

义务教育课程标准实验教科书

新课标·新思维·新突破

同步练习

地理(人教版)

八年级(上册)

主编:王平安

首都师范大学出版社

第一章 从世界看中国

| | |
|-------------------|----|
| 第一节 辽阔的疆域 | 1 |
| 第二节 众多的人口 | 5 |
| 第三节 多民族的大家庭 | 9 |
| 第一章综合检测题 | 14 |

第二章 中国的自然环境

| | |
|---------------------|----|
| 第一节 地势和地形 | 23 |
| 第二节 气候多样 季风显著 | 28 |
| 第三节 河流和湖泊 | 32 |
| 第二章综合检测题 | 40 |

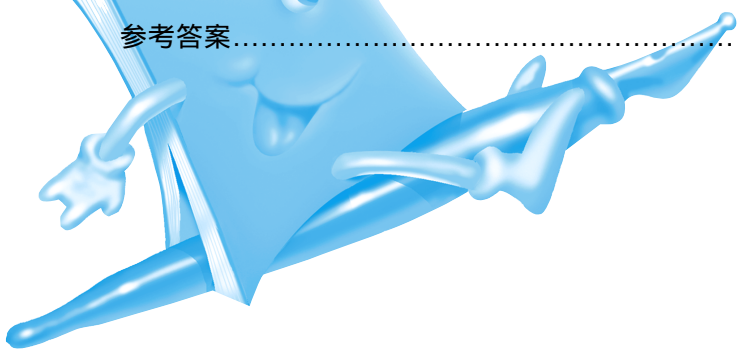
第三章 中国的自然资源

| | |
|-------------------------|----|
| 第一节 自然资源总量丰富 人均不足 | 51 |
| 第二节 土地资源 | 55 |
| 第三节 水资源 | 62 |
| 第三章综合检测题 | 67 |

第四章 中国的经济发展

| | |
|----------------------|----|
| 第一节 逐步完善的交通运输网 | 72 |
| 第二节 因地制宜发展农业 | 75 |
| 第三节 工业的分布与发展 | 80 |
| 第四章综合检测题 | 85 |

| | |
|------------|----|
| 参考答案 | 94 |
|------------|----|



第一节 辽阔的疆域

★ 新课标

- 运用地图说出我国的地理位置及其特点。
- 记住我国的领土面积，在地图上指出我国的邻国和濒临的海洋，说明我国既是陆地大国，也是海洋大国。
- 在我国政区图上准确找出 34 个省级行政区，记住它们的简称和行政中心。

★ 新思维

我国是一个海陆兼备的国家，其地理位置的优越性主要体现在纬度位置和海陆位置两方面。通过综合分析和比较的方法，加深对我国地理位置优越性的认识。通过学习我国疆域与行政区划，增强国土意识（包括陆地国土意识和海洋国土意识）和民族意识，激发爱国主义热情，加强保卫祖国领土完整的神圣责任感。通过学习我国的行政区划，以便在实际生活和与人交往中（如通信），提高运用地图的能力。

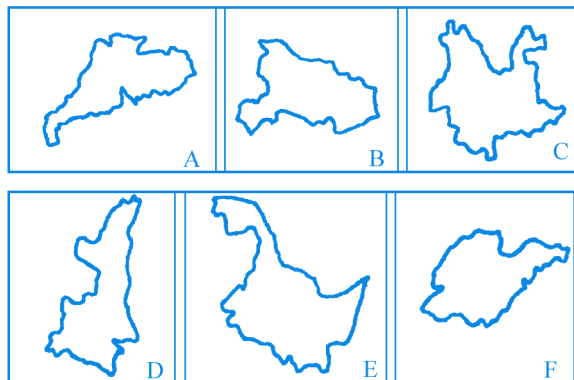
基础训练题

1. 从东西半球看，中国位于____半球；从南北半球看，中国位于____半球。
2. 从世界大洲和大洋的位置关系看，中国位于亚洲的____，太平洋的____。
3. 从纬度位置看，我国领土大部分属于____带（温度带），南部少数地区位于____带（温度带），没有____带（温度带）。
4. 从海陆位置看，我国是一个____兼备的国家。
5. 我国陆地领土面积约____万平方千米，居世界第____位。
6. 我国疆界绵长，陆上国界线长达____多千米，相邻的国家有____个。
7. 我国濒临的海洋，从北向南依次是____、____、____和____。台湾岛东岸直接濒临____洋。
8. 我国领海及内水面积为____万平方千米，管辖的海域面积约为____万平方千米。是世界上为数不多的海洋大国之一。
9. 我国的大陆海岸线长____多千米，与我国隔海相望的国家有____个。
10. 我国的行政区域，基本分为____、____、____三级。
11. 目前，我国共有 34 个省级行政单位，包括____个省、____个自治区、____个直辖市和____个特别行政区。
12. 关于我国地理位置的正确叙述是（ ）
 - A. 我国位于亚洲西部、太平洋的东岸

