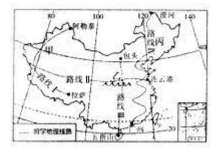


2016年河北省石家庄市中考地理试卷(会考)

参考答案与试题解析

- 一、单项选择题(每题2分,共60分)
- 1. "游学地理"项目策划了四条线路游学中国. 读图 1, 完定成 1-4 题.



四条游学地理线路中,跨越我国三级阶梯的是()

A. 路线 I

- B. 路线Ⅱ
- C. 路线Ⅲ D. 路线Ⅳ

【考点】K3: 地势西高东低、呈阶梯状分布.

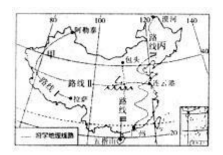
【分析】我国地势西高东低,呈三级阶梯分布。位于第一阶梯上的地形区主要有青藏高 原和柴达木盆地,位于第二阶梯上的地形区主要有黄土高原、内蒙古高原、云贵高原、 塔里木盆地、准噶尔盆地、四川盆地,位于第三阶梯上地形区主要有东北平原、华北平 原、长江中下游平原、山东丘陵、辽东丘陵、东南丘陵.

【解答】解: 读图可得,路线 Ⅰ 跨越我国地势第一阶梯和第二阶梯,路线 Ⅱ 跨越我国地 势三级阶梯,路线Ⅲ位于我国地势第二阶梯,路线Ⅳ位于我国地势第三阶梯。 故选: B。

【点评】本题考查我国地势的三级阶梯,读图解答即可.

学而思理科服务(ID:xeslkfw) 微信公众号整理下载

2. "游学地理"项目策划了四条线路游学中国. 读图 1, 完定成 1-4 题.



当沿路线 I 走到甲时,最有可能看到的景观是()

A. 大漠孤烟直

B. 水村山寨酒旗风

C. 林深不知处

D. 风吹草低见牛羊

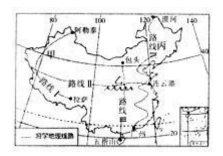
【考点】R1: 我国四大地理区域及其划分.

【分析】我国幅员辽阔,自然环境复杂多样,形成了各具特色的地理区域.在中国地图 上,把秦岭-淮河线、400毫米年等降水量线和青藏高原边缘线这三条重要的地理界线结 合起来, 并根据实际情况作一定的调整, 就把我国划分为四大地理区域, 即北方地区、 南方地区、西北地区和青藏地区.

【解答】解:读图可得,路线 [经过的省区是新疆维吾尔自治区和西藏自治区。图中甲 位于塔里木盆地, 当沿路线 I 走到甲时, 最有可能看到的景观是大漠孤烟直; 依据题意。 故选: A。

【点评】本题考查我国不同地区的景观,读图解答即可.

3. "游学地理"项目策划了四条线路游学中国. 读图 1, 完定成 1-4 题.



当沿线路III经过乙山脉时,发现其两侧差异有: ①农耕区和畜牧区②香蕉和柑橘③陆运 和水运4)屋顶坡度大和屋顶坡度小(

A. (1)(2)

B. 23 C. 14 D. 34

【考点】R1: 我国四大地理区域及其划分.

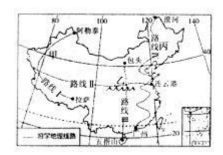
【分析】我国幅员辽阔,自然环境复杂多样,形成了各具特色的地理区域. 在中国地图 上,把秦岭-淮河线、400毫米年等降水量线和青藏高原边缘线这三条重要的地理界线结 合起来, 并根据实际情况作一定的调整, 就把我国划分为四大地理区域, 即北方地区、 南方地区、西北地区和青藏地区.

【解答】解:读图分析可知,图中乙山脉为秦岭;秦岭-淮河一线是我国东部地区重要 的地理界线,在它的南北两侧,自然环境、地理景观和居民的生产生活习惯有明显的差 异。其差异表现在,该线以北以陆运为主,以南以水运为主;该线以北屋顶坡度小,以 南屋顶坡度大; 依据题意。

故选: D。

【点评】本题考查我国秦岭两侧的差异, 牢记即可.

4. "游学地理"项目策划了四条线路游学中国. 读图 1, 完定成 1-4 题.



当沿线路 IV 来到丙时,其所在地形区是(

A. 东北平原

- B. 华北平原 C. 黄土高原 D. 辽东丘陵

【考点】K1:中国的地形的特征和分布.

【分析】我国地势西高东低,呈三级阶梯分布.位于第一阶梯上的地形区主要有青藏高 原和柴达木盆地,位于第二阶梯上的地形区主要有黄土高原、内蒙古高原、云贵高原、 塔里木盆地、准噶尔盆地、四川盆地,位于第三阶梯上地形区主要有东北平原、华北平 原、长江中下游平原、山东丘陵、辽东丘陵、东南丘陵.

【解答】解: 依据位置, 读图分析可知, 图中甲为塔里木盆地, 乙为秦岭, 丙为东北平 原: 依据题意。

故选: A。

【点评】本题考查我国地形区的分布,读图解答即可.

5. 2016年全国两会,即第十二届全国人民代表大会第四次会议和中国人民政治协商会议第 十二届全闻委员会第四次会议,分别于2016年3月15日和3月3日在北京开幕.据此 定成5-8题.

全国两会在北京召开,体现出北京的城市职能是()

- A. 经济中心
- B. 文化中心 C. 政治中心 D. 交通中心

【考点】SE: 首都北京的地理概况.

【分析】北京市位于太行山、燕山和华北平原的结合部,是中华人民共和国的首都,全国的政治、经济、文化、交通、科研、教育中心,也是世界上著名的历史文化名城和国际化大都市.

【解答】解:对于未来的发展北京做出了长远规划,北京市未来的建设发展目标定位于:国家首都(政治中心)、世界城市(国际交往中心)、文化名城(文化中心),并首次提出"宜居城市"概念。2016年全国政协十二届三次会议和全国人民代表大会十二届三次会议在首都北京的人民大会堂降重召开,这说明北京是全国的政治中心。

故选: C。

【点评】考查北京市的城市职能,要理解记忆.

6. 2016年全国两会,即第十二届全国人民代表大会第四次会议和中国人民政治协商会议第十二届全闻委员会第四次会议,分别于2016年3月15日和3月3日在北京开幕.据此定成5-8题.

读图,判断河流的流向是()



- A. 自西北向东南流
- C. 自东北向西南流

- B. 自东南向西北流
- D. 自西南向东北流

【考点】SE: 首都北京的地理概况.

【分析】北京市位于太行山、燕山和华北平原的结合部,是中华人民共和国的首都,全国的政治、经济、文化、交通、科研、教育中心,也是世界上著名的历史文化名城和国际化大都市.

【解答】解:北京位于华北平原北缘,北部是燕山山脉,西部是太行山脉余脉西山。北京地势由西北向东南倾斜(或西北高、东南低),主要河流有永定河、潮白河等,均属海河水系,大多由西北向东南注入渤海。

故选: A。

【点评】考查北京市的地势特点,要理解记忆.

7. 2016年全国两会,即第十二届全国人民代表大会第四次会议和中国人民政治协商会议第十二届全闻委员会第四次会议,分别于 2016年3月15日和3月3日在北京开幕.据此定成5-8题.

北京名胜古迹众多,不能在北京看到的是()



A



В.



D.

【考点】SE: 首都北京的地理概况.

【分析】北京是著名古都,更是享誉世界的历史文化名城,有 3000 多年的建城史和 800 多年的建都史,荟萃了众多的名胜古迹和人文景观,是世界上拥有世界文化遗产最多的城市.

【解答】解:漫长的历史岁月,丰厚的文化积淀,铸就了北京特有的历史文化传统,使它成为世界上世界文化遗产最多的城市。目前,北京共有图中A故宫、图中B长城、周口店"北京人"遗址、图中D天坛、颐和园和十三陵等6处世界文化遗产。故选: C。

【点评】考查北京丰富的旅游资源,要理解记忆.

8. 2016年全国两会,即第十二届全国人民代表大会第四次会议和中国人民政治协商会议第十二届全闻委员会第四次会议,分别于2016年3月15日和3月3日在北京开幕.据此定成5-8题.

北京不仅是历史名城,而且是现代化的大都市.下列不能体现北京是现代化城市的是

A. 中关村科技园区

B. 中央商务区

C. 王府井商业街

D. 南锣鼓巷

【考点】SE: 首都北京的地理概况.

【分析】对于未来的发展北京做出了长远规划,北京市未来的建设发展目标定位于:国家首都(政治中心)、世界城市(国际交往中心)、文化名城(文化中心),并首次提出"宜居城市"概念.

【解答】解:北京不仅是历史名城,而且是现代化的大都市。中关村科技园区、中央商务区及王府井商业街说明北京是一个现代化的大都市,而南锣鼓巷说明北京是一个历史文化名城。

故选: D。

【点评】考查北京市的城市职能,要理解记忆.

9. 电视纪录片《第三极》首次聚焦青藏高原,与南北两极比,它是唯一有人类生存活动的"极地"地带. 读图,回答 9-13 题.

青藏高原被誉为世界"第三极"的原因是()



A. 干旱

B. 湿热

C. 高寒

D. 炎热

【考点】T9: 青藏地区的自然地理特征.

【分析】青藏地区位于横断山脉以西,喜马拉雅山脉以北,昆仑山脉以南,主要包括西藏自治区、青海省和四川省的西部,面积约占全国面积的 25%,人口仅占全国总数的 1% 左右.青藏地区的主体是有"世界屋脊"之称的青藏高原.

【解答】解:青藏地区的主体是有"世界屋脊"之称的青藏高原,这里由于海拔高,气温低,自然环境特点为高寒,因此被誉为"世界第三极"。选项 C 符合题意。

故选: C。

【点评】本题考查了青藏地区的特点,要理解记忆.

10. 电视纪录片《第三极》首次聚焦青藏高原,与南北两极比,它是唯一有人类生存活动的"极地"地带.读图,回答 9-13 题.

青藏高原地形的显著特征是()



学而思理科服务(ID:xeslkfw) 微信公众号整理下载

- A. 远看是山, 近看是川
- B. 山环水绕,沃野千里
- C. 千沟万壑, 支离破碎
- D. 山河相间,纵列分布

【考点】T9: 青藏地区的自然地理特征.

【分析】青藏地区主要包括西藏自治区、青海省和四川省的西部,面积约占全国面积的25%,人口仅占全国总数的1%左右.青藏地区的主体是有"世界屋脊"之称的青藏高原.

【解答】解:青藏地区的主体是青藏高原,由于青藏高原的海拔较高,因此高原上的山脉相对高度不大,所以有"远看是山,近看成川"的写照。

故选: A。

【点评】本题主要考查我国区域的自然环境特征.

11. 电视纪录片《第三极》首次聚焦青藏高原,与南北两极比,它是唯一有人类生存活动的"极地"地带.读图,回答 9-13 题.

相比于高原上的其他地区,藏南谷地成为农田、城市最集中的区域,其最大的优势是



- A. 纬度较低,交通很便利
- B. 地形平坦, 交通较便利
- C. 地势较低, 水热较充足
- D. 距海较近, 水热较充足

【考点】T9: 青藏地区的自然地理特征.

【分析】青藏高原气候高寒,只有河谷地带由于地势较低,气温较高,无霜期长,土壤 比较肥沃,又有河水作为灌溉水源,因而适宜耕作,成为农业发达地带,被称为河谷农 业.

【解答】解:青藏地区气候高寒,其中的藏南谷地、湟水谷地等河谷地带由于地势较低, 气温较高,成为农田、城市最集中的区域,这里的农业为河谷农业,主要种植的农作物 有青稞、小麦、豌豆等。根据题意。

故选: C。

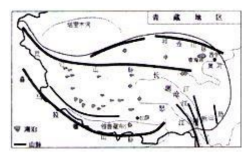
【点评】本题考查了青藏地区的农业,学生要理解记忆即可.

12. 电视纪录片《第三极》首次聚焦青藏高原,与南北两极比,它是唯一有人类生存活动的

"极地"地带. 读图, 回答 9-13 题.

青藏高原分布有高原湿地一--三江源地区,关于三江源的描述正确的是(

①被誉为"中华水塔",取之不尽,用之不竭;②长江、黄河、珠江上游最主要的水源 涵养区; (3)雪山、冰川的融水是江河的最初水源; (4)湖泊和沼泽是三江源地区重要的 调蓄器.



A. 1)2

B. (3)(4)



【考点】T9: 青藏地区的自然地理特征.

【分析】青海省是亚洲不少大江大河的源头,长江、黄河、澜沧江都发源在这里,江河 源头地区水草肥美,生态环境良好,是世界最大的高原湿地.青海省地处青藏高原,冰 川广布,雪岭连绵. 高原上的珍稀动物藏羚羊、野牦牛、野驴、白唇鹿等,就是在这样 严酷的自然环境中顽强地成长起来的. 然而,近些年来,一些偷猎者的大肆捕获,已使 藏羚羊等珍稀动物濒于灭绝. 国家在此建有亚洲最大的自然保护区 - - 三江源自然保护 区,建立三江源自然保护区对于保护自然环境,防止和控制生态破坏、草场退化,维护 生态环境的平衡,保护珍惜动物藏羚羊等具有重要意义.

【解答】解:读图可知,青藏高原上的青海省是亚洲不少大江大河的发源地,被称为"中 华水塔",这里的水源不是"取之不尽,用之不竭"的,不合理的开发和利用,源头的河 流会干枯的,故①叙述错误。

三江源地区是指长江、黄河、澜沧江,珠江不发源于此,故②叙述错误。

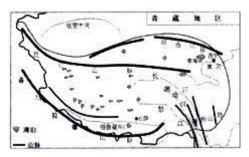
这里雪山、冰川的融水是江河的最初水源,故(3)叙述确。

青藏地区的湖泊多为内流湖,大河多数不流经湖泊,故4叙述错误。故选项 B 正确。 故选: B。

【点评】本题考查了三江源地区的地理知识点,结合图示解答即可.

13. 电视纪录片《第三极》首次聚焦青藏高原,与南北两极比,它是唯一有人类生存活动的 "极地"地带. 读图, 回答 9-13 题.

到拉萨可拍摄到的景观是()











【考点】SG: 人民生活与地理环境的关系.

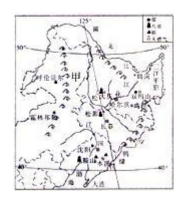
【分析】青藏高原平均海拔在 4000 米以上,由于海拔高,形成了高原气候、高寒景观,有"第三极"之称,与南北两极比较,它是唯一有着人类生存活动的"极地"地带.

【解答】解: A 为南方地区的江南水乡, B 为内蒙古高原地区的蒙古包, C 为北京的四合院, D 景观为布达拉宫, 位于西藏自治区, 主要少数民族为藏族。故选: D。

【点评】主要考查我国不同地区的景观特点,理解掌握.

14. 近年来,东北各地不断探索现代农北发展路径,效果显著. 国家主席习近乎说过"要抓好东北老工业基地振兴各项政策的落实",为东三省发展再注强心剂. 据此读图,完成 14-18 题.

东北三省是我国最大的()



A. 轻工业基地

B. 重工业基地

C. 综合性工业基地

D. 高新技术产业区

【考点】PB: 京津唐、辽中南工业基地的位置和特点.

【分析】重工业是东北地区的支柱产业. 依托丰富的石油、煤、铁等资源,东北地区重点发展钢铁、机械、汽车等工业部门,长期以来一直是中国重要的重工业基地.

【解答】解: 优越的地理位置,丰富的煤、铁、石油资源,便利的交通运输,较好的工业基础,独特的发展历程,使东北地区成为全国最大的重工业基地,其中最主要的影响因素是丰富的矿产资源。故选项 B 符合题意。

故选: B。

【点评】本题考查了东北地区的工业影响因素,要理解记忆.

15. 近年来,东北各地不断探索现代农北发展路径,效果显著. 国家主席习近乎说过"要抓好东北老工业基地振兴各项政策的落实",为东三省发展再注强心剂. 据此读图,完成 14-18 题.

东北三省的工业发展依托的主要物质基础是()



- A. 便利的交通运输
- C. 丰富的矿产资源

- B. 十分广阔的市场
- D. 先进的科学技术

【考点】S1: 北方与南方的自然差异.

【分析】我国的东北地区是著名的重工业基地,区内丰富的煤、铁、石油资源、便利的交通和良好的工业基础为发展重工业提供了有利的条件.

【解答】解: 东北三省是我国著名的重工业基地,区内丰富的煤、铁、石油资源、便利的交通和良好的工业基础为发展重工业提供了有利的条件。故选项 C 符合题意。

故选: C。

【点评】本题考查了东北地区工发展工业的有利条件,属于基础题.

16. 近年来,东北各地不断探索现代农北发展路径,效果显著. 国家主席习近乎说过"要抓好东北老工业基地振兴各项政策的落实",为东三省发展再注强心剂. 据此读图,完成14

以下区域以山脉甲为分界线的是(



- A. 半湿润地区和湿润地区
- B. 林区和沙漠区
- C. 第二级阶梯和第三级阶梯
- D. 暖温带和中温带

【考点】K2: 我国主要山脉的走向和分布.

