

根据浙江省学业考试要求编写

学生用书

中考集锦

全程复习训练

ZHONGKAOJIJIN

历史与社会 • 思想政治

适用于人教版教材

浙江少年儿童出版社

学生用书

中考集锦

全程复习训练

ZHONGKAOJIJIN

历史与社会·思想政治

社会政治编写组 编写

浙江少年儿童出版社

PDS

图书在版编目 (CIP) 数据

中考集锦·历史与社会·思想政治：全程复习训练
/社会政治编写组编写. —杭州：浙江少年儿童出版社，2006.1

学生用书

ISBN 7-5342-3772-6

I. 中… II. 社… III. ①历史课·初中·习题·升学
参考资料②社会科学课·初中·习题·升学参考资料 IV.
.G634

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 130399 号

**中考集锦·全程复习训练
历史与社会·思想政治 (学生用书)
社会政治编写组 编写**

责任编辑 刘文娟

封面设计 贝文飞

浙江少年儿童出版社出版发行

地址：杭州市天目山路 40 号

网址：www.ses.zjcb.com

杭州大众美术印刷厂印刷

全国各地新华书店经销

开本 787×1092 1/16

印张 9

字数 178000

印数 1—6050

2006 年 1 月第 1 版

2006 年 1 月第 1 次印刷

ISBN 7-5342-3772-6/G · 1959

定价：11.00 元

(如有印装质量问题，影响阅读，请与承印厂联系调换)

目 录

第一部分 历史与社会

第一单元 生活的区域与环境	(1)
考试要点	(1)
过关自测	(4)
提高训练	(9)
第二单元 中国历史与文化	(14)
考试要点	(14)
过关自测	(21)
提高训练	(26)
第三单元 世界历史与文化	(33)
考试要点	(33)
过关自测	(36)
提高训练	(38)

第二部分 思想政治(思想品德)

第一单元 心理健康和品德教育	(41)
考试要点	(41)
过关自测	(43)
提高训练	(46)
第二单元 法律教育	(50)
考试要点	(50)
过关自测	(57)
提高训练	(65)
第三单元 国情教育	(73)
考试要点	(73)
过关自测	(77)
提高训练	(83)

第三部分 2006 年中考仿真试题

开卷仿真 40 题	(92)
2006 年中考模拟试卷	(110)
浙江省 2005 年中考试卷	(115)
部分参考答案	(120)

第一部分 历史与社会

第一单元 生活的区域与环境

考试要点

1. 通过中外具体事例,了解人口结构、人口自然增长率与区域发展的关系。认识中国人口特点,理解中国人口政策。

(1)人口结构是按人口的不同属性特征划分出不同组成部分,并以各组成成分占人口百分比来表示的一种人口统计和描述指标。

(2)人口自然增长率是指在一定时期内出生人数减去死亡人数的净增加人数与同期平均人数之比,用千分数表示。公式为:

$$\text{人口自然增长率} = \frac{\text{出生率} - \text{死亡率}}{\text{年平均人口数}} \times 1000\%$$

(3)中国人口特点是人口基数大,文化素质低,人口老龄化,流动人口急剧增加。

(4)中国人口政策:实行计划生育,控制人口数量,提高人口素质。实行计划生育是指有计划地生育。根据中国宪法,除在人口稀少的少数民族地区和其他地区以外,提倡晚婚晚育和节制生育,采取科学方法,有计划地安排生育。中国人口国策是依据中国人口问题的严重性和人口特点(人口基数大、文化素质低)而制定的。

2. 了解历史上人口迁移的事例,观察现实中人口迁移的现象,理解人口迁移与区域发展的关系。

(1)历史上人口迁移经常发生,促使人口迁移的原因很多,如躲避战乱和灾荒,开垦边疆,寻求就业机会和更高的经济收入等。

(2)要从历史史实和社会现实两个特征来理解人口迁移与区域发展的关系,如劳动力、生产技术、文化观念和生活方式等的传播,进而带动区域经济、社会、文化的发展。

3. 了解中国目前人口流动情况,理解中国推进城镇化的意义。

(1)中国目前人口流动的情况非常复杂,最突出的特点就是大量农村人口流向城镇。

(2)城镇化,一般是指人口向城镇地区聚集,乡村地区转变为城市地区的过程。城镇化是社会经济进步的必然结果,是社会进步的表现。

城镇化水平是中国迈向现代化的重要指标之一。城市化是中国走向现代化的必由之路,大力发展小城镇是推进中国城市化的重要途径。坚持大、中、小城市和小城镇协调发展,是具有中国特色的城市化道路。中国是一个人口多、耕地少的国家,农村人口比重高。在广大的农村存在着大量的剩余劳动力,而农村经济容纳不下如此庞大的劳动力。城市经济比农村经济能够提供更多的就业机会,生活质量比农村高。因此推进城镇化,对实现全国人民共同富裕和社会稳定的目标具有重要的意义。