- B. 我国领土的最北点是黑龙江北部的漠河
 C. 我国领土的最东点是台湾岛的最东端
 D. 我国领土的最南点是南沙群岛的曾母暗沙
13. 在我国陆上邻国中,与我国有两段不连续疆界的是()
 A. 朝鲜、哈萨克斯坦 B. 俄罗斯、印度
 C. 巴基斯坦、老挝 D. 蒙古、阿富汗
14. 台湾海峡属于()
 A. 东海 B. 渤海 C. 黄海 D. 南海
15. 下列与我国隔海相望的国家中,人口最多、面积最大的是()
 A. 日本 B. 菲律宾
 C. 文莱 D. 印度尼西亚
16. 我国陆地面积与某个大洲的面积差不多,这个大洲是()
 A. 欧洲 B. 北美洲 C. 南美洲 D. 非洲
17. 下列我国行政区域划分,正确的是()
 A. 我国有 23 个省,5 个自治区,4 个直辖市,2 个特别行政区
 B. 我国有 22 个省,5 个自治区,3 个直辖市,1 个特别行政区
 C. 我国有 23 个省,5 个自治区,4 个直辖市,1 个特别行政区
 D. 我国有 24 个省,5 个自治区,4 个直辖市,2 个特别行政区
18. 北回归线穿过的省区是()
 A. 台 闽 粤 桂 B. 台 粤 桂 云
 C. 粤 桂 台 琼 D. 云 黔 桂 台
19. 我国面积最大、人口最多的直辖市是()
 A. 北京市 B. 上海市
 C. 重庆市 D. 天津市
20. 我国纬度最高和最低的省区分别是()
 A. 黑和粤 B. 黑和琼 C. 新和台 D. 内蒙古和琼

★ 新突破

2▶ 读下列各省行政区轮廓图,在表格中填出其名称、简称和行政中心。

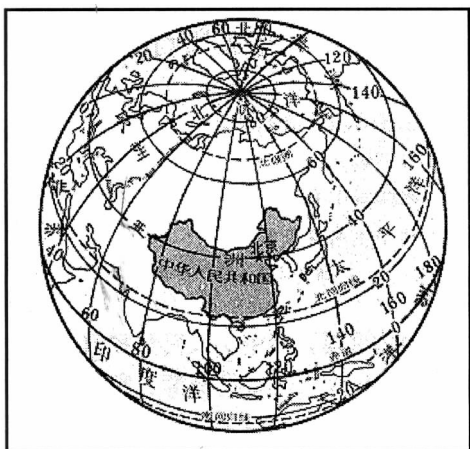


| 图号 | A | B | C | D | E | F |
|-------|---|---|---|---|---|---|
| 行政区名称 | | | | | | |
| 简称 | | | | | | |
| 行政中心 | | | | | | |

22 读《中国在地球上的位置示意图》，完成下列要求：

(1) 我国位于_____东部，_____西岸，来自海洋的湿润空气使我国东部_____充沛，水资源也比较丰富。

(2) 北回归线穿过我国南部，我国大部分领土位于_____带，一小部分位于_____带，我国的_____位置对气候有很大影响，适宜多种植物生长。



中国在地球上的位置示意图

拓展阅读

领土

领土是指隶属于一国主权的地球表面的特定部分，包括陆地、水域及其底土和上空。一个国家的领土在地理分布上，有的连成一片，有的则较分散（例如岛国和国土被其他国家分隔的国家等），但它们都统一处于国家主权的管辖之下。中华人民共和国的领土，除大陆外还包括沿海岛屿、同大陆隔有公海的台湾岛及其周围各岛、海南岛、东沙群岛、西沙群岛、中沙群岛、南沙群岛，以及其他属于中国的岛屿。国家领土主权是神圣不可侵犯的，中国政府的立场是：中国不侵占别国一寸土地，但也绝不允许别国霸占中国的一寸土地。

（摘自《中国中学教学百科全书·地理卷》，辽宁教育出版社，1992年第1版）

我国的陆上边界

我国和俄罗斯接壤的国境线最长，东起吉林省珲春市防川，界碑立在距图们江口15千米处，防川地区东以张鼓岭与俄罗斯为界，西以河道与朝鲜为邻。黑龙江省已开辟许多边境贸易口岸，其中绥芬河市有铁路、公路通向俄罗斯的远东大港符拉迪沃斯托克（海参崴）。内蒙古自治区的满洲里是中俄国际铁路边境站，与俄罗斯的外贝加尔斯克市相距20千米。在新疆也有一小段中俄边界线。

我国与朝鲜基本上以河道为界，北段为图们江，南段为鸭绿江。两江源白头山天池是两国的界湖。中朝有国际铁路相通。辽宁省丹东市是我国最大的边境城市和北方陆疆与海疆的交汇点。

我国的内蒙古、新疆和甘肃一小段与蒙古国接壤。在内蒙古的二连浩特市有国际铁路相通。铁路两侧，分别立有花岗岩界碑，内侧1千米立起高大的拱式国门，上嵌中华人民

共和国国徽。

我国与巴基斯坦在 1965 年就签订了中巴边界议定书。国境线在五六千米高的喀喇昆仑山脉上,中巴国际公路通过的新疆塔什库尔干县红其拉甫山口,嵌着国徽的界碑分立公路两侧。

我国与尼泊尔的边界条约签订于 1961 年,两国有国际公路相通,中国口岸在西藏聂拉木县樟木镇,樟木海拔 2 400 米,与尼泊尔的科达里隔一条溪,有友谊桥架在波曲(河)上,桥中心为国界线。

我国与印度的边界,中段隔着尼泊尔、锡金、不丹,东西两段与我国的新疆与西藏接壤。界线未正式划定。西藏亚东是通向印度的传统口岸,这里距印度的铁路线最近点仅 45 千米。在海拔 4 500 米的乃堆拉山口国境线上的中方一侧,建有国际邮亭。

我国与缅甸根据 1960 年签订的中缅边界条约,缅甸将片马、古浪、岗房等地区归还我国,我国将猛卯三角地移交缅甸。我国云南省边界少数民族多与缅甸边民有亲戚关系,历史上就形成了许多边境集市,例如德宏傣族景颇族自治州的瑞丽县等,畹町市与缅甸樟赛镇隔河相望,两国人民共饮一江水。

