

总策划：教育分社

责任编辑：张小磊

封面设计：宋超

责任校对：翟朗辰

责任印制：张允豪

主 编：王芳

编 者：李珺 刘雅琳 王丽娟 李海军

张晓荣 王芳 贺强

图书在版编目 (CIP) 数据

初中历史解题决策/王芳主编. —长春: 东北师范大学出版社, 2008.5

ISBN 978 - 7 - 5602 - 6248 - 2

I. 初... II. 王... III. 历史课—高中—教学参考资料
IV. G634.513

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2008) 第 018980 号

东北师范大学出版社出版发行

长春市人民大街 5268 号 (130024)

电话: 0431—85695744 85688470

传真: 0431—85695744 85695734

网址: <http://www.nenup.com>

电子函件: sdcbs@mail.jl.cn

东北师范大学出版社激光照排中心制版

黑龙江新华印刷厂二厂印装

黑龙江省阿城市通城街 (150300)

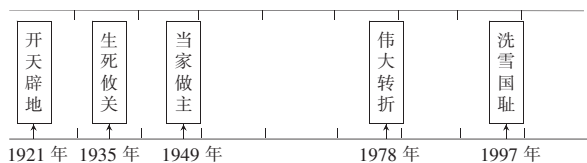
2008 年 5 月第 1 版第 1 次印刷

幅面尺寸: 210 mm×296 mm 印张: 26 字数: 950 千

定价: 39.00 元

如发现印装质量问题, 影响阅读, 可直接与承印厂联系调换

◆ 11. 一把历史年代尺展示了中国共产党 80 余年的奋斗历程。



- (1) 请依据年代尺提示信息写出相关事件的名称。
 (2) 列出党在东北地区进行的重大革命斗争或建设史实两例。

(3) 结合图示信息谈谈你的感悟。

【答案】 (1) 1921 年中共成立, 1935 年遵义会议, 1949 年新中国成立, 1978 年十一届三中全会, 1997 年香港回归。

(2) 辽沈战役。1953 年底, 鞍山钢铁公司大型轧钢厂建成投产; 1956 年, 长春第一汽车制造厂生产出第一辆国产汽车; 我国第一个制造机床的工厂——沈阳第一机床厂建成投产; 以鞍山钢铁公司为中心的东北工业基地形成。

(3) 中国共产党始终代表中华民族和人民的利益等。

(五) 国防建设与外交成就

这一学习主题主要展示我国五十多年来的国防建设和外交成就。人民海军、人民空军、导弹部队的建立说明了科技强军的重要性。改革开放以来, 我国走科技强军之路, 国防力量日益增强, 提高了我国国际地位。新中国倡导的和平共处五项原则、我国恢复在联合国的合法席位、中美建交、中日建交、成功举办 APEC 会议等史实, 说明我国一贯坚持独立自主的和平外交政策。

◆ 1. 人民海军和人民空军建立

◆ 1. 旧中国有海无防, 而新中国的海军能够保卫祖国的海疆, 其决定因素在于()。

- A. 海军兵种多 B. 海军士气高涨
 C. 国防力量增强 D. 海军战斗力提升

【答案】 C

◆ 2. 以下中国人民解放军武装部队中, 与新中国同龄的是()。

- A. 陆军 B. 海军 C. 导弹部队 D. 特种部队

【答案】 B

◆ 3. 我国自行研制的第一艘导弹驱逐舰和第一艘核潜艇的问世, 时间相距()。

- A. 2 年 B. 3 年 C. 4 年 D. 5 年

【解析】 第一艘导弹驱逐舰是在 1971 年研制成功的, 第一艘核潜艇是在 1974 年研制成功的。【答案】 B

◆ 4. 毛泽东曾经坚定地说: “核潜艇, 一万年也要搞出来。”我国核潜艇诞生于 20 世纪()。

- A. 50 年代 B. 60 年代 C. 70 年代 D. 80 年代

【答案】 C

◆ 5. 20 世纪 90 年代以后, 我国海军由那些兵种组成?

【答案】 潜艇部队、水面舰艇部队、海军航空兵、海军陆战队。

◆ 6. 阅读材料。

材料一 “都说长城内外百花香, 你知道长城有多长, 凝聚了千万英雄志士的血肉……”

材料二 改革开放以来, 我国自行研制和引进了一批新型飞机, 空军的现代化建设有了新的飞跃, 成为保卫祖国领空的钢铁卫士。

请回答:

(1) 材料一中“长城”是国防力量的象征, 唱着这首歌曲, 我们不禁想起近代史上为我国捐躯的将士, 请列举三位。

(2) 通过材料二的变化可以看出我们的“钢铁长城”有何变化?

(3) 对此你有什么感想?

【答案】 (1) 邓世昌, 赵登禹, 左权等。

(2) 逐渐强大, 现代化科技含量不断增强, 我国自行研制的装备逐渐增多。

(3) 感想: 为祖国国防事业的迅速发展而自豪, 为祖国更加繁荣而努力学习。

◆ 2. 人民解放军导弹部队的建立和发展

◆ 1. 现代化军队不可缺少的主要担任核反击任务的是()。

- A. 海军 B. 空军 C. 陆军 D. 导弹部队

【答案】 D

◆ 2. 某军事演习中, 雷达兵报告, 在我国南海上空发现敌导弹, 指挥员命令发射导弹在空中拦截。你知道通讯员应该把这项命令传达给哪支部队吗?()。

- A. 海军航空兵 B. 海军陆战队
 C. 导弹部队 D. 人民空军

【答案】 C

◆ 3. 如果从美国本土发射导弹攻击伊拉克, 应选用哪种型号的导弹?()。

- A. 近程导弹 B. 中程导弹
 C. 远程导弹 D. 洲际导弹

【答案】 D

◆ 4. 中国发展战略核武器是为了()。

- A. 与其他核大国竞赛
 B. 对付无核国家
 C. 自卫, 遏制可能出现的核袭击
 D. 为了实现祖国统一

【答案】 C

◆ 5. 下列材料中有三处不符合事实的地方, 请找出来并说明原因。

“1959 年国庆节天安门广场阅兵式上, 毛主席检阅着陆海空三军, 当威力无比的核潜艇——“东方红”号出现时, 全场一片欢呼。空中飞过的全是中国自行研制的新型飞机。最后, 装备着中国最新研制的远程洲际导弹核武器的导弹部队出现在广场, 掀起检阅的高潮。”

【答案】 (1) 我国第一艘核潜艇到 1974 年才研制出来。因而, 1959 年不可能出现在天安门广场。

(2) 中国人民空军建立早期, 飞机主要从外国购买, 因此, “全是自行研制的新型飞机”是错误的。

(3) 1957 年, 中国开始组建战略导弹部队, 1964 年, 中国自行设计的导弹才试验成功。因而, 1959 年不可能有远程洲际导弹。

◆ 6. 观察下图并回答问题。



图一



图二

图一为 1949 年阅兵, 我国的炮兵部队刚刚成立不久, 使用的主要是从国民党军队缴获的炮, 还有些土炮, 只能打击地面目标。

图二为 1999 年, 导弹部队被称为“第二炮兵”部队, 已有相当规模。我国的导弹可以打击地面目标, 也可以打击空中和海上目标, 可以在地面发射, 也可以在水下发射。

(1) 两张相隔半个世纪的图片分别说明了什么?

(2) 两张图片前后发生的变化说明了什么?

(3) 对比两张图片后, 你有何感受?

【答案】 (1) 材料一说明, 建国初期, 军事实力相对薄弱; 材料二说明, 经过五十年的努力, 中国的军队发生了巨大的变化, 建立了现代化的军队。

(2) 说明新中国成立后, 加强了国防建设。随着我国综合国力的提高, 国防现代化水平也有很大提高, 尖端武器的研制取得了突出成就。

(3) 感受: 50 多年来, 我国人民军队建设、国防科技、武器装备已走上了现代化、正规化建设道路; 我国经济、科技、军事实力显著增强; 人民军队完全有能力保卫祖国领土完整和主权的统一, 成为巩固人民政权的钢铁长城。

3. 军队建设的现代化

◆ 1. 某同学在学习了《钢铁长城》一课后在笔记中写下了这样的感想, 你认为正确的一项是()。

- A. 军队种类决定军事力量的强弱
- B. 军队的发展必须走科技化和现代化的道路
- C. 中国今天的综合科技实力在世界上不在首位, 因此中国的军事装备最好依靠进口
- D. 中国海军、空军成立较晚, 因此必须集中全部力量发展海军和空军

【答案】 B

◆ 2. 当前, 加快经济建设和巩固国防之间的关系应当是()。

- A. 先把经济建设搞上去, 再建设国防
- B. 优先发展军事工业, 建立并巩固国防
- C. 二者应当协调发展
- D. 大量出口核武器赚取外汇, 加大经济建设的投资力度

【答案】 C

中学历史知识巧记速记法

新中国成立以来部分重大科技成就: 1957 年, 武汉长江大桥, 1964 年和 1967 年, 第一颗原子弹和第一颗氢弹, 1965 年, 世界首次人工合成蛋白质——牛胰岛素, 1970 年, 第一颗人造卫星——东方红一号。可编为“57 武汉, 桥通天堑; 64、67, 惊世两弹; 1965, 牛胰岛素; 1970, 人造卫星。”

4. 和平共处五项原则

◆ 1. 中国、印度、缅甸的三国总理在 1954 年共同倡导的处理国际关系的基本准则是()。

- A. 和平共处五项原则
- B. 独立自主
- C. 和平演变
- D. 求同存异

【答案】 A

◆ 2. 和平共处五项原则现已被越来越多的国家所接受, 成为处理国与国之间的基本准则, 那么你知道这五项原则的提出应该归功于谁吗?()

- A. 毛泽东
- B. 刘少奇
- C. 周恩来
- D. 邓小平

【答案】 C

◆ 3. 列举和平共处五项原则的内容。

【答案】 互相尊重领土主权, 互不侵犯, 互不干涉内政, 平等互利, 和平共处。

◆ 4. 小强在历史手抄报上给大家总结出了有关于 1953 年和平共处五项原则首次提出的内容, 请你提出错误并改正。

1953 年, 我国政府同印度就两国在新疆地区的关系问题进行谈判。邓小平接见印度代表团时, 首次提出按照互相尊重领土主权、独立自主、互不干涉内政、平等互利、和平共处五项原则, 作为处理两国关系的原则。

【答案】 ① 新疆——西藏; ② 邓小平——周恩来; ③ 独立自主——互不侵犯

◆ 5. 阅读材料。

材料一 中华人民共和国外交政策的原则为保障本国独立、自由和领土主权的完整, 拥护国际的持久和平和各国人民之间的友好合作, 反对帝国主义的侵略政策和战争政策。

——《共同纲领》

材料二 新中国积极开展外交活动, 在建国的第一年里, 就同苏联等十几个国家建立了外交关系……

请回答:

(1) 请概括说明材料一提出的新中国外交原则是什么?

