



2023 北京八十中初二（下）期中

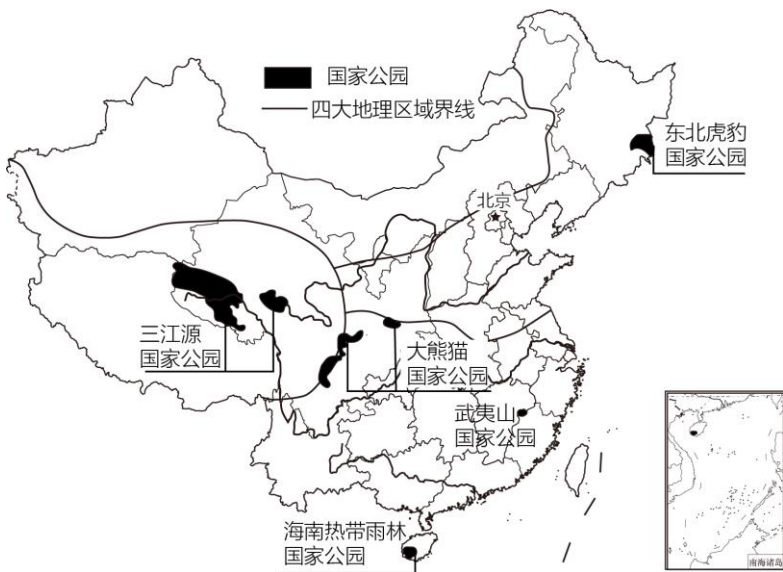
地 理

2023.4

考试时间：70 分钟 分值：70 分

一、单项选择题（共 25 分，每小题 1 分），下列各小题四个选项中只有一个选项是符合题意的。请将所选答案填入对应题号答案空格内。

2021 年 10 月 12 日；在昆明召开的联合国《生物多样性公约》第十五次缔约方大会上；中国宣布正式设立三江源、大熊猫、东北虎豹、海南热带雨林、武夷山等第一批国家公园。读图，完成下面小题。

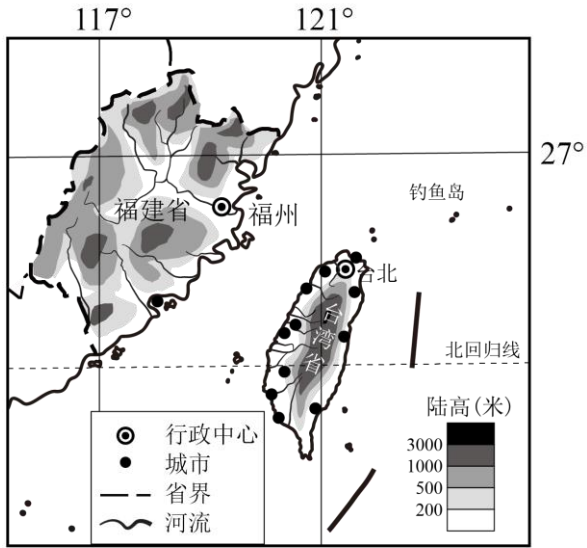


1. 图中（ ）
 - A. 国家公园集中于四季分明、季风显著的北方地区
 - B. 海南热带雨林国家公园位于纬度最高的南方地区
 - C. 东北虎豹国家公园位于降水少、干旱的西北地区
 - D. 南北方地理分界线穿过大熊猫国家公园秦岭片区
2. 地理学家在武夷山国家公园进行科学考察（ ）

A. 需要带墨镜、帽子以抵御风沙	B. 需要克服高寒、缺氧的困难
C. 开展亚热带森林生态系统研究	D. 发现长臂猿等热带珍稀动物
3. 大熊猫国家公园里生活着几十万原住居民，他们见证和参与了我国从保护单一物种到保护完整生态系统的过程。居民们的做法符合保护生态系统完整性的是（ ）

A. 带领游客穿越探险	B. 开办豪华宾馆接待游客
C. 扩大农田耕地面积	D. 参加巡山、护林工作

台湾省包括台湾岛、澎湖列岛、钓鱼岛等岛屿。读台湾省简图，完成下列题目。



4. 关于台湾岛和钓鱼岛, 描述正确的是 ()

- A. 均位于热带, 四面环海
- B. 都是我国不可分割的神圣领土
- C. 台湾岛位于钓鱼岛的东北方向
- D. 离福建省更近的是钓鱼岛

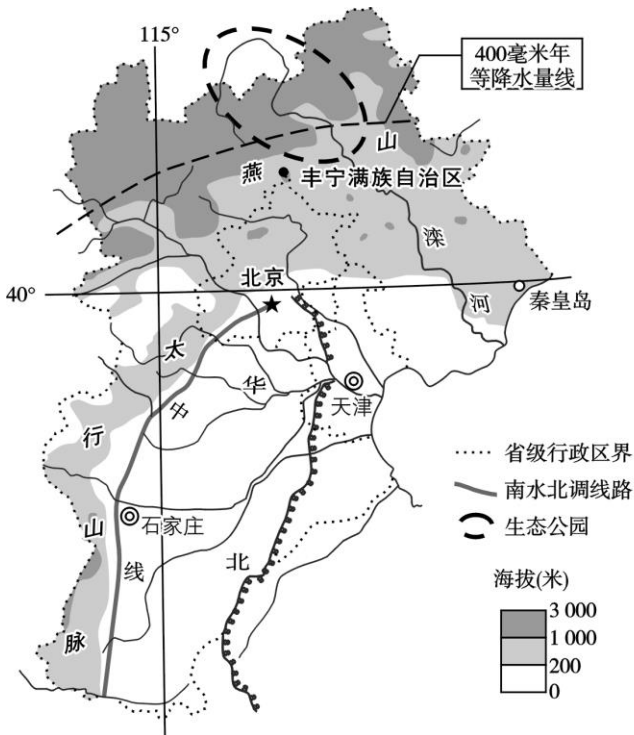
5. 下列关于台湾岛的自然要素间相互作用的表述, 正确的是 ()