【分析】中国地理界线主要有:人口分布地理界线:地势阶梯界线;地形区界线;气候界线;河流界线;三大自然区界线;自然地区界线;农业活动界线;行政区界线;大海分界线;综合地理界线.

【解答】解:依据位置,读图分析可知,图中山脉甲为大兴安岭;在我国,季风区与分季风区、400mm 年等降水量线、第二级阶梯和第三级阶梯以大兴安岭等山脉为分界线;依据题意。

故选: C。

【点评】本题考查我国山脉的位置及意义,理解解答即可.

17. 近年来,东北各地不断探索现代农北发展路径,效果显著. 国家主席习近乎说过"要抓好东北老工业基地振兴各项政策的落实",为东三省发展再注强心剂. 据此读图,完成 14-18 题.

"黑土地"为东北的农业生产提供了有利条件."黑土地"形成的环境是()



- A. 寒冷干燥

- B. 高温多雨 C. 炎热干燥 D. 寒冷湿润

【考点】S1: 北方与南方的自然差异.

【分析】黑土地是寒冷气候条件下,地表植被死亡后经过长时间腐蚀形成腐殖质后演化 而成的,以其有机质含量高、土壤肥沃、土质疏松、最适宜耕作而闻名于世.

【解答】解:我国的东北地区为"黑土地",因为东北地区纬度位置较高,气温较低,这 里冬季降雪较多,气候寒冷湿润;地表植被死亡后经过长时间腐蚀形成腐殖质后演化而 成的,以其有机质含量高、土壤肥沃、土质疏松,为东北的农业生产提供了有利条件。 故选项 D 符合题意。

故选: D。

【点评】本题考查了我国东北地区的气候特点,"黑土地"形成的环境,属于基础题.

18. 近年来, 东北各地不断探索现代农北发展路径, 效果显著. 国家主席习近乎说过"要抓 好东北老工业基地振兴各项政策的落实",为东三省发展再注强心剂.据此读图,完成14 - 18 题.

东北地区发展农业最主要的制约因素是()



- A. 热量不足
- B. 光照不足 C. 水源不足 D. 地表崎岖

【考点】S1: 北方与南方的自然差异.

【分析】我国地域辽阔,地跨众多的温度带和干湿地区,加上我国地形复杂,地势高低 悬殊, 更增加了我国气候的复杂多样性.

我国冬季南北气温差异大,南方温暖,而越往北气温就越低.夏季南北普遍高温.

【解答】解:我国东北地区纬度位置较高,冬季严寒而漫长,夏季凉爽而短促,由于热带不足,制约了农业的发展。根据题意。

故选: A。

【点评】本题考查了制约东北地区发展农业最主要的因素,属于基础题.

19. 港珠澳大桥是连接香港、珠海和澳门的跨海大桥,大桥主航道位置采用隧道形式,确保不影响前往广州和深圳港口船只的通行往来. 据此读图,回答 19-21 题.

港珠澳大桥中部 A 处建设成海底隧道,主要是为了()



A. 加大桥面面积

B. 观赏海底景观

C. 便于轮船通行

D. 节省建筑材料

【考点】T4: 香港的地理位置及地域组成; T6: 澳门的地理位置及地域组成.

【分析】澳门位于珠江口西侧,背靠珠江三角洲,由氹仔岛、路环岛和澳门半岛三部分组成,为了便于大型轮船通行,港珠澳大桥中部建设成海底隧道.

【解答】解:港珠澳大桥中部建设成海底隧道,主要是为了便于大型轮船通行,。 故选: C。

【点评】本题考查港澳地区的经济发展,理解解答即可.

20. 港珠澳大桥是连接香港、珠海和澳门的跨海大桥,大桥主航道位置采用隧道形式,确保不影响前往广州和深圳港口船只的通行往来. 据此读图,回答 19-21 题.

与澳门毗邻的经济特区是()



A. 珠海

B. 深圳

C. 厦门 D. 广州

【考点】T6:澳门的地理位置及地域组成.

【分析】香港位于珠江口的东侧,北与深圳市相邻,澳门位于珠江口的西侧,北与珠海 市相邻.

【解答】解:澳门位于珠江口的西侧,北与经济特区珠海市相邻。故选项 A 符合题意。 故选: A。

【点评】本题考查澳门的位置,属于基础题.

21. 港珠澳大桥是连接香港、珠海和澳门的跨海大桥,大桥主航道位置采用隧道形式,确保 不影响前往广州和深圳港口船只的通行往来. 据此读图,回答 19-21 题.

关丁香港和澳门的共同点是()



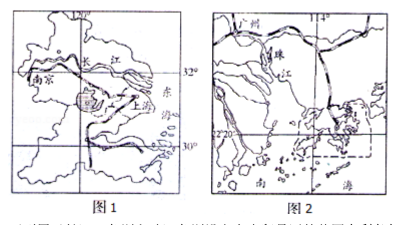
- A. 香港和澳门都有比较发达的旅游业
- B. 香港和澳门产业都比较单一
- C. 香港和澳门都是世界重要金融中心
- D. 香港和澳门博彩业都很发达

【考点】T5: 香港的经济发展状况; T7: 澳门的经济发展特点.

- 【分析】(1)香港特别行政区地处南海之滨,珠江口东侧,北与广东省深圳市相连.香港由香港岛、九龙和"新界"三部分组成,陆地面积1104千米².
- (2)澳门特别行政区位于珠江口西南,背靠珠江三角洲,由澳门半岛、氹(dòng)仔岛和路环岛组成.澳门半岛集中了澳门的大部分人口,是特别行政区政府驻地.
- 【解答】解: A、香港是东西方文化荟萃之地,旅游业十分发达。澳门是自由港,主要经济支柱有博彩、旅游、工业、房地产业以及服务业等。故 A 符合题意;
- B、香港和澳门经济发展表现出明显的多样化特征,工业部门以服装、玩具、电子、彩瓷和造船为主。故 B 不符合题意;
- C、香港是世界上重要的金融中心。在地理位置上,香港与纽约、伦敦"三分全球",在时区上互相衔接,使得全球金融业保持24小时运作。而澳门不是金融中心。故C不符合题意;
- D、澳门主要经济支柱有博彩、旅游。香港的经济支柱是对外贸易。故 D 不符合题意。故选: A。

【点评】本题考查香港和澳门的经济发展状况,要理解记忆.

22. 继上海自由贸易区成立之后,中国(广东)自由贸易试验区、中国(天津)自由贸易试验区、中国(福建)自由贸易试验区同步挂牌,标志着我国自贸区建设迎来"2.0"时代,勾画出改革开放、创新发展新格局,读图 1 和图 2,回答 22 - 26 题.



下列属于长江三角洲和珠江角洲设立自由贸易区的共同有利条件是(

- A. 靠近海洋,有便利的水运
- B. 气候适宜, 畜牧业发达
- C. 均为重要的全国政治中心
- D. 煤、石油矿产资源丰富

【考点】P9: 长江三角洲工业基地的位置和特点; PA: 珠江三角洲工业基地的位置和特

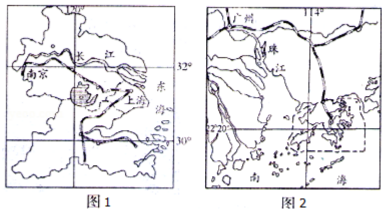
点.

【分析】(1) 我国四大工业基地由北到南依次为: 辽中南工业基地,京津唐工业基地,沪宁杭工业基地,珠江三角洲工业基地.其中沪宁杭工业基地是全国最大的综合性工业基地,京津唐工业基地是北方最大的综合性工业基地,辽中南工业基地是以重工业为主的工业基地,珠江三角洲工业基地是以轻工业为主的工业基地.

【解答】解:长江三角洲工业基地发展工业的有利条件有:工业基础和科技力量雄厚,消费市场广阔,水陆交通便利等;珠江三角洲地区发展工业的有利条件有是侨乡,又紧邻港澳和东南亚,地理位置优越,水陆交通便利,引进了大量的外资和先进技术与管理经验;珠江三角洲与长江三角洲发展工业的共同利条件均是有便利的水运。根据题意。故选: A。

【点评】本题考查了我国珠江三角洲与长江三角洲发展工业的共同有利条件,理解解答即可.

23. 继上海自由贸易区成立之后,中国(广东)自由贸易试验区、中国(天津)自由贸易试验区、中国(福建)自由贸易试验区同步挂牌,标志着我国自贸区建设迎来"2.0"时代,勾画出改革开放、创新发展新格局,读图 1 和图 2,回答 22 - 26 题.



与长江三角洲相比,珠江三角洲区域发展的优势是()

- A. 科技力量极为雄厚
- B. 地形平坦, 土壤较为肥沃
- C. 国家政策大力扶持
- D. 毗邻港澳, 很多地方是侨乡

【考点】PA:珠江三角洲工业基地的位置和特点.

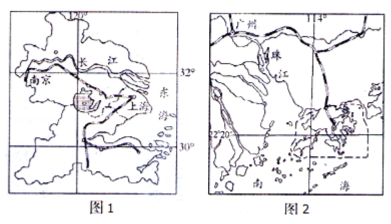
【分析】珠江三角洲位于广东省的东南部,毗邻港澳,与东南亚地区隔海相望,被称为 我国的"南大门".位于本区的经济特区有深圳和珠海.1985年,整个珠江三角洲被辟为 沿海经济开放区. 该地区依靠优越的地理位置、政策的优惠及人文因素的优势,重点发展了外向型经济.

【解答】解:珠江三角洲位于广东省的东南部,毗邻港澳,与东南亚地区隔海相望,很多地方是侨乡,被称为我国的"南大门";该地区依靠优越的地理位置、政策的优惠及人文因素的优势,重点发展了外向型经济。故选项 D 符合题意。

故选: D。

【点评】本题考查了珠江三角洲发展工业独特的优势条件,理解解答即可.

24. 继上海自由贸易区成立之后,中国(广东)自由贸易试验区、中国(天津)自由贸易试验区、中国(福建)自由贸易试验区同步挂牌,标志着我国自贸区建设迎来"2.0"时代,勾画出改革开放、创新发展新格局,读图 1 和图 2,回答 22 - 26 题.



- 关于长江三角洲的优势,叙述正确的是(
- A. 邻近马六甲海峡交通便利
- B. 能源矿产丰富
- C. 我国经济第二发达的地区
- D. 技术力量雄厚

【考点】P9:长江三角洲工业基地的位置和特点.

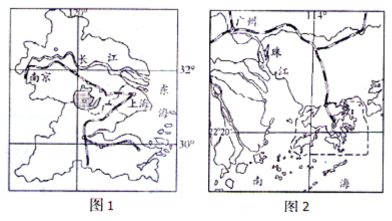
【分析】长江三角洲的主要城市有上海、南京、杭州,其中以上海为中心形成长江三角洲城市群.

【解答】解:读图分析可知,长江三角洲(沪宁杭)发展工业的优势有:工业基础和科技力量雄厚,消费市场广阔,水陆交通便利等,不利条件是煤铁资源缺乏。依据题意。故选: D。

【点评】本题考查我国长江三角洲地区的优势,理解解答即可.

25. 继上海自由贸易区成立之后,中国(广东)自由贸易试验区、中国(天津)自由贸易试

验区、中国(福建)自由贸易试验区同步挂牌,标志着我国自贸区建设迎来"2.0"时代,勾画出改革开放、创新发展新格局,读图 1 和图 2,回答 22 - 26 题.



长江三角洲的核心城市是(

A. 上海

B. 南京

C. 杭州

D. 苏州

【考点】P9: 长江三角洲工业基地的位置和特点.

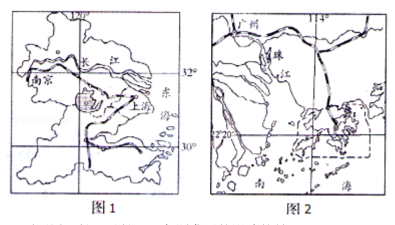
【分析】长江三角洲的主要城市有上海、南京、杭州,其中以上海为中心形成长江三角洲城市群.

【解答】解:优越的位置,便利的交通,广阔的腹地,使上海发展成我国最大的城市; 上海是长江三角洲城市群的核心城市,它对整个长江流域乃至全国的经济发展都有辐射 和带动作用。依据题意。

故选: A。

【点评】本题考查上海市的概况,理解解答即可.

26. 继上海自由贸易区成立之后,中国(广东)自由贸易试验区、中国(天津)自由贸易试验区、中国(福建)自由贸易试验区同步挂牌,标志着我国自贸区建设迎来"2.0"时代,勾画出改革开放、创新发展新格局,读图 1 和图 2,回答 22 - 26 题.



下列不属于长江对长江三角洲发展的影响的是()

A. 提供灌溉水源

B. 提供便利水运

C. 提供旅游资源

D. 提供水利发电

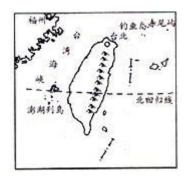
【考点】P9:长江三角洲工业基地的位置和特点.

【分析】长江三角洲是我国最大的河口三角洲,泛指镇江、扬州以东长江泥沙积成的冲积平原,位于江苏省东南部、上海市及浙江省杭嘉湖地区.

【解答】解:长江对长江三角洲地区的影响有:长江为长江三角洲提供了灌溉水源、平坦的地形、肥沃的土壤,有利于农业发展;长江航运价值高,为长江三角洲地区提供便利的水路交通,有利于其对外联系,是承东启西的纽带,可提供旅游资源;长江下游地势低平,河流落差小,水能资源不足,不能为三角洲地区提供水利发电。根据题意。故选: D。

【点评】本题考查长江对长江三角洲发展的影响,理解解答即可.

27. 台湾是祖国的宝岛. 2011 年自大陆赴台旅游开通后,游客日益增多. 读图,回答 27-30 题.



与台湾岛隔台湾海峡相望的省份是()

- A. 浙江
- B. 福建
- C. 海南
- D. 广东

【考点】U8: 福建省.

【分析】隔台湾海峡与台湾岛相望的省区是福建省.

【解答】解:台湾省隔台湾海峡与福建省相望。

故选: B。

【点评】本题考查知识点简单,属于基础题.

28. 台湾是祖国的宝岛. 2011年自大陆赴台旅游开通后,游客日益增多. 读图,回答 27-30 题.



钓鱼岛自古以来就是中国领土的一部分,其位于台湾岛的()

A. 东北方向

- B. 西北方向
- C. 东南方向 D. 西北方向

【考点】25: 在地图上表示方向的基本方法及应用.

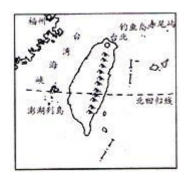
【分析】地图上的方向有不同的表示方式. 在有指向标的地图上, 用指向标指示方向, 指向标箭头的指向一般为北方; 在有经纬网的地图上, 用经纬网定向, 纬线指示东西方 向,经线指示南北方向;没有指向标与经纬网的地图,通常采用"上北下南,左西右东" 的规定确定方向.

【解答】解: 地图上的方向有不同的表示方式。在有经纬网的地图上,用经纬网定向, 纬线指示东西方向,经线指示南北方向;据此图中北回归线判定东西,经线垂直于纬线 可判定南北,确定钓鱼岛位于台湾岛的东北方向。

故选: A。

【点评】本题主要考查了地图上判断方向的方法,要理解记忆.

29. 台湾是祖国的宝岛. 2011年自大陆赴台旅游开通后,游客日益增多. 读图,回答 27-30 题.



关于台湾地理描述正确的是(

- A. 水果之乡, 生产桃、香蕉、芒果等
- B. 属于热带、亚热带季风气候
- C. 降水最多的地方位于台湾的西部
- D. 山脉主要是西北一东南走向

【考点】T1:台湾省的地理位置和地域组成.

【分析】台湾山脉的走向是东北-西南,台湾的山脉集中在东部和中部地区,西侧以平原为主,台湾的南部被北回归线穿过,台湾大部分地区属于亚热带季风气候,台湾每年6-10月常受台风侵袭.

【解答】解: 桃是温带水果, A 错误; 台湾的南部被北回归线穿过,台湾大部分地区属于亚热带季风气候, B 正确;台湾山脉的走向是东北-西南,台湾的山脉集中分布在台湾岛的东部和中部,西侧以平原为主,东侧位于夏季风的迎风坡,降水多,选项 CD 叙述错误,不符合题意。

故选: B。

【点评】本题考查台湾的相关知识点,熟记课本知识点解答即可.

30. 台湾是祖国的宝岛. 2011年自大陆赴台旅游开通后,游客日益增多. 读图,回答 27-30题.



下列属于台湾经济特点的是()

- A."讲口-加工一出口"型经济
- B. 出口初级产品为主
- C. 轻重工业并重的工业体系
- D. 内向型经济为主

【考点】T3:台湾的工业的分布和发展.