(2) 你认为, 两个材料之间存在着何种联系?

(3) 根据材料一、二能否说明新中国建立初期, 我国的外交事业是一帆风顺的? 请你用史实来证明你的观点。

(4) 面对新中国面临的外交形势, 新中国的领导人采取了什么政策? 取得了哪些成果?

【答案】 (1) 新中国的外交原则是独立自主、和平友好、反对侵略战争。

(2) 因果关系。在独立自主、和平友好原则指导下,

我国同苏联等十几个国家建立了外交关系。

(3) 不能。美国等帝国主义国家对新中国采取敌视态度, 实行外交孤立政策, 不与新中国建交, 并对中国沿海实行封锁。

(4) 实行积极外交, 努力打破帝国主义国家的孤立和封锁。与苏联等许多国家建立了外交关系, 提出和平共处五项原则, 万隆会议上我国提出“求同存异”方针, 促进了会议的圆满成功等。

◆ 6. 阅读材料。

材料一 2004年6月8日电, 外交部发言人刘建超8日在例行记者会上答记者问时说, 在当今时代, 和平共处五项原则依然具有重要的现实意义。刘建超说, 和平共处五项原则在过去50多年中作为重要的国际关系准则, ……发挥了重要的作用。

——新华网北京

材料二 2004年6月12日电, 前联合国秘书长加利12日在这里对记者说, 和平共处五项原则这个已被国际社会广为接受的国际关系准则, 将在新的时代、新的背景下迸发出新的生命力。

——新华网北京

请回答:

(1) 材料中提到的和平共处五项原则是在什么时候由哪些国家共同倡导的?

(2) 材料一中提到: “在当今时代, 和平共处五项原则依然具有重要的现实意义。”材料二中也提到: “和平共处五项原则……将在新的时代、新的背景下迸发出新的生命力。”你同意这两个观点吗? 你认为和平共处五项原则在国际交往中起到了什么作用?

【答案】 (1) 和平共处五项原则是由中国、印度和缅甸在1954年共同倡导的。

(2) 同意。和平共处五项原则在国际上产生深远影响, 被世界上越来越多的国家所接受, 成为处理国与国之间关系的基本准则。

绝妙的三句话

1949年初, 三大战役已取得胜利, 全国解放已成定局, 对新中国的外交政策, 毛泽东讲了三句话: “另起炉灶”、“打扫干净屋子再请客”和“一边倒”。这三句话是毛泽东根据中国当时内外形势作出的经典论断。

“另起炉灶”意思是指新中国要同旧中国那种丧权辱国的外交一刀两断。对国民党政权同其他国家建立的外交关系一概不承认, 然后在相互尊重主权、领土完整和平等互利的基础上, 通过谈判和世界各国建立新的外交关系。

“打扫干净屋子再请客”有两层含意: 一层含意是指新中国不急于和西方国家建立外交关系, 甚至有意将这些国家建交的时间向后推移, 利用这个时机把帝国主义在华势力清除干净, 不给帝国主义留下在中国进行破坏的余地; 另一层含意是指把旧中国同外国签订的不平等条约逐步进行审查, 凡是损害中国利益的都要废除, 不承认帝国主义在华特权。

“一边倒”意指倒向社会主义国家苏联一边。从中国

国家安全来考虑, “一边倒”能得到苏联的信任和支持。但值得注意的是, “一边倒”并不是完全投入苏联的怀抱, 唯苏联是从, 如果有损害中国主权的事, 中国坚决反对。

◆ 5. 周恩来出席万隆会议

◆ 1. 周恩来总理在万隆会议上指出, 亚非国家的命运, 应该由亚非各国人民自己掌握, 并且提出()。

- A. 和平共处五项原则 B. 求同存异的方针
C. 独立自主 D. 共同发展

【答案】 B

◆ 2. 2005年4月25日, 胡锦涛总书记出席了亚非万隆会议50周年纪念活动。50年前率中国代表团参加亚非万隆会议的领导人是()。

- A. 毛泽东 B. 周恩来 C. 刘少奇 D. 邓小平

【答案】 B

◆ 3. 1955年举行的万隆会议, 是第一次没有殖民主义国家参加的亚非国际会议。在这次会议上讨论的各国共同关心的问题是()。

- ①反对帝国主义 ②国际和平
③亚非国家发展 ④反对霸权主义

- A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④

【答案】 B

◆ 4. “中国代表团是来求团结的, 而不是来吵架的。我们是来求同, 而不是来立异的。”这段50多年前万隆会议上的经典之词出自于()。

- A. 毛泽东 B. 邓小平 C. 周恩来 D. 陈毅

【答案】 C

◆ 5. 有一个美国记者曾这样评论周恩来: “周恩来并不打算改变任何一个坚持反共立场的领导人的态度, 但是他改变了会议的航向。”你认为, 这最有可能是指哪一次外交活动?()

- A. 中印会谈 B. 亚非万隆会议
C. 第26届联合国大会 D. 中美关系正常化

【答案】 B

◆ 6. 新中国建立以后, 第一次以大国身份参加国际会议, 展现中国领导人的外交风采是在()。

- A. 1953年中朝韩美谈判签订停战协定
B. 1954年日内瓦会议
C. 1955年万隆会议
D. 1971年第26届联合国代表大会

【答案】 B

◆ 7. 新中国成立后, 周恩来作为外交家, 呕心沥血, 审时度势, 参与了一系列重大外交活动, 以他独特的人格魅力开创了新中国外交的崭新局面, 为我国社会主义建设和世界和平作出了积极贡献。



请你根据以上三幅图片说出周恩来在我国外交事业中作出的贡献。

【答案】 1953年底接见印度代表团时首次提出和平共处五项原则；1955年万隆会议上提出“求同存异”方针，促进了会议的圆满结束；1954年以五大国之一身份出席日内瓦会议，提高了中国的国际地位等。

◆8. 针对新中国的外交，毛泽东提出了“另起炉灶”、“打扫干净屋子再请客”的生动比喻。你能从中看出新中国推行怎样的外交政策吗？上世纪四五十年代，新中国取得了哪些令世人瞩目的外交成果？

【答案】 (1) 独立自主的和平外交政策。

(2) 与苏联等许多国家建立了外交关系；提出和平共处五项原则；周恩来出席万隆会议，提出“求同存异”的方针，促进会议圆满成功。

☆6. 中美关系正常化

◆1. 1969年，美国总统尼克松说：“十年后，到中国在核武器方面取得了重大进展的时候，我们就没有选择的余地了。”“十年后”中美之间发生的重大事件是()。

- A. 中美正式建立外交关系
B. 基辛格秘密访问中国
C. 中美签署《中美联合公报》
D. 尼克松访华

【答案】 A

◆2. 一名十分喜欢历史学科的同学在查阅中美关系资料时发现了“小球转动大球”这一说法，他理解“小球”是指美国乒乓球队应邀访华，却不知道“大球”指什么。你认为是指()。

- A. 周恩来与尼克松实现历史性的握手
B. 毛泽东接见美国乒乓球队
C. 中美关系正常化
D. 中美签署《中美联合公报》

【答案】 C

◆3. 如右图，1972年，中美两国领导人实现了跨越太平洋、穿越20多年时空的历史性握手，推动了两国关系走向正常化。这位美国总统是()。



- A. 基辛格 B. 尼克松
C. 克林顿 D. 布什

【答案】 B

◆4. 小张在一份旧报纸上看到这样一篇报道：“中美两国正式建立外交关系，这是中美两国外交史上的一件大事。”这份报纸应出版于()。

- A. 1971年 B. 1972年 C. 1979年 D. 2001年

【答案】 C

◆5. 一位同学准备参加“20世纪70年代中国外交成就展览”，他可以从下列哪些事件入手搜集资料？()。

- ①中国恢复在联合国的合法席位 ②中美建交
③中国政府提出和平共处五项原则 ④中日建交
A. ①②③④ B. ①②④ C. ②③④ D. ①③④

【解析】 中国政府是在1953年提出和平共处五项原则的。

【答案】 B

◆6. 2007年4月温家宝总理访问日本的“融冰之旅”，恰逢中日建交()。

- A. 15周年 B. 28周年 C. 35周年 D. 58周年

【解析】 中日建交是在1972年。

【答案】 C

◆7. 21世纪中国加快了融入世界的步伐，下列事件中体现了这一说法的是()。

- ①中华人民共和国恢复了在联合国的合法席位
②中国成功加入WTO
③北京申办2008年奥运会成功
④“上海合作组织”成立

- A. ①②③ B. ①②④ C. ②③④ D. ①②③④

【解析】 中华人民共和国恢复了在联合国的合法席位是在1971年。

【答案】 C

◆8. 阅读材料。

材料一 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七亿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。”