- A. 因山脉阻挡, 西部降水多于东部
- B. 受地势影响, 河流大多东源西流
- C. 受纬度位置影响, 河流结冰期短
- D. 地形以平原为主, 盛产热带水果

6. 城市大多分布在西部平原地带, 主要原因是 ()

- A. 地势平坦、交通便利
- B. 河流众多、水能丰富
- C. 矿产丰富、土壤肥沃
- D. 全年高温、降水充足

河北省丰宁满族自治县利用独特的地理条件和光照资源, 实现棚上发电、棚下种植、农光互补的田园综合体发展模式, 直接带动 11 个贫困村脱贫出列, 1255 户贫困户稳定脱贫。读图, 完成下面小题。





7. 河北省位于 ()

- A. 北半球、高纬度 B. 华北平原 C. 北京的西面 D. 亚热带季风气候区

8. 河北省农业发展历史悠久，是我国的农业大省，河北省农业发展的限制性因素是 ()

- A. 劳动力不足 B. 交通不便 C. 水资源短缺 D. 热量不足

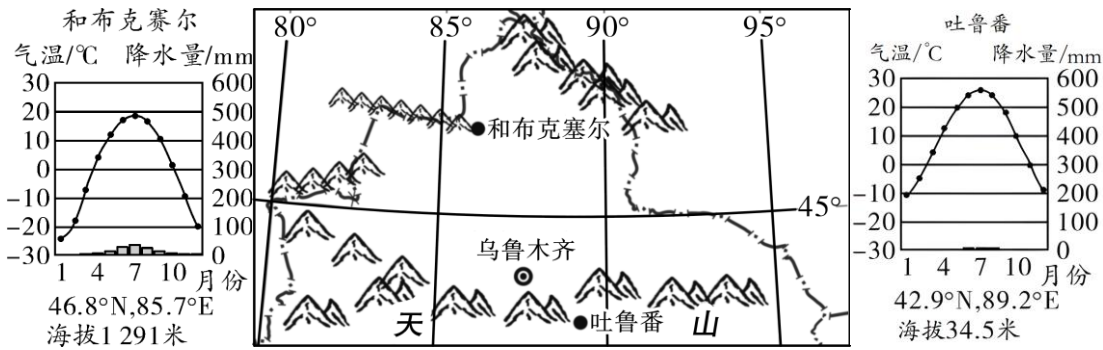
9. 关于丰宁县“光伏发电”的说法错误的是 ()

- A. 太阳能属于清洁能源 B. 不存在资源枯竭的风险
C. 余电入网，可增加居民收入 D. 太阳能是非可再生资源

10. 丰宁县发展光伏发电的有利自然条件是 ()

- A. 晴天多，光照充足 B. 高校众多，技术先进
C. 纬度高，风力强劲 D. 资源丰富，交通便利

新疆是中国陆地面积最大的省级行政区，区域内自然环境、人文环境差异显著。位于北疆牧区的和布克赛尔，传统美食“纳仁”的主要原材料是牛羊肉；位于南部的吐鲁番，人们用坎儿井引高山冰雪融水灌溉葡萄。阅读图文资料，完成下面小题。



CHARM CHINA
中国·新疆

11. 对于新疆图标的设计，表述不恰当的是 ()

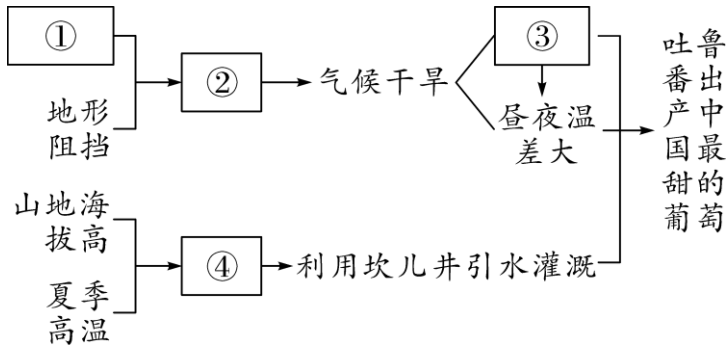
- A. “羊肉串”是当地的特色美食 B. 牦牛是新疆的代表性畜种
C. 新疆瓜果飘香，有著名的葡萄沟 D. 构成“新”字的彩带体现了维吾尔民族风情

12. 下列自然景观中，符合和布克赛尔的是 ()





13. 下列框架图中数字与其代表的内容对应正确的是 ()



- A. ①——湿润气流难以到达
 B. ②——高山冰雪融水丰富
 C. ③——晴天多，光照充足
 D. ④——深居内陆，距海较远

14. 关于和布克赛尔和吐鲁番的自然环境特征，以下描述正确的是 ()

- A. 和布克赛尔纬度更高，气温较低，适宜发展畜牧业
 B. 和布克赛尔海拔更高，气温较低，适宜发展河谷农业
 C. 吐鲁番降水较少，适合牧草生长，适宜发展畜牧业
 D. 吐鲁番位于天山北麓，四面环山，适宜发展灌溉农业

2022年第22号台风“尼格”的中心于11月3日4时50分前后在广东省珠海市沿海登陆。下图是“尼格”未来12小时路径概率预报图(2022年11月3日05时-3日17时)，读图，完成下面小题。



15. “尼格” ()

- A. 产生于温带太平洋洋面
 B. 登陆地位于 22 °N, 113 °E 附近
 C. 经过了东海和南海海域
 D. 登陆后沿海岸线向东南方向移动

16. “尼格”带来的天气可能是 ()