【分析】台湾在20世纪60年代以前,经济以农业和农产品加工为主,出口蔗糖、菠萝、稻米、樟脑等.从60年代开始,台湾利用自身的一些优势条件,重点发展出口加工工业,形成"进口--加工--出口型经济,工业产品在出口贸易中的比重稳步上升,经济飞速发展,工业的发展带动了台湾经济的快速发展.

【解答】解:台湾在20世纪60年代以前,经济以农业和农产品加工为主,从60年代开始,台湾利用自身的一些优势条件,重点发展出口加工工业,形成"进口--加工--

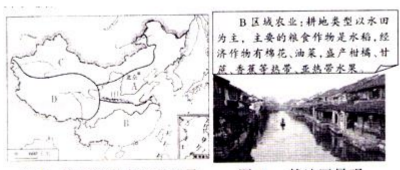
出口导向型经济。

故选: A。

【点评】本题考查台湾工业的特点,理解解答即可.

二、综合题(40分)

31. (10 分) 比较地域差异. 读图 1 和图 2, 回答下列问



题. 图 1 我国的四大地理差异

图 2 某地区景观

- (1)图 1 中 **A**、**B** 两区的分界线是甲<u>秦岭</u>(山脉) 乙<u>淮河</u>(河流),此界线大致与我国一月<u>0</u>℃等温线吻合.
- (2)图2的景观出现在图1<u>B</u>地区(填字母),此地区气候突出特征是湿热.
- (3)图1中C区域的自然景观呈明显的<u>东西</u>(东西、南北)方向的变化,这种差异是由于 距海远近 的不同造成的.
- (4)根据图中对 B 区域农业的描述,请描述 A 区域的农业. <u>耕地类型以旱地为主,</u> 主要的粮食作物是小麦、玉米等,经济作物有甜菜、棉花、大豆等,盛产苹果、梨、桃、 杏、柿等温带水果 .

【考点】R1: 我国四大地理区域及其划分; R3: 四大地理区域及其分界线.

【分析】我国幅员辽阔,自然环境复杂多样,形成了各具特色的地理区域. 在中国地图上,把秦岭-淮河线、400毫米年等降水量线和青藏高原边缘线这三条重要的地理界线结合起来,并根据实际情况作一定的调整,就把我国划分为四大地理区域,即北方地区、南方地区、西北地区和青藏地区.

【解答】解:读图分析可知,A 为北方地区,B 为南方地区,C 为西北地区,D 为青藏地区;

- (1)图1中,甲为秦岭,乙为淮河,是北方地区和南方地区的分界线,此界线大致与我国一月0℃等温线吻合.
- (2)图2的景观出现在南方地区,此地区的气候突出特征是湿热.
- (3)图1中西北地区的自然景观呈明显的东西方向的变化,这种差异是由于距海远近,

降水多少的不同造成的.

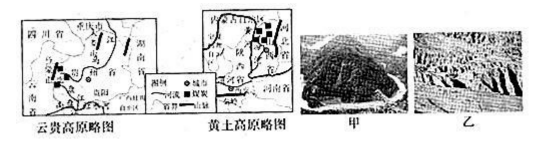
(4) 北方地区的耕地类型以旱地为主,主要的粮食作物是小麦、玉米等,经济作物有甜菜、棉花、大豆等,盛产苹果、梨、桃、杏、柿等温带水果.

故答案为: (1) 秦岭;淮河; 0; (2) B; 湿热; (3) 东西; 距海远近;

(4) 耕地类型以旱地为主,主要的粮食作物是小麦、玉米等,经济作物有甜菜、棉花、大豆等,盛产苹果、梨、桃、杏、柿等温带水果.

【点评】本题考查四大地理区域的划分及概况,读图理解解答即可.

32. (10分) 国土治理,协调发展. 读图,回答问题.



- (1) 图中两个高原纬度位置偏低的是<u>云贵</u>高原.图甲和乙所示景观,能反映黄土高原地貌特点的是图<u>乙</u>,这里农业较发达、人口集中的地区主要分布在<u>川</u>(黄土高原、黄土梁、黄土峁、川).两个高原区都运出蕴藏着丰富的矿产资源是 煤炭.
- (2)贵阳被称为"避暑凉都",造成该地七月气温较凉爽的主要影响因素是<u>地形</u>, 黄土高原特有的传统民居是<u>窑洞</u>.
- (3) 在云贵高原可能看到的景观是 AC (多选)
- A. 石林景观 B. 羚羊成群 C. 壮观的梯田 D. 一马平川
- (4)两个区域的生态问题都比较严重,云贵高原的生态问题是石漠化现象较为严重,黄 土高原的生态问题是

水土流失 . 图是玲玲与贝贝对区域环境整治经验的介绍, 谁的说法更适合黄土高原? 贝贝 .



【考点】K1:中国的地形的特征和分布.

【分析】黄土高原主要的环境问题是水土流失,其景观特征是千沟万壑,支离破碎,主

要的治理措施是植树种草等,云贵高原地形特点是地形崎岖,喀斯特地貌广布.

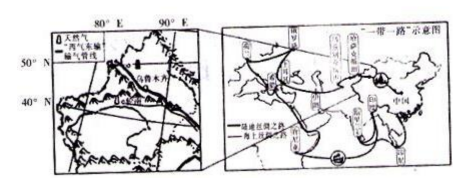
【解答】解: 读图分析可知:

- (1) 云贵高原和黄土高原中,纬度位置偏低的是云贵高原,图甲所示的是云贵高原的景观,图乙所示的是黄土高原的景观,黄土高原由于严重的水土流失,造成沟壑纵横的景观; 黄土高原农业较发达、人口集中的地区主要分布在川. 两个高原区都蕴藏着丰富的矿产资源是煤炭.
- (2)贵阳被称为"避暑凉都",原因在于贵阳位于云贵高原上,气温较低,所以造成该地七月气温较凉爽的主要影响因素是地形因素. 黄土高原特有的传统民居是窑洞.
- (3) 云贵高原地形崎岖,石灰岩广布,在该高原可能看到的景观是石林景观及壮观的梯田.
- (4)两个区域的生态问题都比较严重,云贵高原的生态问题是石漠化现象较为严重,黄 土高原的生态问题是水土流失.由于黄土高原水土流失严重,所以治理黄土高原的措施 是贝贝的观点,这样的做法既保护了环境,又有经济收入.

故答案为:(1)云贵;乙;川;煤炭;(2)地形;窑洞;(3)AC;(4)水土流失;贝贝. 【点评】本题考查黄土高原和云贵高原的相关知识点,结合所学知识点理解解答即可.

33. (10分)积极合作,共同发展. 阅读图文资料,回答下列问题.

材料"一带一路",即丝绸之路经济带和海上丝綢之路,其核心是构建以能源合作为主轴,以基础设施建设和贸易投资便利化为两翼,以核能、航天卫星、新能源等高新领域合作为引领的发展战略.对于新疆来说,可以发挥新疆独特的区位优势,深化与中亚、南亚、西亚等国家交流合作,形成丝绸之路经济带上重要的交通枢纽、商贸物流和文化科教中心.



(1)"一带一路"的核心是构建以<u>能源</u>合作为主轴.塔里木盆地蕴藏着丰富的<u>天</u>然气_资源.通过

西气东输 工程运输上海和广州,缓解了东部地区的能源短缺.

- (2) 塔里木盆气候干旱,降水稀少,其主要原因是<u>距海远,周围有高山环绕,来自海</u>洋的水汽不易到达 . (至少写出两条)
- (3)与古代"丝绸之路"相比,现代"丝绸之路"首要交通远输方式是铁路运输.在我国境内,其依托的主要交通干线是 陇海线 线、兰新线和北疆线.
- (4) 陆上丝绸之路途经中亚的<u>哈萨克斯坦</u>(国家)、西亚的<u>伊朗</u>(国家).海上丝绸之路经过南亚的<u>印度</u>(国家)"一带一路"战略构想使我国同中亚.、南亚周边国家以及欧亚国家之间加强了<u>合作</u>,对各区域的发展有着深远的影响.

【考点】UF:新疆维吾尔自治区.

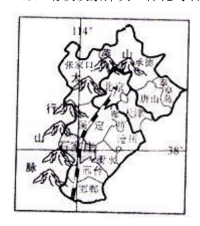
【分析】新疆维吾尔自治区位于中国西北边陲,土地面积约 166 万千米 ²,约占中国陆地总面积的 1/6,是中国陆地面积最大的省级行政区域单位。新疆边境线漫长,与俄罗斯、哈萨克斯坦等 8 个国家接壤。新疆战略位置十分重要,是中国西部大开发的重点区域。

【解答】解: (1)"一带一路"的核心是构建以能源合作为主轴.西气东输工程包括天然气资源开发、输气管道铺设、城市管道和工业利用等相关工程.西部地区蕴藏着22.4万亿立方米的天然气资源,每年可向东部地区输气120亿立方米,并可稳定供气30年.工程将铺设两条直径1.5米的主干输气管道,西起新疆塔里木的轮南气田,往东直通南京、上海,成为横贯中国的能源大动脉.

- (2)新疆塔里木盆地深居亚欧大陆腹地,远离海洋,高山环绕,海洋水汽不易到达,干旱少雨,气温的年较差和日较差都很大,属于典型的温带大陆性气候。新疆的盆地内部因蒸发强烈,地表水难以保存,沙漠、戈壁广布。
- (3)与古代"丝绸之路"相比,现代"丝绸之路"首要交通远输方式是铁路运输。在我国境内,其依托的新亚欧大陆桥是连接亚洲与欧洲的铁路大动脉,中国境内由陇海、兰新、北疆铁路组成,在新疆阿拉山口与哈萨克斯坦的铁路对接。
- (4) 陆上丝绸之路途经中亚的哈萨克斯坦(或乌兹别克斯坦等)、西亚的伊朗(或土耳其). 海上丝绸之路经过南亚的印度(或斯里兰卡)"一带一路"战略构想使我国同中亚.、南亚周边国家以及欧亚国家之间加强了合作,对各区域的发展有着深远的影响.
- 故答案为:(1)能源;天然气;西气东输;
- (2) 距海远,周围有高山环绕,来自海洋的水汽不易到达;
- (3) 陇海线;
- (4) 哈萨克斯坦; 伊朗; 印度; 合作.

【点评】本题考查新疆的发展概况,要理解记忆.

- 34. (10 分) 熟知乡土, 热爱家乡. 京津冀协同发展是 2016 年我国政府工作要点. 读图, 回答下列问题.
 - (1) 图中与北京相邻的城市有 天津 等,北京的一部分职能将分散到这些城市中.
 - (2) 石家庄位于北京的<u>西南</u>方向,西侧为<u>太行</u>山脉,与北京之间联系方便,连接两地之间的铁路 京广线 .
 - (3) 焚风是过山气流在背风坡下沉而变得干热的一种地方性风. 石家庄市出现焚风时, 日平均气温比正常时能偏高 10℃左右,分析石家庄出现焚风的主要原因. <u>石家庄位于</u> 太行山的东麓,处于过山气流的背风坡
 - (4) 雾霾困扰京津冀人们的生活,请你谈谈我们如何应对雾霾.(至少两点)<u>尽量避</u>免外出,减少户外运动,出门带口罩,关好门窗,进门先洗脸、漱口、清理鼻腔等等
 - (5) 请谈谈京津冀一体化对石家庄人的影响.(至少两点)



【考点】U2:河北省.

【分析】河北省怀抱北京、天津两市,因地处黄河之北而得名.春秋战国时期,河北省北部属于燕国,南部属于赵国,故人们常将河北省称为"燕赵大地".元、明、清时期和建国以来,河北省因邻近国都,地理位置的重要性十分突出.

【解答】解:(1)读图可知,图中与北京相邻的城市有天津等,北京的一部分职能将分散到这些城市中.

- (2) 石家庄位于北京的西南方向,西侧为太行山脉,与北京之间联系方便,京沪线 是连接两地之间的铁路;
 - (3) 石家庄位于太行山的东麓,处于过山气流的背风坡,故石家庄出现焚风:
- (4) 出现雾霾天气时,应尽量避免外出,减少户外运动,出门带口罩,关好门窗,进门先洗脸、漱口、清理鼻腔等等:
 - (5) 京津冀一体化使人们的出行更方便,环境更优美,生活水平更高.

故答案为:

- (1) 天津;
- (2) 西南; 太行; 京广线;
- (3) 石家庄位于太行山的东麓,处于过山气流的背风坡;
- (4) 尽量避免外出,减少户外运动,出门带口罩,关好门窗,进门先洗脸、漱口、清理鼻腔等等;
- (5) 出行更方便,环境更优美,生活水平更高.

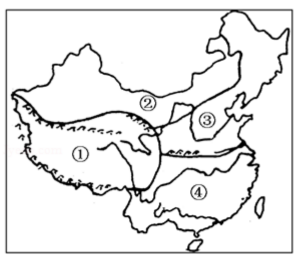
【点评】该题考查河北省的相关知识.



2017年河北省石家庄市中考地理试卷

参考答案与试题解析

- 一、选择题(共14小题,每小题6分,满分60分)
- 1. 读图,完成1~3题。



我国的四大地理区域

以秦岭-淮河为分界线的两大区域是()

A. ①与② B. ②与③ C. ③与④ D. ④与①

【考点】R2: 秦岭与淮河的地理区域和地理界线.

【分析】我国幅员辽阔,自然环境复杂多样,形成了各具特色的地理区域。在中国地图 上,把秦岭-淮河线、400毫米年等降水量线和青藏高原边缘线这三条重要的地理界线结 合起来,并根据实际情况作一定的调整,就把我国划分为四大地理区域,即北方地区、 南方地区、西北地区和青藏地区。

【解答】解:读图分析可知图中①为青藏地区,②为西北地区,③为北方地区,④为 南方地区。秦岭-淮河一线是北方地区和南方地区的分界线。依据题意。 故选: C。

【点评】本题考查我国四大地理区域的分界线,牢记即可。

2. 读图,完成1~3题。

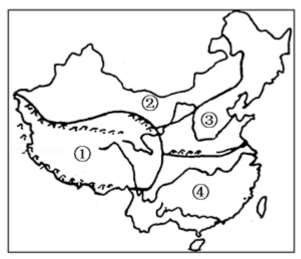


图 我国的四大地理区域

秦岭-淮河一线是我国一条重要的地理分界线,下列四条界线中没有穿过该线的是()

- A. 第一级阶梯和第二级阶梯的分界线
- B. 湿润区与半湿润区的分界线
- C. 1月份平均气温0℃等温线
- D. 800mm 等降水量线

【考点】R2: 秦岭与淮河的地理区域和地理界线.

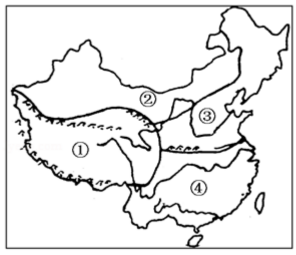
【分析】秦岭、淮河一线是我国东部地区重要的地理界线,在它的南北两侧,自然环境、地理景观和居民的生产生活习惯有明显的差异。秦岭、淮河主要是:四大区域中,南方与北方地区的分界线;一月份 0℃等温线通过的地方;800mm 等降水线通过的地方;温度带中,暖温带与亚热带分界线;干湿地区中,湿润区与半湿润区分界线;温带季风气候与亚热带季风气候分界线;长江流域与黄河流域分界线;水田与旱地的分界线;水稻、小麦的分界线;亚热带常绿阔叶林与温带落叶阔叶林的分界线等。

【解答】解:秦岭、淮河一线是我国东部地区重要的地理界线,是我国四大区域中,南方与北方地区的分界线;一月份 0℃等温线通过的地方;800mm 等降水线通过的地方,湿润地区和半湿润地区的分界线。

我国第一阶梯和第二阶梯的分界线是昆仑山脉 - 祁连山脉 - 横断山脉。 故选: A。

【点评】记忆秦岭-淮河线南北两侧的地理差异可采用对比法,提高记忆效率。

3. 读图,完成1~3题。



我国的四大地理区域 图

确定图中②地区与③地区界线的主导因素是()

A. 降水

B. 热量

C. 地形 D. 植被

【考点】R3: 四大地理区域及其分界线.

【分析】我国幅员辽阔,自然环境复杂多样,形成了各具特色的地理区域。在中国地图 上,把秦岭-淮河线、400毫米年等降水量线和青藏高原边缘线这三条重要的地理界线结 合起来,并根据实际情况作一定的调整,就把我国划分为四大地理区域,即北方地区、 南方地区、西北地区和青藏地区。

【解答】解:读图可知,①是青藏地区、②是西北地区、③是北方地区、4是南方地 区。其中确定北方和西北地区分界线的主导因素是降水。根据题意。

故选: A。

【点评】本题考查的是我国四大地理区域划分示意图的判断,明确各个地理区域划分的 主导因素。

4. 下表为我国某地气候统计资料,据表完成4~5题。

项目	1月	4月	7月	10 月	全年
平均气温/℃	- 3.2	13.7	27.3	14.4	13.2
降水量/mm	3.3	43.2	247.2	26.2	669.4

该地可能位于()

A. 东北平原 B. 珠江三角洲 C. 华北平原 D. 塔里木盆地

【考点】K1:中国的地形的特征和分布; LA:气候复杂多样和主要气候类型.