我国与老挝边界中,云南省西双版纳傣族自治州勐腊县是祖国陆疆最南突出部分。南端国境线位处北纬 21°6',是我国的“热带生物王国”和雷暴最多的地区。

我国的滇东南和广西与越南为邻,云南河口县城河口镇位于南溪河与红河汇合处,与越南隔河相望,滇越铁路自昆明南下,从河口过桥至河内。广西凭祥市友谊关宽阔的关前广场前的红棉树挺立在国境线上,湘桂铁路与中越铁路在凭祥相接。广西防城东兴镇位于北仑河口,与越南芒街镇隔河相望,是祖国南方陆疆和海疆的交汇处。

我国的新疆西部与哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦和阿富汗交界,新疆有铁路与哈萨克斯坦的铁路相接。

我国省级行政区的名称

我国省级行政单位的名称多是历史上逐渐形成的,有的与山、河、湖有关。例如贵州省以境内贵山得名,云南省在云岭以南而得名,山东、山西是因为分别在太行山以东和以西而得名;河南、河北是因为分别在黄河南北而得名;湖南、湖北则是因为分别在洞庭湖以南和以北而得名;黑龙江省因大河黑龙江而得名;辽宁省以辽河得名;浙江省因钱塘江(又名浙江)而得名;青海省因境内青海湖而得名等。有的与其他地名有关,例如吉林省以省内吉林城得名,陕西省因位于陕原(今陕县一带)以西而得名,甘肃省旧以甘州(今张掖)、肃州(今酒泉)两地首字得名,江苏省以江宁、苏州两地首字得名,安徽省旧以安庆、徽州两地首字得名,福建省旧以福州、建瓯两地首字得名。

各省、市、自治区的简称,大致有三种情况:(1)取全名中的一个字或几个字作简称,例如黑、吉、辽、京、津、苏、浙、台、川、云、藏、陕、甘、宁、青、新、内蒙古;(2)因境内重要河流而得名,例如湖南、江西,因湘江和赣江而分别简称湘、赣;(3)取历史地名作简称,例如河北因部分地区历史上长期属于冀州而简称冀;山西、山东因部分地区在春秋时分别为晋国、鲁国领地,而简称晋、鲁;陕西省在战国时期属秦国辖地,故又简称秦;相传上海境内的吴淞江下游近海一段古称沪渎,所以上海市简称沪。

(选编自《新课标教师教学用书》)

第二节 众多的人口

★ 新课标

- 说出我国人口总数，运用有关数据说明我国人口增长趋势，说出我国的人口国策。
- 运用人口分布图说出我国人口的分布概况。

★ 新思维

我国是世界上第一人口大国。过多的人口以及较快的人口增长速度，已经对我国社会、经济以及资源、环境产生了很大的压力。通过本部分的学习，不仅要了解我国人口国策的内容，而且要理解我国实行计划生育国策的原因。从提高培养能力的角度看，不仅要能阅读有关的人口统计资料（包括统计数据 and 统计图）和人口分布图，说明并分析我国人口增长和人口分布的特点，还应能根据数据绘制简单的统计图（曲线图、柱状图、折线图等），加强能力训练。通过本部分的学习，意识到计划生育这一国策是我们每一个公民应履行的义务，树立正确的人口观。

基础训练题

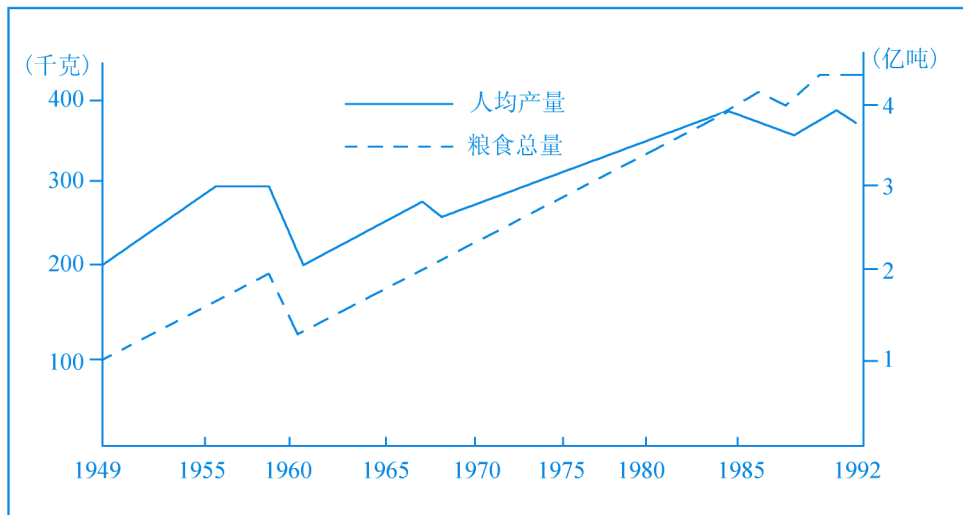
1. 目前我国人口_____大，每年新增人口1 200万左右，这给_____和_____带来巨大的压力。
2. 自20世纪70年代以来，我国坚决落实_____基本国策，取得了很大成就。
3. 我国平均人口密度为每平方千米_____人，是世界平均人口密度的_____倍多。
4. 我国人口分布不均，_____人口密度大，_____人口密度较小。
5. 世界上人口最多的国家是（ ）
 - A. 印度
 - B. 中国
 - C. 俄罗斯
 - D. 美国
6. 我国人口总数占世界人口的（ ）
 - A. 三分之一以上
 - B. 四分之一以上
 - C. 五分之一以上
 - D. 六分之一以上
7. 据2000年人口普查的统计，我国平均人口密度为每平方千米（ ）
 - A. 134人
 - B. 234人
 - C. 334人
 - D. 434人
8. 我国平均人口密度是世界平均人口密度的（ ）
 - A. 2倍多
 - B. 3倍多
 - C. 4倍多
 - D. 5倍多
9. 我国人口密度大的地区分布在（ ）
 - A. 西部
 - B. 西南部
 - C. 东部
 - D. 西北部
10. 目前，我国每年新增人口约（ ）
 - A. 1 000万
 - B. 1 200万
 - C. 1 400万
 - D. 1 600万
11. 有关我国人口的状况，叙述正确的是（ ）
 - A. 人是宝贵的资源，所以我国必须加快人口增长的速度
 - B. 我国人口增长一直很慢
 - C. 我国人口增长的突出问题是：人口基数大，增长快

