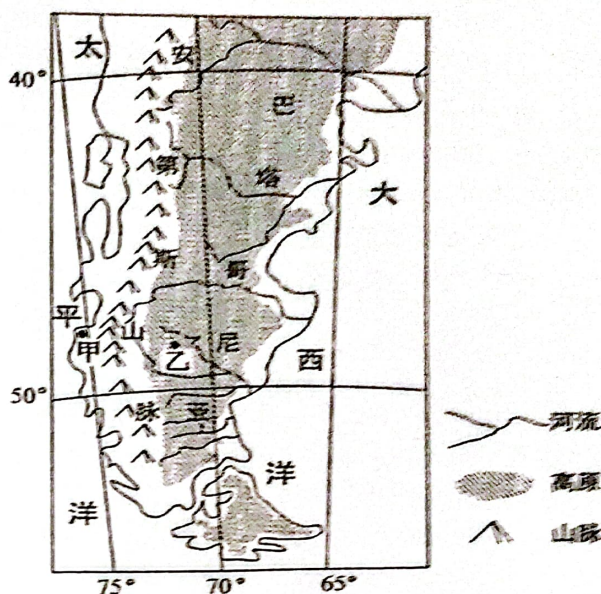


二、综合分析题 (共 60 分)

(一) 地理环境具有整体性和差异性的特征。读巴塔哥尼亚高原地区的图文资料，回答问题。(20 分)

巴塔哥尼亚地区距离海洋近，但很少受到海洋水汽的“滋润”，草原、沙漠广布。

大约在 1.4 亿年前，安第斯山脉还没隆起，现在巴塔哥尼亚的干旱大草原，当时却非常潮湿，常年薄雾笼罩，巨大的树木直插云霄，高达 100 余米。安第斯山脉隆起后，火山爆发的火山灰和熔岩淹没了这片森林，形成壮观的森林化石群。



巴塔哥尼亚地理简图

21. 运用板块构造学说，解释安第斯山脉的具体形成过程。(4 分)

南美洲板块与南极洲板块相撞，板块隆起，
形成山脉

22. 甲、乙两地自然地理景观差异很大。说出两地的自然带名称，并判断这种景观差异体现的地域分异规律。(6 分)

甲：温带落叶阔叶林带，乙：温带荒漠带
从海洋到内陆，地带性分异规律。

23. 判断巴塔哥尼亚地区的农业地域类型，并简述其农业生产的特点。(4 分)

牧场畜牧业

机械化程度高，专业化程度高，商品化程度高，围栏放牧。

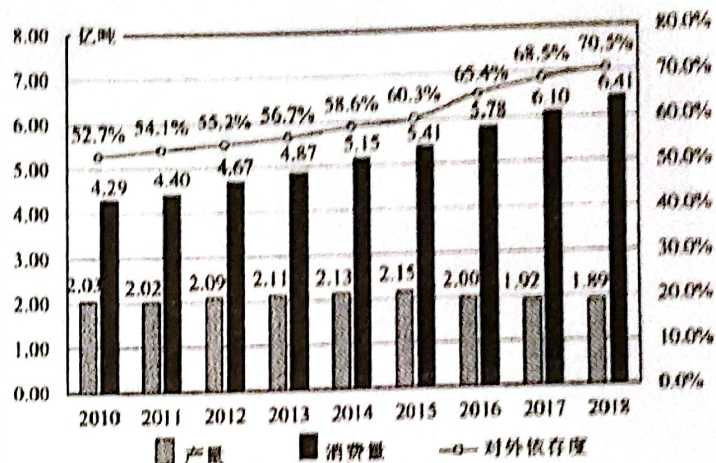
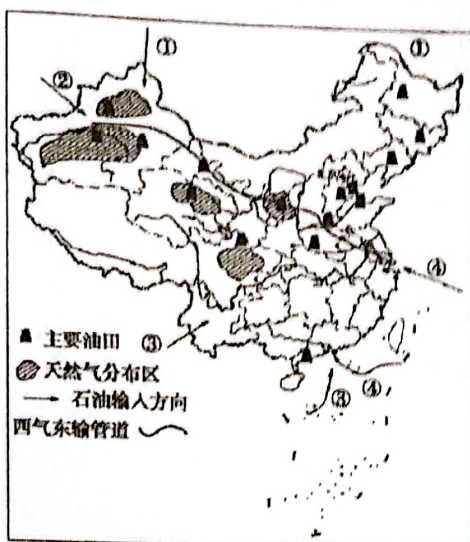
24. 安第斯山脉的隆起改变了巴塔哥尼亚地区的地理环境。结合地貌、气候、水文等要素的地质历史演变，阐述地理环境的整体性特征。(6 分)

地理环境各要素相互影响，相互制约，从而形成地理环境整体性。

当地多山脉，阻挡形成西风带背风坡，为温带大陆性气候，降水稀少，因此成为荒漠。

(二) 我国石油、天然气资源地区分布很不均衡。读图文资料，回答问题。(20 分)

我国石油进口逐年增加，石油安全问题不容忽视。一般认为，当一国石油对外依存度达到 49% 是一个重要的风险“警戒线”。推进中国石油进口渠道多元化，建立必要的战略石油储备，可以防止石油供应中断对国民经济造成的损失。



近年来我国石油产量与消费量变化

25. 分别概括我国石油、天然气资源的分布特点。(4 分)

分布不均，天然气资源集中中西部；油田主要集中东部、南部。

26. 简述我国石油产量和消费量的变化情况，并判断我国“石油安全”风险的高低。(4 分)

石油产量下降，消费量逐年上升；

对外依存度逐渐上升，“石油安全”风险上升。

27. 写出我国石油进口的主要来源地区和国家。(6 分)