【分析】我国气候类型复杂多样,季风气候显著,我国主要的气候类型有温带季风气候、

亚热带季风气候、热带季风气候、温带大陆性气候和高山高原气候。

【解答】解:读表可得,该地形区属于温带季风气候,夏季高温多雨,冬季寒冷干燥, 东北平原和华北平原都属于温带季风气候,东北平原 1 月气温大约在 - 15℃左右,该地 位于华北平原。

故选: C。

【点评】本题考查我国不同地形区的气候特点,读表解答即可。

5. 下表为我国某地气候统计资料,据表完成4~5题。

项目	1月	4月	7月	10 月	全年
平均气温/℃	- 3.2	13.7	27.3	14.4	13.2
降水量/mm	3.3	43.2	247.2	26.2	669.4

该地区适宜发展()

- 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

【考点】LA: 气候复杂多样和主要气候类型; O3: 主要粮食作物和经济作物的分布.

【分析】据题干表中的数据所示,该地属于温带季风气候,分布在我国的北方地区。

【解答】解:图中所示该地位于北方地区,属于温带季风气候,该地主要发展以小麦、棉花为主的旱作农业,故 C 正确。

故选: C。

【点评】本题考查我国不同地区的气候及农业特点,读表解答即可。

6. 东北地区是新中国工业的摇篮和重要的工农业生产基地。近年来,东北地区经济衰退, 振兴东北老工业基地成为一个热门话题。据此回答 6~7 题。

我国四大工业基地中,属于东北地区的是()

A. 珠江三角洲工业基地

B. 辽中南工业基地

C. 京津唐工业基地

D. 长江三角洲工业基地

【考点】PB: 京津唐、辽中南工业基地的位置和特点.

【分析】我国四大工业基地由北到南依次为:辽中南工业基地,京津唐工业基地,沪宁杭工业基地,珠江三角洲工业基地。其中沪宁杭工业基地是全国最大的综合性工业基地,

京津唐工业基地是北方最大的综合性工业基地,辽中南工业基地是以重工业为主的工业基地,珠江三角洲工业基地是以轻工业为主的工业基地。

【解答】解:我国四大工业基地由北到南依次为:辽中南工业基地,京津唐工业基地,沪宁杭工业基地,珠江三角洲工业基地。其中位于东北地区的是辽中南工业基地,是以重工业为主的工业基地。

故选: B。

【点评】本题考查我国四大工业基地的位置,理解解答即可。

7. 东北地区是新中国工业的摇篮和重要的工农业生产基地。近年来,东北地区经济衰退, 振兴东北老工业基地成为一个热门话题。据此回答 6~7 题。

振兴东北工业应重点提高()

A. 劳动力工资

B. 森林覆盖率

C. 粮食产量

D. 工业技术水平

【考点】PB: 京津唐、辽中南工业基地的位置和特点.

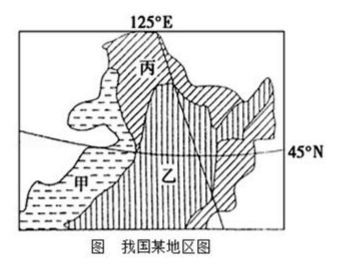
【分析】辽中南工业基地位于渤海湾北环和黄海的西北岸,是我国著名的重工业基地。 其发展重工业的优势条件是:工业开发早,基础好,煤、铁、石油资源丰富,交通便利、 市场广阔等;不利条件是:水资源不足、污染严重等。本区的主要工业有:鞍山一一本 溪的钢铁工业、沈阳的机械工业、大连的造船工业和石油加工工业、抚顺的石油化工等。

【解答】解:东北老工业基地发展重工业的主要优势是煤、铁、石油等矿产资源丰富和水陆交通便利,但由于东北地区资源枯竭和产业结构单一等原因,近年来的经济地位在全国相对下降,因此振兴东北老工业基地的措施是:加快产业结构调整、提高工业技术水平、提高对资源的利用率、支持资源枯竭型城市转型提升等。根据题意。

故选: D。

【点评】本题主要考查辽中南工业基地的概况,理解解答即可。

8. 读图,完成8~9题。



甲、乙、丙对应的土地利用类型分别是()

A. 耕地、林地、草地

B. 耕地、草地、林地

C. 草地、林地、耕地

D. 草地、耕地、林地

【考点】N4: 我国土地资源的基本特征.

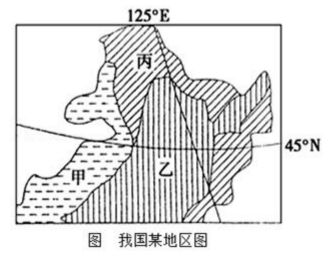
【分析】我国各类土地资源齐全,形成了耕地、林地、草地等多种土地类型,这有利于 因地制宜,进行多样化的开发利用。然而,我国各类土地资源在土地资源总量中所占的 比重是不同的,其中草地面积较广,占的比重大,而耕地、林地所占比重相对偏小。

【解答】解:甲内蒙古高原的东部-广阔的草地,乙东北平原-肥沃的耕地,丙-大、 小兴安岭和长白山,是我国森林资源的宝库。

故选: D。

【点评】考查东北地区土地资源的利用状况,要理解记忆。

9. 读图,完成8~9题。



该区域最具特色的农产品有()

- A. 青稞和油菜 B. 大豆和玉米 C. 水稻和甘蔗 D. 小麦和棉花

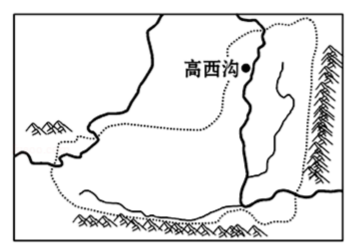
【考点】O3: 主要粮食作物和经济作物的分布.

【分析】东北地区的地形以平原、丘陵和山地为主,地表结构大致呈半环状的三带:外围是黑龙江、乌苏里江、图们江和鸭绿江等流域低地,中间是山地和丘陵,内部则是广阔的平原。

【解答】解:依据轮廓和位置,读图可知,该地区是东北地区。结合所学可知,青稞是青藏地区的特色农产品,油菜、水稻和甘蔗是南方地区的特色农产品,小麦和棉花是北方地区的农产品,大豆和玉米是东北地区的特色农产品。依据题意。故选: B。

【点评】本题考查东北地区的特色农产品,理解解答即可。

10. 陕北米脂县的高西沟(见图 3),50年代当地信天游唱道:"雨涝流泥浆,冲成万条沟,肥土顺水流,籽苗连根丢。"60年代起,人们山顶植松树,沟岔栽材林;阳坡栽杨槐、椿树,荒坡种柠条,沟谷栽果树。经过几十年治理,高西沟已经变成青山绿水。据此结合



图,完成10~12题。

图 高西沟位置图

高西沟的"肥土"最终流入()

A. 黄河

B. 淮河

C. 长江

D. 珠江

【考点】M4: 主要河流的分布.

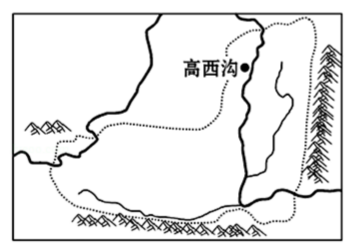
【分析】黄河中游流经黄土高原,由于水土流失严重,河流含沙量大增,黄河下游游荡在华北平原上,河床宽坦,水流缓慢,泥沙大量淤积,使河床平均高出两岸地面 4~5米,成为举世闻名的"地上河"。

【解答】解:读图可知,高西沟位于黄土高原地区,黄土高原水土流失严重,高西沟的"肥土"最终流入黄河,使黄河的含沙量增加。

故选: A。

【点评】本题考查黄河流域的地形区及特点,结合地图答题即可。

11. 陕北米脂县的高西沟(见图3),50年代当地信天游唱道:"雨涝流泥浆,冲成万条沟, 肥土顺水流,籽苗连根丢。"60年代起,人们山顶植松树,沟岔栽材林;阳坡栽杨槐、椿 树,荒坡种柠条,沟谷栽果树。经过几十年治理,高西沟已经变成青山绿水。据此结合



图,完成10~12题。

图 高西沟位置图

高西沟位于()

A. 内蒙古高原 B. 华北平原 C. 黄土高原 D. 东北平原

【考点】SH: 黄土高原水土流失的治理.

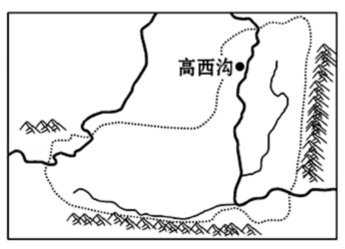
【分析】依据图中所给信息解答此题。

【解答】解: 从图上来看, 高西沟位于黄河中游地区的黄土高原上, 该区域水土流失严 重。

故选: C。

【点评】考查学生的读图能力,认真读图分析解答。

12. 陕北米脂县的高西沟(见图3),50年代当地信天游唱道:"雨涝流泥浆,冲成万条沟, 肥土顺水流,籽苗连根丢。"60年代起,人们山顶植松树,沟岔栽材林;阳坡栽杨槐、椿 树,荒坡种柠条,沟谷栽果树。经过几十年治理,高西沟已经变成青山绿水。据此结合



图,完成10~12题。

图 高西沟位置图

60年代起,当地人民治理高西沟的措施是()

A. 陡坡种植粮食

B. 修筑挡土坝

C. 大力发展畜牧业

D. 采取生物措施

【考点】SH: 黄土高原水土流失的治理.

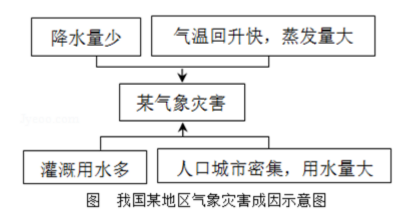
【分析】从可持续发展战略出发,治理黄土高原水土流失的最有效的措施是加强生态建设,一方面,采取植树种草与修建挡土坝等工程措施相结合,另一方面,合理安排生产活动。

【解答】解:高西沟地处黄土高原,水土流失严重,地表形态为千沟万壑、支离破碎。 60年代起,人们创造性地开始对每一架山采取生物建设:山顶栽树,沟沟坎坎栽材林; 阳坡栽杨槐、椿树,荒坡种柠条,沟谷栽果树。经过几年年治理,高西沟已经变得青山 绿水。当地人民切切实实感到是科学挽救了高西沟。

故选: D。

【点评】本题考查黄土高原地区的开发与治理,读图解答即可。

13. 读图,完成13~14题。



学而思理科服务(ID:xeslkfw) 微信公众号整理下载

图中所示的某气象灾害是()

A. 寒潮

- B. 沙尘暴
- C. 春旱 D. 洪涝

【考点】LC: 旱、涝、寒潮、台风等灾害性天气的影响.

【分析】干旱是对我国农业生产影响最大、最常见且分布范围最广的一种自然灾害。在 我国,不仅降水稀少的西北地区旱情严重,而且在东部季风区亦常出现旱灾。

【解答】解:旱灾一年四季都可出现。春旱出现在北方广大地区和华南沿海、西南地区, 以华北地区尤为严重。这是因为暖湿的夏季风尚未来临,降水稀少,同时气温回升快, 蒸发旺盛加剧了旱情。

故选: C。

【点评】考查影响我国的主要气象灾害,要理解记忆。

14. 读图, 完成 13~14 题。



图 我国某地区气象灾害成因示意图

该气象灾害最易发生的地区是()

- A. 珠江三角洲 B. 东北平原 C. 长江三角洲 D. 华北平原

【考点】LC: 旱、涝、寒潮、台风等灾害性天气的影响.

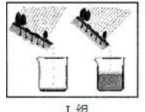
【分析】旱灾一年四季都可出现。春旱出现在北方广大地区和华南沿海、西南地区,以 华北地区尤为严重;初夏干旱出现在北方;伏旱主要出现在秦岭-淮河以南;秋旱主要 出现在湘、鄂、赣、皖等省;冬旱主要出现在华南地区。旱灾严重时,往往造成农作物 的大量减产,有的地方甚至颗粒无收。

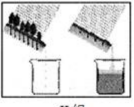
【解答】解: 题干描述的是春旱现象, 该现象主要发生在华北平原。

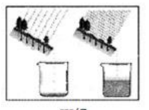
故选: D。

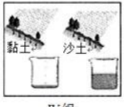
【点评】本题考查我国不同地区的气象灾害,读图解答即可。

15. 模拟实验探究影响水土流失的自然因素。据实验完成 $15 \sim 16$ 题。









I组

II组

Ⅲ組

IV组

能够说明地表植被对水土流失影响的是(

A. I组

B. II组

C. III组

D. IV组

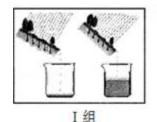
【考点】SH: 黄土高原水土流失的治理.

【分析】治理黄土高原最好的办法是植树种草,此外坡脚建挡土坝、护坡,陡坡退耕还 林还草,缓坡修筑梯田都是不错的选择,但开荒种田,增加耕地容易造成水土流失加剧, 破坏生态环境。

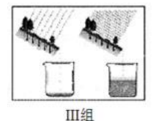
【解答】解:观察实验得出水土流失与地表植被的关系是:植树种草是减少水土流失的 主要方法, II 组植被变化明显, 实验效果较好。根据题意。 故选: B。

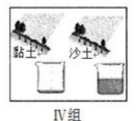
【点评】该题主要考查学生的理解能力,理解解答即可。

16. 模拟实验探究影响水土流失的自然因素。据实验完成 $15 \sim 16$ 题。



II组





在其它因素相同的条件下,水土流失严重是由于(

A. 地面坡度小

B. 地表植被稀疏

C. 降水强度小

D. 黏土比沙土疏松

【考点】SH: 黄土高原水土流失的治理.

【分析】地表植被对水土流失的影响是地表植被越多,水土流失越轻,地表植被越少, 水土流失越严重。

【解答】解:实验证明:在其它因素相同的条件下,地面坡度越大,水土流失越严重; 地表植被对水土流失的影响是地表植被越多,水土流失越轻,地表植被越少,水土流失 越严重;沙土土质比黏土土质疏松,水土流失更严重;降水强度越大,水土流失越严重。 故选: B。

【点评】本题考查影响水土流失的因素,理解解答即可。

17. 香港回归祖国 20 周年,据此完成 17~20 题。

在我国现行的行政区划中,香港属于()

A. 省

- B. 自治区 C. 直辖市 D. 特别行政区

【考点】IC:香港、澳门特别行政区.

【分析】我国的三级行政区划为省(自治区、直辖市)、县(自治县、县级市)、镇(乡)。 我国共有34个省级行政单位,包括23个省、5个自治区、4个直辖市和香港、澳门两个 特别行政区。

【解答】解:我国共有34个省级行政单位,包括23个省、5个自治区、4个直辖市和香 港、澳门两个特别行政区。

故选: D。

【点评】本题考查知识点简单,属于基础题。

18. 香港回归祖国 20 周年,据此完成 17~20 题。

香港采用"上天"(建设高层建筑)、"下海"(填海造陆)扩展城市建设用地,是因为()

- A. 人多地少 B. 资金充足 C. 科技发达 D. 特色发展

【考点】T4: 香港的地理位置及地域组成.

【分析】香港为了克服人多地少、山地多、平原少、可供城市发展的土地有限的这一系 列限制性因素,发挥资金雄厚、技术发达的优势,采取"上天"和"下海"的方式,扩 展生存空间。"上天"和"下海"分别指的是:建设高层建筑和填海造陆。

【解答】解:香港地狭人稠,香港采用"上天"(建设高层建筑),"下海"(填海造地) 扩展城市建设用地,是因为香港地少人多。

故选: A。

【点评】此题的实质是考查香港人多地狭这个知识点,理解解答即可。

19. 香港回归祖国 20 周年,据此完成 17~20 题。

香港的经济支柱是()

- A. 金融服务业 B. 乳畜业 C. 石油化工业 D. 汽车产业

【考点】T5:香港的经济发展状况.

【分析】香港是远东和太平洋地区重要的国际经济贸易中心,香港凭借背倚祖国大陆和 面向国际大市场的优势,以及合理的政策和良好的管理,逐步形成了以国际贸易为基础, 以加工业、金融业、房地产业和旅游业为支柱的多元化经济结构。

【解答】解:香港是远东和太平洋地区重要的国际经济贸易中心,香港地区的主要经济 学而思理科服务 (ID:xeslkfw) 微信公众号整理下载

支柱是金融服务业。故 A 符合题意。

故选: A。

【点评】本题主要考查香港的经济发展状况,牢记即可。

20. 香港回归祖国 20 周年,据此完成 17~20 题。

香港与祖国内地相比,突出优势表现在(

- A. 丰富而廉价的劳动力
- B. 先进的管理经验, 充裕的资金
- C. 丰富便宜的农副产品
- D. 充足的电力和日常生活消费品

【考点】PA:珠江三角洲工业基地的位置和特点.