- D. 目前我国的人口发展与社会经济发展和资源环境是相适应的
12. 黑河—腾冲一线东部人口约占全国人口的()
A. 6% B. 43% C. 57% D. 94%
13. 我国人口数量最多的省区是()
A. 河南 B. 四川 C. 山东 D. 广东
14. 我国人口数量最少的省级行政区是()
A. 香港 B. 重庆 C. 天津 D. 澳门
15. 近些年来,我国人口增长快的主要原因是()
A. 人口居住地的自然条件有较大改变
B. 经济文化发展,医疗卫生条件明显改善
C. 商业活动日益频繁
D. 社会劳动力需求量大幅度增加
16. 以下有关我国人口增长的正确叙述是()
A. 人口增长速度回升快
B. 人口增长速度下降
C. 人口基数大,每年净增人口在减少
D. 人口基数大,每年净增人口数量仍然很大
17. 我国每年净增人口1 200万,主要原因是()
A. 人口出生率高,死亡率低
B. 我国人口有12.95亿,人口基数过大
C. 城市化进程加快
D. 改革开放促进经济发展的结果
18. 我国面积最大、人口最多的直辖市是()
A. 北京 B. 天津 C. 重庆 D. 上海
19. 我国政府把实行计划生育作为一项基本国策,其原因是()
A. 我国人口分布不均衡
B. 人口增长过快,给社会经济发展和资源环境带来巨大的压力
C. 我国总人口为12.95亿,占世界人口的1/5以上
D. 农村人口多,城市人口少
20. 我国东部人口稠密的自然原因是()
A. 城镇多,交通运输业发达
B. 工业生产发达,商业活动频繁
C. 耕地多,气候条件好,水源充足
D. 地形复杂多样

新突破

2▶ 读《我国粮食总产量和人均粮食产量的变化图》,完成下列要求:

(1) 从图中可以得出,新中国成立以来,我国粮食总产量从1949年的约_____亿吨,增长到1992年的约为_____亿吨,而人均粮食产量从1949年的约_____千克增长到1992

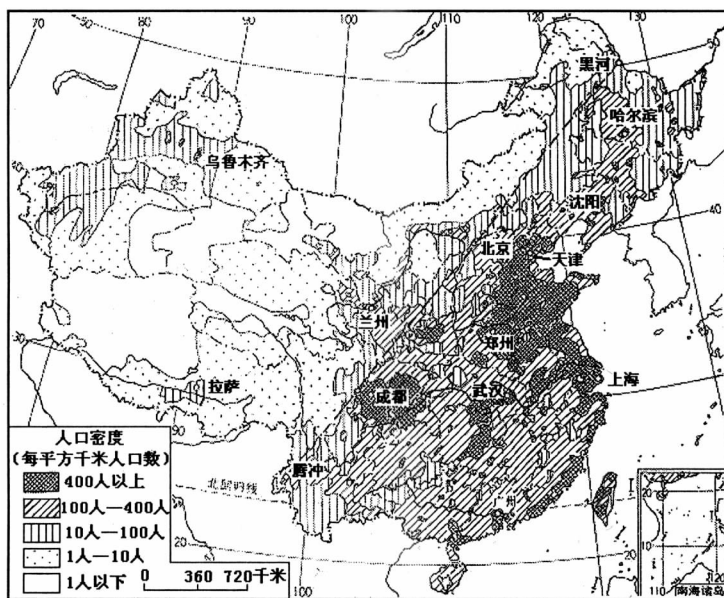


我国粮食总产量和人均粮食的变化图

年_____千克，人均粮食产量增产较_____，其原因是_____。

(2) 我国必须贯彻人口方面的基本国策，使人口增长与_____发展相适应。

📖 读《我国人口密度图》，回答下列问题：



我国人口密度图

(1) 我国人口密度分界线是_____。

(2) 上海市人口密度约为_____，拉萨的人口密度约为_____，西藏自治区绝大部分地区人口密度约为_____，山东省大部分地区人口密度约为_____。

(3) 读图可以得出，我国人口分布的特点是：_____。

拓展阅读

我国的净增人口

新中国成立以来净增的人口,相当于美国、加拿大、德国、英国、法国、意大利、日本这七个发达国家人口的总和。

当今中国,每年净增人口,以1991年为例,相当于每年要新增加一个北京再加上一个青海省的人口;每月要新增加一个大县的人口;每周要新增加一个小县的人口。平均每天净增4.1万人,每小时净增1 712人,平均每分钟净增近29人。

中国每年的新增人口需消耗掉20%左右的新增国民收入。从1952年到1988年的37年中,国民收入虽增加10倍,但人均收入仅增加4.8倍。以1990年为例,中国有48.5%的增产粮食和45.6%的增产肉类用于新增人口;有35%的新设医院病床及37.7%的城镇竣工住宅,用于城镇地区新增人口。

由于每年净增人口多,1990年中国人均耕地已降到不足0.1公顷,只及世界人均水平的1/4。人均淡水资源也只及世界的1/4。中国粮食的产量居世界第一,但人均占有量只及美国的22%。