材料二 美利坚合众国政府承认中国的立场，即只有一个中国，台湾是中国的一部分。

请回答：

(1) 美国认识到与中国关系的重要性的根本原因是什么？

(2) 中美关系是如何走向正常化的？

(3) 台湾问题是中美关系中最敏感问题，你能说出新中国成立初期美国在我国台湾问题上的表现吗？

【答案】 (1) 中国力量的强大，中国在国际事务中发挥的作用也越来越大。

(2) 1971年7月，基辛格秘密访华，同周恩来总理会谈，为尼克松访华作了铺垫；1972年2月，尼克松总统访华，双方签署《中美联合公报》；1979年，中美正式建交，中美关系走向正常化。

(3) 建国初期，美国第七舰队入侵中国台湾海峡，阻止人民解放军解放台湾。

☆7. 中国恢复在联合国的合法席位

◆1. 1971年11月1日，五星红旗第一次在联合国大厦前飘扬，这表明()。

- A. 中国成为联合国唯一的主宰国
B. 中国在联合国的合法席位得到恢复
C. 中国与日本建立了外交关系
D. 中国与美国建立了外交关系

【答案】 B

◆2. 下图(《乔的笑》)是“新中国外交成就展”的一张照片，文字说明为：该照片拍摄于1971年11月5日的一个重要的国际会议上。这张照片所呈现的新中国外交成就就是()。



- A. 万隆会议圆满成功
B. 新中国恢复在联合国的合法席位
C. 中美关系实现正常化
D. APEC会议在上海成功召开

【答案】 B

◆3. 列举20世纪70年代中国外交上的三件大事。

【答案】 ①1971年，中国恢复在联合国的合法席位。

② 1972 年，中日建交。

③ 1979 年，中美建交。

◆ 4. 外交是综合国力的延伸，国家的强弱直接影响外交的成败。下列几幅图片反映了中国外交的曲折历程：



图一 签订《辛丑条约》



图二 签订《凡尔赛和约》



图三 尼克松访华



图四 香港回归

请回答：

(1) 《辛丑条约》的签订，对当时的中国有什么影响？

(2) 中国代表团是以战胜国的身份参加巴黎和会的，却遭到了战败国的“待遇”，这个“待遇”是什么？后来，我国代表并没有在《凡尔赛和约》上签字，这是由于什么原因？

(3) 图三反映了中美关系发生怎样的变化？之前两国最直接的对抗是什么？

(4) 结合图四，你认为建国以来，我国外交取得巨大成就的因素有哪些。

【答案】 (1) 清政府完全成为帝国主义统治中国的工具，中国完全沦为半殖民地半封建社会。

(2) 拒绝中国提出的正义要求，还无理地将大战前德国强占山东的特权交给日本。五四爱国运动斗争的结果。

(3) 结束对抗，中美关系开始走向正常化。抗美援朝（朝鲜战争）。

(4) 综合国力的不断增强，国际影响力与日俱增，正确的外交方针和原则。

◆ 8. 中国承办亚太经合组织会议

◆ 1. 它是亚洲太平洋地区最重要的政府间经济合作组织，于 2001 年在上海召开了主题为“新世纪、新挑战：参与、合作，促进共同繁荣”的会议。这个组织的英文名称缩写是()。

- A. WTO B. NBA C. WTU D. APEC

【答案】 D

◆ 2. 2001 年 10 月 21 日，身着中国民族服装的各国领导人在上海科技馆前拉开了亚太经合组织第九次领导人非正式会议的序幕。这可以充分体现出()。

- ① 中国外交事业的发展 ② 世界经济的全球化趋势
③ 中美关系开始走向正常化 ④ 多极化世界格局的形成

- A. ①② B. ①②③ C. ②③ D. ③④

【答案】 A

◆ 3. 下图是中国迄今为止举办的规模最大、规格最高的

多边外交活动的会标。这次活动是()。

- A. 世界贸易组织大会
B. 亚太经合组织会议
C. 亚运会
D. 世界妇女大会



【答案】 B

◆ 4. 在 21 世纪初，我国成功地承办了一次国际性的会议——上海 APEC 会议，它是中国迄今为止举行的规模最大、规格最高的多边外交活动。下面是一位同学在复习该内容时制作的资料卡片，请在空白处填上相应的内容。

标题：上海 APEC 会议
背景：
时间：
地点：
主题：
参会的主要领导人：
成果：

【答案】 背景：改革开放以来，随着社会主义现代化建设的迅速发展和综合国力的提高，我国外交事业取得了一个又一个伟大成就，在国际事务中发挥越来越重要的作用。

时间：2001 年

地点：中国的上海

主题：新世纪、新挑战：参与、合作，促进共同繁荣。

参会主要领导人：美国总统布什、俄罗斯总统普京、中华人民共和国主席江泽民等 19 位领导人。

成果：会议讨论了全球和地区经济形势、面向新世纪的 APEC 政策框架等问题，通过了《上海共识》。

◆ 5. 下列四幅图片是我国外交事业发展的体现。据此请回答：



图一 五星红旗在联合国大厦前飘扬



图二 毛泽东主席会见尼克松总统



图三 身着中国民族服装的各国经济体领导人在上海科技馆前



图四 胡锦涛主席与美国总统布什会谈

(1) 有两名同学对图一所反映的历史事件发生了争执。一名同学认为：该事件的发生是因为中美关系改善，美国帮助了中国。另一名同学认为：该事件的发生是中

国国际威望提高的表现。谈谈你的观点。

- (2) 图二的历史事件的结果怎样？
- (3) 图三是在中国召开的哪一国际性会议？
- (4) 结合四张图片，谈一谈中美应该如何处理两国关系才有利于两国及世界的和平与发展。

【答案】 (1) 第二名同学所说的正确。这是由于中国国际威望提高，综合国力增强。

(2) 中美在上海发表联合公报，中美关系开始步入正常化轨道。

(3) 是 2001 年在中国上海召开的亚太经合组织会议。

(4) 中美两国是世界上的两个大国，两国间因社会制度和国家利益等方面的不同和差异，必然存在矛盾和分歧，但随着全球化的发展，中美有着更广阔的合作前景，两国应加强合作，发展友好关系，无论是对中、美，还是对世界的和平、稳定与发展都有重要意义。（只要观点正确，言之成理即可得分）

如何总结专题知识

一般来讲，总结历史专题知识，首先要划分历史阶段，依据时代背景（国内、国际）把握阶段特点，然后了解有关史实（包括有关政策及实施情况），最后分析其影响。如新中国的外交：第一阶段（20 世纪 50 年代），形成外交政策，开拓外交局面；第二阶段（70 年代），外交取得重大突破；第三阶段（80 年代以后），外交政策调整，外交事业取得新的发展。

综合解题

◆ 1. 新中国成立后，各项事业蓬勃发展，请根据提示完成命题。

- (1) 在外交方面确立的外交原则是——
- (2) 在民族问题上实行的政治制度是——
- (3) 在统一大业上提出的构想是——

【答案】 (1) 和平共处五项原则
(2) 民族区域自治 (3) 一国两制

◆ 2. 下面是一名同学以记者身份写的一篇关于上海亚太经合组织会议的新闻报道片断，其中有三处错误，请你指出并改正过来。

金秋十月，是收获的季节，刚刚在上海结束的 APFC 第九次领导人非正式会议取得了丰硕的成果。参加这次会议的有美国总统布什、苏联总统普京等 19 个国家的领导人。会议结束时，江泽民宣读了亚太经合组织《上海共识》。这次会议是中国迄今举行的规模最大、规格最高的多边外交活动。

【答案】 ① APFC——APEC
② 苏联——俄罗斯
③ 《上海共识》——《领导人宣言》

◆ 3. 阅读下列材料：

材料一 世界各国不分大小强弱，不论其社会制度如何，是可以和平共处的。各国人民的民族独立的自主权利是必须得到尊重的。各国人民都应该有选择其国家制度和生活方式的权利，不应受到其他国家的干涉。

材料二 如果这些原则能为一切国家所遵守，则社

会制度不同的国家和平共处就有了保证，而侵略和干涉内政的威胁和对于侵略和干涉内政的恐惧就将为安全感和互信所代替。

请回答：

(1) 材料二中所说的“这些原则”指什么？据材料一、二列出其内容。

(2) “这些原则”是由谁首先提出来的？

(3) “这些原则”在国际事务中有何意义？

【答案】 (1) 和平共处五项原则；相互尊重主权和领土完整、互不侵犯、互不干涉内政、平等互利、和平共处。

(2) 周恩来。

(3) 是中国处理对外关系的基本原则，也是国际社会公认的国际关系准则。

◆ 4. 阅读下列材料：

中国威胁不了美国，美国不应该把中国当作威胁自己的对手。我们没有做任何一件伤害美国的事。1972 年到现在的 17 年中，世界局势总的比较稳定，中美关系的发展是形成这样好的局势的一个原因，占的分量不轻。……美国的制度中国不能搬，美国制度究竟好不好，美国人自己说，我们不干预。两国相处，要彼此尊重对方，尽可能照顾对方，这样来解决纠葛。……