【分析】长期以来,港澳与祖国内地一直保持着密切的经济联系,其中以香港表现得最为明显。祖国内地自然资源、劳动力资源丰富且低廉,而香港则拥有丰富的资金、技术、人才和管理经验。香港和祖国内地的经济合作,优势互补、互惠互利。

【解答】解:祖国内地自然资源、劳动力资源丰富且低廉,而香港则拥有丰富的资金、技术、人才和管理经验。香港和祖国内地的经济合作,优势互补、互惠互利。故选: B。

【点评】本题考查香港与祖国内地的经济关系, 理解解答即可。

21. 长江三角洲地区的人们往返于不同城市之间,就像是生活在同一座城市一样,这种现象被称为"同城效应"(见图 2)。据此读图 1 和图 2,回答 21~24 题。



图 1 长江三角洲地区城市分布图

图 2 长江三角洲"同城效应"示意图

长江三角洲地区位于()

A. 长江上游地区

B. 东临渤海和黄海

C. 江海交汇之地

D. 鲁南和苏北

【考点】P9: 长江三角洲工业基地的位置和特点.

【分析】长江三角洲是由长江及钱塘江的泥沙淤积形成的滨海平原,长江三角洲有"鱼

米之乡"和"丝绸之乡"之称,长江三角洲是我国经济发展水平最高、综合实力最强的区域。

【解答】解:长江三角洲以上海为龙头,浙江省北部和江苏省南部为两翼,上海是其核心,南京、杭州分别是其北翼、南翼的中心城市,位于长江的下游地区;东临东海和黄海;江海交汇之地。故 C 符合题意。

故选: C。

【点评】本题考查长江三角洲的位置,牢记即可。

22. 长江三角洲地区的人们往返于不同城市之间,就像是生活在同一座城市一样,这种现象被称为"同城效应"(见图 2)。据此读图 1 和图 2,回答 21~24 题。



图 1 长江三角洲地区城市分布图

图 2 长江三角洲"同城效应"示意图

长江三角洲地区最大的核心城市是(

A. 杭州

- B. 上海
- C. 苏州
- D. 南京

【考点】P9:长江三角洲工业基地的位置和特点.

【分析】长江三角洲是由长江及钱塘江的泥沙淤积形成的滨海平原,长江三角洲有"鱼米之乡"和"丝绸之乡"之称,长江三角洲是我国经济发展水平最高、综合实力最强的区域,长江三角洲以上海为龙头,浙江省北部和江苏省南部为两翼,上海是其核心,南京、杭州分别是其北翼、南翼的中心城市。

【解答】解:长江三角洲是我国经济发展水平最高、综合实力最强的区域,长江三角洲以上海为龙头,浙江省北部和江苏省南部为两翼,上海是其核心,是最大的城市,南京、杭州分别是其北翼、南翼的中心城市。

故选: B。

【点评】本题考查长江三角洲的城市,牢记即可。

23. 长江三角洲地区的人们往返于不同城市之间,就像是生活在同一座城市一样,这种现象被称为"同城效应"(见图 2)。据此读图 1 和图 2,回答 21~24 题。



图 1 长江三角洲地区城市分布图

图 2 长江三角洲"同城效应"示意图

实现"同城效应"主要依赖于(

A. 长江水运

B. 航空运输

C. 海洋运输

D. 高速铁路和高速公路

【考点】O2: 各种主要运输方式的特点.

【分析】长江三角洲是我国经济发展水平最高、综合实力最强的区域,上海是其核心, 南京、杭州分别是其北翼、南翼的中心城市,上海对长江三角洲、对长江流域乃至全国 的发展,具有重要的辐射带动作用。长江为长江三角洲提供了灌溉水源、平坦的地形、 肥沃的土壤,有利于农业发展;长江航运价值高,为长江三角洲地区提供便利的水路交 通,有利于其对外联系,是承东启西的纽带。

【解答】解:实现"同城效应"这种生活方式的条件是发达的交通,发达的高速铁路和 高速公路。

故选: D。

【点评】本题考查长江三角洲的相关知识点,结合所学知识点理解解答即可。

24. 长江三角洲地区的人们往返于不同城市之间,就像是生活在同一座城市一样,这种现象 被称为"同城效应"(见图 2)。据此读图 1 和图 2,回答 $21\sim24$ 题。



图 1 长江三角洲地区城市分布图

图 2 长江三角洲"同城效应"示意图

关于长江三角洲地区的叙述,正确的是(

- A. 地形崎岖

- B. 河湖稀少 C. 城市密集 D. 经济不发达

【考点】P9:长江三角洲工业基地的位置和特点.

【分析】长江三角洲是由长江及钱塘江冲积形成的,地形以平原为主,位于我国东部沿 海与长江的汇合处,地理位置优越,该地区经济发达,该地区发展经济的不利条件是资 源和能源缺乏。

【解答】解:长江三角洲地区是我国工农业都比较发达的地区,地势平坦、河湖众多、 城市密集,经济发达,故C符合题意。

故选: C。

【点评】本题考查长江三角洲的地理概况,熟记课本知识点理解解答即可。

25. 读图,完成25~26题。



新疆维吾尔自治区的行政中心是()

A. 喀什

- B. 呼和浩特 C. 乌鲁木齐 D. 吐鲁番

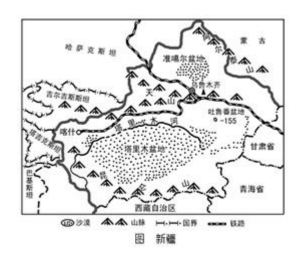
【考点】UF:新疆维吾尔自治区.

【分析】新疆边境线漫长,与俄罗斯、哈萨克斯坦等8个国家接壤。新疆战略位置十分 重要,是中国西部大开发的重点区域。

【解答】解:新疆维吾尔自治区是我国最大的行政区域,行政中心是乌鲁木齐。 故选: C。

【点评】考查新疆的概况,要理解记忆。

26. 读图,完成25~26题。



关于新疆位置的叙述,正确的是()

A. 位于我国西南部

B. 西部与蒙古接壤

C. 东邻西藏自治区

D. 深居大陆内部

【考点】UF:新疆维吾尔自治区.

【分析】新疆边境线漫长,与俄罗斯、哈萨克斯坦等 8 个国家接壤。新疆战略位置十分重要,是中国西部大开发的重点区域。

【解答】解:新疆维吾尔自治区位于亚欧大陆腹地,我国西北边陲,东部与蒙古接壤,邻西藏自治区,土地面积约 166 万千米²,约占中国陆地总面积的 1/6,是中国陆地面积最大的省级行政区域单位。

故选: D。

【点评】考查新疆的概况,要理解记忆。

27. (2分)新疆的地形特征是()

A. 三山夹两盆

B. 平原广布

C. 高原与盆地相间分布

D. 山河相间, 纵列分布

【考点】UF:新疆维吾尔自治区.

【分析】新疆维吾尔自治区位于中国西北边陲,土地面积约 166 万千米²,约占中国陆地总面积的 1/6,是中国陆地面积最大的省级行政区域单位。

【解答】解:新疆地形以山地和盆地为主,自北向南依次是阿尔泰山脉、准噶尔盆地、 天山山脉、塔里木盆地和昆仑山脉,构成"三山夹两盆"的地形大势。

故选: A。

【点评】考查新疆的地形特点,要理解记忆。

28. (2分)新疆地区自然环境的典型特征是()

A. 干旱 B. 冷湿

C. 高寒 D. 湿热

【考点】UF:新疆维吾尔自治区.

【分析】从地理学的角度来看,富含水汽的夏季风到达河西走廊后已属强弩之末,难以 再向西北前行。广大的西北属于典型的非季风区,降水稀少,气候干旱,这也是当地荒 漠面积广大的主要原因。

【解答】解:新疆地区远离海洋,深居内陆,年降水量表现出由东向西逐渐减少的态势。 新疆的东部和南部降水甚少, 吐鲁番盆地西部的托克逊年降水量仅 5.9 毫米, 是全国降水 最少的地方。总的来说,干旱是本区自然环境的主要特征。水源条件成为制约西北地区 发展农业生产的主要因素。

故选: A。

【点评】考查新疆的自然环境特点,要理解记忆。

29. (2分) 关于塔里木盆地的叙述,正确的是()

A. 沙漠分布在盆地边缘

B. 有丰富油气资源

C. 绿洲分布在盆地内部

D. 没有城镇分布

【考点】UF:新疆维吾尔自治区.

【分析】塔里木盆地,在新疆南部,面积约53万平方千米,是我国最大的内陆盆地。盆 地中部的塔克拉玛干沙漠,面积约32.7万平方千米,是我国最大的沙漠。沙漠周围有许 多大小不等的绿洲。盆地中已发现有储量较大的内陆油气田。

【解答】解: 塔里木盆地之中有一个一望无际的大沙漠 - - 塔克拉玛干沙漠沙漠地下蕴 藏着相当丰富的石油和天然气资源。由于气候干旱,缺少灌溉水源就不可能发展农业。 在塔里木盆地的边缘地带,依靠高山冰雪融水的灌溉,分布着较多的绿洲农业区,新疆 的城市、人口和交通主要分布在这里。

故选: B。

【点评】考查塔里木盆地的自然环境特点,要理解记忆。

30. (2分)关于塔里木河的叙述,正确的是()

A. 流经准噶尔盆地

B. 是内流河

C. 水源来自于降水

D. 水量丰沛

【考点】M4: 主要河流的分布.

【分析】与外流河相比,我国内流河的水文特征明显不同。这些河流多分布在西北内陆。 这里降水稀少,气候干旱,河水主要来自高山冰雪融水。夏季,随着冰雪融化,内流河 水量增多; 夏季过后,河流水量逐渐减少,甚至断流。所以,内流河大部分属于季节性 河流。

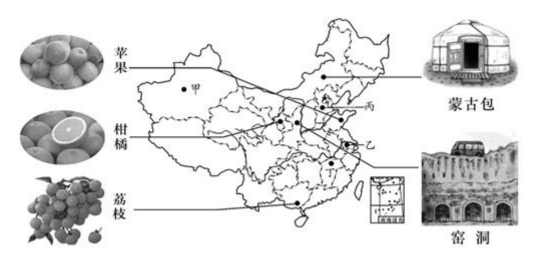
【解答】解: 塔里木河全长 2 176 千米,是我国最长的内流河。这条河流位于我国干旱地区,流经塔里木盆地北部。河流的水源主要来自北部天山和南部昆仑山的冰雪融水。河流经过之处,绿洲广布,农业发达,是新疆人民的"母亲河"。因中、下游河水渗漏蒸发,且由于引水灌溉,水量愈往下游愈小,部分河段属于季节性河流。故选: B。

【点评】本题考查塔里木河的特点,理解答题即可。

二、综合题. (40分)

31. (8分) 比较区域差异。

我国自然环境复杂多样。为了适应当地的自然环境,满足人们衣食住行的需要,各地形成了丰富多样的生活和生产方式。据此读图,回答下列问题。



(1) 将甲地、乙地与其对应的地理特征连线。

甲地 ①早穿皮袄午穿纱

② 小桥流水人家

乙地 ③盛产丝绸和茶叶

④瓜果色艳、味甜

(2) 比较丙、丁两省地理农业差异,将下表填写完整。

	丙省	丁省
主要耕地类型	旱地	
主要粮食作物	小麦	水稻

(3) 图中三种水果和主要产地的连线,错误的是 柑橘 (填写水果名)。

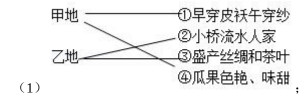
(4)写出蒙古包或窑洞与当地自然环境的关系(任选其一)<u>蒙古包:西北地区草场广</u>布,当地居民多为游牧民族,蒙古包便于拆装和迁移。

【考点】SG: 人民生活与地理环境的关系; SS: 主要的亚热带、热带经济林木和水果的分布.

【分析】读图可得,甲位于新疆维吾尔自治区,乙位于长江三角洲,丙位于河北省,丁位于江西省。A 位于内蒙古高原,B 位于黄土高原。

【解答】解: 读图分析可知:

- (1) 甲新疆维吾尔自治区,深居内陆,气候干旱,温差大,因此会"早穿皮袄午穿纱";由于光照充足,昼夜温差大,有利于糖分的积累,因此"瓜果色艳、味甜"。乙长江三角洲地区,河湖众多,是典型的水乡,呈现"小桥流水人家"的景观,盛产丝绸和茶叶。
- (2)河北省的耕地类型是旱地,主要粮食作物是小麦;江西省位于我国的南方地区,耕地类型是水田,主要粮食作物是水稻。
- (3) 柑橘属于亚热带水果,分别在我国的南方地区,图中柑橘分别在西北地区的宁夏回族自治区,该水果标注是错误的。
- (4)蒙古包:西北地区草场广布,当地居民多为游牧民族,蒙古包便于拆装和迁移;窑洞:黄土不易崩塌,比较干燥,容易开挖,适宜开凿窑洞。 故答案为:



(2)

比较项目	丙省	丁省
耕地类型	旱地	水田
主要粮食作物	小麦	水稻

(3) 柑橘;

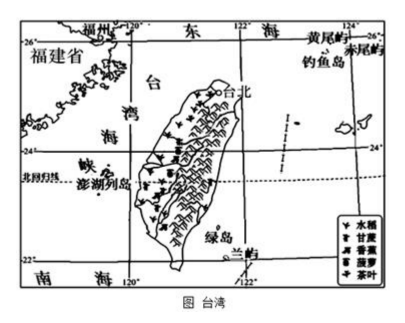
(4) 蒙古包: 西北地区草场广布, 当地居民多为游牧民族, 蒙古包便于拆装和迁移。

【点评】本题考查我国不同省区的分布、特点等,联系学过的课本知识读图解答即可。

32. (8分) 心系祖国领土。

台湾是我国的神圣领土。结合材料读图,回答问题。

材料 台湾省的居民主要是明清以来从广东、福建两省迁居台湾居民的后代,他们常用粤语、闽南语等方言交流,多信奉妈祖。



- (1)台湾岛西隔 台湾 海峡与福建省相望,钓鱼岛位于台湾岛的 东北 方向。
- (2)台湾是祖国神圣不可分割的领土,台湾与祖国大陆的血缘关系是: <u>台湾居民主要</u>为广东、福建两省后裔。
- (3)台湾岛物产丰富,是个富饶的宝岛,因盛产<u>甘蔗</u>,有"东方甜岛"之称;因盛产 稻米 ,有"海上米仓"之称。
- (4)台湾岛的农作物主要分布在岛屿的 西 部,这种分布特点受 地形 影响最大。
- (5) 下列四幅图,正确表示台湾岛地形特点的等高线地形图是 乙









【考点】T1:台湾省的地理位置和地域组成;T2:台湾的主要自然资源及分布.

【分析】台湾省位于我国东南海域,主体是台湾岛,此外,还有周围的澎湖列岛、钓鱼岛等 200 多个岛屿,其中台湾岛是我国最大的岛屿;台湾西隔台湾海峡与福建省相望,临东海和南海,而且台湾岛东海岸直接面向太平洋;台湾岛多山,高山和丘陵面积占全部面积的三分之二以上,台湾省西部地区以平原为主。

【解答】解:读图分析可知:

- (1)台湾岛位于我国东南海域,西隔台湾海峡与福建省相望,钓鱼岛位于台北市的东北 方向。
- (2)台湾省是祖国神圣不可分割的领土,台湾与祖国大陆的血缘关系表现在台湾居民主 要为广东、福建两省后裔。
- (3)台湾是个富饶的宝岛,因盛产甘蔗而有"东方甜岛"之称,因盛产稻米而有"海上 米仓"之称。
- (4)台湾岛多山,高山和丘陵面积占全部面积的三分之二以上,台湾省西部地区以平原 为主。因此台湾岛的农作物主要分布在西部地区。
- (5)台湾岛地形特点是中部高四周低,能表示台湾岛地形特点的等高线地形图是乙图。 故答案为:(1)台湾; 东北;(2)台湾居民主要为广东、福建两省后裔;(3)甘蔗; 稻 米; (4) 西; 地形; (5) 乙。

【点评】本题考查台湾省概况,读图理解解答即可。

33. (12分)保护生态环境。

读下列图文资料,完成要求。

材料 湿地泛指暂时或长期覆盖水深不超过 2 米的低地, 土壤充水较多的草甸, 以及低 潮时水深不超过 6 米的沿海地区。湿地具有涵养水源、蓄洪防旱、调节气候、维持生物 多样性等多种功能。

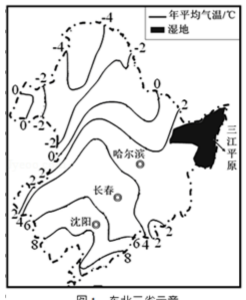


图 1 东北三省示意

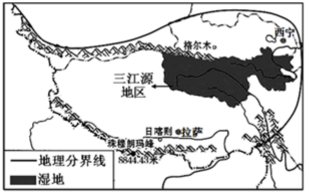


图 2 青藏地区示意

(1) 哈尔滨的年平均气温约为 3 ℃, 东北三省的年平均气温分布规律是 自东南向 西北逐渐降低 。

- (2) 青藏地区位于<u>青藏高原</u>(地形区),海拔较<u>高</u>形成独特的<u>高山高原</u>气候。
- (3)湿地具有<u>调节气候</u>、维持生物多样性等功能。图 1 中阴影部分为亚洲最大的淡水湿地<u>三江平原</u>。图 2 中阴影部分为世界最大的高原湿地<u>三江源地区</u>。两处形成湿地的相同原因是 气温较低,蒸发量小。
- (4)图2阴影部分是<u>长江</u>、<u>黄河</u>和澜沧江的发源地,我国在这里设立了自然保护区,主要是为了保护生态环境。

【考点】L1: 冬季气温的分布特点; M4: 主要河流的分布; S4: 北方的自然地理特征; T9: 青藏地区的自然地理特征.