计划生育的巨大经济效益

我国自20世纪70年代实行计划生育以来,不仅有效地控制了人口过快增长的势头,而且产生了巨大的经济效益,按1970年生育水平推算,到1988年底,近30年全国少出生了2.5亿多人,仅抚养费一项就为社会节约3万亿元,这相当于1988年我国国民生产总值的2.15倍;相当于1989年投入卫生事业费的460倍。

实行计划生育政策,为国家和社会节约了大量抚养成本,也使人们受教育的程度提高。到2000年底,全国普及九年义务教育的人口覆盖率达到80%。第五次全国人口普查也显示,我国人口的粗文盲率(15岁及以上文盲占总人口的比重)为6.72%,比1990年普查的15.88%下降了9.16个百分点;同时与1990年普查相比,平均每十万人中具有大学以上程度的由1 422人上升为3 611人,增长了154%。计划生育带来的好处已经使优生、优生成为广大人民群众共识。

我国人口的文化程度

据1990年统计,全国每10万人中平均拥有大学文化程度的人数为1 422人,高于平均水平的省级行政区按由高到低顺序排列是北京、上海、天津、辽宁、吉林、黑龙江、新疆、陕西、宁夏、湖北、青海、内蒙古、江苏。其中京、沪、津每10万人中拥有大学文化程度的人分别为9 301、6 584、4 668人。

每10万拥有中学以上文化程度的人数,超过全国平均水平32 805人的省级行政区按由高到低顺序排列是北京、上海、天津、辽宁、黑龙江、吉林、山西、内蒙古、江苏、陕西、河南、海南、湖北、广东、山东、河北。

每10万人拥有小学及小学以上文化程度的人数,超过全国平均水平69 862人的省级行政区按由高到低顺序排列是北京、上海、辽宁、天津、吉林、黑龙江、山西、湖南、广东、四川、广西、浙江、江苏、内蒙古、河北。

省级行政区文盲、半文盲人口占总人口的比重,低于全国平均水平15.88%的省级行政区,按由低至高顺序排列是北京、辽宁、天津、广东、吉林、广西、黑龙江、上海、山西、湖南、新疆、海南、河北、内蒙古、福建、湖北;高于20%的有宁夏、贵州、安徽、

云南、青海、甘肃、西藏。

据2000年统计,接受大学(指大专以上)教育的有4 571万人;接受高中(含中专)教育的有14 109万人;接受初中教育的有42 989万人;接受小学教育的达45 191万人(以上各种受教育程度的人包括各类学校的毕业生、肄业生和在校生)。

同1990年第四次全国人口普查相比,每10万人中拥有各种受教育程度的人数有如下变化:具有大学程度的由1 422人上升为3 611人;具有高中程度的由8 039人上升为11 146人;具有初中程度的由23 344人上升为33 961人;具有小学程度的由37 057人下降为35 701人。

祖国大陆31个省、自治区、直辖市和现役军人的人口中,文盲人口(15岁及15岁以上不识字或识字很少的人)为8 507万人,同1990年第四次全国人口普查相比,文盲率由15.88%下降为6.72%,下降了9.16个百分点。

(选编自《新课标教师教学用书》)

第三节 多民族的大家庭

★ 新课标

运用民族分布图,说出我国少数民族分布特征。

★ 新思维

我国是一个多民族的国家。通过本部分的学习,使学生建立各民族无论人口多少一律平等的思想。通过本部分的学习,使学生认识到祖国的繁荣昌盛,需要各民族团结协作,增强民族团结意识。通过少数民族分布内容的学习,使学生从地域空间的角度,认识加强民族团结对于维护国家统一的重要意义。

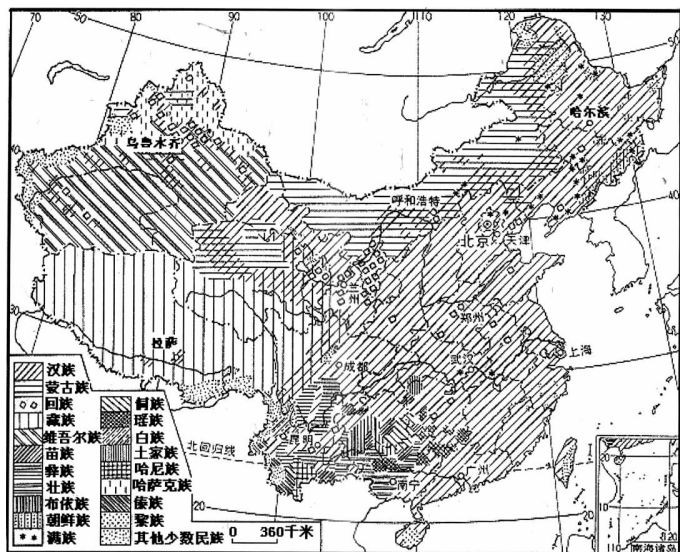
基础训练题

1. 我国共有_____个民族,其中,_____族人口最多。
2. 我国共有_____个少数民族,其中,_____族人口最多。
3. 汉族的分布遍及全国各地,以_____部和_____部最为集中。
4. 各少数民族主要分布在_____、_____和_____地区。
5. 人口普查表明,我国没有一个县或者市的居民是单一_____的,各民族分布具有“_____”的特点。
6. 我国在各少数民族聚居的地区实行_____自治,设立_____机关。
7. 我国各民族都有自己独特的_____、丰富多彩的_____和传统的_____。
8. 汉族约占全国人口总数的_____% ,少数民族约占全国人口总数的_____%。
9. 我国各民族人民都有保持自己_____的自由,中华人民共和国公民有信仰_____自由。
10. 我国人口最多的民族是()
A. 汉族 B. 维吾尔族 C. 壮族 D. 蒙古族