西亚，中亚地区：伊朗，阿拉伯。

东欧：俄罗斯。

28. 从经济、社会、生态方面，分析西气东输对西部地区的积极影响。(6 分)。

西气东输有利于将西部资源优势转化为经济优势，促进西部发展；

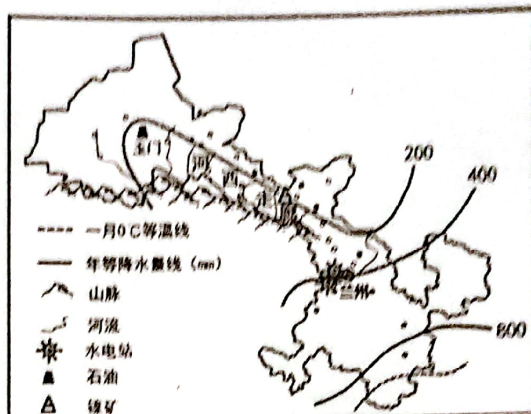
增加就业机会，促进当地城市化发展；

经济发展有利于保护环境。

(三) 读图文资料，回答问题。(20 分)

甘肃轮廓狭长，地处黄土高原、青藏高原和内蒙古高原三大高原的交汇地带。

甘肃传统的支柱产业有煤炭、电力、冶金、石化等。甘肃是我国有色金属之乡，已形成铜、铝、镍、铅、锌等从采选、冶炼到加工一条龙生产体系。近年来着力打造戈壁生态农业产业园、节能环保、清洁能源、通道物流、先进制造、数据信息、中医中药、文化旅游等“十大生态产业”，这些产业已经占到甘肃地区生产总值的 20.3%。



表：甘肃省三大产业的产值（单位：亿元）

	甘肃省生产总值	第一产业	第二产业	第三产业
2010 年	4135.9	599.3	1937.4	1599.2
2018 年	8246.1	921.3	2794.7	4530.1

29. 甘肃省自然地理环境复杂多样，从地形、气候角度概述其具体表现。(4 分)

东部、西部为高原，中部为山地，地势起伏大。

东部为季风，西部为大陆性，气候多样。

30. 简述甘肃第二产业比重的变化。分析甘肃发展有色冶金工业的优势条件。(4 分)

第二产业比重上升。

原料充足，有利于冶金。

31. 运用产业结构优化的原理，评价甘肃发展“十大生态产业”的合理性。(6 分)

戈壁生态农业，有利于发展当地特色农作物。

节能环保，有利于当地社会发展。

文化旅游，有利于促进当地产业发展。

32. 据调查兰州市有滑坡、崩塌、泥石流等灾害重大隐患点多达 4000 多处，分析兰州容易发生地质灾害的原因。(6 分)

有众多山脉，地势起伏大。

东部降水丰富，易发生灾害。

人类不合理工程建设。

风华中学高二地理等级考模拟卷 (14)
 班级 6 姓名 章家铭 学号 28

一、选择题 (共 40 分, 每小题 2 分。每小题只有一个正确答案)

1. 上海市大力推进科技创新中心建设, 影响科创中心建设的主要区位因素是

- A. 土地资源 B. 劳动力
 C. 交通运输 D. 科技水平

2. 我国首个火星基地在青海省柴达木盆地红崖地区建成, 这里与火星环境特征类似的是 (1)

- ①以流水地貌为主 ②沙丘、砾石遍布
 ③大气的主要成分 ④昼夜间温差较大

- A. ①② B. ①③
 C. ②③ D. ②④

3. 主要由流水侵蚀作用形成的地表形态是

- A. 新月形沙丘 B. 河口三角洲
 C. 河流的凹岸 D. 雅丹地貌

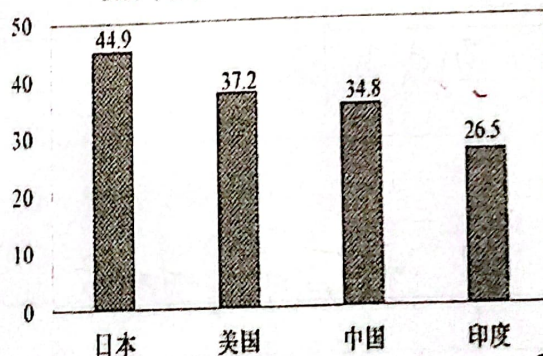
4. 下列活动, 对水循环地表径流环节产生直接影响的是

- A. 南水北调 B. 人工降雨
 C. 抽取地下水 D. 植树种草

5. 年龄中位数是将全体人口按年龄大小排序后, 居于中间位置的年龄数值。右图为 2015 年部分国家人口年龄中位数, 下列说法正确的是

- A. 日本老龄人口的总数量比中国多
 B. 美国人口的平均年龄为 37.2 岁
 C. 四个国家里, 日本老龄化程度最高
 D. 四个国家里, 印度人口增长率最低

2015 年部分国家人口年龄中位数 (单位: 岁)



6. 重庆的建筑在山坡上高低起伏、错落有致, 形成这种城市空间格局的主要因素是

- A. 交通条件 B. 地表形态
 C. 森林分布 D. 水源分布

7. 今年我国对城市落户政策进行了调整 (见下表)。该政策的调整实施, 能够

- A. 提升城市化总体水平
 B. 缓解城市的环境问题
 C. 鼓励人才向小城市流动
 D. 提高城市的人口容量

城市人口规模	落户政策调整
100~300 万	取消限制
300~500 万	放宽条件
500 万以上	精简积分项目

8. 以下天气现象, 受低气压系统控制的是 (A)

- A. 东南沿海地区夏季的台风
 B. 华北平原秋高气爽的天气
 C. 东部地区冬半年爆发的寒潮