【分析】青藏地区主要包括西藏自治区、青海省和四川省的西部,面积约占全国面积的25%,人口仅占全国总数的1%左右。青藏地区的主体是有"世界屋脊"之称的青藏高原。本区是亚洲不少大江大河的源头,长江、黄河、澜沧江都发源在这里。本区拥有大量的珍稀动物,像藏羚羊、雪豹、野驴等。保护本区的自然环境,防止和控制生态破坏、草场退化,具有十分重要的意义。

【解答】解: (1) 读图可得,哈尔滨的年平均气温在 2-4℃之间,约为 3℃,东北三省 受纬度因素的影响,其年平均气温分布规律是自东南向西北逐渐降低。

- (2) 青藏地区位于青藏高原,海拔较高形成独特的高山高原气候。
- (3)湿地具有调节气候、维持生物多样性等功能。图 1 中阴影部分是三江平原,图 2 中阴影部分为世界最大的高原湿地三江源地区。两处形成湿地的相同原因是气温较低,蒸发较小。
- (4) 三江源地区是长江、黄河和澜沧江的发源地,在这里设立了自然保护区,主要是为了保护生态环境。

故答案为: (1) 3; 自东南向西北逐渐降低; (2) 青藏高原; 高; 高山高原; (3) 调节气候; 三江平原; 三江源地区; 气温较低, 蒸发量小; (4) 长江; 黄河; 生态环境。

【点评】本题考查东北地区和青藏地区的相关知识点,读图解答即可。

34. (12分) 关注区域发展。

京津冀地区面临着生态环境持续恶化、城镇体系发展失衡、区域与城乡发展差距不断扩大等突出问题。为解决以上问题,我国推进京津冀协同发展。读图 1、2、3,完成下列问题。

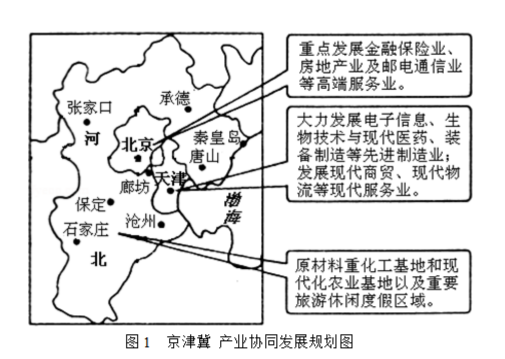




图 2 京津 冀 雾污染物来

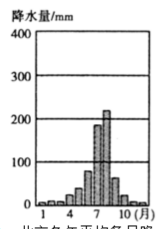


图 3 北京多年平均各月降

- (1) 图 2 显示, 京津冀雾霾污染物主要来源于 机动车 、 燃煤 等。
- (2) 近年来,京津冀多次陷入严重的雾霾天气,空气质量下降,给人们的生产、生活及身体健康带来了较大危害。结合图 13,写出降低或缓解雾霾天气发生的具体措施: 增加城市绿地; 大力倡导步行或乘公交车上下班等 (回答两点即可)。
- (3) 作为首都,北京的主要城市职能有 政治 、 文化中心 等。
- (4) 疏解北京非首都功能,京津冀协同发展要以优化区域分工和产业布局为重点,以环境质量持续改善为保障,努力实现优势互补、共赢发展。依据京津冀产业协同发展规划(图1),大型跨国银行的总部应布局在<u>北京</u>;大型海洋工程装备制造企业应布局在天津,现代钢铁企业和煤化工企业应布局在河北省。
- (5) 南水北调中线工程通水以来,长江水源源不断输送到京津冀地区。结合图 3,从气候角度分析京津冀缺水的原因<u>京津冀地区属温带季风气候,年降水总量少,且降水季</u>节和年际变化大。
- (6) 石家庄小华知道这一消息后,对同学说:"长江水取之不竭,我们再也不用节约用水了!"你<u>不同意</u>(同意、不同意)他的观点,理由是: <u>我国水资源人均少,且水</u>污染、浪费严重等。
- 【考点】PB: 京津唐、辽中南工业基地的位置和特点; PH: 跨世纪的四大工程; SE: 首 学而思理科服务(ID:xeslkfw) 微信公众号整理下载

都北京的地理概况.

【分析】京津冀地区,包括北京、天津以及河北,是我国北方经济规模最大、最具活力的地区,东临我国的渤海。

【解答】解:读图分析可知:

- (1) 图 2 显示, 京津冀雾霾污染物主要来源于机动车、燃煤等。
- (2) 近 50 年来,人类在生产、生活过程中排放的二氧化碳等温室气体急剧增加,使全球气温升高,旱涝等灾害频繁。排放出的氯氟化合物破坏高空的臭氧层,导致地面太阳紫外线辐射增强,进而危及人类的健康,改善环境的呼声日益高涨。增加城市绿地;注意节能减排,倡导低碳经济;大力倡导步行或乘公交车上下班能降低或缓解雾霾天气。
- (3) 作为首都,北京的主要城市职能有政治、文化中心等。
- (4) 疏解北京非首都功能,京津冀协同发展要以优化区域分工和产业布局为重点,以环境质量持续改善为保障,努力实现优势互补、共赢发展。依据京津冀产业协同发展规划(图1),大型跨国银行的总部应该布局在北京;大型海洋工程装备制造企业应该布局在天津,现代钢铁企业和煤化工企业应该布局在河北省。
- (5) 南水北调中线工程通水以来,长江水源源不断输送到京津冀地区。京津冀地区属温带季风气候,年降水总量少,且降水季节和年际变化大,是北京缺水的主要自然原因。
- (6) 我国水资源的总量不少,但人均占有量很低,约为世界人均水量的 1/4. 随着我国人口的增长、城市化的推进、工农业的发展,我国水资源的供需矛盾仍然十分严重。我国有半数以上的城市缺水,而水资源污染会使这一问题更加突出。南方湿润地区的一些城市,由于水资源污染也成为缺水城市。因此,节约用水,科学用水,保护水资源,防治水污染,是解决缺水问题的有效途径。

故答案为: (1) 机动车;燃煤; (2) 增加城市绿地;大力倡导步行或乘公交车上下班等; (3) 政治;文化中心; (4) 北京;天津;河北省; (5) 京津冀地区属温带季风气候,年降水总量少,且降水季节和年际变化大; (6) 不同意;我国水资源人均少,且水污染、浪费严重等。

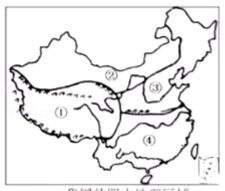
【点评】考查京津冀地区的概况,要理解记忆。

2018年河北省石家庄市中考地理试卷

参考答案与试题解析

一、单项选择题(每小题6分,共60分)

 近年来一些电视节目弘扬中华传统文化,其中许多内容蕴含地理知识。据此读图,完成 1~3 题。



我国的四大地理区域

《中国诗词大会》点燃国人对诗词的热情。以下诗词以"春"为关键词,其中描述区域

- ②景观的是()
- A. 草长莺飞二月天, 拂堤杨柳醉春烟
- B. 羌笛何须怨杨柳, 春风不度玉门关
- C. 长江春水绿堪染, 莲叶出水大如钱
- D. 日出江花红胜火,春来江水绿如蓝

【考点】R1: 我国四大地理区域及其划分.

【分析】我国根据地理位置、自然环境和人文地理特点的不同,划分为四大地理区域:

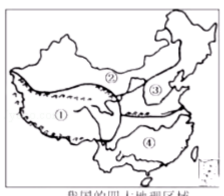
①青藏地区、②西北地区、③北方地区和④南方地区。

【解答】解:从四大区域划分来看,②区域是我国的西北地区,深居内陆,形成了温带大陆性气候,羌笛何须怨杨柳,春风不度玉门关,描述的应该是西北地区。

故选: B。

【点评】考查不同区域的自然景观,认真解答。

2. 近年来一些电视节目弘扬中华传统文化,其中许多内容蕴含地理知识。据此读图,完成 1~3 题。



我国的四大地理区域

《舌尖上的中国》记录了我国不同地理环境下的不同饮食习惯。下列特色食品与所属地 对应正确的是()

A. ①地区一一刀削面

B. ②地区一一手抓肉

C. ③地区一一桂花酒

D. ④地区 - - 酥油茶

【考点】R1: 我国四大地理区域及其划分.

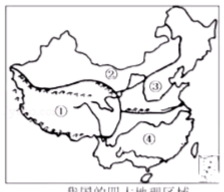
【分析】依据四大区域的地理环境来解答此题。

【解答】解:我国根据地理位置、自然环境和人文地理特点的不同,划分为四大地理区 域: (1)青藏地区、(2)西北地区、(3)北方地区和(4)南方地区。刀削面、年糕、馒头、包 子、饺子应该是北方的特色食品,而桂花酒是南方地区的特色食品;西北地区的手抓肉 是当地牧民的传统美食;青藏地区藏族人喜爱喝酥油茶和青稞酒。

故选: B。

【点评】学习我国四大地理区域时,要认真区别它们之间人文景观的差异。

3. 近年来一些电视节目弘扬中华传统文化,其中许多内容蕴含地理知识。据此读图,完成 1~3题。



我国的四大地理区域

《绿水青山看中国》节目中提到"孔子登东山而小鲁",东山位于图的()

- A. ①地区 B. ②地区 C. ③地区 D. ④地区

【考点】R1: 我国四大地理区域及其划分.

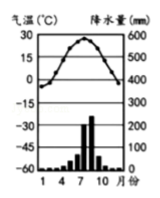
【分析】蒙山古称"东蒙"、"东山",地处山东省临沂市西北、沂蒙山区腹地。总面积 1125 平方公里,主峰龟蒙顶海拔 1156 米,为山东第一大山和第二高峰,素称"亚岱",现为国家 AAAAA 级旅游景区、国家地质公园、国家森林公园、世界养生长寿地。

【解答】解:四书之一的《孟子》中记载:"孔子登东山而小鲁,登泰山而小天下"。其中的"东山"即指蒙山。读图可知,③地区指的是蒙山地区。

故选: C。

【点评】该题考查蒙山的地理位置。

4. 如图示意我国某地多年平均各月气温和降水量情况,据图,完成4~6题。



该地气候特征是()

- A. 全年气温很高, 分为雨旱两季
- B. 冬季温和夏季高温, 分雨早两季
- C. 冬季寒冷干燥, 夏季炎热多雨
- D. 冬季温和少雨, 夏季炎热干燥

【考点】48: 气温的变化及其变化曲线图; 40: 降水量柱状图及其应用.

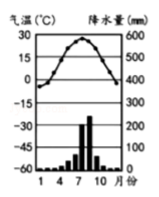
【分析】在气温和降水量变化示意图中,横坐标轴表示月份,纵坐标轴左侧表示气温,右侧表示降水量,气温年变化用平滑的曲线表示,降水年变化用长方形柱状表示。观察气温曲线图,可以知道气温最高月和气温最低月,气温最高值和气温最低值,观察降水柱状图,可以知道降水集中的月份和各月降水量。

【解答】解:从气候资料图中可以看出该地冬季寒冷干燥,夏季高温多雨,属于温带季风气候。

故选: C。

【点评】本题主要考查气温曲线和降水柱状图的判读,属基础题。

5. 如图示意我国某地多年平均各月气温和降水量情况,据图,完成4~6题。



该地可能是()

A. 北京

B. 上海

C. 香港

D. 重庆

【考点】48:气温的变化及其变化曲线图;40:降水量柱状图及其应用.

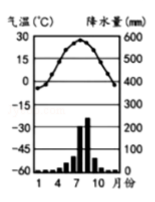
【分析】在气温和降水量变化示意图中,横坐标轴表示月份,纵坐标轴左侧表示气温,右侧表示降水量,气温年变化用平滑的曲线表示,降水年变化用长方形柱状表示。观察气温曲线图,可以知道气温最高月和气温最低月,气温最高值和气温最低值,观察降水柱状图,可以知道降水集中的月份和各月降水量。

【解答】解:从气候资料图中可以看出该地冬季寒冷干燥,夏季高温多雨,属于温带季风气候,选项中的四个城市北京属于温带季风气候。

故选: A。

【点评】本题主要考查气温曲线和降水柱状图的判读,属基础题。

6. 如图示意我国某地多年平均各月气温和降水量情况,据图,完成4~6题。



该种气候易产生的气象灾害有()

A. 春旱

B. 夏旱

C. 秋旱

D. 冬早

【考点】48: 气温的变化及其变化曲线图; 4O: 降水量柱状图及其应用.

【分析】在气温和降水量变化示意图中,横坐标轴表示月份,纵坐标轴左侧表示气温,右侧表示降水量,气温年变化用平滑的曲线表示,降水年变化用长方形柱状表示。观察气温曲线图,可以知道气温最高月和气温最低月,气温最高值和气温最低值,观察降水

柱状图,可以知道降水集中的月份和各月降水量。

【解答】解:从气候资料图中可以看出该地冬季寒冷干燥,夏季高温多雨,属于温带季风气候,由于降水集中于7、8两个月,在春季容易出现旱情。

故选: A。

【点评】本题主要考查气温曲线和降水柱状图的判读,属基础题。

7. 剪纸是中国民族传统艺术。剪纸反映人们的生活环境、习俗和风情等。据此读图,完成 7~9题。



图示剪纸显示的传统民居是()

A. 窑洞

B. 吊脚楼

C. 竹楼

D. 蒙古包

【考点】SG: 人民生活与地理环境的关系.

【分析】依据图中提供的信息来解答此题。

【解答】解:图上的剪纸展示的是窑洞。窑洞主要分布在我国的黄土高原地区,当地居 民依据黄土的直立性质,挖掘了冬暖夏凉适宜居住的窑洞,窑洞是黄土高原特有的一种 民居形式。

故选: A。

【点评】本题考查了黄土高原地区的传统民居,理解掌握。

8. 剪纸是中国民族传统艺术。剪纸反映人们的生活环境、习俗和风情等。据此读图,完成 7~9 题。



如图反映的景观所属地形区是()

A. 内蒙古高原

B. 黄土高原

C. 长江三角洲地区

D. 华北平原

【考点】SG: 人民生活与地理环境的关系.

【分析】依据图中提供的信息来解答此题。

【解答】解:从图上的剪纸来分析,该图反映的是我国黄土高原地区的传统居所窑洞, 当地居民依据黄土的直立性质,挖掘了冬暖夏凉适宜居住的窑洞,窑洞是黄土高原特有 的一种民居形式。

故选: B。

【点评】本题考查了黄土高原地区的自然特点,理解掌握。

9. 剪纸是中国民族传统艺术。剪纸反映人们的生活环境、习俗和风情等。据此读图,完成 7~9题。



图中景观多出现在()

A. 云南

B. 内蒙古 C. 山东 D. 陕西

【考点】SG: 人民生活与地理环境的关系.

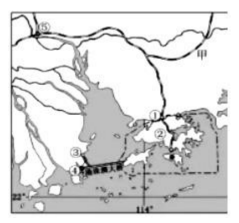
【分析】依据传统居所窑洞所在的地区来解答此题。

【解答】解:图上的剪纸表现的是传统居所窑洞。窑洞主要分布在我国的黄土高原地区 如:陕西省和山西省,当地居民依据黄土的直立性质,挖掘了冬暖夏凉适宜居住的窑洞, 窑洞是黄土高原特有的一种民居形式。

故选: D。

【点评】本题考查了黄土高原地区的自然环境,理解掌握。

10. 世界最长跨海大桥 - - 港珠澳大桥于香港回归 20 周年之际全线通车。据此读图,完成 10~12 题。



图中表示香港的是()

A. (1)

B. (2)

C. 3 D. 4

【考点】T4:香港的地理位置及地域组成.