- A. 狂风暴雨
 B. 风和日丽
 C. 炎热干燥
 D. 阴雨连绵

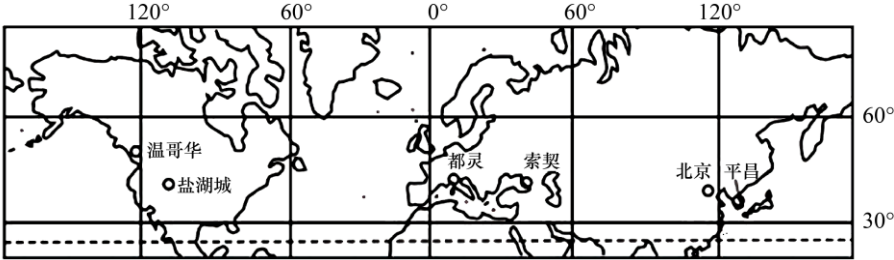


17. 台风到来时 ()

- ①人们尽量减少外出
- ②渔船借风力出海打鱼
- ③气象部门加强监测
- ④沿海加强建设防护林

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

下图为近六届冬季奥运会举办城市分布示意图。读图，完成下面小题。



18. 冬奥会举办城市 ()

- A. 多分布在西半球
- B. 均深居内陆距海遥远
- C. 多位于热带地区
- D. 集中于北半球中纬度

19. 2022年北京冬奥会为参赛选手和工作人员准备了北京特色美食，最可能的是 ()

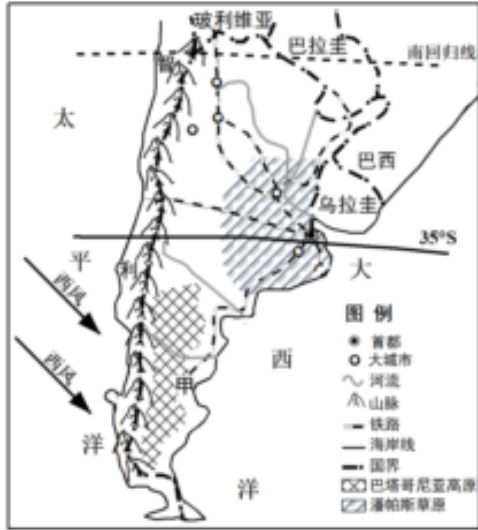


20. 北京冬奥会成功举办 ()

- ①宣传了中国优秀传统文化
- ②增进人们对冰雪运动了解
- ③扩大北京市域范围与面积
- ④促进了交通基础设施建设

- A. ①②③ B. ②③④ C. ①②④ D. ①③④

阿根廷是世界肉类的重要生产国和出口国。该国地广人稀，所产牛肉主要供出口。位于北部拉普拉塔平原上的潘帕斯草原是世界上优良的天然草场之一，而且土地租金很低，铁路贯通，距海港近，依仗海运冻柜运输，将冷鲜牛肉销往欧洲、中国等地区和国家。图为阿根廷示意图。



潘帕斯草原气候资料：
 1月平均气温约 26~28℃，
 7月平均气温 >0℃。
 年降水量 250~1000mm。

读图，完成下面小题。

21. 阿根廷

- A. 北邻乌拉圭和玻利维亚
- B. 地形复杂多样，地势东高西低
- C. 东临大西洋，西临太平洋
- D. 大城市集中分布在北部平原地区

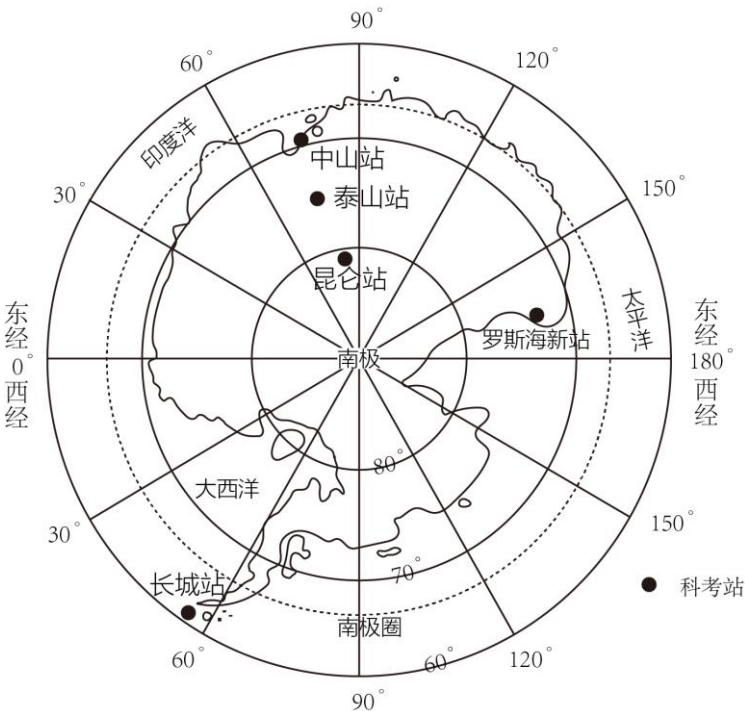
22. 甲地年降水量小于 200mm，影响其降水量的主要因素是

- A. 纬度位置
- B. 海陆位置
- C. 地形地势
- D. 人类活动

23. 潘帕斯草原发展养牛业的有利条件是

- ①气候冷湿，草类茂盛
 - ②地广人稀，土地租金低
 - ③便捷的铁路和海运条件
 - ④经济发达，国内需求量大
 - ⑤海运冻柜运输，有利于远销海外
- A. ①②③
 - B. ②③⑤
 - C. ①②④
 - D. ③④⑤

2019 年 10 月至 2020 年 4 月，中国南极科学考察队乘坐“雪龙”号和“雪龙 2”号两艘极地科学考察船顺利完成第 36 次南极科考任务返回上海，下图为南极地区简图。读图，完成下面小题。





24. 图中 ()