11. 我国少数民族有 ()
A. 56 个 B. 55 个 C. 57 个 D. 50 个
12. 我国人口最多的少数民族是 ()
A. 回族 B. 维吾尔族 C. 壮族 D. 蒙古族
13. 我国少数民族主要分布在 ()
A. 西南、西北和东北 B. 华南、西南和西北
C. 华中、青藏地区和西北 D. 东北、华北和西南
14. 我国人口在 400 万以上的少数民族有 ()
A. 7 个 B. 9 个 C. 11 个 D. 13 个
15. 下列民族中, 以泼水节为其传统节日的是 ()
A. 傣族 B. 藏族 C. 黎族 D. 水族
16. 我国民族个数最多的省区是 ()
A. 桂 B. 云 C. 新 D. 内蒙古
17. 我国回族、维吾尔族多信仰 ()
A. 伊斯兰教 B. 佛教 C. 喇嘛教 D. 基督教
18. 人口在 400 万以上且主要分布在我国南方地区的少数民族有 ()
A. 维吾尔族、土家族 B. 满族、苗族
C. 苗族、彝族 D. 回族、蒙古族
19. 下列乐器是由哈萨克族创造的是 ()
A. 笛子 B. 冬不拉 C. 扬琴 D. 吉他
20. 我国少数民族中, 主要聚居在热带地区的有 ()
A. 布依族、满族 B. 傣族、黎族 C. 藏族、壮族 D. 朝鲜族、高山族


★ 新突破

21 读《中国民族分布图》, 回答下列问题:



中国民族分布图

- (1) 汉族的分布遍及全国，主要集中分布在我国的_____部和_____部。
- (2) 少数民族分布相对_____，主要分布在_____、_____和_____地区。
- (3) 各民族分布的特点是_____。
- (4) 维吾尔族主要分布在_____（省区），藏族主要分布在_____，蒙古族主要分布在_____，壮族主要分布在_____，回族主要分布在_____。
- (5) 满族主要分布在我国_____地区，朝鲜族主要分布在_____（省区），哈尼族分布在_____（省区），傣族主要分布在_____（省区），彝族主要分布在_____（省区），黎族主要分布在_____（省区）。
- (6) 我国民族数目最多的省区是_____。
- (7) 从图上看，少数民族中分布最广泛的是_____，主要信仰_____教，该宗教发源于_____，其教徒被称为_____。
- (8) 新疆除维吾尔族外，还有_____族集中分布区（少数民族）。

 将下列各民族的文化活动与相应的图用直线连结起来。



①

傣族



②

哈萨克族



③

蒙古族



④



⑤



⑥

拓展阅读

我国主要少数民族的文化活动

☆ 那达慕大会 ☆

蒙古族传统节日盛会。“那达慕”，亦称“那雅尔”，蒙古语音译，意为“娱乐”“欢聚”或“游戏”。起源于古代祭敖包。多在七八月份水草丰美、牲畜肥壮的季节举行，故有“敖包那雅尔”之说。一般一年一度，节期视规模而定，每次一至三日，或五至七天不等。规模也大小不一，大则全国、自治区，小则县、乡，甚至个人也可以组织。过去只是在蒙古大草原上举行，现在居住在北京、沈阳、哈尔滨等各大城市的蒙古族也都举行那达慕大会。届时男女老少身着盛装，骑马乘车，带上蒙古包，从远近各地赶来参加。那达慕大会历史悠久，早在13世纪的古籍中就有有关此节的记载。过去的那达慕，是祭祖和群众娱乐两者兼有的活动，摔跤、射箭和赛马是那达慕必有的3项游戏，俗称“男子三项那

达慕”。解放前，那达慕为王公、牧主、喇嘛活佛、奸商所控制，成为他们寻欢作乐、盘剥人民的场所。现在的那达慕，祭祖内容渐趋减弱，而发展成为群众性的文化娱乐和物资交流盛会。除传统的三项游戏外，还有棋艺、拔河、歌舞、体育、影视放映、图片展览及推广科技等内容，并交流各种农牧土特产、砖茶、布匹、绸缎、日用百货等产品。改革开放以来，那达慕大会更加紧密的与经贸活动联系起来，促进了内蒙古的经济发展和招商活动。

☆ 开斋节 ☆

亦称肉孜节。阿拉伯语“尔德·菲图尔”的音译，所以也称“尔德”节。与古尔邦节、圣诞节并称为伊斯兰教三大节日，是我国回、维吾尔、乌孜别克、塔吉克、塔塔尔、柯尔克孜、东乡、保安、撒拉等少数民族的盛大节日。伊斯兰教规定，教历每年9月是教徒斋戒的月份。在斋月里，人们在每日破晓至日落这段时间里禁止饮食和房事，称为“封斋”“闭斋”。这一月的开始（9月1日）和最后一天（10月1日）均以见新月牙为准。斋戒期满，即伊斯兰教历的10月1日为开斋节。开斋节这天，所有虔诚的穆斯林，都要沐浴更衣，身着节日盛装，前往清真寺会礼，听教长讲经布道，并上坟悼念亡人。人们走亲访友，互相登门祝贺。家家炸油香、馓子等食品待客或馈赠。哈萨克、塔吉克、柯尔克孜等民族还举行叼羊、赛马、摔跤等活动。解放后，人民政府为这些民族的职工放假1~3天，以示尊重。

