

## 七下课后活动答案

P3

- 1.北美洲主要位于北半球，西半球
- 2.北美洲北部北达北纬 81 度，南达北纬 10 度经度位置在西经 170 至西经 20 度之间
- 3.北美洲西北隔白令海峡与亚洲相望，东北隔海与欧洲相望，南以巴拿马运河与南美洲为界，北临北冰洋，西临太平洋，东临大西洋

P5

比较项目	亚洲	北美洲
东、西半球中的位置	东半球	西半球
南、北半球中的位置	北半球	北半球
濒临的大洋	北东南三面环绕着北冰洋，太平洋，印度洋	北东西三面环绕着北冰洋，大西洋，太平洋
面积	4400 万平方千米	2400 万平方千米
所跨的纬度范围	北部约达 81°N 度，南度达 11°S	北部达 81°N，南部达 10°N
所跨的经度范围	东部约达 170°W，西至 26°E	东部约达 20°W，西至 170°W

P8

- 1.（1）海岸山脉内，华达山脉和洛基山脉纵列于北美洲西部，海拔 1000 米以上  
大平原和密西西比平原位于北美洲中部，海拔 1000 米以下  
拉布拉多高原和阿巴拉契亚山脉位于北美洲东部，大部分海拔 1000 米以下  
（2）西部高峻的山地，中部平原，东部低矮的山地和高原  
（3）东西高，中部低
- 2.（1）密西西比河干流大致由北向南注入墨西哥湾，西侧支流大多由西北流向东南，东侧支流则由东北流向西南  
（2）水往低处流，地形高低起伏，决定了河流的流向，流域中地形区的分布，决定了干流及其支流的流向

P12

- 1.北美洲的主要气候类型有热带雨林气候热带草原气候热带沙漠气候亚热带湿润气候温带大陆性气候地中海气候温带海洋性气候寒带气候高原山地气候。其中分布最广的是温带大陆性气候，它遍布北美洲大陆除北部，东南部，西部沿海的绝大部分地区
- 2.（1）北纬 40 度纬线穿过地区由西向东有地中海气候高原山地气候温带大陆性气候等  
（2）西经 80 度经线穿过地区由南向北有热带雨林气候，热带草原气候，亚热带湿润气候，温带大陆性气

候以及寒带气候等

#### P16

- 1.日本位于亚欧板块和太平洋板块的交界处，地壳活跃，所以多火山地震
- 2.主要措施有房屋建设有严格的抗震标准，采用质地较轻的建筑材料；开展全民防震教育；定期开展避难演习；使用先进的地震预警系统；配备防震应急箱等
- 3.中国应向日本学习建立自然灾害预警机制，加强防震教育，提升民众的自救能力，提高建筑的抗震标准等

#### P18

- 1.日本的主要工业区有濑户内工业区，北九州工业区，阪神工业区，名古屋工业区，京滨工业区。沿海分布，主要分布在濑户内海沿岸和太平洋沿岸
- 2.左侧：BD      右侧：AC

#### P21

- 1.日本是我们的邻国地处东亚，日本人和我们一样，都是黄皮肤，黑眼睛，黑头发，生活习惯和文化传统也有很多相同或相似之处。日本的文字受中国文化的影响很大，甚至有些日语文字就是中国的繁体汉字，语音虽不相同，但表达的意思是相近的
- 2.例如，茶道日本一种饮茶仪式和社会礼仪，最早在唐朝时期传入日本和现在中国的功夫茶有些相似；和服日本的传统民族服饰仿照隋唐服饰和吴服改制而成；书道日本的书法艺术，中国书法对其发展产生了重大影响。

#### P23

- 1.略
- 2.马六甲海峡连接太平洋和印度洋，也是中国石油运输的重要通道，中国的石油主要进口自中东，非洲，东南亚地区。经过马六甲海峡运送的石油数量约占中国石油进口总量的百分之 85 以上，不少专家分析指出，谁控制了马六甲海峡，谁就遏制了中国的能源通道对这条水道的过度依赖，给中国的能源安全造成极大的隐患。而随着中国经济的发展，对石油的进口却只会越来越多，所以拓宽能源供给渠道，增加能源进口线路，方能为中国提供稳定安全的能源供给。若南美，中亚以及俄罗斯的石油运输需经过马六甲海峡，特别是中亚和俄罗斯的石油供给完全通过路上运输拓宽这些供给渠道，就能降低马六甲海峡在中国石油供给线路中的分量。

#### P25

- 1.方便面是油炸的，为了节省成本，厂家会选择比较便宜的棕榈油来油炸方便面饼，棕榈油是从油棕树的果实中榨取出来的，目前全世界油棕的种植园主要分布印度尼西亚和马来西亚的热带雨林地区，开发一片油棕种植园就要砍掉一片热带雨林。热带雨林是濒临灭绝的红猩猩的栖息地，这样方便面生产的越多，