- A. 罗斯海新站位于南极点的正南
- B. 泰山站纬度最高
- C. 南极洲周围被四大洋环绕
- D. 所有经线都穿过南极洲

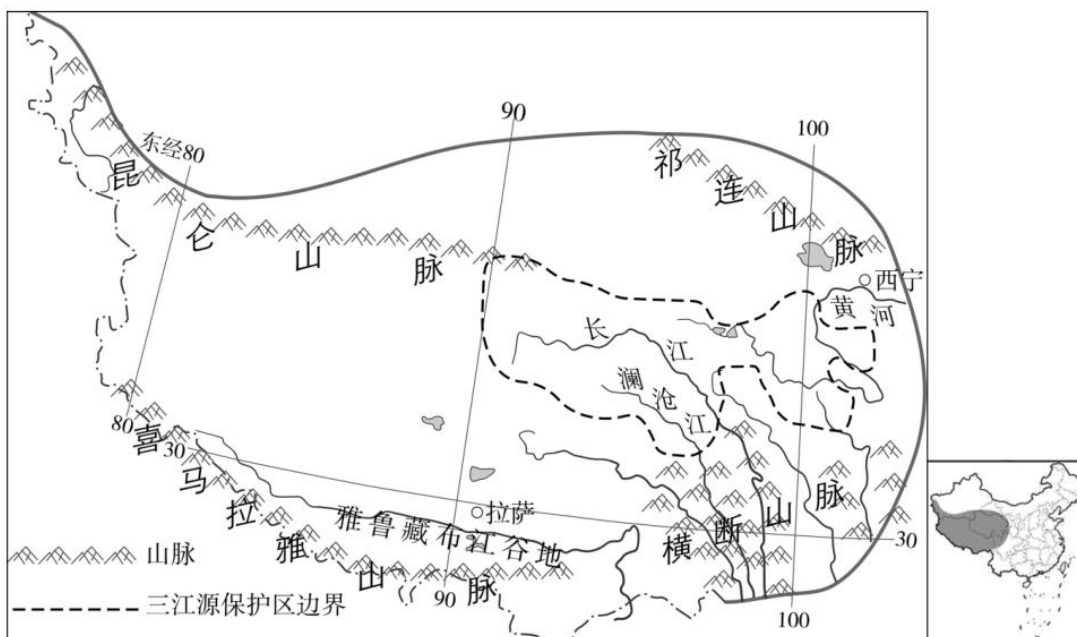
25. 在科学考察期间，科考队员以下行为恰当的是 ()

- A. 开发这里的矿产资源
- B. 将生活垃圾就地填埋
- C. 监测海平面高度变化
- D. 捕获企鹅，带回国内动物园

二、综合题 (共 45 分)，请将答案填入对应题号的横线上。

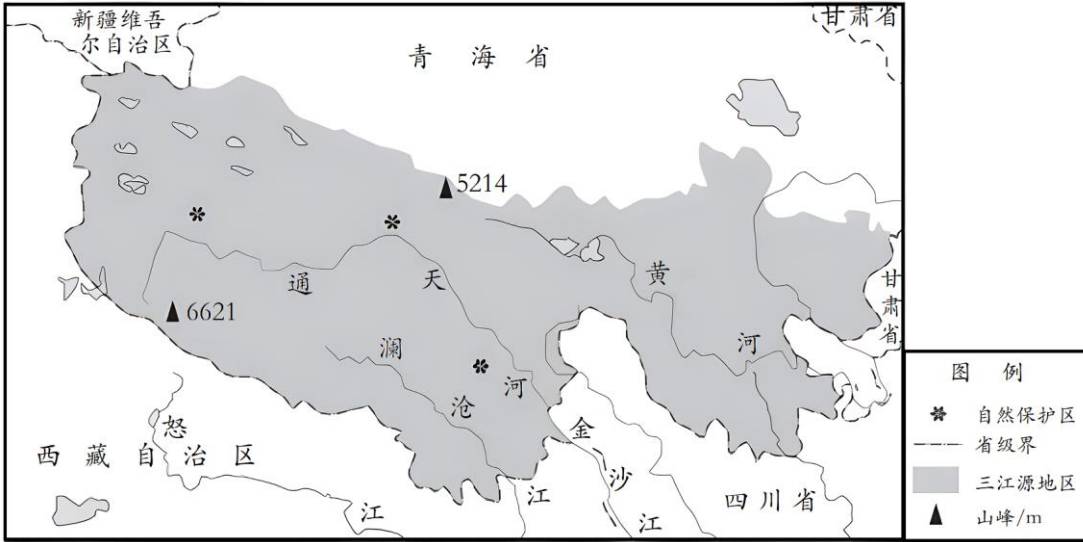
26. 某校地理兴趣小组开展“地图上云游青藏”研学活动，三位同学做了汇报交流。阅读图文资料，回答下列问题。

甲同学世界屋脊：独特的地理环境下图为该同学查询到的青藏地图。



(1) 青藏地区位于我国____(方位)边陲，大致以昆仑山脉、阿尔金山脉、和____山脉等高大山脉为界，地处地势第____级阶梯，主要的地形区包括____高原和柴达木盆地。

乙同学首批国家公园之一：三江源国家公园该同学了解到青海省是我国乃至亚洲的生态安全屏障和重要水源涵养地。保护好青海省的生态环境，是“国之大者”。下图示意三江源位置。



(2) 三江源地区是长江、 和 三条大河的发源地。三江源地区河湖众多，湖泊对河流水量起着 作用。由于全球气候变暖，三江源地区的冰川不断 ，河湖、沼泽面积逐渐缩小，野生动植物 ，生态环境恶化。

丙同学藏毯：从御寒到“个性化定制”下图为该同学制作的资料卡片。

藏毯资料

加牙藏毯：青海藏族的传统手工织造品，编织密度高，方便携带。当地人形容它“白天是坐垫，晚上是被子，小块的还能铺在马鞍上”。2006年6月，加牙藏毯织造技艺被列入国家级非物质文化遗产名录。