请转告布什总统，在东方的中国有一位退休老人，关心着中美关系的改善和发展。

——《中美关系终归要好起来才行》（1989 年 12 月 10 日）《邓小平文选》第三卷

请回答：

(1) 文中提到的“1972 年”在中美关系史上发生了什么事？

(2) “退休老人”是谁？他在什么时候访问过美国？

(3) 根据材料找出中美关系发展中的障碍是什么？应该怎样解决？

【答案】 (1) 美国总统尼克松访问中国，签署《中美联合公报》。

(2) 邓小平，1979 年。

(3) 障碍是两国社会制度不同；要尊重对方国家的社会制度，彼此作出让步。

◆ 5. 读图回答问题。



图一



图二

请回答：

(1) 图一、图二分别反映的是什么事件？

(2) 图一、图二的史实能够反映出我国在 20 世纪 90 年代对外关系发展的什么趋势？

【答案】 (1) 2001 年亚太经合组织第九次领导人非正式会议在上海举行；2001 年上海合作组织成立。

(2) 积极参与双边和多边领域的对话与合作，努力开创外交工作的新局面。

◆ 6. 阅读下列材料:

材料一 尼克松访华,按照外交礼节的惯例,应由迎接方先伸出手来表示欢迎,首次访华的尼克松总统反而主动先伸出手来与前来迎接的周恩来总理握手。

材料二 因此我走下首次抵达北京的飞机舷梯的最后一级向他(指周恩来)走去时,就主动伸出了我的手。当我们的手握在一起时,一个时代结束了,另一个时代开始了。

请回答:

- (1) 你认为“握手”的真实含义是什么?
(2) 谈谈你对“一个时代结束了,另一个时代开始了”的理解。这说明中美关系出现了什么变化?当时两国的共同要求是什么?概括指出发生这种变化的主要原因。

【答案】 (1) 含义是和解,并结束了两国的对抗。

(2) 中美关系出现转机。共同要求:改善中美关系。主要原因:中国的实力以及国际地位的不断增强;20世纪70年代美苏争霸中美国处于劣势,改善与中国关系是其调整战略的内容之一。

◆ 7. 下列以“中国与世界”为主题的历史板报,内容有五处空缺,请你紧扣主题将它完成。

Table with 2 columns: Topic (走向世界舞台, 共建“地球村”, 迎接挑战, 结束语) and Content (20世纪70年代, 中国外交取得了突出成就。列举两项; ①; ②; ③新时期经济全球化的一个重要表现。(只写一项); ④迎接挑战, 人类共同面临许多问题。(只写一项); ⑤在回顾与反思中, 中国怎样迎接新世纪?)

【答案】 ① 1971年,中国恢复在联合国的合法席位

- ② 1972年,中日建交(1979年,中美建交)
③ 2001年举办APEC会议(成为世贸组织的一员)
④ 合理利用资源、能源问题(环保问题;毒品蔓延;国际恐怖活动猖獗等)
⑤ 大力发展教育科学,增强综合国力等

◆ 8. 阅读图片并回答:



图一 1972年的握手



图二 2007年的会晤

(1) 图一中日两国领导人分别是谁?他们的这一历史性握手标志着中日两国的外交关系有了怎样的突破性进展?

(2) 2007年温家宝总理访日被新闻媒体称为“融冰之旅”。你认为今天中日关系发展中的“冰”会是指什么?答出一例即可。

(3) 综观中日关系发展的历程,你认为未来的两国关系怎样才能得到健康稳定的发展?

【答案】 (1) 毛泽东和田中角荣;中日建交。

(2) 关于日方对侵华历史罪责认识问题,关于日方诬指中国军事威胁问题,关于日方染指中国所属岛礁问题等。

(3) 日本应正确对待历史,以诚意赢得信任等。

(六) 科技、教育与文化

知识概要

新中国成立五十多年来,特别是改革开放的新时期,在科教兴国战略的推动下,科技、教育和文化事业蓬勃发展。在科技领域,我国科技总体水平有了很大提高,某些科技领域已经接近或达到了国家先进水平。国家大力推动科技进步和创新,以信息化带动工业化,我国的生产力正在经历一个跨越式的发展阶段。在教育领域,我国普及了九年义务教育,高等教育也得到迅速发展。教育发展为“科教兴国”战略打下了坚实基础。在文化领域,我国高度重视中国特色社会主义文化建设,促进了社会主义物质文明和精神文明的发展。

基点解题

1. “两弹一星”

◆ 1. 2006年10月13日,胡锦涛主席为中国航天事业50周年纪念大会发来贺信,希望航天战线的同志们继续弘扬“两弹一星”精神和载人航天精神,为祖国和人民作出新的贡献。“两弹”的研制成功使我国跨入了世界核先进国家行列,其时间是在20世纪的()。

- A. 50年代 B. 60年代 C. 70年代 D. 80年代

【答案】 B

◆ 2. 这个世界上最先发明火药的民族,这个100年来屡受欺侮却又不甘沉沦的民族,终于走进核时代的大门,迎来让所有炎黄子孙都扬眉吐气的时刻。这个“时刻”是()。

- A. 导弹部队的建成
B. 中近程地地导弹试射成功
C. 中国第一颗原子弹爆炸成功
D. 1966年第一次导弹核武器试验成功

【答案】 C

◆ 3. 标志着我国跨入世界核先进国家的行列的是拥有()。

- ①原子弹 ②导弹 ③核潜艇 ④氢弹
A. ①② B. ②③ C. ①④ D. ②④

【答案】 C

◆ 4. 1964年10月,我国的第一颗原子弹爆炸成功。我国研制原子弹最主要的原因是()。

- A. 原子弹是当时世界上杀伤力最强的核武器之一
B. 打破了帝国主义的核垄断,维护世界和平
C. 证明我国的科技实力
D. 研制原子弹能提高我国的国防能力

【答案】 B

◆ 5. 我国拥有核武器后, 作出的承诺是()。

- ① 必要时可用核武器维护弱小国家的独立和领土完整
② 在任何时候, 对推行世界霸权的国家保留核打击的权利
③ 在任何时候, 任何情况下, 都不首先使用核武器
④ 不对无核国家使用核武器
- A. ①② B. ②③ C. ①④ D. ③④

【答案】 D

◆ 6. 被称为中国“氢弹之父”, 被外国同行亲切而又敬佩地称为“中国土专家”的是()。

- A. 钱学森 B. 于敏 C. 邓稼先 D. 钱三强

【答案】 C

◆ 7. 1970年, 我国取得的重大科研成果是()。

- A. 成功爆炸第一颗原子弹
B. 成功发射中近程地地导弹
C. 成功发射第一颗人造地球卫星
D. 成功发射第一艘无人飞船

【答案】 C

◆ 8. 我国跻身世界航天科技的大国之列与下列哪幅图片有关?()



A B C D

【答案】 D

◆ 9. 2003年10月, 我国成功发射了第一艘载人航天飞船“神舟五号”, 使我国成为世界上第三个将人用飞船成功送入太空的国家。这则重大科技成果肯定将会编入中学历史教科书。你认为中学生学习这则历史, 其意义在于()。

- A. 培育我们的民族自豪感, 激发我们学科学、爱科学的热情
B. 了解我国航天科技成果及在国际上的地位
C. 识记我国重大科技成果, 增强民族的自豪感
D. 理解我国取得重大科技成果的原因及意义, 培养我们爱国主义的情怀

【答案】 A

◆ 10. 你知道20世纪70年代世界上能独立发射人造地球卫星的5个国家吗?

【答案】 苏联、美国、法国、日本、中国

◆ 11. 阅读材料。

从嫦娥奔月的古代神话, 到明代万户尝试以火箭为动力飞行, 翱翔太空一直是中国人的梦想。2003年10月, 在众多科学家的努力下, “神舟五号”飞船成功发射, 标志着我国朝着载人航天的目标又迈进了一大步, 使我国成为继苏、美两大国后的第三个进入太空的国家。

(1) 从我国“两弹一星”的研制到载人飞船的上天, 许多科学家作出了杰出的贡献, 你能说出“两弹元勋”是谁吗?

(2) 乘坐我国的“神舟五号”载人飞船进入太空的首位航天员是谁?

(3) 请说出两例建国以来我国在航天事业上取得的重要成就。

【答案】 (1) 邓稼先 (2) 杨利伟

(3) 1970年成功发射第一颗人造地球卫星——东方红一号, 1999年我国成功发射无人飞船“神舟一号”等。

◆ 12. 1960年10月, 我国成功爆炸第一颗原子弹, 从此中国成为当今世界拥有核武器的几个大国之一。有人曾经发出这样的疑问: “中国是一个爱好和平的国家, 为什么还要造原子弹呢?” 请你就下列疑问给予回答:

- (1) 中国研制核武器的目的是什么?
(2) 核武器的研制成功有什么意义?
(3) 我国政府对拥有核武器作出了什么承诺?

