



太原市 2016~2017 学年第二学期八年级期末考试

## 历史试卷

(考试时间:下午 5:00—6:30)

说明：本试卷为闭卷笔答，答题时间 90 分钟，满分 100 分。

题号	一	二	三	四	总分
得分					

**一、单项选择题(本题含 15 个小题,每小题 2 分,共 30 分)**

1. 1984年12月,中英关于香港问题的联合声明签署,“北京已保证……在接收香港50年内不变更现有经济体系及法律制度。”材料说明香港回归后将会

A. 设立香港经济特区                      B. 实行民族区域自治制度  
C. 保持资本主义制度                      D. 实行社会主义制度

2.“相逢太美分离太痛,海峡两岸情意浓。”如果依次审视1949年以来的两岸关系,下列解读错误的是

A. “分离”的直接原因是国共两党的内战              B. “相逢”最早发生在20世纪80年代  
C. “太痛”说明海峡两岸的人民渴望统一              D. “太美”表明两岸当局都接受“一国两制”

3. 美国《时代周刊》有世界史库之称。下面两幅图中,美国对中国态度发生变化的最主要原因是



图 1

时间：1951年  
标题：《共产主义者周恩来》  
简介：周恩来在政治上策划了暴虐的统治者，在外交上成了听话的仆人，在经济上成了无能的统治者。



四

时间：1972年  
标题：《尼克松的中国之旅》  
简介：尼克松分别与毛泽东、周恩来  
会谈；与夫人游览长城；观看样板戏。  
把这几个画面巧妙分割的是一个黑色的  
汉字“友”。



6. 1979~1988年,日本约7成民众对中国的态度发生了根本性变化。特别是1980年,对华持亲近感的人数甚至达到78.6%的最高峰值;与之相比,对华持有厌恶感的人数仅占14.7%。进入两国建交十周年的1982年,对华持有亲近感的人数为72.7%,首次超越美国的71.4%,中国成为日本民众感情上最易接受的国家。这充分说明了20世纪七八十年代

- A. 日本政府对中国崛起的认同      B. 日本希望中国成为西方联盟一员  
C. 民众的思想受到政治家的煽动      D. 日本民众对中国的态度趋向友好

7. 2016年,中国人民解放军“第二炮兵”改成“火箭军”,并成为我国人民军队的第四个军种,被称为“国之利器”。“二炮”指的是

- A. 海军部队      B. 空军部队      C. 陆军部队      D. 战略导弹部队

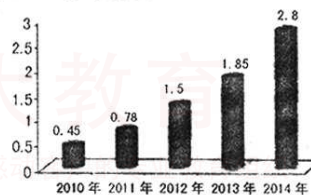
8. 有人说:21世纪武器装备进入到信息化时代。信息战武器、电子战武器、隐身武器、精确制导武器将成为军事大国21世纪占优势的主导武器装备。在现代军事战争中,科学技术已成为为主导力量。从材料中不能提取到的信息是

- A. 科技对军事力量发展的重要性      B. 21世纪武器装备的趋势  
C. 中国要加大信息化武器的研发      D. 现代武器装备的新特征

9. 右图是我国2010年~2014年网购交易规模变化统计

情况(单位:万亿元)。据此分析,下列推断不正确的是

- A. 互联网技术对实体服务行业的冲击  
B. 互联网技术提高了我国居民的消费水平  
C. 互联网技术改变了我国居民的消费结构  
D. 2010年~2014年间我国网购规模逐渐扩大



10. 政策制定恰当会促进各项事业的发展。下列新中国实行的政策与影响搭配,不正确的是

- A. “科技强军”——促进我国国防事业发展  
B. “863”计划——促进“两弹一星”的研制  
C. 体育制度——群众性体育运动广泛开展  
D. “双百”方针——推动了文艺事业的繁荣