4. 知道自然资源合理开发利用的主要途径是资源的循环利用与重复利用,提高能源利用率,以可再生资源替代不可再生资源等。

(1)可再生资源是指人类利用后可不断得到恢复的补充的资源。如太阳能、风能、水能、生物资源等。对于可再生资源也要树

立“欲要取之、必先与之”的观念。

(2)不可再生资源是指随着人类的不断使用,其蕴藏量会不断减少,甚至消耗殆尽的资源。如石油、天然气、煤、铁等。

(3)由于自然资源数量有限,因此,如何有效地提高资源的利用率,是人类所追求和希望的。只有合理开发利用资源,才能保证经济和社会发展对资源的需求。

5. 了解居住地、中国和世界的重要环境问题及其基本解决途径。

(1)环境污染、环境破坏和环境变化是环境问题的三种表现形式。环境污染、环境破坏是导致环境变化的重要原因。

(2)全球性的环境问题主要有:全球变暖(温室效应增强)、臭氧层破坏、酸雨、森林破坏与生物多样性丧失、荒漠化(土地退化)、海洋污染等。

(3)中国的环境问题主要表现为:各种的环境污染、环境(生态)破坏(乱砍滥伐、过度放牧、不合理采矿等)和环境变化(荒漠化、沙尘暴增多、水土流失、旱涝灾害增多等)。

(4)解决各种环境问题的基本途径是:实施可持续发展战略,减轻和消除贫困,加强国际合作,加强政府决策和科技创新,加强公众参与,改变消费模式,推行清洁生产和环境管理体系认证,提高人口素质和自然资源的可持续利用。其重点是加强环保参与意识,改变消费模式,理解提高人口素质、保持自然资源的可持续利用、减轻和消除贫困的重要意义。

(5)解决全球性环境问题需要加强国际合作,特别是发达国家要负起更多责任,理解国际合作的重要性。

6. 理解可持续发展的基本内涵,认识可持续发展概念的提出是人类社会伦理进步的表现。

(1)可持续发展目前被大家接受的定义

是:“既满足当代人的需要又不危及后代人满足其需求的发展。”

(2)可持续发展思想的核心是:人类应该协调人口、资源与环境发展之间的相互关系,在不损害他人和后代人利益的前提下追求发展。发展不仅是经济问题,而应包括改善和提高人类生活质量,与社会进步相适应,即做到经济和社会的发展与资源、环境的承载力相协调。

(3)可持续发展基本原则:可持续发展必须遵循“公平性原则”、“持续性原则”、“共同性原则”(全球共同配合、共同发展)三项基本原则。

(4)认识可持续发展概念是人类社会伦理进步的表现。一种全面的环境伦理,必须兼顾自然生态价值、个人与全人类的利益与价值。目的是为了更有效地规范和指导人们对自然环境的行为,以有利于地球生态系统、人类社会子系统的长期、持续和稳定的发展。

7. 了解中国和世界自然环境和自然资源的分布大势,理解人类社会发展与自然的密切关系。

(1)自然环境和自然资源是区域发展的基本物质条件。自然环境主要包括气候、地形、水文、生物、土壤等要素。掌握气候的冷热干湿状况、地表高低起伏和山川分布格局。

(2)自然资源主要包括土地资源、水资源、矿产资源、气候资源、生物资源等。理解自然资源与人类社会发展的密切关系。

(3)水资源是维持地球生命系统的重要条件,影响着农业、工业和人类生活的方方面面。耕地、森林、草场等自然资源与农业生产联系密切,分别是种植业、林业、畜牧业等农业部门生产的物质基础。气候不仅是自然环境的重要组成部分,而且是自然资源的重要组成部门,利用气候资源最为广泛的

是农业、建筑、旅游、商业、交通运输、医疗等部门。矿产资源是工业主要的加工和利用对象，人类社会发展的重要物质基础。矿产资源的利用种类和规模的变化反映了人类社会的进步。

8. 知道中国的省、自治区、直辖市、特别行政区的分布，了解中国行政区划的主要层次结构。

(1) 明确中国省级行政单位的名称(全称、简称)和分布，掌握中国各种地理空间分布。掌握以山川地形等自然地理特征划分省界。

(2) 行政区是国家为便于行政管理而分级划分的区域。新中国成立以来，中国的行政区在不断地进行调整和变化，发展至今，中国形成了省(自治区、直辖市、特别行政区)、县(自治县、市)、乡(民族乡、镇)三级行政区划体制。

