

眉山市 2022 年中考历史试题

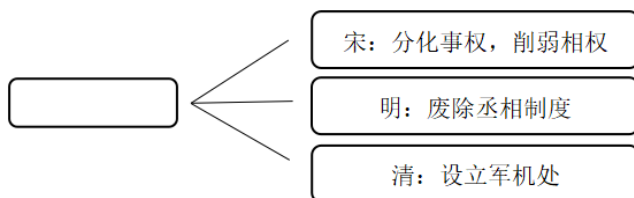
一、选择题 (2×12=24 分)

1. 古书上记载，春秋时期，人们已经用铁制农具耕种土地,最能印证此结论的是 ()
- A. 多处春秋墓葬发掘出的铁农具
B. 影视剧作品里的有关生产场景
C. 民俗研究学者的相关学术文章
D. 有关春秋时期的历史故事传说
2. 下图是我国统一货币秦半两钱。下列对它 叙述正确的是 ()



- A. 半两形制沿用至今
B. “半两”字体是草书
C. 春秋战国各国通用
D. 促进交流巩固统一

3. 思维导图是一种有效的学习工具，对历中学习有独特价值，下图是某同学绘制的思维导图，空白处应填的关键词是 ()



- A. 君主专制 B. 经济发展 C. 思想控制 D. 边疆管理
4. 1854 年，英、美、法三国向清政府提出修约要求。提出：“准英人随意往内地各处并海滨各城邑”，自由贸易，“往来无碍”，“俱不得在内地津关，重行征税”“内地完全开放”等。这些要求旨在 ()
- A. 方便外国人来华旅游 B. 进口更多的中国茶叶
C. 进一步打开中国市场 D. 向中国出口更多粮食
5. 近代著名爱国教育家张伯苓认为，经过体育训练，国民体格才能增强，道德才能得到提升，从而才有充足的精力为国家和民族的事业奋斗。由此可见他倡导 ()
- A. 加强锻炼强身健体 B. 发展体育救亡图存
C. 学习西方发展教育 D. 培养竞技为国增光
6. 美国总统尼克松在一份对外报告中说，如果没有中国这个拥有 7 亿多人民的国家出力量，要建立稳定和

持久的国际秩序是不可设想的。为此他（ ）

- A. 遏制中国的经济发展
- B. 以敌视态度对待中国
- C. 谋求中美关系正常化
- D. 放弃美国的国家利益

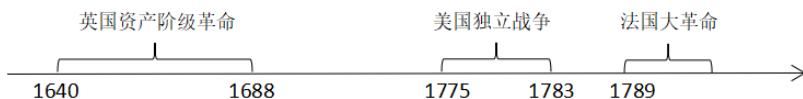
7. 1949 年我国粮食产量有 2263.7 亿斤。1978 年粮食产量提高到 6095 亿斤。2014 年粮食产量是 12142 亿斤。但由于土地减少、农村劳动力转移、大量耕地撂荒、种子问题和国际形势风云变幻等原因,我国粮食安全还面临严峻挑战。对此解读准确 是（ ）

- A. 粮食已能够满足全国人民需要
- B. 粮食增产得益于党的农村政策
- C. 当前农村应发展经济作物生产
- D. 粮食增产但仍存粮食安全问题

8. 古埃及最大的金字塔是胡夫金字塔，建于约公元前 2600 年，原塔高约 146.5 米，基底每边长 230 多米，用石 200 多万块，平均每块重 2.5 吨左右。这一工程的修建主要得益于（ ）

- A. 统治者胡夫很富有
- B. 科学技术领先于世
- C. 国家组织力量强大
- D. 建筑材料非常丰富

9. 下图是某同学学习过程中绘制的早期资产阶级革命示意图，下列理解正确的是（ ）



- A. 资产阶级革命始于 16 世纪的英国
- B. 各国革命因国情不同而各具特色
- C. 法国大革命影响了美国独立战争
- D. 资产阶级革命都清除了封建残余

10. 1921 年春，苏维埃政府开始实施新经济政策。其主要内容有：以征收粮食税代替余粮收集制；实行自由贸易；允许私人经营中小企业；实行按劳取酬的工资制。这些政策措施（ ）