11. 中国北京获得2022年冬奥会举办权,将成为第一个既举办夏奥会又举办冬奥会的城市。这充分说明

- ①中国已步入发达国家行列 ②改革开放以来,中国综合国力大大增强 ③中国在国际事务中发挥着重大作用 ④中国国际地位进一步提高

- A. ①②③      B. ②③④      C. ①②④      D. ①③④

12. 某同学在复习“新中国教育发展历程”时,运用框架式学习方法,建构了右边的知识体系。从中能得出最恰当的结论是

- A. “文革”扼杀了人才      B. 教育培养大量人才  
C. 教育改革成效显著      D. 国运兴衰系于教育





13. 我国基础教育事业进入“依法治教”新阶段的标志是  
 A.“科教兴国”战略的提出                      B. 普及九年义务教育的实现  
 C.《中华人民共和国义务教育法》颁布        D. 高等教育布局结构日趋合理
- 14.“跳槽”、“打破铁饭碗”、“人才招聘会”、“上网资格制度”等流行语突出反映了改革开放以来我国  
 A. 就业制度的变化                              B. 人民生活水平提高  
 C. 综合国力的提升                              D. 和国际市场接轨
- 15.《人民日报》曾报道了一系列大学毕业的“人物志”，他们中有自愿到西藏实现军旅之梦的，  
 有到农村公路协理处巡查道路的，还有到网络新职业中“淘金”的。这一报道反映了高校毕  
 业生有  
 ①多元的职业方向 ②开放的就业观念 ③自主选择的权利 ④统一的分配制度  
 A. ①②③                                      B. ①②④                                      C. ②③④                                      D. ①③④

**二、简答题(本题共 16 分)**

16. 围绕“祖国统一”的主题，完成下列各题。

【解读图片】(1)观察下面两幅“会谈”图片，指出两次会谈解决的问题有何不同之处。(4分)



图1 邓小平会见撒切尔夫人



图2 汪辜会谈

【运用年代尺】下图是“祖国统一大业”时间轴，结合所学知识，回答问题。(12分)



(2)时间轴中①处“提出方针”和②处“形成共识”的内容分别是什么？分别写出其历史意义。(8分)

(3)简述我国当前解决台湾问题上的有利和不利因素。(4分)

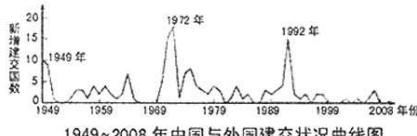


**三、材料解析题(本大题含两小题,其中第17题16分,第18题16分,共32分)**

17. 下列材料从不同角度呈现了新中国外交的发展历程。阅读材料,结合所学知识,回答问题。

材料一 毛泽东在新中国成立的那一天,就向全世界宣告:“本政府为代表中华人民共和国全国人民的唯一合法政府。凡愿遵守平等、互利及互相尊重领土主权等项原则的任何外国政府,本政府均愿与之建立外交关系。”

材料二



1949~2008年中国与外国建交状况曲线图

材料三 当今世界,求和平、谋发展、促合作是不可阻挡的时代潮流。从宏观视角来看,中国所倡导的求同存异外交原则之中的“同”实质上就是和平与发展这一时代潮流,其中的“异”则指各国之间的差异性。世界各国如果只关注彼此之间的差异性,则难免会矛盾重重;反之,只有“存大同、求小异”才能实现和平与发展。

——摘自袁野《试论中国周边外交的基本原则》

(1)根据材料一,新中国建立后奉行什么样的外交政策? (2分)

(2)材料二图表中显示有三次建交高潮。请结合具体史实,分析出现建交高潮的原因。(6分)

(3)材料三中“求同存异”原则是在什么会议中提出的?这一方针的提出对新中国外交产生了哪些推动作用? (6分)

(4)结合具体史实,说明在当今国际舞台上中国的外交成就及所起的作用。(2分)



18. 新中国的科技发展经历了由无到有，由弱到强的过程。阅读下列材料，结合所学知识，回答问题。

材料一 赫鲁晓夫说毛泽东应集中力量抓经济建设，不要搞这个（指研究原子弹、核武器）耗费巨资的东西，并表示只要有苏联的核保护伞就够了。 ——沈志华《中苏关系史纲》

材料二 1956年4月25日毛泽东在讲话中明确提出“我们还要有原子弹。在今天的世界上，我们要不受人欺负，就不能没有这个东西。”