9. 通过区域比较，简单说明中国不同经济地带的自然资源特点、人文资源特点以及经济特点和发展方向，理解发挥区域优势对区域发展的重要性。

(1) 中国地域辽阔，不同区域自然环境、历史和社会经济基础的差异显著，长期以来存在着经济的南北差异和东西差异。全国划分为东、中、西部三大经济地带——东部沿海经济地带、中部地带、西部地带。反映了中国由沿海向内地的经济和社会发展总体水平的梯度变化态势，大体符合中国目前经济发展的状况。

(2) 从资源优势、交通运输状况、主要产业、大型建设项目、旅游资源、特色地方文化等方面说明不同区域的自然、人文资源、经济等特点和发展方向。

10. 了解中外区域间联系的主要内容、方式及其变化，懂得交通枢纽地理位置的重要性，理解区域联系对区域间发展的重要性。

(1) 贸易活动、经济合作、文化交流等都是区域联系的主要内容和方式；区域间通过贸易、经济合作等交流方式，能够实现优势互补，促进区域的发展。

(2) 交通运输是实现区域联系的纽带。古今中外，许多事例可以证明，交通运输是国家或地区实现经济腾飞的先驱。如：英国的“世界工厂”是建立在全世界的原料产地和市场基础上的，强大的海洋运输是英国发达的重要保证；日本二战后的迅速崛起，更是利用了沿海交通条件来解决本国资源贫乏、市场狭小的发展困境；而对于中国的上海，长江航运、海洋运输以及便利的铁路运输构成的综合运输能力是其发展的基础。

(3) 世界著名经济中心绝大部分也是著名的交通枢纽。

(4) 区域的兴衰也与交通条件的变化有一定的联系。如威尼斯的兴衰，中国历史上的“晋商”、“徽商”等等。

11. 了解世界典型农业地带、工业地带、金融中心等，认识当今世界主要产业特点和分布大势。

(1) 世界典型的农业地带主要了解农业地域类型的世界分布和生产特点。掌握商品谷物农业、热带种植园、季风型水田农业、绿洲农业、热带雨林迁移农业、游牧业、乳畜业等比较典型的类型和分布。通过了解农业生产地域类型来认识当今世界农业发展水平的差异，以及农业生产与自然条件和社会经济因素的密切关系。

(2) 工业地带是指工业生产活动分布相对集中的连片地带。世界著名的大工业带，主要有北美工业地带、西欧工业地带、日本工业地带和中国东部沿海工业地带。北美工业地带是目前世界最大的工业地带，西欧工业地带是世界上最早形成的、世界第二的工业地带，日本工业地带是世界著名的临海工业地带，这三个工业地带各有特色，代表

了当今经济发展水平和发展方向。这些工业地带一般是在优越的自然条件和地理位置及良好的经济基础上经过长期开放建设而形成的。

(3)世界著名的金融中心有纽约、伦敦、香港、新加坡、东京、巴黎等。这些城市集中了许多世界著名的大银行和证券交易所,金融活动活跃。

12. 了解发达国家与发展中国家的地区分布和经济差异。

(1)了解发达国家与发展中国家的地区分布:发达国家主要集中分布在北半球及南半球的北部,发展中国家集中分布在南半球及北半球的南部,因此这两类国家间的政治、经济关系,被称为“南北关系”。这种关系是影响世界经济发展、加强国际合作和维护世界和平的重要因素。

(2)认识发达国家与发展中国家的经济差异:通过发达国家与发展中国家在面积、人口、GDP、贸易、工业、农业、人均收入等方面对比。重点了解发展中国家新加坡、印度、肯尼亚等代表性的国家;重点掌握发达国家美国、德国、日本、俄罗斯、澳大利亚五个代表性国家。学习这些国家在不同的自然、社会和历史条件下,如何发展经济,从中借鉴发展经验。

过关自测

一、选择题

1. 有益于环境的可持续性行为是 ()
 - A. 使用一次性产品
 - B. 购买和使用私人汽车
 - C. 分类回收利用垃圾
 - D. 禁止开发非可再生资源
2. 中国广大农村地区的环境问题,主要表现为 ()
 - A. 大气污染
 - B. 水体污染
 - C. 生态破坏
 - D. 噪声污染