热带雨林的面积就越少，红猩猩就面临无家可归的境地。

2.略

3.毛皮制品，餐馆里的野味

P27

1.（1）略

（2）

城市名称	附近大河名称	所在国家名称
河内	元江，红河	越南
金边	湄公河	柬埔寨
万象	湄公河	老挝
曼谷	湄南河	泰国
仰光	伊洛瓦底江	缅甸

2.（1）略

（2）武汉，长江沿岸；济南，黄河沿岸

（3）有利条件：能够提供大量城市建设用地。能为城市工业生产和居民生活提供充足的水源。能够利用河流提供方便的水运

弊端河流水患会对城市造成损失，城市工业废水和居民生活污水向河流随意排放，会导致河流污染。城市生态环境恶化，过量取水会破坏流域内水的自然循环和更新等等

P29

距离近，其北部与中国接壤交通便利，路途耗时短。

景观：有海岛，热带沙滩，热带雨林，还有帝王宫殿和宗教寺塔等，和我国广大地区有较大差异。

语言文化：华侨华人比重较大，语言沟通障碍小，有亲切感和文化认同感

P32

1.

优势 1：劳动力丰富、价格低廉。

优势 2：消费群体庞大、消费市场广阔。

2.说明人口众多，不仅人均耕地面积和粮食产量较少，影响粮食供给，而且还导致人均国内生产总值严重低于世界平均值，影响经济发展。

P35

1.印度水稻主要分布在恒河中下游平原和印度半岛东西两侧沿海平原，小麦主要分布在德干高原和恒河上游平原。

2.根据水稻和小麦的习性，可以推测水稻分布区的气温高于小麦分布区

3.水稻分布区的年年降水量大多在 1000 毫米以上，小麦分布区的年降水量多在 1000 毫米以下

P36

1.软件产业中心有人才和过硬的软件技术，因而能承接境外软件业务，发展软件外包产业

2.20 世纪 90 年代的软件外包产业中心分布在新德里、孟买附近；21 世纪出现的软件外包产业中心集中在西部沿海地区

3.20 世纪 80 年代，印度的软件外包产业主要集中在软件产业中心。

20 世纪 90 年代，向软件产业中心周围中小城镇扩散。

21 世纪初扩散至西南沿海中小城镇

P38

1. (1)

西西伯利亚平原，鄂毕河； 中西伯利亚高原； 东西伯利亚山地

(2) 平原

2. (1) 温带大陆性气候分布最广

(2) 莫斯科气温年较差小于雅库茨克，年平均气温高于雅库茨克；

莫斯科年降水量多于雅库茨克，降水的季节分配均为夏秋较多，冬春较少。

P40

1.工业区的形成和发展与周边分布的自然资源有密切关系。

乌拉尔工业区周边分布的矿产，有石油，铁，铝土等，当地发展的工业部门有石油，钢铁，机械等。

新西伯利亚工业区的情况也类似。

矿产资源是工业发展的基础，矿产资源的开采和加工常常成为工业区的主要工业部门，工业区在此基础上发展了其他的工业部门。

2. (1) 中国出口俄罗斯的商品主要是日用消费品，因为俄罗斯消费品制造业比较落后，中国消费品制造业较为发达且在俄罗斯有广大的市场。

(2) 会给人民的生活带来不便，影响国民的生活质量

P42

1.略

2.从地形看，俄罗斯亚洲部分南部多山，增加了修建铁路的难度，同时也增加了铁路建设的成本。

气候的影响：俄罗斯亚洲部分北部纬度较高，气候寒冷，南部纬度较低，气候条件优于北部。

资源和工业分布的影响：俄罗斯南部矿产资源丰富，在此修建铁路有利于资源的开发和工业的发展。

人口和城市分布的影响：由于这里分布着较多的人口和城市，修建铁路方便不同地域间的经济和文化联系。

P45

- 1. 埃及            亚非
- 土耳其           亚欧
- 阿塞拜疆        亚欧

P46

- 2.里海
- 3.大西洋    地中海    黑海
- 红海            阿拉伯海        印度洋

4.联系亚非欧，沟通大西洋和印度洋，战略位置极为重要，

土耳其海峡沟通黑海与地中海，是黑海及其沿岸地区与世界海上交通运输的咽喉要道。

苏伊士运河沟通地中海和红海，缩短太平洋沿岸和印度洋沿岸至西欧、北美海上运输的航程，节约了时间。

P47

- 1.略
- 2.中东是世界上石油储量最大，生产和输出石油最多的地区
- 3.