材料三 原子弹研制摘录

- 多十个人只有几台计算能力每秒几百次的老式计算机，有时候验算一个数据，加班加点也要一个多月时间。 ——川教版教材《中国历史》八下
- 1960年苏联单方面撕毁协议与合同，撤走全部专家，并停止供应设备材料，给中国留下了一批半成品工程..... ——《冷战与美国核战略》
- 中国第一颗原子弹爆炸地点在新疆罗布泊戈壁，被称为“死亡之海”。白天帐篷里温度50℃，晚上温度下降，科研人员竟要凿冰取水。 ——《腾飞中国》
- 周恩来总理曾经说过，是精神的原子弹转化成了物质的原子弹。 ——《腾飞中国》

材料四 我国真正意义上的航天史是从1956年2月开始的，由著名科学家钱学森向党中央提出《建立中国国防航空工业的意见》。1956年4月，中华人民共和国航天工业委员会正式成立。20世纪六七十年代，我国在航天事业中取得一些成就；到21世纪初，六年时间，六艘飞船，六次飞跃，中国航天人以他们的智慧与努力，创造了中国载人航天的一次次快速跃升。

(1) 材料一中苏联对中国研发核武器持什么态度？说明其原因。(4分)

——做最感动客户的专业教育组织

(2) 根据材料二，结合当时的时代背景，分析毛泽东提出要研制原子弹的原因。(4分)

(3) 根据材料三，概括我国研制第一颗原子弹过程中面临的困难。我国第一颗原子弹成功爆炸有何历史意义？(4分)

(4) 根据材料四，列举20世纪六七十年代以来，我国在航空技术领域领先世界的两例成就。(4分)



**四、探究题(本大题共 22 分)**

19. 八年级(1)班的王老师为了提升同学们的学科素养,对历史史实形成正确的认识和价值判断,组织同学们分小组开展了丰富多彩的探究体验活动。请你一起完成学习活动。

**活动一 【图片展览——感受辉煌】(8分)**

(1)一组同学收集了“新中国成就展”的图片,请你根据下面的主题分类,填写对应序号,并谈谈你对该主题的认识。



图① 澳门政权交接仪式



图② 辽宁舰航母服役



图③ 潜艇发射导弹



图④ 日内瓦会议

主题 1: 国防建设 \_\_\_\_\_

认识:

主题 2: 外交成就 \_\_\_\_\_

认识:

**活动二 【走访调查——寻找历史】(8分)**

(2)二组同学决定利用假期时间,走访调查“改革开放前后家乡的变化”,请你从衣、食、住、行和社会保障制度等方面,谈谈家乡的变化。

**活动三 【阅读传记——评价人物】(4分)**

(3)历史人物传记真实、生动,是研究历史的途径之一。三组同学阅读了右图

这本传记,请简述他被世人景仰的理由。



**活动四 【联系现实——提升认识】(2分)**

(4)习近平总书记在《关于国防和军队建设的重要论述》中说:“中国梦是强国梦,对军队来说就是强军梦,没有一支强大的军队,没有一个巩固的国防,强国梦就难以真正实现。国防和军队建设应放在实现中华民族伟大复兴这个大目标下来认识和推进,服从和服务于这个国家和民族最高利益。”你对新时期加强国防军队建设有何认识?



## 太原市 2016~2017 学年第二学期八年级期末考试 历史试题参考答案及评分标准

### 一、单项选择题(每小题 2 分,共 30 分)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
选项	C	D	B	B	D	D	D	C	B	B	B	D	C	A	A

### 二、简答题(共 16 分)

16.(1)图 1 会谈针对香港问题,属于中英外交;图 2 会谈针对海峡两岸经济、科技、文化交流等问题,属于中国内政。

评分说明:分别答出意思相近的任意一点得 2 分,共 4 分。

(2)方针内容:“一国两制”就是在中华人民共和国境内,大陆实行社会主义制度,台湾、香港和澳门实行资本主义制度;(2 分)共识内容:“九二共识”就是海峡两岸均坚持一个中国原则。(2 分)

意义:“一国两制”是新时期促进祖国统一大业的基本方针;或为实现祖国统一大业指明了前景。(2 分)“九二共识”为两岸关系的发展迈出了历史性的重要一步。(2 分)

(3)有利因素:两岸中华儿女的共同心愿;文化交流的不断深入;“一国两制”政策在香港的成功实践;国际社会正义力量的支持;祖国统一是历史最终的发展趋势;海峡两岸同根同祖,有共同的文化背景等。