3. 北京时间是我国统一使用的时间,它采用的是东八区的区时,该区的中央经线是 ()
 - A. 东经 110 度
 - B. 东经 120 度
 - C. 东经 127.5 度
 - D. 东经 112.5 度
4. 主要分布在大陆东南部,夏季高温多雨,冬季低温少雨,生长有茂密的常绿阔叶林的气候类型是 ()
 - A. 地中海式气候
 - B. 温带季风气候
 - C. 热带雨林气候
 - D. 亚热带季风气候
5. 与 10 年前相比,我国人口中 0—14 岁人口比重下降了 4.8%,65 岁以上人口比重上升了 1.39%,而总人口增加了近 1.3 亿。因此 21 世纪人口工作的主要任务是 ()
 - A. 控制人口盲目流动
 - B. 继续稳定低生育水平
 - C. 遏制人口老龄化加速势头
 - D. 适度提高少年儿童人口比重
6. 下列商品中,属于浙江特产的是 ()
 - A. 哈密瓜
 - B. 青稞
 - C. 高粱
 - D. 笋干
7. 下列生活习惯或行为不符合可持续发展思想的是 ()
 - A. 使用公共交通工具
 - B. 使用塑料薄膜方便袋购物
 - C. 将垃圾分类处理
 - D. 使用再生纸张
8. 从保护资源和环境的角度出发,下列做法值得提倡的是 ()
 - A. 春节使用电子贺卡
 - B. 使用一次性木筷
 - C. 使用泡沫塑料快餐盒
 - D. 商场购物尽可能使用塑料袋
9. 下列发展模式,可采用的是 ()
 - A. 先污染后治理

- B. 高消耗、单纯追求经济增长数量
C. 边污染边治理
D. 环境与发展相协调的可持续发展
10. 我国现在的经济发展状况是 ()
A. 省、县、乡
B. 省、市、县
C. 省、自治区、直辖市
D. 市、区、镇
11. 提倡“免赠贺卡”、“免用一次性筷子”的出发点是 ()
A. 减少固体垃圾
B. 减少个人经济负担
C. 节约木材,保护森林
D. 移风易俗
12. 城市化进程的主要标志是 ()
A. 大城市数目的多少
B. 各城市的人口多少
C. 城市规模的大小
D. 城市人口在总人口中的比重
13. 杭州某社区向居民发出了创建“绿色社区”的倡议,居民们纷纷以实际行动来表示响应倡议,请分析下列行动中不符合创建“绿色社区”的有 ()
A. 用塑料袋装垃圾,并将其投放到垃圾箱中
B. 汽车进入小区禁鸣喇叭
C. 许多中学生到社区义务植树种花
D. 将废电池投入到废电池回收箱中
14. 我国现在的经济发展状况是 ()
A. 东部发达,西部落后
B. 东西部同步发展
C. 北部发达,南部落后
D. 南北部一样发达
- 美国经济和综合国力在世界上均居首位,是世界第一贸易大国。据此,回答 15—17 题。
15. 有关美国地理概况的叙述,正确的是 ()
- A. 能源资源比较贫乏,工业所需能源进口量很大
B. 密西西比河和五大湖为美国灌溉、航运和发电提供了良好的条件
C. 美国地处北美大陆中部,缺少寒带、亚寒带气候
D. 美国是一个单一民族国家,居民以欧洲白种人移民后代为主
16. 美国的“唐人街”主要在 ()
A. 芝加哥、华盛顿、西雅图
B. 华盛顿、休斯敦、旧金山
C. 纽约、旧金山、洛杉矶
D. 纽约、华盛顿、芝加哥
17. 国土面积居世界前三位的国家依次是 ()
A. 俄罗斯、中国、美国
B. 加拿大、中国、澳大利亚
C. 俄罗斯、加拿大、中国
D. 加拿大、美国、中国
18. 中国在世界上储量位居第一的有:①煤炭;②石油;③钨矿;④水能 ()
A. ①②③ B. ①③④
C. ②③④ D. ①②④
19. 目前联合国安理会常任理事国多数属于 ()
A. 亚洲国家 B. 欧洲国家
C. 非洲国家 D. 北美洲国家
20. 一些发达国家将部分家电生产企业迁往中国、东南亚等地,主要是考虑利用当地 ()
A. 洁净的环境
B. 先进的科技
C. 便捷的交通
D. 廉价的劳动力和土地
21. 如果我国从俄罗斯大量进口原油,最佳的运输方式应是 ()
A. 航空运输 B. 公路运输
C. 水路运输 D. 铁路运输