☆ 藏历年 ☆

藏族新年，是藏族人民一年中最重要的传统节日。节前，各家都要将屋子打扫干净，备好油炸果子、青稞酒、酥油、茶叶、人参果、糌粑、炸蚕豆、灌肠、牛羊肉等丰富食品，在大门外、房梁、灶壁撒上面粉，并在门外画上象征吉祥、永恒的“八吉祥徽”，在室内茶几上摆好叫做“卓索切玛”的五谷斗，内装糌粑、人参果、炒青稞花，上面插上各色青稞穗、鸡冠花和酥油供品。还摆有供灯、酥油花塑的绵羊头、盆栽的青稞嫩苗等，以标志过去一年的收成，预祝新的一年农业丰收。除夕前一天，各户人家在太阳快落山时，把一切污水脏物往两边倒掉。藏族认为，这是人丁兴旺万物生长的保证。初一一天不亮，妇女们便到河边或井旁背“吉祥水”，让家人洗漱和喂饱牲畜。初一进食前，嘴上必须沾一点糌粑以示自己是吃糌粑的子孙。节日期间，阖家老小穿上新衣，先在家中互相祝福。有的人家到寺庙去拜佛，求菩萨保佑平安顺利，然后去参加各种文体活动。无论男女老幼，见面都要互相祝“扎西德勒”（藏语，吉祥如意），有的还互相祝酒。晚间青年男女在篝火周围，跳舞姿雄健的锅庄舞、踢踏舞。初一不互访，从初二开始，互相到亲友家拜年，持续3~5天。

☆ 泼水节 ☆

泼水节，是傣历新年，亦称“浴佛节”。傣历，把一年分为12个月，拟6月为首。规定太阳进入金牛宫的那一天为泼水节。傣历6月上旬相当于公历4月，所以泼水节即在公历4月清明节后第七天开始举行，历时3~5天。民间关于泼水节的来源，出自一个美丽的传说。据说很久以前，傣家居住的地方，有一个妖法无边的魔王，它呼气就能变成大风，风到之处就能燃起邪火，张口便能吐水，淹没大地，横行霸道，无恶不作，而且刀剑不入，水火不服，大家十分忧愁。有一次，妖王抢了7个美丽的姑娘作妻子。她们十分痛恨魔王，合计杀死魔王，为乡亲报仇。最小的也是最美丽的姑娘叫依丹罕，在傣历6月的一天夜里，佯装与妖王十分亲热，用酒把妖王灌醉，奉承道：“大王，你本领高强，什么

都伤不了你。”妖王听了，高兴得忘乎所以，对依丹罕说：“其实只要用我的头发勒我的脖子，我就完蛋了！”待魔王入睡后，依丹罕拔下魔王的一根头发，将妖王脑袋勒落在地。但是妖王的头滚到哪里，哪里大火成灾。为了使人民免除灾难，这七位妻子只好将妖王的头抱在怀里，每人轮流一天。天上的一天就是人间的一年，每逢轮流更换这天，人们便用清水替姑娘冲洗被妖王头颅沾染的污秽，年复一年，便形成了今天的泼水节。

现实生活中，泼水节是傣族人民送旧迎新的节日。节日的第一天为送帽，傣语叫“桑刊日”。清晨，虔诚的佛教徒沐浴更衣，首先进行“堆沙”浴佛活动，表示祈求丰收，然后到江边，到处是提着小桶手拿花枝的人流。开始人们用花枝沾水，洒进异性的脖颈，然后用手在对方肩上拍三下，祝福他（她）身体健康，对方也洒水还礼。第二天是泼水日，也是最隆重、最热闹的一天，男女老少齐出动，泼水又分文泼与武泼。文泼是对长者，泼时舀一勺净水，说着祝福的话，拉开对方衣领，让水沿脊梁淌下，被泼者高兴地接受祝福。武泼则无固定形式，用瓢、盆、桶都可，互相追逐、泼洒，被人泼的水越多，说明受到祝福越多，因而也越高兴。第三天进行放“高升”和“丢包”活动。所谓“丢包”，就是青年男女求爱的一种表示。丢包时，小伙子和姑娘们各站一排，把菱形布包抛向自己的意中人，这时女方可以伺机抢走自己意中人身上的佩刀或头巾等物，然后跑回家去做好酒菜，等小伙子来索取，订下终身。入夜，人们在一根长长的竹竿顶端，缚上竹筒，筒内塞满火药，一经点燃，便发出鸽哨似的尖啸声飞向蓝天，燃起五颜六色的烟花，把夜空装点得格外美丽。这便是放“高升”的活动。人们一边放着“高升”，一边围着熊熊的篝火，兴高采烈地跳着象征吉祥的孔雀舞，直至午夜方止。节日期间，各地还举行赛龙舟、跳孔雀舞、赶摆等活动。届时澜沧江两岸各族人民和国内外宾客前往傣族村与傣族人民相互泼水祝福，共度佳节。泼水节最初起源于印度，后传入到缅甸，再传到泰国、老挝和我国云南省的傣族地区。这一习俗在布朗、德昂等族中也广为流行。