【答案】 (1) 中国研制核武器的目的是为了粉碎帝国主义的核威胁, 提高中国的国防能力, 保障我国的社会主义建设和人民的安宁生活。

(2) 核武器的研制成功, 加强了我国的国防力量, 打破了帝国主义的核垄断, 对维护世界和平具有重要意义。

(3) 中国在任何时候, 在任何情况下, 都不会首先使用核武器, 不对无核国家使用核武器。

☆ 2. 籼型杂交水稻

◆ 1. 在2001年国家科技奖励大会上被授予国家最高科学技术奖的是()。

- A. 袁隆平 B. 钱学森 C. 邓稼先 D. 陈景润

【答案】 A

◆ 2. 他是一位真正的耕耘者。当他还是一个乡村教师的时候, 已经具有颠覆世界权威的胆识; 当他名满天下的时候, 却仍然只是专注于田畴。淡泊名利, 一介农夫, 播撒智慧, 收获富足。他毕生的梦想, 就是让所有人远离饥饿, 他是()。

- A. 袁隆平 B. 邓稼先 C. 钱学森 D. 王淦昌

【答案】 A

◆ 3. 读图并回答:

(1) 在田间工作的这位科学家是_____。

(2) 他在1973年培育出我国第一代_____水稻。这种水稻亩产量很高,

被外国新闻媒体称为_____。

(3) 你知道国家授予了这位科学家什么奖项吗? 他被国际农学界誉为什么?

【答案】 (1) 袁隆平

(2) 籼型杂交水稻; “东方魔稻”

(3) 国家最高科学技术奖; “杂交水稻之父”



☆ 3. 863计划

◆ 1. 当今高科技就像空气一样渗透到我们的每一个角落, 小到衣食住行, 大到国家建设, 无处不闪耀着科技的光芒。这离不开我国制定的一项宏伟的科学工程, 它是()。

- A. 星球大战 B. 尤里卡计划

C. 《2000 年科技进步综合纲要》 D. 863 计划

【答案】 D

◆ 2. 20 世纪 80 年代中期, 为跟踪世界战略性高科技发展方向, 抢占科学技术前沿目标, 集中精干力量, 突破并掌握一批关键技术, 缩小同世界先进水平的差距, 我国政府提出了()。

- A. “科教兴国”战略 B. 改革开放政策
C. “七五”计划 D. 863 计划

【答案】 D

◆ 3. 如果你要为 863 计划作个全面的概括, 你觉得最合适的一个是()。

- A. 高科技研究发展计划纲要
B. 加速国企改革计划
C. 完善义务教育计划
D. 保护未成年人的计划

【答案】 A

◆ 4. 《863 计划纲要》最初选择了七个领域作为我国发展高技术的重点, 1996 年又列入的第八个领域是()。

- A. 航天技术 B. 信息技术
C. 自动化技术 D. 海洋高技术

【答案】 D

◆ 5. 863 计划是我国在高科技发展方面的一项重要举措, “863 计划”这一名称的由来是()。

- A. 计划中包括 863 个项目
B. 有 863 位科学家参与了这项计划
C. 计划涉及 8 个科技领域
D. 计划的提出和批示都是在 1986 年 3 月

【答案】 D

◆ 6. 2006 年 3 月, 某历史小组要出一期有关 863 计划的板报。为掌握第一手资料, 他们决定采访当年上书党中央的科学家, 他们不应该采访的是()。

- A. 王大珩 B. 袁隆平 C. 杨嘉墀 D. 陈芳允

【答案】 B

◆ 7. 我国科学家建议中共中央要跟踪世界战略性高科技发展的真正目的是()。

- ① 为了中华民族的振兴
② 想表明他们有远见
③ 想出人头地
④ 受历史使命感驱使, 关注祖国的前途和命运
A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ②④

【答案】 B

◆ 8. 阅读材料。

材料一 新中国成立后, 中国科学技术成就斐然:

1966 年 10 月 16 日, 中国第一颗原子弹爆炸成功;

1970 年中国成功发射了第一颗人造地球卫星——长征 1 号, 成为世界上第五个能独立发射人造卫星的国家;

1999 年, 我国成功发射第一艘载人飞船“神舟一号”。

材料二 20 世纪 80 年代, 美国提出“星球大战”计划, 随后西欧提出“尤里卡”计划, 苏联和东欧制定《2000 年科学技术进步综合纲要》, 日本提出“今后十年科学技术振兴政策”。

(1) 材料一是粗心的小明同学列出的新中国所取得的部分科技成就, 其中有 3 处与史实不符, 请指出并改正。

(2) 由材料一、二可以看出国家之间的竞争实际上是哪一领域的竞争? 说明了什么?

(3) 面对材料二的局面, 中国政府提出了哪一计划?

【答案】 (1) 1966 年——1964 年 长征 1 号——东方红 1 号 载人飞船——无人飞船

(2) 高科技的竞争 科学技术是第一生产力。

(3) 863 计划。

◆ 9. 这是 1986 年 3 月四位老科学家联合向中共中央写的一封信:

“为了我国现代化的继续前进, 我们就得迎接这个新的挑战, 追赶上去, 绝不能置之不理, 或者以为可以等待 10 年、15 年……必须从现在抓起, 以力所能及的资金和人力跟踪新技术的发展进程。须知, 当今世界的竞争非常激烈, 稍一懈怠, 就会一蹶不振。此时不抓, 就会落后到以后翻不了身的地步……”

请回答:

(1) 信中体现了老科学家们怎样的要求?

(2) 中央在接到信后, 实施了哪一计划? 此后, 共有几项领域被列为计划之列?

(3) 介绍其中你所知道的一项高科技研究项目, 并试着谈一下高科技给你的生活带来了哪些变化?

【答案】 (1) 发展高科技。

(2) 实施了 863 计划; 有生物技术、航天技术、信息技术、激光技术、自动化技术、能源技术和新材料七个领域作为我国发展高技术的重点, 1996 年又将海洋高技术列为计划的第八个领域。

(3) 比如由于信息技术的发展, 我们可以在网上购物、上课等; 生物制药、纳米技术、农作物的转基因防治病虫害。

★ 4. 计算机网络技术的应用

◆ 1. 中国古代有“秀才不出门, 便知天下事”的说法, 今天这种说法已经变成了现实是通过()。

- A. 图书馆 B. 高新技术
C. 计算机网络 D. 学校

【答案】 C

◆ 2. 上网是现代人们工作、学习的一个崭新领域。据调查, 在我国几千万的上网人数中, 青少年占了()。

- A. 80% 以上 B. 90% 以上
C. 95% 以上 D. 98% 以上

【答案】 A

◆ 3. 2006 年 4 月, 以千龙网、新浪网、搜狐网等 100 余家单位联合倡导文明办网, 很快掀起了文明办网文明上网的潮流。我国有关部门也制订了《全国青少年网络文明公约》。这些做法的客观原因是()。

- A. 青少年上网的人太多
B. 多数上网人的语言、行为不文明
C. 网络是把双刃剑, 有健康的内容, 也有不健康的内容

D. 青少年要以学业为主 【答案】 C

★5. 科教兴国的奠基工程

◆1. 小明是九年级的学生，正在接受九年义务教育，他所受的这种教育属于()。

- A. 高等教育 B. 中等教育
C. 基础教育 D. 职业教育

【答案】 C

◆2. 随着“科教兴国”战略的确立，党和国家逐渐将社会主义建设的战略重点确定为()。

- A. 科技 B. 教育 C. 文艺 D. 体育

【答案】 B

◆3. 我国教育事业在新中国成立后有很大的发展，其中，“科教兴国”战略的奠基工程是()。

- A. 九年义务教育 B. 高等教育
C. 职业教育 D. 中等教育

【答案】 A

◆4. 新中国成立 50 多年来，特别是改革开放以来，我国的教育事业有了很大的发展。然而，我国依然有许多学童上不起学，或中途辍学。为此，我国实施了“希望工程”和“春蕾计划”。产生这种情况的主要原因是()。

- A. 我国国民多，人民普遍比较贫困
B. 我国各地自然环境和民族传统各异
C. 我国各地经济发展不平衡，自然环境也不尽相同
D. 我国人口太多，学生辍学在所难免

【答案】 C

◆5. “教育要面向现代化，面向世界，面向未来”，这说明我国的教育将走向()。

- ①开放 ②封闭 ③科学化 ④专制

- A. ①③④ B. ②③ C. ①③ D. ①②③

【答案】 C

◆6. 1986 年，我国颁布实施了《中华人民共和国义务教育法》，下列属本法内容的是()。

- A. 教育要面向现代化，面向世界，面向未来
B. 适龄儿童、少年必须入学接受规定年限的义务教育
C. 学生早晨入学不得早于 7:00，晚上放学不得晚于 7:00
D. 义务教育阶段国家免去学生的所有学费

【答案】 B

◆7. 改革开放以来，党和政府重视基础教育的发展。其表现不包括()。

- A. 颁布实施《中华人民共和国义务教育法》
B. 国家增加义务教育的经费投入
C. 启动建设世界一流大学的工程
D. 鼓励社会力量向“希望工程”捐款

【答案】 C

◆8. 阅读材料。

这是一幅关于“希望工程”的照片，读图后请回答：

(1) 你对我国的基础教育有何感想？

(2) 右图反映的是关于我国青少年基金会创办的一项公益事业，这项公益事业是指什么？

【答案】 (1) 建国后，我国的基础教育有了巨大的发展，到 2006 年基本上普及了九年义务教育，但由于地区经济发展的不平衡，还有不少儿童失学、辍学，国家和政府以及社会各界采取了多种形式的保障，努力解决适龄儿童的入学问题。



(2) 希望工程。

★6. 高等教育的大发展

◆1. 20 世纪 90 年代，我国教育部启动建设世界一流大学和高水平大学的工作主要是为了()。

- ①提高我国高等教育的竞争力
②打破发达国家对高等教育的垄断
③为第三世界培养高素质人才
④提高我国高等教育的依法治教水平

- A. ①② B. ①③ C. ③④ D. ①④

【答案】 D

◆2. 下列表述错误的是()。

- A. 我国在 20 世纪 90 年代，提出了“科教兴国”的战略
B. 我国现行的义务教育由国家 and 政府投资，不允许社会力量捐资办学
C. 2000 年，全国基本实现了普及九年义务教育
D. 高等学校在我国社会主义现代化建设中，已成为名副其实的科技重要方面军