不利因素:台独分子的阻挠;国际反华势力的干涉。

评分说明:能从有利和不利条件分别答出意思相近的一点得 2 分,共 4 分。

### 三、材料解析题(共 32 分)

17.(1)独立自主的和平外交政策(2 分)

(2)第一次:新中国成立后奉行独立自主的和平外交政策;苏联等社会主义国家的友好相处等;

第二次:“两弹一星”的研制成功;中国恢复联合国合法席位,国际地位提高;尼克松访华,中美关系开始正常化;中日建交等;

第三次:改革开放;综合国力提升;国际地位提高;“冷战”结束等。

评分说明:分别答出任意一点得 2 分,共 6 分。

(3)万隆会议(2 分)作用:促进了中国与亚非各国人民的团结和合作;进一步树立了中国良好的国际形象;粉碎了帝国主义孤立中国的阴谋;打开了新中国与亚非国家广泛交往的大门;其团结、合作、友谊、共同发展的“万隆精神”影响深远等。(答出符合上述任意一点得 2 分,共 4 分)

(4)2001 年中国加入 WTO,有助于加强我国与世界各国各地区经贸联系,为我国的对外开放扩展新的空间;上海承办 APEC 会议,为亚太经济合作与发展作出重要贡献;成立上



海合作组织,进一步加强了我国与周边国家的友好关系等。

评分说明:答出上述任意一点史实并说明可得 2 分。

- 18.(1)苏联态度:不支持中国研发核武器。(2分)要达到控制中国的目的。(2分)
- (2)新中国成立后,美国对新政权采取封锁、禁运等措施,甚至发动朝鲜战争,并利用核武器的垄断,对新中国进行核战争讹诈;(2分)为了捍卫共和国的国防安全,提高国际地位,打击美帝国主义的侵略气焰,党中央决定研究核武器。(2分)
- (3)国际上:中苏关系破裂;国内:经济困难,粮食短缺,原子弹研究的自然条件险恶;科技水平落后等。(答出任意一点得 2 分)  
意义:第一颗原子弹爆炸成功,加强了我国的国防力量,也打破了帝国主义的核垄断,对维护世界和平具有重要意义。(2分)
- (4)1970 年我国第一颗人造卫星“东方红一号”成功发射;掌握“一箭多星”技术;发射反回式卫星,将卫星收回地面;1999 年我国成功发射第一艘无人飞船“神舟一号”;2003 年成功发射第一艘载人飞船“神舟五号”;此后,先后五次发射“神舟”号系列载人飞船等。

## 五、探究题(共 22 分)

- 19.(1)主题 1:②③(2分)认识:国防力量强大,成为保卫国家安全的基本保证,而科技进步也促进了国防力量的加强;体现了我国国防力量的不断加强,成为保卫祖国安定和平的钢铁长城等。(2分)
- 主题 2:①④(2分)认识:新中国成立以后在外交事业上取得了巨大的成就;我国国防地位的提高和综合国力增强。(2分)

### (2)示例:改革开放前后的变化:

衣:数量有限,色彩、样式单一到衣着丰富,色彩绚烂,展示个性;

食:食物匮乏,单调,营养严重不足到不但吃饱,而且吃好,讲究营养均衡,粗细搭配;

住:居住条件差到人均面积扩大,居住环境改善;

行:步行,自行车到交通条件改善,铁路、公路、航线增长,交通工具快捷方便;

保障制度:计划经济下的传统保障制度到建立并完善社会保障制度,如养老、医疗、城镇居民最低生活保障等。

评分说明:答出变化前后的任意一点得 2 分,共 8 分。

- (3)袁隆平,在世界上首次育成籼型杂交水稻,比普通水稻增产 20% 以上,被称为“东方魔稻”;他提出的水稻杂交新理论,实现了水稻育种的历史性突破,被国际农学界誉为“杂交水稻之父”。

评分说明:答出符合题意的任意一点得 2 分,共 4 分。

- (4)走科技强军之路;加强国防科技的研发;加强新时期军队思想素质和技术队伍的建设;国防和军队建设要服务于国家和民族的最高利益等。

评分说明:答出言之有理的任意一点得 2 分。

文档来源:卫馨:(太原工大教育)