22. 下列地理现象中,可能会影响全球环境的是 ()
 A. 黄土高原水土流失
 B. 东太平洋赤道附近表层海水温度异常
 C. 中南半岛湄公河水质污染
 D. 华北平原土壤次生盐碱化
23. 黄淮海平原地区适宜发展 ()
 A. 以水稻为主的水田农业
 B. 以甜菜、棉花为主的绿洲农业
 C. 以小麦、棉花为主的旱作农业
 D. 以瓜果、甘蔗为主的灌溉农业
24. 美国五大湖工业区和我国沪宁杭工业区相同的区位(布局)条件是 ()
 A. 交通便利,市场巨大
 B. 原料、燃料自给,水运方便
 C. 人口多,劳动力价格低廉
 D. 农业基础好,盛产稻米
25. “鸟语花香”和“冬暖夏凉”是人们形容自然要素中的哪两个要素 ()
 A. 地形 气候 B. 生物 气候
 C. 水文 生物 D. 地形 地壤
26. 中国自然资源的优势有 ()
 A. 优质资源比重大
 B. 人均占有量大
 C. 后备自然资源充足
 D. 资源总量大,种类齐全
27. 以苏伊士运河为分界线的两个大洲是 ()
 A. 亚洲、非洲 B. 亚洲、欧洲
 C. 非洲、北美洲 D. 欧洲、非洲
28. 制约海湾地区农牧业发展的主要因素是 ()
 A. 降水过多 B. 气候干旱
 C. 土壤贫瘠 D. 地形崎岖
29. 世界上最大的群岛国家是下列中的 ()
 A. 菲律宾 B. 马绍尔群岛
- C. 库克群岛 D. 印度尼西亚
30. 跨经度最多的大洲和大洋是 ()
 A. 亚洲、太平洋
 B. 南极洲、北冰洋
 C. 亚洲、北冰洋
 D. 南极洲、太平洋
31. 新加坡发展经济的有利条件及原因是 ()
 A. 家业发达,粮食生产自给自余
 B. 对外开放,发展出口加工工业
 C. 位置优势,港口优良,交通便利
 D. 大力出口初级产品,发展对外贸易
32. “坎儿井”是古代人民发明的一种节水灌溉设施,它以暗渠输水减少水的蒸发,这种灌溉设施主要分布在 ()
 A. 西藏地区 B. 新疆地区
 C. 青海地区 D. 内蒙古地区
33. 澳大利亚工业和人口集中的地区是 ()
 A. 西南部沿海地区
 B. 西北部沿海地区
 C. 东南部沿海地区
 D. 中部大自然盆地地区
34. 某跨国公司专为黑人研制生产的化妆品,下列国家最可能有较大市场的是 ()
 A. 南非 B. 俄罗斯
 C. 巴拿马 D. 德国
35. “南南合作”是指 ()
 A. 发达国家与发达国家之间的合作
 B. 南半球国家之间的合作
 C. 发展中国家之间的合作
 D. 发达国家与发展中国家之间的合作
36. 连接目前世界两大最大的工业地带的海洋运输航线 ()
 A. 欧亚澳航线
 B. 巴拿马航线
 C. 北大西洋航线

- D. 北太平洋航线
37. 在各大洲中,亚洲人口最多,约占世界总人口的60%,大洋洲人口最少,不到世界人口的1/200,南极洲除了科考人员外不见人影。可见 ()
 A. 世界人口增长过快
 B. 世界人口分布极不均匀
 C. 自然条件对人口分布没有多大影响
 D. 人口与资源没有多大关联
38. 据报道,有段时间风沙已逼近北京,相距仅70公里,造成这一严峻事实的人为原因是 ()
 A. 工厂数目增多
 B. 降水年际变化
 C. 植被遭到破坏
 D. 厄尔尼诺影响
39. 根据国家统计局进行的人口变动情况抽样调查,2004年我国人口出生率为12.29‰,自然增长率为5.87‰,按照这样的生育水平,在2032年左右将出现人口高峰,届时人口总量将达到14.7亿左右,根据以上材料,可以得出这样的结论 ()
 A. 我国人口数量仍然十分严峻,计划生育政策未见实效
 B. 我国人口素质有待提高
 C. 我国的人口、资源、环境、社会经济的可持续发展面临多重困难
 D. 人口大国必将成为经济强国
40. 对“可持续发展”概念的理解,正确的是 ()
 A. 应保证可再生资源不至退化或枯竭
 B. 将不可再生资源转化为可再生资源,以永续利用
 C. 只有限制经济发展,才能保护环境
 D. 在不损害他人和后代利益的前提下追求发展
41. 在三千万分之一的地图上,杭州至成都的直线距离为5.2厘米,那么两地的实地距离为 ()
 A. 156千米 B. 1560千米
 C. 576千米 D. 5760千米
42. 下列我国省级行政区中,全部位于热带的是 ()
 A. 台湾省 B. 广东省
 C. 云南省 D. 海南省
43. 目前世界石油探明储量最多的地区是 ()
 A. 拉丁美洲 B. 东南亚
 C. 北非 D. 西亚
44. 中国最大的经济特区和毗邻香港的经济特区分别是 ()
 A. 深圳、珠海 B. 海南、厦门
 C. 海南、深圳 D. 珠海、厦门
45. 被誉为“塞上江南”的中国著名的古老灌溉区的是 ()
 A. 河套平原 B. 东北平原
 C. 杭嘉湖平原 D. 宁夏平原
46. 中国最大的工业中心是 ()
 A. 上海 B. 武汉
 C. 重庆 D. 南京
47. 关于中国自然资源的说法,正确的是 ()
 A. 世界上的资源大国,自然资源人均占有量居世界首位
 B. 自然资源数量大,但种类少
 C. 人均资源量相当于世界平均水平
 D. 世界上的“资源大国”又是世界上的“人均资源小国”
48. 下列国家中属于发达国家的是 ()
 A. 美国、加拿大、中国
 B. 澳大利亚、日本、马来西亚
 C. 美国、澳大利亚、日本
 D. 英国、法国、印度
49. 下列说法中正确的是 ()
 A. 伊拉克是世界最大的产油国