【答案】 B

★7. 文学的繁荣

◆1. 《茶馆》的作者老舍说：“一个大茶馆就是一个小社会。”对这句话的正确理解是()。

- A. 文艺作品最大的特点就是源于社会又反映社会
B. 文艺形式应当丰富多彩
C. 文艺作品必须有明确的主题
D. 文艺作品应该体现作者独特的风格

【答案】 A

◆2. 亮亮想读一本描写改革开放后农民走上致富之路的小说，你会向他推荐()。

- A. 《暴风骤雨》 B. 《平凡的世界》
C. 《红岩》 D. 《雷雨》

【答案】 B

★8. 艺术的发展

◆1. 20 世纪 60 年代，轰动一时的历史剧《武则天》的作者是()。

- A. 老舍 B. 巴金 C. 曹禺 D. 郭沫若

【答案】 D

◆2. 1956 年，关于文学艺术创作，中国共产党提出的方针是()。

- A. 百花齐放，推陈出新 B. 推陈出新，百花齐放
C. 百花齐放，百家争鸣 D. 百家争鸣，创作自由

【答案】 C

◆3. 你看过电影《茶馆》吗？它是由老舍的同名话剧改

编的。《茶馆》通过描写旧北京的生活面貌，从侧面反映了旧中国半个世纪的社会变迁，正如作者所说：“一个大茶馆就是一个小社会。”新中国成立后，涌现出了许多反映社会现实生活和弘扬民族道德精神的优秀文学作品。这其中的原因之一是得益于中国共产党针对文学和艺术的发展所提出的方针。

(1) 你知道中国共产党在什么时间提出了什么样的方针吗？

(2) 在这个方针指引下，我国的文学和艺术有了怎样的发展？

【答案】 (1) 1956年，“百花齐放，百家争鸣”。

(2) 文学的发展：许多反映革命年代和现实生活，题材新颖、风格各异的作品，如雨后春笋般地涌现出来，例如《红岩》《青春之歌》等。改革开放后，先是反思“文革”的一些作品，而后大量是反映改革开放内容的作品，还有一些弘扬民族精神的成功之作，例如《许茂和他的女儿们》《班主任》《哥德巴赫猜想》等。艺术的发展：改革开放以后，电视逐步进入每个家庭，影视艺术成为人们文化生活的重要组成部分。新中国的绘画、书法、戏剧、音乐、舞蹈、杂技等艺术，也很有成就。如电影《大决战》《开国大典》、舞剧《丝路花雨》等。

9. 走向世界体育强国

◆ 1. 2008年的北京奥运会举世瞩目。中国人实现奥运史上金牌零的突破是在()。

- A. 23届洛杉矶奥运会 B. 26届亚特兰大奥运会
C. 27届悉尼奥运会 D. 28届雅典奥运会

【答案】 A

◆ 2. 在奥运会上为中国夺得历史上第一枚金牌的是()。

- A. 射击运动员许海峰 B. 体操运动员李宁
C. 短跑运动员刘长春 D. 乒乓球运动员容国团

【答案】 A

◆ 3. 中国运动员走出国门，最先赢得世界瞩目的体育项目是()。

- A. 排球 B. 射击 C. 乒乓球 D. 举重

【答案】 C

◆ 4. 下列关于新中国辉煌体育成就的表述，错误的一项是()。

- A. 从1981年第三届世界杯女子排球赛开始，中国队创造了“五连冠”纪录
B. 自20世纪90年代开始，中国队在历次亚运会上都获得金牌总数第一
C. 在1984年奥运会上，中国队首次夺得奥运金牌
D. 在第27届奥运会上，中国队获金牌总数排名第三

【答案】 B

◆ 5. 中国逐渐成为体育大国，主要是因为()。

- A. “全民健身计划”效果明显
B. 少数运动健儿的努力
C. 中国综合国力的增强
D. 教练训练有方

【答案】 C

◆ 6. 请说出中国体育史上的第一。

- (1) 中国第一个乒乓球男子单打世界冠军——
(2) 中国第一个获得奥运会金牌的运动员——
(3) 我国将首次举办奥运会的时间——
(4) 我国首次成功地举办了亚运会的时间——
(5) 中国在世界三大球比赛中第一次获得冠军的球队——

【答案】 (1) 荣国团 (2) 许海峰
(3) 2008年 (4) 1990年 (5) 中国女排

◆ 7. 读图并回答：



图片 A



图片 B

(1) 图片 A 中手捧奖杯和鲜花的是_____运动员_____。

(2) 图片 B 中站在领奖台最高处、胸前挂着金牌的是_____运动员_____。

(3) 请分别说出他们取得的主要成绩。

【答案】 (1) 乒乓球；荣国团

(2) 射击；许海峰

(3) 荣国团在第25届世界乒乓球锦标赛上获男子单打冠军，他是中国第一个乒乓球男子单打世界冠军。许海峰获得中国第一块奥运会金牌。

第一个体育明星诞生

1982年，第六届世界杯体操赛中，一个面目清秀的小伙子夺得共7个项目中的6枚金牌，这在体操史上尚属首次，他的名字——李宁，被收录在吉尼斯世界纪录里。李宁一共获得14个世界冠军，包括3个奥运会冠军，此外还有8个亚运会冠军。他是国际奥委会运动员委员会中的第一个亚洲人。1999年6月，李宁与迈克尔·乔丹、贝肯·鲍尔、贝利等25人一起被国际体育记者协会评选为“本世纪最佳运动员”。

综合解题

◆ 1. 我国月球探测工程标志是用中国书法的笔触，抽象地勾勒出一轮圆月，一双脚印踏在其上，象征着月球探索工程的终极梦想。根据上述意境判断，该标志是()。



A



B



C



D

【答案】 B

◆ 2. 列举我国20世纪60—70年代的三项重大科技成果。

【答案】 1964年我国第一颗原子弹爆炸成功；1970年我国成功发射第一颗人造地球卫星；1973年我国在世界上首次培育出籼型杂交水稻。

◆3. 列举联名上书党中央，为863计划的提出作出贡献的科学家。

【答案】 王大珩、王淦昌、杨嘉墀、陈芳允

◆4. 阅读下列材料：

材料一 生产力也包括科学……劳动生产力是随着科学技术的不断进步而不断发展的。

——马克思

材料二 ……社会生产力有这样巨大的发展，劳动生产率有这样大幅度的提高，靠的是什么呢？最主要的是科学的力量，技术的力量。”“依我看，科学技术是第一生产力。……从长远看，要注意教育和科学技术。……我们要千方百计，在别的方面忍耐一些，甚至于牺牲一点速度，把教育问题解决好。

——邓小平

材料三 我们必须把教育摆在优先发展的战略地位，努力提高全民族的思想道德和科学文化水平，这是实现我国现代化的根本大计。

——江泽民

请回答：

(1) 材料一和材料二有何一致性？

(2) 材料二与材料一相比，有何发展？有何积极意义？

(3) 材料三和材料二有何一致性？

【答案】 (1) 都认为科学技术是生产力，依靠科学技术的进步促进生产力的发展。

(2) 提出科学技术是第一生产力，要大力发展教育和科学技术。促进了科学技术同生产力的进一步结合，促进了经济和教育事业的发展。

(3) 都指明了教育在我国现代化建设中优先发展的战略地位。

◆5. 阅读下列材料：

材料一 20世纪70年代中期起，各国把抢占科学前沿目标、发展高科技作为进入21世纪的首要目标。20世纪80年代，美国率先提出“星球大战”计划，西欧提出“尤里卡计划”，苏联和东欧国家提出“2000年科学技术进步综合纲要”，日本提出了“今后十年科学技术振兴政策”。

材料二 863计划取得了一大批具有世界水平的研究成果，缩小了同世界先进水平的差距。到2001年，863计划在民用高技术领域共资助项目5200余个，累计创造新增产值650多亿元，产生间接效益达2000多亿元。

请回答：

(1) 我国为什么要实施863计划？

(2) 863计划是由哪些人在哪一年提出的？

(3) 它的实施取得了哪些成果？

【答案】 (1) 20世纪80年代以来，世界高技术迅猛发展，国际竞争日益激烈，进入21世纪后各国的竞争首先是科技的竞争，实施863计划是为了缩小同世界先进水平的差距。

(2) 由王大珩、王淦昌、杨嘉墀、陈芳允在1986年3月提出的。

(3) 863计划实施以来，累计创造新增产值650多亿，产生间接经济效益2000多亿元。

◆6. 阅读下列材料：

马克思说过，科学技术是生产力，事实证明这话讲的对。依我看，科学技术是第一生产力。

——邓小平

请回答：

(1) 举出改革开放后，我国三项科技上的重大成就。

(2) 请你找出高科技影响我们日常生活的例子。(至少三项)

(3) 你怎样理解邓小平的这句话？请为我国科学技术的发展献计献策。

【答案】 (1) 袁隆平籼型杂交水稻培育成功；“神舟五号”发射成功；克隆技术的阶段性成果。

(2) 通过网络交友，了解世界；使用纳米技术产品；通过卫星传输系统及时观看世界各地大事件。

(3) 邓小平更加强调科学技术的重要作用。例如，发展教育培养创新人才；借鉴国外的先进经验；国家加大对科学研究资金的投入等。

◆7. 原子弹和导弹等现代化武器威力无比，对世界和平肯定是个很大的威胁，中国一向倡导和平，可为什么还要制造这些威力巨大的武器呢？

【答案】 中国制造原子弹等核武器完全是出于自卫的需要。中国承诺不首先使用核武器，不对无核国家使用或威胁使用核武器。中国保持精干有效的核武器，是为了遏制其他国家对中国可能的核攻击。目前我国还把核能转化为其他能源，为人民造福，如秦山核电站和大亚湾核电站。