☆“三月三”与歌圩☆

美丽富饶的壮乡，素有“歌海”的美誉。尤其是盛大的“三月三”，方圆数十里的男女青年，都兴高采烈地穿上节日盛装赶来参加，少者几百人，多达数千人或上万人。顿时，人山人海，歌声嘹亮，成了歌的海洋。三月三是壮族人民的传统节日，对歌又是三月三的一项主要活动，因此又称“歌圩”或“歌节”。歌圩，是壮族民间传统文化活动，也是男女青年进行社交的场所。在壮语中被称作“窝墩”“窝岩”，意为“出野外玩耍”。由于这种活动彼此对歌，所以古代人称之为“墩圩”。壮族歌圩，在长期发展的过程中有着许多动人的传说。其中比较流行的是“赛歌择婿”的故事。传说在以前，有位壮族老歌手的闺女长得十分美丽，又很会唱山歌，老人希望挑选一位歌才出众的青年为婿。各地青年歌手纷纷赶来，赛歌求婚，从此就形成了定期的赛歌集会。壮族歌圩有大有小，各地不一。不过，农历三月三最为隆重。搭彩棚、摆歌台、抛彩球、择佳偶，别有风情。在歌圩上，各村屯的男女青年，各自三五成群，寻找别村的青年，集体对唱山歌。通常由男青年主动先唱“游览歌”，观察物色对手；遇有比较合适的对象，便唱“见面歌”和“邀请歌”；得到女方答应，就唱“询问歌”；彼此互相了解，便唱“爱慕歌”“交情歌”；分别时则唱“送别歌”，歌词随编随唱，比喻贴切，亲切感人，青年男女经过对歌后接触，建立一定感情，相约下次歌圩再会。歌圩上，除对歌外，还举行丰富多彩的游戏活动。有精彩的抛绣球、有趣的碰红蛋、热闹的放花炮以及演出群众喜闻乐见的壮戏等。

选编自《新课标教师教学用书》

第一章综合检测题

一、单项选择题

- 下列省级行政区对应的行政中心正确的是()
 - 辽宁—长春
 - 河南—济南
 - 广东—南宁
 - 甘肃—兰州
- 下列省级行政区的简称中,与河流无关的是()
 - 闽
 - 湘
 - 滇
 - 赣
- 简称为渝的直辖市为()
 - 北京市
 - 天津市
 - 上海市
 - 重庆市
- 我国五个自治区中,临海的是()
 - 内蒙古自治区
 - 广西壮族自治区
 - 西藏自治区
 - 宁夏回族自治区
- 我国省级行政区中,面积最大的是()
 - 内蒙古自治区
 - 新疆维吾尔自治区
 - 西藏自治区
 - 青海省
- 下列省(区)与简称、人民政府驻地的连线正确的是()
 - 广西—粤—桂林
 - 福建—闽—厦门
 - 青海—青—兰州
 - 贵州—黔—贵阳
- 属于我国内海的是()
 - 东海
 - 渤海
 - 黄海
 - 南海
- 在省级行政区中,临海的有()
 - 11个
 - 12个
 - 13个
 - 14个
- 在下列省级行政区中,拥有两个简称的是()
 - 西藏自治区
 - 福建
 - 陕西
 - 宁夏回族自治区
- 分布在我国台湾省的主要少数民族是()
 - 黎族
 - 瑶族
 - 侗族
 - 高山族
- 我国最大的渔场——舟山渔场分布在我国的()
 - 渤海
 - 黄海
 - 东海
 - 南海
- 我国最大的盐场——长芦盐场分布在我国的()
 - 东海
 - 渤海
 - 黄海
 - 南海
- 我国鱼类产量和油气产量最大的海域是()
 - 东海
 - 渤海
 - 黄海
 - 南海
- 北回归线从西向东穿过的省(区),与下列民族排序相同的是()
 - 高山族 汉族 壮族 傣族
 - 汉族 壮族 傣族 高山族
 - 壮族 傣族 高山族 汉族

D. 傣族 壮族 汉族 高山族

15. 我国人口数量最多的省区是 ()
 A. 山东 B. 四川 C. 江苏 D. 河南
16. 从东西半球和南北半球来看,我国位于 ()
 A. 东半球、南半球 B. 东半球、北半球
 C. 西半球、北半球 D. 西半球、南半球
17. 有关我国纬度位置的说法,正确的是 ()
 A. 南北跨近 50 个纬度,大部分位于中纬度北温带,少部分属于寒带
 B. 纬度位置比俄罗斯、加拿大、巴西更具优越性,南北气候差异大
 C. 纬度位置大部分位于北温带和北寒带,南北气候差异小
 D. 纬度位置大部分位于热带,少部分位于温带,南北气候差异大
18. 有关我国海陆位置的说法,正确的是 ()
 A. 东临太平洋,南临印度洋
 B. 我国的海陆位置不利于发展海洋事业
 C. 西部深居内陆,交通闭塞,发展潜力不大
 D. 海陆位置较蒙古、日本更具优越性,是一个海陆兼备的国家
19. 与我国隔海相望的国家中,纬度最高和最低的分别是 ()
 A. 日本、菲律宾 B. 日本、印度尼西亚
 C. 韩国、马来西亚 D. 韩国、文莱
20. 下列四组国家中,即是我国陆上邻国,又属于内陆国家的是 ()
 A. 朝鲜、蒙古、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦
 B. 俄罗斯、越南、印度、巴基斯坦
 C. 蒙古、哈萨克斯坦、老挝、阿富汗
 D. 缅甸、朝鲜、阿富汗、哈萨克斯坦
21. 与我国接壤的欧洲国家是 ()
 A. 俄罗斯 B. 哈萨克斯坦
 C. 吉尔吉斯斯坦 D. 塔吉克斯坦
22. 我国邻国最多的省区是 ()
 A. 内蒙古 B. 西藏 C. 新疆 D. 云南
23. 自 20 世纪 70 年代以来,我国人口自然增长率明显下降,其原因是 ()
 A. 社会经济的发展 B. 文化教育的发展
 C. 医疗卫生事业的发展 D. 计划生育工作成绩显著
24. 目前,我国人口自然增长率明显下降,但新增人口数量仍然很大,其原因是 ()
 A. 出生率高 B. 死亡率低
 C. 人口基数大 D. 新生婴儿的成活率高
25. 下列四组少数民族中,主要分布在我国北方地区的是 ()
 A. 哈萨克族、维吾尔族、土家族
 B. 达斡尔族、锡伯族、苗族