- B. 新加坡的马六甲海峡，自然资源十分丰富
 C. 旅游业是肯尼亚国家经济的重要财源之一
 D. 印度是一个人口大国，自然资源比较贫乏
50. 关于马六甲海峡的正确叙述是（ ）
 A. 连接太平洋和印度洋
 B. 位于马来半岛和加里曼丹岛之间
 C. 位于亚洲和大洋洲之间
 D. 连接太平洋和大西洋
51. 澳大利亚的房屋窗户朝向（ ）
 A. 北 B. 南
 C. 东 D. 西
52. 东西半球的分界线是（ ）
 A. 0°经线和180°经线的经线圈
 B. 西经10°和东经170°的经线圈
 C. 西经20°和东经160°的经线圈
 D. 西经90°和东经90°的经线圈
53. 下列国家与首都搭配正确的是（ ）
 A. 澳大利亚——悉尼
 B. 德国——波恩
 C. 日本——伦敦
 D. 印度——新德里

二、非选择题

1. 按国际荒漠化公约中的规定计算，我国潜在荒漠化发生地区涉及内蒙等18个省、自治区、直辖市，东起黄淮平原风沙化土地和辽河流域沙地，西至新疆塔克拉玛干沙漠。受荒漠化影响的土地面积约33万平方千米，且仍以每年0.23万平方千米的速度推进，近4亿人口受到荒漠化的威胁，其中有100多个贫困县集中在荒漠化地区。

以上材料说明了什么问题，主要是什么原因造成的？

答：

2. 材料：长江三峡工程是我国在改革开放和现代化建设的新时期，所实施的一项特大型的水利工程。长江三峡工程具有防洪、发电、航运、环保等巨大的综合利用效益，不仅在中国水利建设史上是空前的，而且在世界水利建设史上也是罕见的。三峡工程的实施，将极大地带动我国经济的发展，是我国社会发展中的大事。

根据以上材料回答：

- (1)著名的长江三峡自西向东包括_____、_____、_____。
 (2)正在兴建的长江水利枢纽工程的坝址在_____省，这项工程的建成将在_____、_____、_____、_____等方面具有巨大的综合效益。

3. 根据表格提供的数据，回答问题：

2004年甲、乙城市人口年龄构成(%)

年龄 城市	15岁 以下	15岁到 64岁	65岁 以上
	甲	45	45
乙	9	36	55

分析上表可以看出：

- (1) 甲城市人口问题主要是_____和_____等。
 (2) 乙城市主要的人口问题是_____和_____。

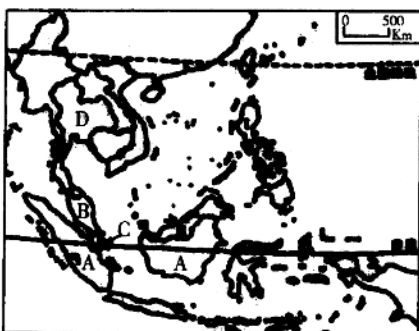
4. 读下图，回答：

- (1) 填出下列国家名称

A. _____ B. _____
 C. _____ D. _____

(2) 东南亚唯一的内陆国是_____。

(3) 东南亚为世界著名的热带作物产区，



其中产量在世界处第一位的是_____，最大的生产国是_____。A国气候属_____气候。

- (4)该地区为了在世界经济发展增加竞争力,组建的一个区域性的经济组织是_____。
5. 读西亚地区图,回答问题。



- (1)该区域最具世界意义的自然资源是_____，该地区的气候特点是_____，原因是这里常年受_____控制,因此该地区生产和生活的限制性因素是_____。
- (2)被犹太教、基督教、伊斯兰教称为圣城的是_____。
- (3)根据1947年11月第二届联合国大会的决议,_____人在该地区建立

巴勒斯坦国,_____人建立犹太国。

6. 绿色生活已经成为现代人类社会的追求与目标,也是坚持可持续发展的积极体现。请列举5种绿色生活方式。

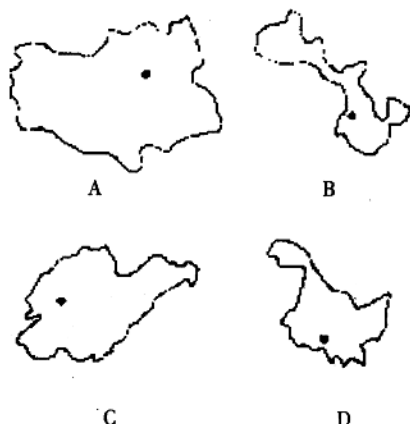
答:

提高训练

一、选择题

1. 与浙江省相邻的省(市)是:①沪;②皖;③鲁;④闽;⑤苏;⑥赣;⑦豫;⑧粤;⑨湘
()
A. ①②③④⑤ B. ①②④⑤⑥
C. ①⑤⑥⑦⑨ D. ①③⑤⑧⑨
2. 下列资源中,属于可再生资源的是:①石油、煤炭;②森林、草地;③天然气;④太阳能、风能
()
A. ①② B. ①③
C. ②③ D. ②④
3. 下列国家中,属于发展中国家的是:①中国;②澳大利亚;③加拿大;④巴西;⑤意大利;⑥韩国
()
A. ②③⑤ B. ①④⑥
C. ④⑤⑥ D. ①⑤⑥
4. 下列省级行政区中,属于西部地区的省市是:①甘肃省;②河北省;③河南省;④山西省;⑤山东省;⑥重庆市
()
A. ①②③ B. ①④⑥
C. ①⑥ D. ①②③④⑥
5. 下列因素中,属于造成东西部差异原因的是:①社会文化;②交通和通信;③自然环境;④人才资源;⑤资金
()
A. ①②④ B. ②③④⑤
C. ①②③④⑤ D. ①②④⑤
6. 地震、海啸已经成为现代人类可怕的灾

- 难,对此,人类合理有效的防灾减灾措施有:①将人们迁离海岛和沿岸居住;②建立灾情监测预警系统;③种植红树林保护海岸;④增高海岸堤防围海造陆 ()
- A. ①② B. ②③
C. ③④ D. ①④
7. 关于经济全球化的说法,正确的是:①经济全球化推动了全球经济的发展;②全球对外直接投资主要集中于发达国家向发展中国家的投资;③经济全球化给所有发展中国家带来更多的经济利益和发展机会;④跨国公司是推动经济全球化的重要因素 ()
- A. ①②③ B. ②③④
C. ①③④ D. ①②④
8. 下列对于可持续发展的理解,正确的是:
①可持续发展主要是环境保护;②可持续发展就是要减慢经济发展速度;③可持续发展是目的;④实现可持续发展需要全球整体协调和国际合作;⑤退耕还林就是坚持可持续发展的表现 ()
- A. ①②③ B. ②③④
C. ③④ D. ④⑤
9. 世界粮食作物主要分布在:①亚洲东部;②北美洲中部;③非洲北部;④欧洲西部;⑤南美洲东南部;⑥南极洲;⑦亚洲南部;⑧西亚 ()
- A. ①②⑤⑦ B. ①③⑥⑧
C. ②③④⑦ D. ④⑤⑥⑧
10. 2005年4月2日,我国“大洋一号”科学考察船从青岛启航,计划依次越过太平洋、大西洋、印度洋进行综合科学考察,再返回青岛。它将先后途经:①巴拿马运河;②好望角;③马六甲海峡;④苏伊士运河 ()
- A. ①②③ B. ③②①
C. ③④① D. ④①③
11. 下列关于大量外来人口拥入城市可能带来的影响正确的是:①弥补劳动力不足;②活跃了市场;③加大教育压力、住房压力、交通压力;④对环境影响不大;⑤加大了社会治安压力;⑥加强多元文化交流 ()
- A. ①②③ B. ①②③④
C. ②③④⑤⑥ D. ①②③⑤⑥
12. 南水北调工程有利于我国:①解决水资源分布不平衡问题;②解决人均水资源占有量少的问题;③缓解北方用水紧张的矛盾;④促进南北经济的协调发展 ()
- A. ①②③ B. ②③④
C. ①②④ D. ①③④
13. 有关美国和俄罗斯的比较,正确的是:
①两国领土均濒临三大洋;②两国地跨两大洲;③两国核工业和宇航工业发达,消费品制造业发展缓慢;④两国领土广大⑤两国的首都,既是全国的政治、文化中心,又是全国最大的城市;⑥矿产资源丰富,属世界上少数矿产资源能够自给的国家 ()
- A. ①②③ B. ①②④
C. ③⑤⑥ D. ②③⑤
14. 有关秦岭—淮河一线的叙述,正确的是:
①一月0℃等温线通过的地方;②季风区和非季风区的界线;③热带和亚热带的界线;④地势二、三级阶梯的界线;
⑤温带和亚热带的界线;⑥我国南方与北方的分界线 ()
- A. ①②⑤ B. ①⑤⑥
C. ②③⑥ D. ④⑤⑥
- 根据下面四个省级行政区轮廓图,完成15—16题。