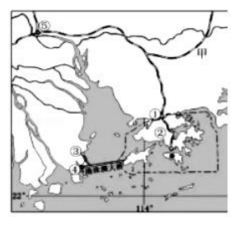
【分析】香港和澳门位于南海之滨,分别位于珠江口东、西两侧,与广东省相邻。

【解答】解:图中①是深圳,②是香港,③是珠海,④澳门。

故选: B。

【点评】本题主要考查香港的地理位置。

11. 世界最长跨海大桥 - - 港珠澳大桥于香港回归 20 周年之际全线通车。据此读图,完成 10~12题。



联系香港与祖国内地的重要铁路干线甲是(

A. 京九线 B. 京广线 C. 京沪线 D. 京哈线

【考点】O6: 重要的铁路干线、高铁.

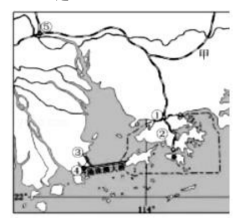
【分析】中国现已形成一个以北京为中心的全国铁路网:南北向干线有京哈线、京沪线、 京九线、京广线、太焦-焦柳线、宝成-成昆线等;东西向干线有滨洲-滨绥线、京包 - 包兰线、陇海 - 兰新线、沪昆线等。

【解答】解:读图可得,甲是京九线,该铁路线的起止点城市是北京和香港的九龙。

故选: A。

【点评】本题考查我国不同交通线的分布,读图解答即可。

12. 世界最长跨海大桥 - - 港珠澳大桥于香港回归 20 周年之际全线通车。据此读图,完成 10~12 题。



港珠澳大桥加强了香港与祖国内地的联系,下列说法正确的是()

- A. 促进香港人口向大陆迁移,缓解其地狭人稠的状况
- B. 促进香港博彩旅游业的发展, 使其成为支柱产业
- C. 促进人员物资的密集流动,强化香港自由贸易港发展
- D. 促进内地向香港输送能源, 利于香港发展大型重工业

【考点】SU: 珠江三角洲等沿海开放地区外向型经济发展的条件.

【分析】珠江三角洲和港澳地区的关系非常密切,其合作形式以"前店后厂"为基本模式。港澳地区为珠江三角洲提供丰富的资金、技术和管理经验,控制产品的质量,进行市场推广和对外营销,扮演"店"的角色,而珠江三角洲为港澳地区提供土地、自然资源和劳动力,进行产品的加工、制造和装配,扮演"厂"的角色。

【解答】解:港珠澳大桥加强了香港与祖国内地的联系,促进人员物资的密集流动,强 化香港自由贸易港发展,不会缓解香港地狭人稠的状况,香港的主导产业是对外贸易, 澳门的主导产业是博彩旅游业,香港工业以轻工业为主,故 C 正确。

故选: C。

【点评】本题考查香港与祖国内地的经济关系等,理解解答即可。

13. 云南省元阳县随山势修筑的层层梯田(如图),错落有致,蔚为壮观,堪称人与自然和谐发展的典范,2013年被列入世界文化遗产名录。据此读图,完成13~15题。

该地梯田主要种植的农作物是()



元阳梯田

A. 甜菜

B. 棉花

C. 小麦 D. 水稻

【考点】O3: 主要粮食作物和经济作物的分布.

【分析】以秦岭、淮河为界,北方平原广阔,耕地多,但热量较低,降水较少,以旱地 为主,主要粮食作物是小麦;南方多丘陵、山地,但热量高,降水丰沛,以水田为主, 主要粮食作物是水稻。

【解答】解:中国是传统的农业大国,粮食生产历史悠久,具有明显的地域分布特征。 南方属水稻集中产区,北方属小麦集中产区,玉米、豆类、薯类的种植则相对分散。云 南省位于秦岭-淮河一线以南,耕地以水田为主,广泛种植水稻。

故选: D。

【点评】该题考查我国粮食作物的分布,要理解记忆。

14. 云南省元阳县随山势修筑的层层梯田(如图),错落有致,蔚为壮观,堪称人与自然和 谐发展的典范, 2013 年被列入世界文化遗产名录。据此读图, 完成 13~15 题。

相对于坡地的其它开垦方式,修筑梯田更有利于缓解()



元阳梯田

A. 水土流失 B. 酸雨

C. 土地沙漠化 D. 沙尘暴

【考点】UH:云南省.

【分析】在中国各种地形类型中,山地面积约占全国陆地总面积的 1/3. 与平原相比,山

区地面较为崎岖,交通不便,基础设施建设难度较大,成本较高,但山区在农业多种经营、生态旅游开发等方面具有较大优势,部分水热条件配合较好的山间盆地和河谷平原可以发展种植业。

【解答】解:在缓坡地带适宜修建梯田,相对于坡地的其他开垦方式,修筑梯田更有利于缓解水土流失,故 A 正确。

故选: A。

【点评】本题考查地形对经济和生活的影响,读图解答即可。

15. 云南省元阳县随山势修筑的层层梯田(如图),错落有致,蔚为壮观,堪称人与自然和谐发展的典范,2013年被列入世界文化遗产名录。据此读图,完成13~15题。

为促进经济发展, 当地可以进一步发展的优势产业是()



元阳梯田

- A. 旅游业
- C. 畜牧业

- B. 水产养殖业
- D. 农产品加工业

【考点】UH:云南省.

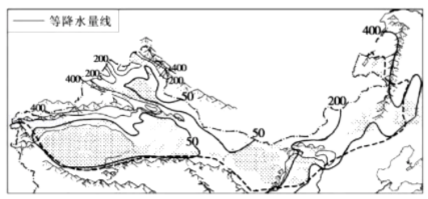
【分析】在中国各种地形类型中,山地面积约占全国陆地总面积的 1/3. 与平原相比,山区地面较为崎岖,交通不便,基础设施建设难度较大,成本较高,但山区在农业多种经营、生态旅游开发等方面具有较大优势,部分水热条件配合较好的山间盆地和河谷平原可以发展种植业。

【解答】解:为保护生态环境,图中所示的云南省丘陵地区的梯田适宜发展旅游业,不适宜发展水产养殖业、畜牧业和农产品加工工业,该地属于亚热带季风气候。

故选: A。

【点评】本题考查云南省的景观及发展的产业,读图解答即可。

16. 读图,回答 16~19题。



我国局部地区降水量分布图

图示区域最突出的自然环境特征是(

A. 干旱

B. 高寒

C. 湿热

D. 冷湿

【考点】TH: 从草原到荒漠的景观变化及其原因.

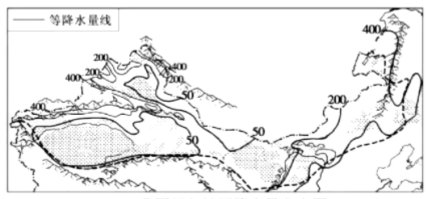
【分析】从地理学的角度来看,富含水汽的夏季风到达河西走廊后已属强弩之末,难以 再向西北前行。广大的西北属于典型的非季风区,降水稀少,气候干旱,这也是当地荒 漠面积广大的主要原因。

【解答】解:西北地区远离海洋,深居内陆,年降水量表现出由东向西或 A→B→C→D 逐渐减少的态势。新疆的东部和南部降水甚少,吐鲁番盆地西部的托克逊年降水量仅 5.9 毫米,是全国降水最少的地方。总的来说,干旱是本区自然环境的主要特征。水源条件成为制约西北地区发展农业生产的主要因素。

故选: A。

【点评】本题考查了西北地区的自然地理环境特点,读图理解记忆解答。

17. 读图,回答 16~19题。



我国局部地区降水量分布图

植物生长与水分关系密切,读图推断该地区从东往西植被的变化规律大致是(

A. 荒漠草原→草原→荒漠

B. 荒漠→荒漠草原→草原

C. 草原→荒漠→荒漠草原

D. 草原→荒漠草原→荒漠

【考点】TH: 从草原到荒漠的景观变化及其原因.

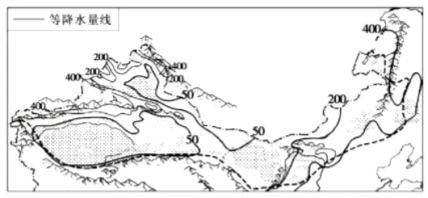
【分析】从地理学的角度来看,富含水汽的夏季风到达河西走廊后已属强弩之末,难以 再向西北前行。广大的西北属于典型的非季风区,降水稀少,气候干旱,这也是当地荒 漠面积广大的主要原因。

【解答】解:图中所示的是西北地区,西北地区地处内陆,气温冷热变化剧烈,年降水 量表现出由东向西逐渐减少的态势,从东到西,西北地区自然景观大致上呈现出由草原 向荒漠草原、荒漠的变化。

故选: D。

【点评】本题考查西北地区的植被变化特点,读图解答即可。

18. 读图,回答 16~19 题。



我国局部地区降水量分布图

影响该地区降水和植被分布的主要因素是()

- A. 纬度位置 B. 海陆位置 C. 地形因素 D. 人类活动

【考点】TH: 从草原到荒漠的景观变化及其原因.

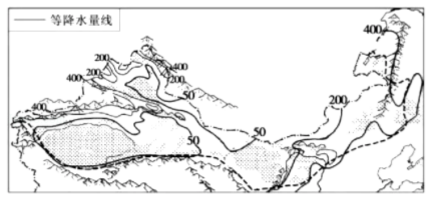
【分析】我国地域辽阔,不仅南北跨纬度广,东西跨经度也很广,西北地区由于距海洋 远近不同,从东到西,降水逐渐减少,距海洋越远,受海洋影响越小,因此造成了草原 - 荒漠草原 - 荒漠的植被景观,可见影响植被如此变化的主要因素是降水的东西差异。

【解答】解: 西北地区由于距海洋远近不同, 从东到西, 降水逐渐减少, 因此我国西北 地区从东到西的自然景观,依次是草原-荒漠草原-荒漠。

故选: B。

【点评】本题考查西北地区植被的变化的影响因素,理解记忆即可。

19. 读图,回答 16~19 题。



我国局部地区降水量分布图

该地区最主要的农业生产部门是()

A. 种植业

B. 畜牧业

C. 林业

D. 渔业

【考点】TJ: 西北地区主要农业区和主要农作物的分布.

【分析】西北地区深居内陆,距海较远,降水稀少;从地理学的角度来看,富含水汽的 夏季风到达河西走廊后已属强弩之末,难以再向西北前行。广大的西北属于典型的非季 风区,降水稀少,气候干旱,这也是当地荒漠面积广大的主要原因。

【解答】解:西北内陆光照充足,热量较为丰富,但干旱少雨,水源不足,以草地和荒 漠为主,畜牧业发达。

故选: B。

【点评】考查了西北地区主要的农业生产类型。

20. 每逢清明节,许多祖藉福建的台胞纷纷踏上故土祭祖。如图为台湾省略图。读图,完成第 20~22 题。



台湾省()

- A. 北临南海
- B. 全部位于热带
- C. 与贵州省隔海相望

D. 由台湾岛及周围岛屿组成

【考点】T1:台湾省的地理位置和地域组成.

【分析】台湾省位于我国东南海域,主体是台湾岛,此外,还有周围的澎湖列岛、钓鱼鱼岛等 200 多个岛屿,其中台湾岛是我国最大的岛屿;台湾临东海和南海,而且台湾岛东海岸直接面向太平洋,西隔台湾海峡与福建省相望。

【解答】解:台湾省位于我国东南海域,主体是台湾岛,此外,还有周围的澎湖列岛、钓鱼鱼岛等 200 多个岛屿,台湾北临东海,台湾岛东海岸直接面向太平洋,西隔台湾海峡与福建省相望,北回归线穿过台湾省的中南部,主要位于亚热带,故 D 正确。故选: D。

【点评】本题考查台湾省的地理位置及地域组成,牢记即可。

21. 每逢清明节,许多祖藉福建的台胞纷纷踏上故土祭祖。如图为台湾省略图。读图,完成第 20~22 题。



台湾岛的地形特点是()

A. 山脉东西走向

B. 地势西高东低

C. 山地主要分布在北部

D. 平原主要分布在西部

【考点】T1:台湾省的地理位置和地域组成.

【分析】台湾地形山地为主,平原主要分布在台湾岛的西部,玉山是台湾的最高山,主要少数民族是高山族。

【解答】解:台湾地形以山地为主,平原主要分布在西部,山地主要分布在东部和中部, 地势特点是东高西低,台湾山脉是东北-西南走向,故D正确。

故选: D。

【点评】本题考查台湾的地形特点, 牢记即可。

22. 每逢清明节,许多祖藉福建的台胞纷纷踏上故土祭祖。如图为台湾省略图。读图,完成

第20~22题。



台湾同胞纷纷回大陆祭祖,说明()

- A. 大陆气候条件优越, 经济发达
- B. 大陆与台湾隔台湾海峡相望
- C. 两岸同胞同根同源,血浓于水
- D. 两地祭祖风俗习惯不同

【考点】T1:台湾省的地理位置和地域组成.

【分析】台湾和福建等省的许多居民都共同尊奉妈祖,这说明台湾与大陆有文化渊源关系;台湾省的居民中,汉族占 97%,主要是福建、广东两省移民的后代,这说明台湾与大陆有血缘关系;台湾岛原本与大陆连为一体,约几百万年之前,由于地壳变动,形成了台湾海峡,但是海峡两岸在经济、文化上的联系从未中断,这说明台湾与大陆有地缘关系。

【解答】解:台湾省的居民中,汉族占 97%,主要是福建、广东两省移民的后代,这说明台湾与大陆有血缘关系,台湾同胞纷纷回大陆祭祖,说明两岸同胞同根同源,血浓于水。

故选: C。

【点评】本题考查台湾与祖国大陆的密切关系,牢记即可。

23. 秦岭是我国重要的地理分界线,秦岭两侧景观差异大。据此完成 23~24 题。

下列分界线中,大致经过秦岭附近的是()

- A. 半湿润区和半干早区的分界线
- B. 暖温带和中温带的分界线
- C. 北方地区和南方地区的分界线
- D. 第一级和第二级阶梯的分界线

【考点】R2: 秦岭与淮河的地理区域和地理界线.

【分析】秦岭、淮河一线的意义主要是:四大区域中南方与北方地区的分界线;一月份 0℃ 等温线通过的地方;800mm 等降水线通过的地方;温度带中暖温带与亚热带分界线;干湿地区中湿润区与半湿润区分界线;河流有冰期与无冰期的分界线;亚热带常绿阔叶林与温带落叶阔叶林的分界线;水田与旱地的分界线;水稻与小麦等杂粮的分界线等。

【解答】解:秦岭、淮河一线是温度带中暖温带与亚热带分界线,是干湿地区中湿润区与半湿润区分界线,是北方地区与南方地区的分界线,我国地势第一阶梯与第二阶梯的分界线是昆仑山、祁连山和横断山脉一线。

故选: C。

【点评】本题考查秦岭、淮河一线的地理意义,牢记即可。

24. 秦岭是我国重要的地理分界线,秦岭两侧景观差异大。据此完成23~24题。

下列景观属于秦岭以北的是()

A. 亚热带常绿阔叶林

B. 河网密布

C. 民居的墙体较厚

D. 冰川广布

【考点】SG: 人民生活与地理环境的关系.

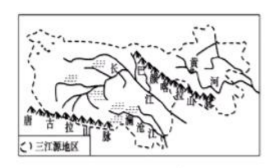
【分析】秦岭、淮河一线是我国东部地区重要的地理界线,在它的南北两侧,自然环境、地理景观和居民的生产生活习惯有明显的差异。秦岭、淮河主要是我国四大区域中,南方地区与北方地区的分界线;一月份 0℃等温线通过的地方;800mm 等降水线通过的地方;温度带中,暖温带与亚热带分界线;干湿地区中,湿润区与半湿润区分界线;温带季风气候与亚热带季风气候分界线;水稻、小麦的分界线;亚热带常绿阔叶林与温带落叶阔叶林的分界线等。

【解答】解:秦岭以北属于北方地区,以温带季风气候为主,冬季寒冷干燥,夏季高温 多雨,民居的特点是墙体较厚,ABD都不属于北方地区的特点。

故选: C。

【点评】记忆秦岭-淮河南北两侧的地理差异可以采用比较法,提高记忆效率。

25. 三江源国家公园将于 2020 年正式设立,三江源被誉为"中华水塔"读图,完成 25~27题。



三江源地区

三江源指的三江是()

A. 长江、珠江、黄河

B. 长江、黄河、黑龙江

C. 长江、塔里木河、珠江

D. 长江、黄河、澜沧江

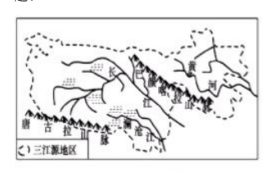
【考点】M4: 主要河流的分布.

【分析】黄河、长江、澜沧江都发源于青藏高原的三江源地区。

【解答】解:青藏地区的主体是有"世界屋脊"之称的青藏高原。我国黄河、长江、澜 沧江都发源于此,因此有"中华水塔"的美称,为了保护这里的生态环境我国政府专门 设立了三江源自然保护区。本区拥有大量的珍稀动物,像藏羚羊、雪豹、野驴等。 故选: D。

【点评】本题考查的是三江源中"三江"是哪三条河流。

26. 三江源国家公园将于 2020 年正式设立,三江源被誉为"中华水塔"读图,完成 25~27 题。



三江源地区

"中华水塔"水量丰盈的时期,最可能在()

A. 1月

B. 4月

C. 7月 D. 11月

【考点】M3:内外流河的水文特征对比.