编织材料：藏绵羊毛，纤维长、弹性好、有光泽，织出的地毯质地柔软、坚韧耐磨。

藏毯故事：
青年企业家致力于提高织造效率，制造有“个性”的藏毯，让古老手工艺焕发新生。现今，客户拍摄一张照片，将其转化、制作成商品毯只需一小时……



纯手工织造



机械化生产

(3) 藏毯编织历史悠久，充分反映出当地的农业生产类型以 为主，编织的原料主要取自当地特有的畜种 。藏毯是当地居民的生活必需品，因为其具有保暖性好、方便携带等特点，可以适应当地海拔 ；气温 的自然环境。

(4) 藏毯既传统又时尚，既是文化又是产业。下列两种观点，你赞同哪种？请说明理由。

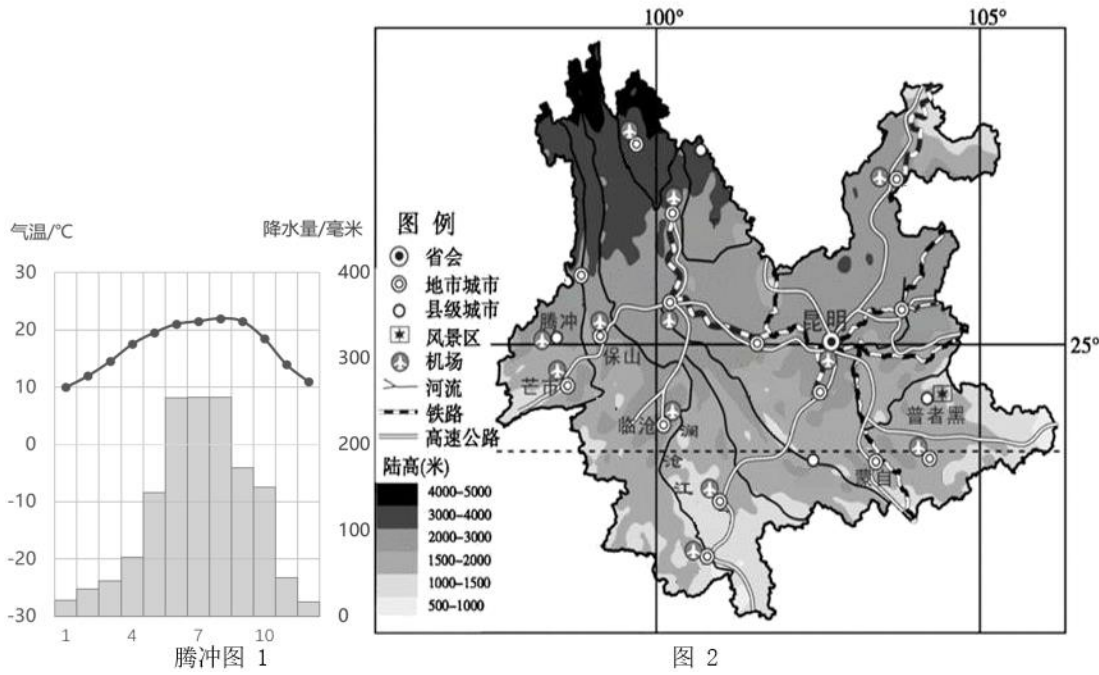
观点 1：保护和传承藏毯织造技艺这一非物质文化遗产。

观点 2：改进藏毯工艺，进行机械化生产和商业性开发。



27. 阅读图文资料，回答下列问题。

云南省腾冲市清水乡司莫拉佤族村，依山而建，梯田、茶园、湿地、竹海、涌泉合理布局，是一个佤族文化保存完整的原生态古寨，图1为腾冲市气温曲线和降水量柱状图，图2为云南省海拔与交通线简图。



司莫拉村佤族村景观



(1) 司莫拉村佤族村所在省级行政区的简称是____，古寨属于____（聚落类型），你判断的理由是____（写出一点）。

(2) 腾冲市的1月平均气温约为____℃，月平均降水量不到50mm，7月平均气温不高于22℃，降水量超过100mm的月份有____个月，这里的气候具有____的特点。司莫拉佤族村是夏季避暑的适宜地区，主要原因是_____。

大米粑粑是司莫拉佤族人最喜欢吃的传统美食，用大米为原料制作而成。（下右图）

(3) 请你从地理的视角，说明司莫拉佤族人喜食大米粑粑的原因。

近年来，司莫拉佤族村采取了多种措施，促进了经济、社会生态的发展。

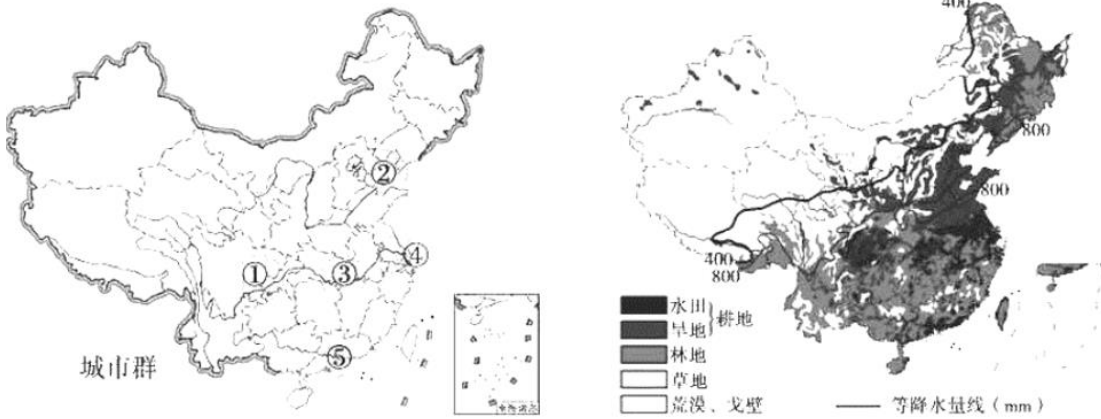
(4) 为了改变以往经济落后的生活状态，请你为司莫拉佤族村以后的发展建言献策。（至少写出两点）