(七) 社会生活

知识概要

新中国成立以来，社会生活和社会面貌发生了深刻的变化。从衣食住行用等方面来看，人们的消费水平和消费质量明显提高，生活条件有很大改善。

在社会转型时期，随着社会主义市场经济体制的建立，我国的就业制度和人们的就业观念也发生了变化。逐步建立起来的社会保障制度和医疗保险制度，进一步促进了社会的稳定和经济的发展。

基点解题

△1. 人们衣、食、住、行、用等方面的变化

◆1. 改革开放之前，大到钢铁、煤炭，小到毛巾、肥皂，城镇居民都必须到国营的供应点凭票购买，不能多买，造成这一现象的根本原因是()。

- A. 代替人民币 B. 实行高福利
C. 物资很紧缺 D. 使用很方便

【答案】 C

◆ 2. 毛泽东曾说：“中华儿女多奇志，不爱红装爱武装。”下列符合“文革”时期人们服饰特点的是()。

- A. 名牌服装争奇斗妍 B. 时装表演成风景线
C. 西装革履 D. 穿中山装，千篇一律

【答案】 D

◆ 3. 建国以来，我国人民掌握时间的办法发生了这样的变化：“50年代看天上(的太阳)，70年代看墙上(的挂钟)，80年代看手上(的手表)，90年代看腰上(的手机)。”这主要反映出我国人民()。

- A. 思维方式改变 B. 传统观念更新
C. 科技发明增多 D. 生活水平提高

【答案】 D

◆ 4. 十一届三中全会以前，人们购买生活日用品必须使用票证；十一届三中全会以后，这些票证逐步被取消。这种变化，反映出()。

- A. “大跃进”和人民公社化运动符合国情
B. 第一个五年计划超额完成
C. 改革开放取得巨大成就
D. 中国人不习惯使用进口日用品

【答案】 C

◆ 5. 我国人民生活由建国初的贫穷到今天解决温饱，这种变化主要得益于()。

- A. “大跃进” B. “文化大革命”
C. 改革开放 D. 人民公社化

【答案】 C

◆ 6. 以前因粮食不够而用来充饥的野菜、粗粮，如今成为餐桌上的健康食品。对这种现象不正确的理解是()。

- A. 说明十几亿人民的吃饭问题已基本解决
B. 说明人们讲究营养均衡
C. 说明人们怀旧心理比较强，对过去穷苦生活念念不忘
D. 说明绿色食品等科学、卫生观念深入人心

【答案】 C

◆ 7. 20年前，老百姓“行”大多数靠脚走路。20年后，出门“打的”已成家常便饭，越来越多的人已开始拥有了自己的私家车，但是随之而来的更严重的问题是()。

- ①交通堵塞 ②铁路运输亏损
③车辆生产供应不足 ④环境污染
A. ①② B. ③④ C. ②③ D. ①④

【答案】 D

◆ 8. 随着人民生活水平的提高，出租车和私家车多起来，但也带来严重的交通问题，你认为解决这个问题根本出路在于()。

- A. 实行“公交优先” B. 加强交通管理
C. 减少汽车数量 D. 发展交通硬件设施

【答案】 D

◆ 9. 改革开放以来，信息技术迅速融入生活。下列各项不属于这个时期社会生活变化的是()。

- A. 应用互联网 B. 写家信，发电报
C. 使用移动通信 D. 网络教学

◆ 10. 阅读材料。

材料一 20世纪六七十年代，人们必须凭借各种票证才能购买到物品。粮票、油票、煤票、豆腐票、肉票、蛋票、糖票、肥皂票、布票、棉花票、火柴票、家具票……各种票证让人眼花缭乱。如今，票证已经退出我们的生活。走进商店、超市，琳琅满目的商品可以随心所欲的选择。

材料二 以下是国家统计局统计公报中关于电视机产量的数据：

年份	电视机(万台)	其中：彩电(万台)
1979	1329	
1982	592	288
1985	1622	410
1988	2485	1028
1995		1314
1996		2109
2001		3967
2004		7328.80

请回答：

(1) 20世纪六七十年代，人们为什么要凭借票证购买物品？

(2) 材料二中，电视机产量，尤其是彩色电视机产量，发生了怎样的变化？

(3) 以上两则材料从不同角度反映了我国经济的发展变化。请结合所学历史知识，分析这一变化的原因。

【答案】 (1) 商品匮乏，生产水平低下。

(2) 大幅度增长。

(3) 改革开放后生产力水平大大提高。

★ 2. 就业和社会保障

◆ 1. 改革开放以来，我国的就业制度发生了一系列变化，具体表现为()。

- ①“铁饭碗”逐渐被打破
②就业渠道拓宽，人们可通过人才市场自主选择职业
③持证上岗、就业培训、公开招聘等新鲜事物层出不穷
④这种制度不要求人们学习，不需提高就业能力
A. ①②③④ B. ①②③ C. ②③ D. ②③④

【答案】 B

◆ 2. 列举社会保障体系包括的内容。

【答案】 国有企业下岗职工基本生活保障制度、城镇居民最低生活保障制度、养老保险、医疗保险、失业保险等。

◆ 3. 阅读下列材料，回答问题。

材料一 中共十六届六中全会《中共中央关于构建社会主义和谐社会若干重大问题的决定》的文件，构建社会主义和谐社会成为我国新时期社会主义现代化建设的重大战略目标之一。社会主义和谐社会的总要求包括民主法制、公平正义、诚信友爱、充满活力、安定有序、

人与自然和谐相处。

材料二 2004年4月25日,胡锦涛总书记在东盟会议上首次提出“和谐社会”理念。同年9月15日,胡锦涛在联合国总部发表演讲,全面阐述了“和谐世界”的深刻内涵,引起了与会者的热烈反应。“和谐世界”的提出,是中国和平共处五项原则等外交思想深化与发展,在世界上引起了广泛回应。

(1) 和谐社会是中华民族的始终追求,在中国古代社会也曾出现过社会关系相对和谐、人民安居乐业的“治世”或“盛世”,请举一例。

(2) 改革开放以来的经济和社会发展成就为新时期构建社会主义和谐社会奠定了基础,列举两项十一届三中全会以来我国在民主与法制、教育与科技、社会保障体系等方面采取的有力措施。

【答案】 (1) 文景之治、贞观之治、开元盛世、康乾盛世。

(2) 民主法制方面:颁布《中华人民共和国宪法》(1982年)、《中华人民共和国民法通则》、《中华人民共和国刑法》、《劳动和社会保障法》、《环境保护法》等。在法律面前人人平等;有法必依、执法必严、违法必究;公民言论、信仰自由;公民权利得到保障与维护等。教育与科技方面:1986年颁布实施《中华人民共和国义务教育法》、2000年全国基本实现普及九年义务教育、高等教育大发展、“科教兴国”战略等;航天技术、籼型水稻杂交技术、计算机网络技术、生物技术等发展;实施863计划等。完善社会保障体系方面:建立城市居民最低生活保障制度、改革养老保险制度、医疗保险制度等。

综合解题

◆ 1. 列举20世纪90年代以来,我国社会保障制度改革的具体表现。

【答案】 养老保险、医疗保险、失业保险、最低生活保障等。

◆ 2. 列举改革开放以来人们发生前所未有的巨大变化的几个方面。

【答案】 衣、食、住、行等方面

◆ 3. 访问一下你身边的人,了解他们受到了哪些社会的保障。

【提示】 可以从以下几方面了解:养老保险、失业保险、国有企业下岗职工的基本生活保障、城镇居民最低生活保障制度、医疗保险制度等。

◆ 4. 现在城市里每当上下班时间通常会出现塞车现象,请你分析一下塞车的原因。作为城市的一员,请你谈谈如何才能解决城市的塞车问题。

【答案】 “塞车”是人民生活水平提高的表现,同

时也反映出交通设施存在问题。尽量兴建、改扩建城乡道路,加强交通管理。加紧研制“绿色能源”和“绿色交通工具”,发展新的交通方式等。(符合题意即可)

◆ 5. 阅读下列材料:

材料一 1992年国民生产总值

项目	1992年产值	比1949年增长
国民生产总值	24000亿	34.3倍
国民收入	17400亿	48.6倍

材料二 1992年主要工农业产品产量

品种	1992年产量	比1949年产量增长的倍数	居世界位次
粮食	4.42亿吨	4.4倍	1
棉花	452万吨	10倍	1
煤	11亿吨	34.3倍	1

材料三 主要消费品人均消费量比较表

品名	1988年(公斤)	1952年(公斤)	1988年相当于1952年的倍数
粮食	249.08	197.67	1.26
食用植物油	9.94	2.1	2.86
猪肉	14.91	5.92	2.52
鲜蛋	5.81	1.02	5.7
食糖	6.25	0.91	6.87
各种布	12.71	5.71	2.13

请回答:

(1) 为论证“新中国成立以来,我国综合国力不断提高,国家日益繁荣富强”这一论点,你认为最有说服力的是什么材料?

(2) 为论证“我国已经基本解决了人民的温饱问题”这一论点,你会选择哪些数据做论据?

(3) 你认为如果以材料三为论据,能主要说明一个什么问题?