【分析】青藏地区的主体是有"世界屋脊"之称的青藏高原。本区是亚洲不少大江大河 的源头,建有我国最大的三江源自然保护区,长江、黄河、澜沧江都发源在这里。

【解答】解:三江源位于青藏高原地区,该地区雪山连绵,冰川广布,"中华水塔"河水 学而思理科服务(ID:xeslkfw) 微信公众号整理下载

丰盈的时期最可能在7月,该季节气温高,冰雪融水多。

故选: C。

【点评】本题考查三江源地区是水量大小季节,理解解答即可。

27. 三江源国家公园将于 2020 年正式设立,三江源被誉为"中华水塔"读图,完成 25~27 题。



三江源地区

三江源公园成立的意义是()

A. 发展旅游

B. 增加财政收入

C. 解决就业

D. 保护生态环境

【考点】UI: 青海省.

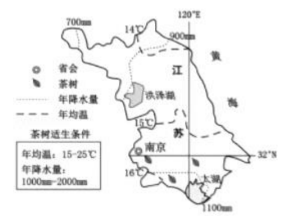
【分析】由于三江源生态环境已经恶化,野生动物急剧减少,为了保护自然环境,防止和控制生态破坏、草场退化,2000年8月,我国建立了三江源自然保护区,它位于青藏高原上。

【解答】解:青海省建立三江源自然保护区的目的是保护自然环境,防止和控制生态破坏、草场退化,保护生态环境,该地区的珍惜动物有藏羚羊等。

故选: D。

【点评】本题考查建立三江源自然保护区成立的意义,理解解答即可。

28. 中国人自古喜爱饮茶,茶叶生长往往需要一定的自然条件,江苏绿茶享誉世界。据此读图,完成 28-30 题。



据图分析,下列说法正确的是(

- A. 年均温在 10 20℃
- B. 年均温在 20 30℃
- C. 年降水量要大于800mm
- D. 年降水量在 1000mm 2000mm

【考点】U5: 江苏省.

【分析】江苏辖江临海, 扼淮控湖, 经济繁荣, 教育发达, 文化昌盛。地跨长江、淮河南北, 京杭大运河从中穿过, 拥有吴、金陵、淮扬、中原四大多元文化, 是中国古代文明的发祥地之一。江苏省主要属于亚热带季风气候。

【解答】解: 江苏省主要属于亚热带季风气候; 读图可知: 江苏省年均温在 14 - 16℃, 年降水量大于 800mm, 在 900mm - 1100mm 之间。

故选: C。

【点评】本题考查学生的答题能力,从图上获取有用信息是答题的关键。

29. 中国人自古喜爱饮茶,茶叶生长往往需要一定的自然条件,江苏绿茶享誉世界。据此读图,完成 28 - 30 题。



江苏省大部分地区的年均温是()

A. 14-16℃ B. 15-25℃ C. 15-16℃ D. 16℃以上

【考点】U5: 江苏省.

【分析】江苏辖江临海,扼淮控湖,经济繁荣,教育发达,文化昌盛。地跨长江、淮河 南北,京杭大运河从中穿过,拥有吴、金陵、淮扬、中原四大多元文化,是中国古代文 明的发祥地之一。江苏省主要属于亚热带季风气候。

【解答】解: 江苏省主要属于亚热带季风气候; 读图可知, 江苏省大部分地区的年均温 是 14 - 16℃。

故选: A。

【点评】本题考查学生的读图能力,从图中获取有用信息是答题的关键。

30. 中国人自古喜爱饮茶,茶叶生长往往需要一定的自然条件,江苏绿茶享誉世界。据此读 图,完成28-30题。



江苏省适合茶树生长的地区分布在(

A. 北部地区

- B. 中部地区 C. 南部地区 D. 东部地区

【考点】U5: 江苏省.

【分析】茶树生长环境要求地表有一定的坡度,便于排水,又要求空气湿度较大,而山 地迎风坡,空气受地形抬升,多云雾,光照遮阴条件适合茶树生长。

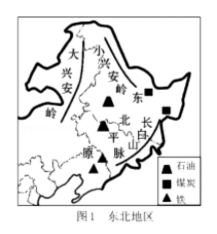
【解答】解: 读图可以看出适宜茶树生长的温度范围是年均温 15-25℃, 年降水量在 1000 - 2000mm 的地区,对照地图,可得出江苏适宜茶树生长的地区是南部地区,故答案选 C。 故选: C。

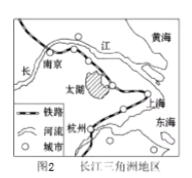
【点评】该题考查了农业生产,学生需要认真阅读所给的图表,从中提取解题信息。

二、综合题.(40分)

31. (10 分) 比较区域异同。东北地区是我国重要商品粮生产基地,也是我国重要的工业基 地长江三角洲地区自古以来就是我国著名的"鱼米之乡"这里也是我国城市分布最密集、

经济发展水平最高的地区。读下列图文材料,回答问题。





(1) 东北地区和长江三角洲地区部是我国重要的粮食生产基地,对比两地区完成下表

地区	主要气候类型	主要耕地类型	主要的粮食作物	主要作物熟制
东北地区	温带季风 气	早地	小麦	
	候			
长江三角洲地区	亚热带季风气候			一年二至三熟

- (2) 与长江三角洲地区相比,东北地区发展农业的不利条件是 纬度高,热量不足 。
- (3) 东北地区是我国最大的<u>重</u>(重,轻、综合性)工业基地,其发展工业的最大优势是<u>矿产资源丰富</u>。

长江三角洲城市群的核心城市是<u>上海</u>,是我国最大的城市,也是全国最重要的<u>综</u> 合性_(重、轻、综合性)工业城市。

(4) 与东北地区相比,长江三角洲工业基地发展工业的优势体现在<u>内河航运发达,海</u> 洋运输便利,水资源丰富等。(列举1点即可)

【考点】P9:长江三角洲工业基地的位置和特点; S4:北方的自然地理特征.

【分析】依据我国不同地区的自然特征来解答此题。

【解答】解:(1)东北地区主要是温带季风气候,以旱地种植为主,一年一熟,粮食作物是小麦;长江三角洲地区属于亚热带季风气候,以水田种植为主,一年两熟到三熟,主要粮食作物水稻;

- (2) 与长江三角洲地区相比, 东北地区发展农业的不利条件是纬度高, 热量不足。
- (3) 东北地区是我国最大的重工业基地(辽中南工业基地),其发展工业的最大优势是矿产资源丰富。长江三角洲城市群的核心城市是上海,是沪宁杭工业基地的中心城市,也是全国最重要的综合性工业城市。

(4)与东北地区相比,长江三角洲工业基地发展工业的优势体现在内河航运发达,海洋运输便利,水资源丰富等。

故答案为: (1)

地区	主要气候类型	主要耕地类型	主要的粮食作物	主要作物熟制
东北地区	温带季风气候	旱地	小麦	一年一熟
长江三角洲地区	亚热带季风气候	水田	水稻	一年二至三熟

- (2) 纬度高,热量不足;
- (3) 重; 矿产资源丰富; 上海; 综合性;
- (4) 内河航运发达,海洋运输便利,水资源丰富等。

【点评】考查不同地区的地理特征,逐一分析解答。

32. (10 分)研学青藏。暑假期间,某研学社团组织石家庄市学生去青藏研学 14 天为能更好研学青藏,请你与他们一起设计研学攻略。据此读图文资料,回答下列问题。

表 1 石家庄与拉萨比较表

地点	维度	平均海拔	1月均温	7月均温	日照实数	含氧量(海拔0米为100%)
拉萨	30°	3658 米	- 2.3℃	14.9℃	3008 小时	65%
	N					
石家庄	28°	80 米	- 2.4℃	26.9℃	2486 小时	99.5%
	N					

- (1) 去青藏地区,准备带的必需品有: 防晒物品 、 氧气袋 、 防寒服 等。
- (2) 选择合适的交通运输方式,并说明理由 航空运输;便捷、舒适,节省时间 。

交通方式	起止点	时长	费用 (元)
火车	北京 - 拉萨	40 小时	720
飞机	北京 - 拉萨	3 小时	3000
汽车	石家庄 - 拉萨	≥15 天	5000

- (3)在青藏地区看到大片农田往往分布在河谷地带,其主要自然原因<u>河谷地带海拔低</u>, 热量较充足,且河谷地带土壤肥沃、灌溉便利。
- (4) 在青藏地区,可吃到的传统美食有<u>糌粑</u>等,可以住传统民居碉房(如图),该种建筑墙体 厚,具有的 保温 功能。以上反映出青藏地区突出的自然环境特征是

<u>高寒</u>。



【考点】Q2: 各种主要运输方式的特点; T9: 青藏地区的自然地理特征.

【分析】青藏高原是世界上海拔最高的大高原,由于地势高,所以气候寒冷。青藏地区由于地势高,空气稀薄,光照充足,日照时间长,太阳能丰富。高原南部处在亚欧板块与印度洋板块交界处,地壳活跃,多火山地震,地热资源丰富。2006年7月1日开通的世界上海拨最高的青藏铁路成为世界上海拔最高的铁路,它的修建突破了高寒缺氧、多年冻土、环境保护三大技术难题,创造了许多世界之最。青藏高原周围的山脉有喜马拉雅山、昆仑山、祁连山等。青藏地区高寒草场广布,发展农业以畜牧业为主。

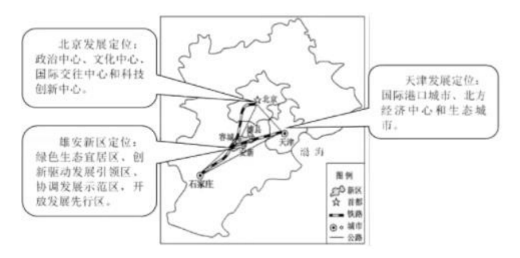
【解答】解:读图可知,(1)青藏地区海拔高,空气稀薄,太阳辐射强烈,昼夜温差大; 人们去青藏地区准备带物品必须有防晒物品、氧气袋、防寒服等。

- (2) 从石家庄市去青藏地区选择航空运输; 航空运输便捷、舒适, 节省时间。
- (3) 青藏地区由于海拔高,气温低,大片农田分布在海拔低,热量较充足,土壤肥沃、灌溉便利的河谷地带。
- (4) 在青藏地区,可吃到的传统美食有糌粑,可以住传统民居碉房,该种建筑墙体 厚, 具有的保温功能。这些特点反映了青藏地区突出的自然环境特征是高寒。 故答案为:
- (1) 防晒物品、氧气袋、防寒服;
- (2) 航空运输;便捷、舒适,节省时间;
- (3) 河谷地带海拔低,热量较充足,且河谷地带土壤肥沃、灌溉便利;
- (4) 糌粑;厚;保温;高寒。

【点评】本题考查了青藏地区的地理知识点,读图记忆解答。

33. (10分)关注热点。读图文资料,回答问题。

材料: 2018年4月1日,雄安新区迎来"周岁",一年来,雄安新区正在发生历史性巨变: "千年秀林"工程以每天造林十万株的達度播撒绿色,关停数千家"散乱污"企业雄安 市民服务中心拔地而起,京雄城际铁路开工建设,一百多家高端高新企业落户……



- (1) 雄安新区由雄县、荣成和<u>安新</u>及周边部分区域组成,位于石家庄的<u>东北</u>方向,其所处地形区是<u>华北平原</u>,属于我国四大地理区域中的<u>北方</u>地区,安新区地理位置的优越性体现在<u>临近天津港,地处北京、天津、石家庄的中心位置</u>。
- (2)"全国人民政治协商会议"和"全国人民代表大会"(简称两会)分别于 2018 年 3 月 3 日和 3 月 5 日在北京人民大会堂开幕,这体现了北京的城市职能是全国<u>政治</u>中心。
- A. 中共中央和国务院 B. 各国驻华大使馆
- C. 大型国企、央企 D. 全国人民代表大会常务委员会
- (4)设立雄安新区的目的在于_A_
- ①减轻北京人口。住房和交通压力②促进京津冀协同发展
- (3)带动雄安及周边地区的房价上流(4)促进雄安经济发展,建立雄安重工业基地
- A. (1)(2)B. (2)(4)C. (2)(3)(4)D. (1)(2)(4)
- (5) 雄安新区成立一年来,针对功能定位所做的举措有<u>关停污染企业</u>,<u>引进高新</u> 技术企业 等。

【考点】PJ:新世纪的经济战略设立"国家级新区".

【分析】近日,为根治北京的"大城市病",国家提出在河北省雄县、容城、安新3县及周边部分区域开发雄安新区,雄安新区规划建设以特定区域为起步区,努力形成京津冀目标同向、措施一体、优势互补、互利共赢的协同发展新格局。

【解答】解:(1)雄安新区由雄县、荣成和安新及周边部分区域组成,位于石家庄的东北方向,位于华北平原,属于我国四大地理区域中的北方地区,雄安新区临近天津港,

地处北京、天津、石家庄的中心位置, 地理位置优越。

- (2)"全国人民政治协商会议"和"全国人民代表大会"在北京人民大会堂开幕,这体 现了北京的城市职能是全国政治中心。
- (3) 设立雄安新区有利于疏解北京的非首都功能,大型国企、央企有可能迁入雄区,中 共中央和国务院、各国驻华大使馆和全国人民代表大会常务委员会不会迁入雄安新区;
- (4) 设立雄安新区的目的在于减轻北京人口,缓解住房和交通压力,促进京津冀协同发 展;
- (5) 雄安新区成立一年来,针对功能定位所做的举措有关停污染企业,引进高新技术企 业等。

故答案为:(1)安新; 东北; 华北平原; 北方; 临近天津港, 地处北京、天津、石家庄 的中心位置;(2)政治;(3)C;(4)A;(5)关停污染企业;引进高新技术企业。

【点评】本题考查雄安新区的相关知识点,读图解答即可。

34. (10分)厉害了我的国。阅读图文货料,回答下列问题。

材料: "中巴经济走廊"是"一带一路"的重要组成部分,它北起中国新疆喀什、南至巴 基斯坦瓜达尔港,是一条贸易走廊。中国企业运营的瓜达尔港已通航,中巴铁路正在修 建中, 该铁路力图打通我国西部出海的通道。

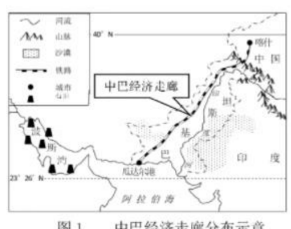


图 1 中巴经济走廊分布示意



- (1) 新疆略什位于 塔里木 盆地西缘,与阿富汗、巴基斯坦和 塔吉克斯坦 等国家 接壤,是中国内陆的经济特区,距海 远 ,气候 干旱 。
- (2) 巴基斯坦紧邻我国 西 部,境内主要河流是 印度 河,该国地势特征是 东北 高,西南低。
- (3)"中巴经济走廊"建成后,从中东 波斯 湾经瓜达尔港运输到我国内地的最重要 战略资源是 石油 , 比绕马六甲海峡大大缩短航程。

(4)新疆可以通过"中巴经济走廊"大量出口到巴基斯坦的农产品有 C

A. 茶叶 B. 芒果 C. 葡萄干 D. 稻米

【考点】9J: 南亚的半岛、地形区、河流、国家和首都; UF: 新疆维吾尔自治区.

【分析】新疆边境线漫长,与俄罗斯、哈萨克斯坦等 8 个国家接壤。新疆战略位置十分重要,是中国西部大开发的重点区域。

【解答】解: (1)新疆略什位于塔里木盆地西缘,与阿富汗、巴基斯坦和塔吉克斯坦等国家接壤,是中国内陆的经济特区。由于远离海洋,深居内陆,年降水量表现出由东向西逐渐减少的态势。总的来说,干旱是本区自然环境的主要特征。水源条件成为制约西北地区发展农业生产的主要因素。

- (2) 巴基斯坦紧邻我国西部,境内主要河流是印度河。印度河自东北向西南注入阿拉伯海,可判定该国地势特征是东北高,西南低。
- (3)"中巴经济走廊"建成后,从中东波斯湾经瓜达尔港运输到我国内地的最重要战略 资源是石油,比绕马六甲海峡大大缩短航程。
- (4)新疆太阳辐射强烈,太阳能资源在全国名列前茅。由于日照时数多,昼夜温差大,有利于长绒棉、甜菜、小麦等农作物的生长,杏、桃、梨、葡萄、哈密瓜等水果蜚声中外。所以说新疆出产的葡萄干可以通过"中巴经济走廊"出口到巴基斯坦。

故答案为:(1) 塔里木; 塔吉克斯坦; 远; 干旱;(2) 西; 印度; 东北高, 西南低;(3) 波斯; 石油;(4) C。

【点评】考查新疆的概况,要理解记忆。