28. 城市群是城市的集聚体，能够产生“1+1>2”的“城市群经济”效应。中心城市对城市群的高质量发展具有引领和带动作用。某同学对此很感兴趣，查阅了很多资料进行探究。左图为我国五大城市群分布示意图，右图为我国土地利用类型分布图，下图为我国长江三角洲地区示意图。阅读图文资料，回答下列问题。

腾冲

探究一我国五大城市群的分布特点

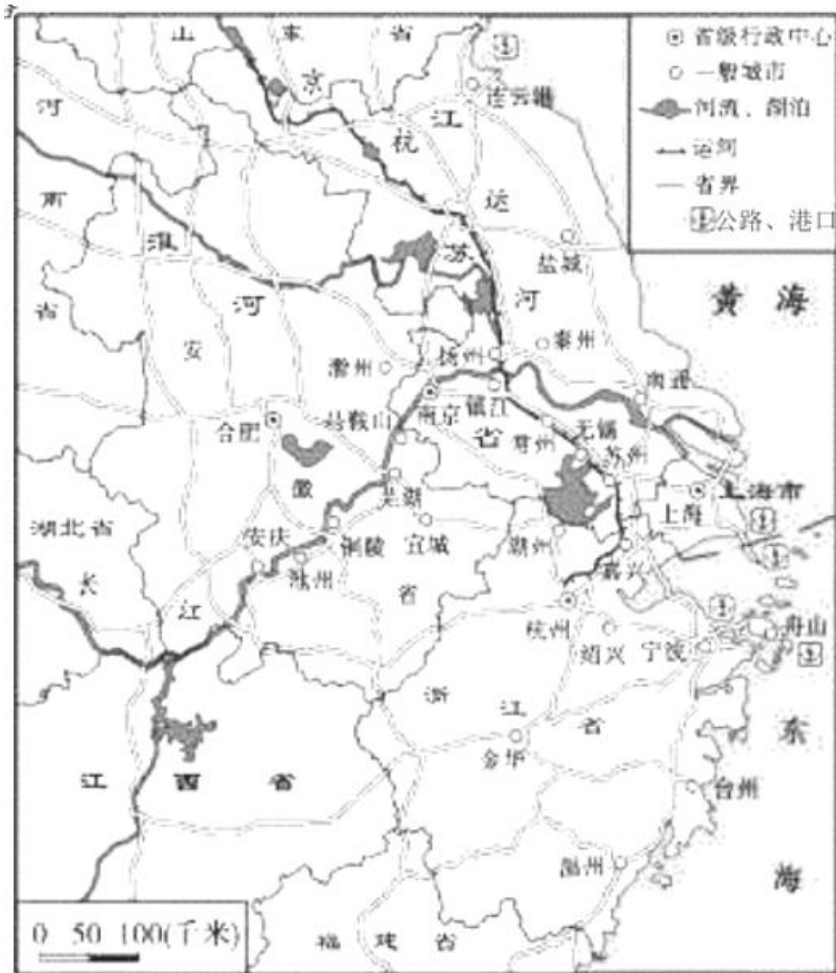


(1) 从区位特征来看：图示我国五大城市群大部分地处____（地形类型），年降水量几乎均在____毫米以上，土地利用类型以____为主的东部地区。

(2) 从分布位置来看，五大城市群在分布上，呈现出沿海、沿____分布的特点。

探究二长江三角洲城市群的发展

资料：2022年3月17日，国家发展改革委发布《2022年新型城镇化和城乡融合发展重点任务》，其中提出，健全城市群一体化发展机制。长江三角洲城市群是我国经济最具活力、开放程度最高、创新能力最强、吸纳外来人口最多的区域之一，是“一带一路”倡议与长江流域经济带的重要交汇地带，在国家现代化建设大局和全方位开放格局中具有举足轻重的战略地位。



(3) 表示长江三角洲城市群数字代号是___；长江三角洲区域一体化发展规划区域内交通便利，除铁路、航空、___运输外，以上海港、宁波—舟山港为代表的___运输也十分便利。

(4) 有关长江三角洲地区经济发展优势的叙述，正确的是（ ）(单项选择)。

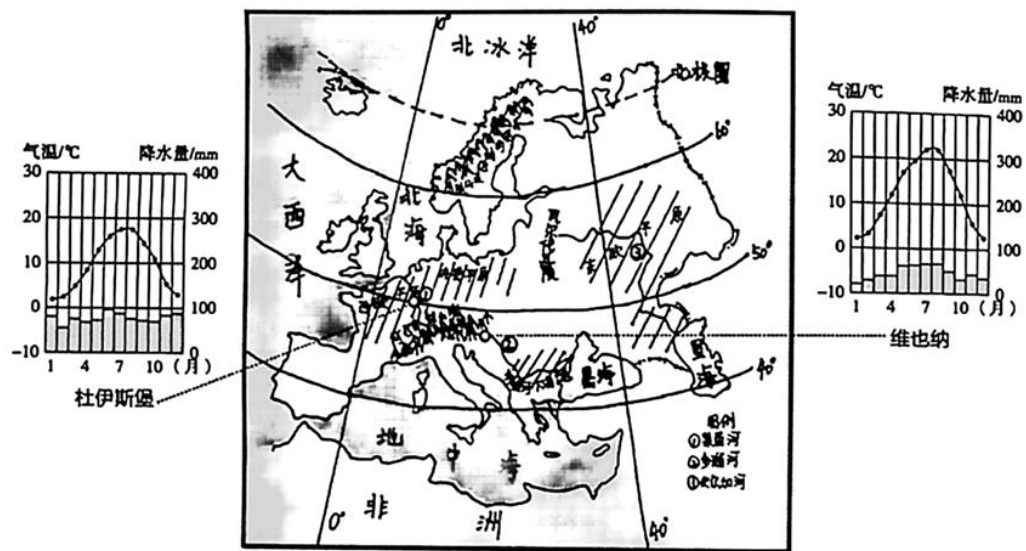
①能源丰富②江海交汇之地③劳动力充足④科技力量雄厚

- A. ①②③ B. ①③④ C. ②③④ D. ①②④

(5) 判断下列关于长江三角洲区域一体化发展的叙述正确的是（ ）(单项选择)。

- A. 区域内各省市自主决定创新程度，推动区域全方位开放格局
 B. 按照党中央统一部署，区域内协调推进交通等基础设施建设
 C. 本区自然资源匮乏，除水资源外，没有其他自然资源
 D. 为了加快本区发展，应鼓励适当降低环境保护的力度