【答案】 (1) 材料一,国民生产总值成倍增长;材料二,主要工农业产品产量成倍增长。

(2) 1988年人均消费粮食是249.08公斤,相当于1952年的1.26倍;各种布人均消费量1988年12.71米,相当于1952年的2.13倍。

(3) 在改革开放后,我们国家在发展经济的基础上,努力增加居民的收入,人们的衣、食有所改善,生活质量显著提高。

世界古代史



(一) 人类文明的开端

知识概要

学习这一主题时，应注意以下两个问题：

1. 关于人类的起源。人类起源是一个人类至今尚未完全搞清楚的问题。人是由类人猿进化而来，是至今为止人类在认识自己起源问题上所达成的最新共识。距今三四百万年前的非洲南方古猿化石被人类学家和考古学家公认为是迄今为止人类祖先的最早代表。

2. 关于早期人类的社会组织。目前《标准》采用美国学者摩尔根的母亲氏族和父系氏族的学说，这是他在19世纪根据对印第安土著部落的研究所得出的结论。这个观点认为人类的最初社会组织是血缘家族，后来杜绝了族内兄弟姐妹之间的婚姻关系，实行了族外群婚，而进入了母亲氏族社会。后来由于农业的出现及男子在生产劳动过程中作用的日趋重要和由此导致的生活地位的提高，父系氏族社会逐渐取代母亲氏族社会。父系氏族社会阶段产生了私有制，再由父系氏族组成的部落和由部落组成的部落联盟基础上最终产生了国家。

基点解题

1. 人类的出现

◆ 1. 关于人类的起源众说纷纭，据报道：有类人猿学家提出了“人类可能从水中走来”的“水猿——人类起源说”新理论。但目前大多数类人猿学家的看法是()。

- A. 上帝创造说 B. 恐龙起源说
C. 古猿进化说 D. 女娲造人说

【解析】 根据考古发现，现代人类最早起源于距今三四百万年的非洲南方古猿。 【答案】 C

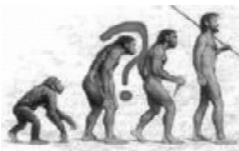
◆ 2. 元谋人是我国境内最早的人类，他们属于人类进化的哪一个阶段？()

- A. 正在形成中的人 B. 早期猿人
C. 晚期猿人 D. 早期智人

【答案】 C

◆ 3. 你认为右图中人和动物的根本区别是()。

- A. 会不会使用工具
B. 会不会制造工具



C. 是否会直立行走

D. 会不会用火

【解析】 直立行走，促进了人脑的发育和人手的形成，古猿开始能够制造和使用工具，而制造工具标志着古猿开始进化成人。 【答案】 B



◆ 4. 阅读表格回答问题。

名称	正在形成中的人	完全形成的人			
	南方古猿	早期猿人	晚期猿人	早期智人	晚期智人
		A	中国北京人	德国尼安德特人	B
脑容量	约 400ml	比猿脑大 50%	平均 1043ml	约 1400ml	1300—1500ml

(1) 填出表格中 A、B 所代表的原始人类。(一个即可)

(2) 表中的数据说明了什么？

(3) 你知道在人类进化过程中具有决定意义的一步是什么吗？为什么？

【答案】 (1) 坦桑尼亚奥都威峡谷“能人”；中国山顶洞人、法国克罗马农人。

(2) 从猿到人的演变过程中，脑容量逐渐增大，晚期智人的脑容量和现代人的几乎相同，说明完成了从猿到人的进化。

(3) 直立行走。直立的姿势，使猿的前肢和后肢能够分工，学习制造和使用工具，促进了大脑发育。

“人猿同祖”论遭遇的挑战

众所周知，猴是我们人类的近亲。据现代科学家的研究，二者的遗传基因有 98.4% 是重合的。这个物种与人类的亲缘关系最近，这种观点早已深入人心。但最近几年，“人猿同祖”论遭遇了各种挑战。

2002 年有一位叫米高尔·奥登的法国医学家提出了一个惊人的观点：“人类和海豚的亲缘关系超过猿猴，人类的祖先是海豚！”虽然听起来有些旁门左道，奥登却自有他相当周密的推论。他的第一个论据是：人类本性亲水，猿猴厌恶水，这是最明显的分水岭。人的婴儿一出生就有游泳的本能，而且人的脊柱可以弯曲，适宜水中运动，而猿猴的脊柱是不能后伸的。第二，人的躯体和海洋哺乳动物一样光滑，头部却长满浓密的头发。第三，人类能以含有盐分的泪液表达感情，有趣的是，海豚也会流泪。第四，人类喜欢吃鱼、虾与海藻，猿猴却不喜欢。从这些论据看来，奥登的理论也不无道理。

2. 南方古猿

◆ 1. 如果你是一位考古学家，你想研究最古老的人类化石，你准备去()。

- A. 亚洲 B. 欧洲 C. 非洲 D. 美洲

【解析】 最古老的人类化石是南方古猿，是在非洲。
【答案】 C

◆ 2. 20世纪70年代，美国和法国科学家在埃塞俄比亚发现一具女性遗骨化石，归类为南方古猿。现代人类就是从南方古猿发展而来的。人类是在距今约多少年前形成的？()

- A. 五百万年 B. 三四百万年
C. 一百七十万年 D. 八十万年

【答案】 B

3. 三大人种

◆ 1. 下图为雅典奥运会“男子110米栏决赛”的场面，不同肤色的运动员展开激烈角逐。世界三大人种不包括()。

- A. 黄种人 B. 黑种人
C. 白种人 D. 红种人

【解析】 世界上的三大人种是：白种人、黑种人、黄种人。
【答案】 D



◆ 2. 生活在地球上的人类组成了一个巨大的家庭，在我们这个家庭中拥有着不同肤色、毛发、鼻型的成员。存在这些差别的主要原因是()。

- A. 自然环境 B. 人类基因
C. 古猿遗传 D. 饮食习惯

【解析】 考古发现，晚期智人阶段，人类已经遍布亚、非、欧、美各洲大陆。人种的差异是人类起源后在迁徙过程中随着环境变化而逐步形成的。
【答案】 A

◆ 3. 人类学家认为现代三大人种大约形成于()。

- A. 早期猿人时期 B. 晚期猿人时期
C. 早期智人时期 D. 晚期智人时期

【答案】 D

巴西被称为“世界人种博物馆”

巴西是目前拉丁美洲面积最大、人口最多的国家。据2000年人口普查，巴西有1.7亿人口。其中白人占51%，黑白混血种人占40%，黑种人占6%，印第安人(黄色人种)不到1%，其余为印欧混血种、黑白混血种、印黑混血种。此外，还有亚洲人(日本人、中国人)、亚洲人同白人、黑人及其他一些人种的混血种。世界三大人种都聚齐在巴西，所以巴西是世界上公认的人种最复杂的国家，被称为“世界人种博物馆”。

4. 氏族社会

◆ 1. 有了人，就有了人类社会的历史。人类最初经历的社会形态是()。

- A. 原始社会 B. 奴隶社会
C. 封建社会 D. 资本主义社会

【答案】 A

◆ 2. 人类经历的既无剥削又无压迫，却不是理想的社会

发展阶段的是()。

- A. 封建社会 B. 共产主义社会
C. 原始社会 D. 资本主义社会

【答案】 C

◆ 3. 你认为下列事件不可能发生在母系氏族公社里的是()。

- A. 人们“只知其母，不知其父”
B. 财产公有
C. 妇女在采集和家务劳动中举足轻重
D. 家族长和氏族首领都是男性

【解析】 母系氏族是妇女在社会中占主导地位。

【答案】 D

◆ 4. 男子在氏族社会中逐渐占据主导地位的根本原因是()。

- A. 手工业的进步
B. 农业和畜牧业的发展
C. 部落间的产品交换和以交换为目的的商品生产的出现
D. 生产力的发展

【解析】 由于生产力的提高，男子主要从事犁耕农业和畜牧业，男子在经济中逐渐占据主导地位，家族长和氏族首领都是男性，男子开始支配社会，人类社会由母系氏族社会进入父系氏族社会。
【答案】 D

◆ 5. 提起母亲，我们总会想到“伟大”“慈祥”等词语，母亲是伟大的，母爱是神圣的，在原始社会一段时期内人们在生活中也只是“只知其母，不知其父”。

(1) 请简要介绍女子在人类社会早期所起到的作用是什么？

(2) 在原始社会后期，女子地位发生了怎样的变化？造成这种变化的主要原因是什么？

【答案】 (1) 妇女在采集和家务劳动中举足轻重，在社会中占主导地位。

(2) 男子逐渐取代女子在社会中占主导地位。农业和畜牧业的发展以及手工业的进步。

综合解题

◆ 1. 下列一组事件按因果关系排列正确的是()。

- ①劳动 ②从猿进化到人 ③制造和使用工具
④直立行走

- A. ①②③④ B. ①④③②
C. ②①③④ D. ②④①③

【解析】 人类的祖先南方古猿在不断适应自然条件变化的劳动过程中，逐渐习惯于直立行走，并使双手解放出来，这就为古猿学习制造和使用工具，促进大脑发育提供了可能，并最终促成了从猿到人的转变。

【答案】 B

◆ 2. 下列关于原始社会的描述，正确的一项是()。

- ① 原始社会早期，人们过着群居的生活，四处采集、狩猎、捕鱼、居无定所
② 在母系氏族社会里，人们“只知其母，不知其父”，共同劳动，共同分配，过着平等的生活
③ 随着农业和畜牧业的发展，男子在经济生活中开始占主导地位，父系氏族逐渐取代母系氏族