分）

原因：维护国家利益的考虑；开辟第二战场的难度和风险大；坐山观虎斗，让苏德互相厮杀和削弱；战场形势的发展变化。（任答三点即可，6分）

（2）（7分）评析：围绕第二战场的开辟，英美苏三国展开激烈争论，说明国家利益在国际关系中起着重要作用；苏联主张开辟第二战场，既希望尽快结束战争，减轻压力，也希望加快世界摆脱法西斯侵略破坏和威胁的步伐；英美两国多次拒绝开辟第二战场，体现了英美两国包藏祸心，希望以此削弱苏联力量；随着战场形势的发展和转折，为维护自身利益，英美盟军开辟第二战场；第二战场的开辟体现了苏美英三国之间的斗争与合作，加速了第二次世界大战的结束。（任答三点即可）

46.（15分）

（1）（6分）变化：唐朝以前以颂扬为主；南宋之后贬低和否定；近现代以后逐渐肯定。（每点2分）

（2）（9分）历史因素：时代因素；政治因素；文化和观念因素；立场和研究方法。（任答三点即可）