29. 同学们在地理课上学习了河流与自然环境各要素的关系，以及河流对区域发展的影响。下图为同学们手绘的欧洲简图及杜伊斯堡、维也纳多年平均气温和降水量。阅读图文资料，回答下列问题。



(1) 读图了解欧洲河流概况，将下表补充完整。

河流名称	发源地	大致流向	流经的主要地形类型	注入地	外流河/内流河
①莱茵河	阿尔卑斯山脉	B _____	山地、C _____	北海	外河流
②多瑙河	A _____	自西向东	山地、盆地、平原	D _____	外河流
③伏尔加河	瓦尔代丘陵	自北向南	丘陵、平原	里海	E _____

(2) 欧洲内河航运发达。读杜伊斯堡和维也纳多年平均气温和降水量图，说明气候条件对发展航运的有利影响。(写出两个方面)

(3) 欧洲发达的航运还得益于社会经济条件：这里人口、城市_____ (密集/稀疏)，经济_____ (发达/落后)，航运需求大。除航运外，河流对人类生产生活的作用有_____、_____。



参考答案

一、单项选择题（共 25 分，每小题 1 分），下列各小题四个选项中只有一个选项是符合题意的。请将所选答案填入对应题号答案空格内。

【答案】1. D 2. C 3. D

【解析】

【1 题详解】

国家公园中三江源国家公园、武夷山国家公园等不在北方地区，故 A 说法错误；海南热带雨林国家公园位于纬度最低的南方地区，故 B 说法错误；东北虎豹国家公园位于东北地区，故 C 说法错误；南方地区和北方地区的分界线是秦岭—淮河一线，穿过大熊猫国家公园秦岭片区，故 D 说法正确。所以选 D。

【2 题详解】

武夷山在南方地区，植被覆盖率高，风沙少，故 A 错误；武夷山在南方地区，青藏地区才是高寒缺氧的地区，故 B 错误；武夷山在南方地区，有亚热带森林生态系统，故 C 正确；武夷山在南方地区，属于亚热带，故 D 错误。所以选 C。

【3 题详解】

穿越探险会破坏森林生态，故 A 错误；开办豪华宾馆会破坏大熊猫栖息地的生态，故 B 错误；扩大农田耕地面积可能导致该地区生态破坏，水土流失等，故 C 错误；参加巡山护林是为了保护森林生态系统，故 D 正确。所以选 D。

【点睛】国家公园是指由国家批准设立并主导管理，边界清晰，以保护具有国家代表性的大面积自然生态系统为主要目的，实现自然资源科学保护和合理利用的特定陆地或海洋区域。世界自然保护联盟将其定义为大面积自然或近自然区域，用以保护大尺度生态过程以及这一区域的物种和生态系统特征，同时提供与其环境和文化相容的精神的、科学的、教育的、休闲的和游憩的机会。

【答案】4. B 5. B 6. A

【解析】

【4 题详解】

钓鱼岛和台湾岛大部分地区位于北温带，台湾省包括台湾岛、澎湖列岛、钓鱼岛及其周边岛屿，都是我国不可分割的神圣领土，台湾岛位于钓鱼岛的西南方向，台湾岛距离福建省更近。综上所述，B 正确，ACD 错误，故选 B。

【5 题详解】

读图可知，山脉东部为迎风坡位置，降水多于山脉西部，故 A 错误；台湾岛地势东高西低，所以河流东源西流，故 B 正确；台湾位于低纬度地区，河流无结冰期，故 C 错误；台湾地形以山地、丘陵为主，且盛产热带水果是因为纬度位置和气候，与地形关系不大，故 D 错误。依据题意，故选 B。

【6 题详解】

台湾岛西部地形以平原为主，比较平坦，有利于发展农业及城市建设，西部地区海运便利，容易与相国大陆及其他国家联系，故 A 正确；台湾岛西部河流众多、地势平坦、水能不丰富，故 B 错误；土壤肥沃不是



主要原因，故 C 错误；台湾岛西部降水相对于东部较少，晴朗天气较多，有利于人们居住生活，故 D 错误。依据题意，故选 A。

【点睛】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。

【答案】 7. B 8. C 9. D 10. A

【解析】

【7 题详解】

根据图示信息可知，河北大致位于 40°N 左右，属于北半球中纬度，A 错误；河北省位于华北平原，B 正确；根据图示信息可知，北京三面被河北省包围，C 错误；河北以温带季风气候为主，D 错误。所以选 B。

【8 题详解】

根据图示信息可知，河北年降水量大致为 400mm 左右，水资源相对短缺，是其农业发展的限制性条件，C 正确；河北省人口数量较多，劳动力充足，A 错误；河北省毗邻北京，交通运输便利，B 错误；河北省位于暖温带，热量条件充足，D 错误。所以选 C。

【9 题详解】

太阳能属于清洁能源，A 正确；太阳能能源蕴藏量巨大，不存在源枯竭的风险，B 正确；太阳能发电之后，余电可以入国家电网，增加居民收入，C 正确；太阳能是可再生资源，D 错误。本题选择说法错误的，所以选 D。