	经过的主要海洋、海峡和运河	到达的地区
航线 A	波斯湾，霍尔木兹海峡，阿拉伯海红海，苏伊士运河，地中海，直布罗陀海峡，大西洋	欧洲西部，北美洲
航线 B	波斯湾，霍尔木兹海峡，阿拉伯海，印度洋，好望角，大西洋	欧洲西部北美洲
航线 C	波斯湾，霍尔木兹海峡，阿拉伯海，印度洋，马六甲海峡，南海，太平洋	东亚

P49

- 1.除伊朗高原，小亚细亚半岛和地中海沿岸
- 2.终年炎热干燥
- 3.河流稀少
- 海水淡化，节约用水（节水农业）等
- 4.中东水资源匮乏，战争冲突不断

P51

- （1）中东以热带沙漠气候为主，气候炎热，太阳辐射强，白色对太阳辐射的反射作用强，吸热较少
- （2）中东气候干燥，沙漠广布，骆驼耐旱，被称为沙漠之舟
- （3）中东气候炎热，降水稀少

P53

1.斯德哥尔摩，赫尔辛基，伦敦，巴黎

伯尔尼，柏林，马德里，罗马

2.欧洲西部是世界上发达国家最集中的地区，分布集中，多临海

P56

1.（1）挪威沿海瑞典南部，英国，法国，比利时，荷兰，德国，丹麦等西部

（2）全年温和湿润

（3）温带海洋性气候全年温和湿润，有利于多汁牧草生长，草场广布

2.（1）地形以平原为主

（2）中部是平原，有利于大西洋湿润气流深入内陆，温带海洋性气候分布广

P59

1.略

2.丰富的旅游资源，灿烂的文化

3.促进旅游业的发展

4.略

P62

1.全年高温，分干湿两季

2.终年炎热，分干湿季，茅草屋能遮阳避雨且通风好

P65

1.初级农矿产品，如可可，豆黄金，木材等

2.进口的工业制成品价格高，出口的初级产品价格低

3.不利，造成财富流失

4.发展民族工业、旅游业等多样化的经济

P66

最重要 A

次重要 BC

一般重要 DEF

P68

1.东临太平洋，西、南临印度洋，澳大利亚孤立存在于海洋中

2.生物进化缓慢

P69

1.牛羊与经济作物混合经营带          平原

绵羊与小麦混合经营带                  平原  
粗放牧羊带                                  高原和平原

P70

2. (1) 澳大利亚大部分处于热带和亚热带，气温较高，适合一年四季露天放牧
- (2) 牛羊与经济作物混合经营带，1000 毫米以上；  
    绵羊与小麦混合经营带，500 — 1000 毫米；  
    粗放牧羊带 200 — 500 毫米

P72

1. 悉尼、堪培拉、墨尔本
2. 堪培拉 (1) 钢铁 (2) 铁矿 (3) 交通便利

P76

1. 白种人最多，其次是黑种人，还有亚洲人和印第安人
2. 美国种族歧视严重

P78

1. 地形呈南北纵列分布
2. 自东向西减少

P79

3. (1) 乳畜带、玉米带、小麦区、亚热带作物带、畜牧和灌溉农业区
- (2) 玉米带：地形和气候  
    乳畜带：气候和市场
- (3) C 高原、山地，降水较少  
    D 这里纬度较低，气温较高，热量条件好，地势平坦

P83

1. 狂欢节-----欧洲  
    桑巴舞-----葡萄牙和非洲  
    足球-----英国

P84

2. 有利于巴西的旅游业发展，促进文化发展等。

P86

1. 东南沿海
- 2.

城市名称	工业部门	附近的原材料
圣保罗	纺织，钢铁，汽车，化工	棉花、铁矿、石油
里约热内卢	纺织，钢铁	棉花、铁矿
萨尔瓦多	石油，汽车	石油、铁矿

P90

论点 1：加强热带雨林的保护

论据 1：热带雨林的破坏造成水土流失，生物多样性锐减，影响全球气候

论点 2：必须继续开发热带雨林

论据 2：人口增长需要大量的食物和木材，人的生存是第一位的

论点 3：对雨林的开发和保护应走可持续发展的道路

论据 3：环境要保护，人们也要更好的生活

P95

1.略

2.略

3.

	南极地区	北极地区
海陆状况	南极中心为南极大陆被太平洋，大西洋，印度洋包围	北极中心是北冰洋周围，是亚欧，北美洲
气候状况	南极地区气温低，降水少，风力大	北极地区终年冰封，不如南极冷

P98

1.2 月为南极地区暖季

2.略

3.略

P99

例如，减少不必要的衣物购置，多骑车和选择公交出行，使用节能环保产品，等等