15. 下列有关 A. B. C. D 四省区的地理位置的叙述,正确的是:①都位于秦岭——淮河以北;②AD 属于西部省级行政区;③北回归线穿过 C 省;④B 是甘肃省;⑤D 是我国位置最北的省级行政区 ()

A. ①②③ B. ①③④
C. ①④⑤ D. ②④⑤

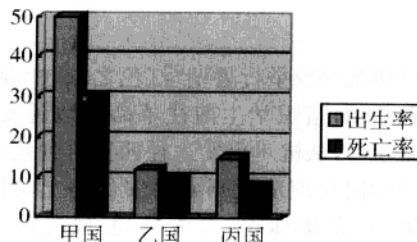
16. 关于 A. B. C. D 四省区省会城市的说法,正确的是:①A 省拥有我国最西的省会城市;②B 省的省会是西宁;③C 省有黄河流经,省会是济南;④D 的省会是哈尔滨;⑤C 省省会是青岛 ()

A. ①②③ B. ②④⑤
C. ①④⑤ D. ①③④

二、非选择题

1. 据新华社报道,水利部太湖流域管理局局长忧心忡忡地说:“太湖流域不缺水,缺的是好水,多的是污水……这个流域污水排放量每年达 53 亿吨,流域内每个人可以分摊至少 100 多吨污水。”根据材料,请提出解决水质型缺水问题的办法。
答:

2. 阅读 2004 年甲、乙、丙三国的出生率和死亡率(单位为‰)的图表。



回答下列问题:

- (1) 甲国当年的人口自然增长率是____‰,三个国家中,人口自然增长率最高的是____,最低的是____。
- (2) 我国 2004 年的人口自然增长率约为 6‰,与以上____国类似,这要归功于我们国家 20 多年来坚持不懈地实行____政策。
- (3) 我国的人口国策是实行____政策、控制____、提高____。

3. 随着中国经济的发展,能源供需矛盾突出,环境压力巨大。必须通过节能、洁净化、多元化、加强勘探、国际合作等多种途径解决。其中,大力发展战略新型能源是一个重要方面,但每种新能源都有多种利弊因素,需要深入分析并进行示范研究,慎重决策。只要认真落实科学发展观,走新型工业化道路,规划好,运作好,中国的能源是可以持续发展的。

阅读上述材料,回答下列问题:

- (1) 所谓的新能源主要包括哪些?(至少列举 4 种)

答:

(2)目前太阳能热水器正被许多家庭使用。请你从能源利用和环境保护的角度,说明使用太阳能热水器的利与弊。

答:

4. 杭州某学校举行暑期“红色之旅”社会实践活动,组织学生前往革命圣地延安考察学习,从杭州出发途径西安再到延安。同学们发现从杭州到西安的路上,村镇繁华,高楼林立,人头攒动,风光旖旎。而从西安到延安,汽车开在黄土高坡上,尘土飞扬,人烟稀少,视野空旷,眼前除了黄土沟壑,还是黄土沟壑,长时间不见几个窑洞。于是同学们就几天来的所见所闻,主要围绕以下两个问题纷纷发表自己的见解。根据以上材料和你掌握的情况回答下列两个问题。

(1)这反映了我国的人口分布有什么特点?

答:

(2)你能简单讲讲造成这一分布特点的原因吗?

答:

5. 读“我国自然资源总量在世界上的名次、人均占有量与世界人均占有量的比例表,”回答问题。

自然资源	总量在世界排序	人均占有量	人均量与世界人均量的比值
土地资源	3	0.8公顷	1/3
耕地资源	4	0.1公顷	1/3
草地资源	2	0.33公顷	1/2
森林资源	6	0.1公顷	1/6
水资源	6	2200立方米	1/4

(1)从我国自然资源总量在世界上的名次看,我国的自然资源有何特征?

答:

(2)从我国自然资源人均占有量占世界人均量的比例看,我国的自然资源有何特征?

答:

(3)我们应如何对待这一现状?举日常生活中的实例加以说明。

答:

6. 阅读下列材料,回答相关问题。

当今世界,各国经济发展很不平衡,根据发展水平,世界上的国家通常被分成发达国家和发展中国家。在世界近200个国家中,工农业生产现代化水平较

高的发达国家有 20 多个，领土面积占世界陆地面积的 40%，人口约占 25%，但其国民生产总值(GDP)竟占 80%，发展中国家有 150 多个，发达国家和发展中国家之间贫富差异十分明显。

国际上，习惯把发展中国家和发达国家之间的政治、经济商谈称为“南北对话”；把发展中国家之间的互相合作称为“南南合作”。

(1)发达国家、发展中国家主要分布在
哪里？

答：

(2)请你从发达国家与发展中国家在世界的分布来解释“南北对话”和“南南合作”的含义。

答：