- A. 促进了经济恢复
- B. 实现了共产主义
- C. 繁荣了文学艺术
- D. 改变了国际格局

11. 1951 年，法国、德国、意大利、荷兰、比利时及卢森堡六国签订《巴黎条约》，成立欧洲煤钢共同体。

1967 年，欧洲煤钢共同体、欧洲经济共同体及欧洲原子能共同体合并成 欧洲共同体。1993 年，欧盟宣告成立。这一发展过程反映了（ ）

- A. 欧洲国际影响达到顶峰
- B. 世界政治格局彻底改变
- C. 欧洲实力已经超过美国
- D. 欧洲经济政治合作加强

12. 据统计 1997 年世界贸易额达到 7 万亿美元。4 万家跨国公司及其 30 万家子公司遍布世界各个国家和地区。这反映了（ ）

- A. 经济区域集团化趋势
- B. 经济全球化发展趋势

C. 各国经济矛盾已消除

D. 各国领土边界已消失

二、材料解析题（第 13 题 10 分，第 14 题 6 分，第 15 题 10 分，共 26 分）

13. 阅读材料，完成下列要求。

材料一 唐朝时期，政府开办了医科学学校，编写了《唐本草》；名医辈出，“药王”孙思邈写成《千金方》；鉴真东渡日本，在日本传授佛经，还传播中国的医药、文学、书法、建筑、绘画等；新罗引入中国的医学、天文、历算等科技成就。

——据统编版历史教科书七年级（下）

（1）根据材料一并结合所学知识，概括唐朝医学发展的主要特点及影响。

材料二 1941 年至 1942 年，晋绥边区流感、伤寒、疟疾、天花等伴随自然灾害和战争流行频繁，严重影响了军民健康和部队战斗力。为此，边区党和政府组织人员编写《防疫宣传材料》，举办活动展示中西药，宣传科学防疫知识。新设医院、医药合作社，采用中西医结合的方法诊治病患。鼓励研制中药、求秘方，吸引中医医生及中药商人来边区参与抗疫，弥补西医药的不足。还借鉴传统中医做法，实施交通阻断、隔离封村、打扫卫生等措施。多措并举，控制了疫情蔓延，为边区建设和抗战胜利打下了重要基础。

——摘编自张荣杰《抗战时期晋绥边区的全民防疫》

（2）根据材料二并结合所学知识，概括边区政府利用中医抗疫采取的措施和影响

材料三 新冠肺炎疫情暴发后，在没有特效药的情况下，中国筛选出的“三药三方”正是在《伤寒杂病论》等古籍的经方基础上化裁而来。中医药积极参与全球抗疫，被多个国家借鉴和使用，成为抗疫防控中国方案的一大亮点。习近平特别指出“中西医结合、中西药并用，是这次疫情防控的一大特点，也是中医药传承精华、守正创新的生动实践”。

——摘编自《医圣祠前观古今，习近平“把脉”中医药发展》

（3）根据材料三并结合所学知识，指出中医对当今国际社会抗疫的作用。综合上述材料，谈谈你对祖国中医的认识。

14. 阅读材料，完成下列要求。

材料 黄旭华（1926——），“中国核潜艇之父”，共和国勋章获得者。生活在战乱时代的黄旭华少年求学时立志学习航空和造船，抵御外敌的侵略。1945 年，黄旭华考入上海交通大学造船系。1958 年黄旭华奉命调往中国“造船技术研究室”，负责我国第一代核潜艇的总体设计工作，从此隐姓埋名三十载。黄旭华带领团队从调查研究入手，在报纸杂志里面去寻找拼凑世界保密控制很严的核潜艇资料，在没有任何技术外援下用算盘和计算尺演算了数以亿计的数据，用了 8 年时间攻克了反应堆技术、艇体线型设计、水下发射等 7 个核潜艇关键技术，使中国在 1964 年成为世界上第 5 个拥有核潜艇的国家。1988 年 62 岁的黄旭华亲自下潜 300 米，是世界核潜艇总设计师亲自深潜试验的第一人。

根据材料并结合所学知识，指出黄旭华获得共和国勋章理由并简析他取得成就的原因。

15. 阅读材料，完成下列要求。

材料一 1801-1911年英、法、德、美四国的人口情况表（单位：万人）

	1801年	1851年	1881年	1901年	1911年
英国	889	1793	2597	3253	3607
法国	2735	3578	3740	3845	3919
德国	2400	3341	4523	5637	6493
美国	530	2319	5016	7600	9197

1800年，伦敦有近100万人，是当时欧洲最大的城市。1851年，伦敦人口达到236万。1801年，巴黎有将近55万人，1851年，巴黎人口达到100万以上。1800年，维也纳人口约为25万，柏林人口约为17万；到1850年，维也纳人口已超过44万，柏林人口达到42万。

——据统编版历史教科书九年级（下）

（1）依据材料一结合所学知识，指出19世纪欧美主要国家人口发展的特点和影响

材料二 建国以来，我国人口的部分情况简表

时间	人口数量	来源
1949年	4.75亿	毛泽东《中国人民站起来了》
1953年	6.02亿	1954年11月1日，《人民日报》发表的《中华人民共和国国家统计局关于全国人口调查登记结果的公报》
1957年	6.57亿	1960年《人民手册》P272

——据谢忠梁《中国历代人口略计表》

（2）依据材料二并结合所学知识，分析建国后我国人口发展的原因。

（3）综合上述材料，谈谈你对人口发展的认识。