【10 题详解】

根据图示信息可知，丰宁县靠近 400mm 年等降水量线，降水量较少，以晴朗天气为主，光照充足，A 正确；丰宁县高校数量较少，B 错误；根据图示信息可知，丰宁县北侧为山地，受冬季风影响较小，风力较小，C 错误；丰宁县交通运输条件并不便利，D 错误。所以选 A。

【点睛】光伏电站，是指一种利用太阳光能、采用特殊材料诸如晶硅板、逆变器等电子元件组成的发电体系，与电网相连并向电网输送电力的光伏发电系统。光伏电站是属于国家鼓励力度最大的绿色电力开发能源项目。

【答案】 11. B 12. A 13. C 14. A

【解析】

【11 题详解】

“羊肉串”是新疆地区的特色美食，故 A 正确。牦牛是青藏地区的代表性畜种，新疆的代表畜种是细毛羊，故 B 错误。新疆瓜果飘香，有著名的葡萄沟，故 C 正确。构成“新”字的彩带体现了维吾尔族的民族风情，故 D 正确。故选 B。

【12 题详解】

和布克赛尔位于北疆牧区，以畜牧业为主，其美食原材料为牛羊肉，A 图为牧场，与和布克赛尔自然景观相符，排除 BCD，故选 A。



【13 题详解】

根据西北地区降水稀少的原因及灌溉水源的类型判断可知：①对应深居内陆、距海较远，②对应湿润气流难以到达，③对应晴天多、光照充足，④对应高山冰雪融水丰富，排除 ABD，故选 C。

【14 题详解】

和布克赛尔气候冷湿适合牧草生长，河谷农业适合在高海拔地区的暖湿河谷发展；吐鲁番降水稀少、不适合牧草生长，适合发展灌溉农业，吐鲁番位于天山南麓。故 A 正确、BCD 错误，故选 A。

【点睛】新疆维吾尔自治区（简称：新），中华人民共和国省级行政区，是中国五个少数民族自治区之一，也是中国陆地面积最大的省级行政区，历史上是古丝绸之路的重要通道，现在是第二座“亚欧大陆桥”的必经之地。

【答案】15. B 16. A 17. B

【解析】

【15 题详解】

台风是发源于热带洋面的大气涡旋，A 错误；从图中的经纬度可以判断“尼格”登陆地位于 22°N ， 113°E 附近，B 正确；从图中可以看出，“尼格”经过了南海海域，未经过东海海域，C 错误；在经纬网地图上，经线指示南北方向，纬线指示东西方向。“尼格”登陆后沿海岸线向西南方向移动，D 错误。故选 B。

【16 题详解】

台风“尼格”可能带来狂风和暴雨，A 正确。排除错误选项 BCD，故选 A。

【17 题详解】

台风到来时，人们尽量减少外出，①正确；台风会带来狂风巨浪，不能借风力出海打鱼，②错误；气象部门加强监测，③正确；沿海加强建设防护林不能在台风到来时，④错误。综合分析①③正确，故选 B。

【点睛】自然环境经常发生异常变化，其中有些会造成资源破坏、财产损失、人员伤亡等危害，这样的异常变化叫自然灾害。我国常见的自然灾害有气象灾害、地质灾害。

【答案】18. D 19. A 20. C

【解析】

【18 题详解】

读图可知，冬奥会举办城市多分布在东半球，A 错误；在沿海或近海地区，B 错误；多位于 30°N - 60°N 是北温带，C 错误；集中于北半球中纬度，D 正确；排除 ABC，选 D。

【19 题详解】

北京烤鸭是北京特色美食，A 正确；海鲜煲主要是在沿海地区的城市，比如说湛江、海南，B 错误；寿司是日本的特色美食，C 错误；披萨是一种著名的意大利食物，D 错误；排除 BCD，选 A。

【20 题详解】

北京冬奥会成功举办宣传了中国优秀传统文化，让更多人了解中国文化，①正确；冬奥会举办的项目主要是冰雪运动，可以增进人们对冰雪运动了解，②正确；不能扩大北京市域范围与面积，③错误；冬奥会促进了交通基础设施建设，④正确；排除 ABD，选 C。

【点睛】北京地处中国北部、华北平原北部，东与天津毗连，其余均与河北相邻，是世界著名古都和现代



化国际城市。

【答案】 21. C 22. C 23. B

【解析】

【分析】 阿根廷位于南美洲南部，这里基本属于温带草原气候，全年降水较少，农业生产方式以畜牧业为主，是世界著名的畜产品出口国。

【21 题详解】

阿根廷北邻巴拉圭和玻利维亚，东临乌拉圭；地形复杂多样，地势是西高东低；东临大西洋，西临太平洋，大城市集中分布在东部平原地区，故选 C。

【22 题详解】

甲地年降水量小于 200 毫米，主要是因为这里处于暖湿气流的背风坡，降水少，是受地形地势的影响，故选 C。

【23 题详解】

潘帕斯草原发展养牛业的有利条件是：地广人稀，土地租金低；便捷的铁路和海运条件；海运冻柜运输，有利于远销海外，该国属于发展中国家，国内市场需求小，故选 B。

【答案】 24. D 25. C

【解析】

【24 题详解】

罗斯海新站位于南极点的正北，故 A 项错误；昆仑站最靠近南极点，纬度最高，故 B 项错误；南极洲周围被太平洋，印度洋，大西洋三大洋环绕，故 C 项错误；所有经线都会汇集到南极点，南极洲是南极点附近的大陆，所以所有经线都会经过南极洲，故 D 项正确。所以选 D。

【25 题详解】

开发南极的矿产资源会破坏环境，造成冰川融化等问题，故 A 项错误；将垃圾回收，有利于保护南极清洁环境，不能就地填埋，故 B 项错误；监测海平面高度变化可以实时了解南极的海洋变化，故 C 项正确；捕获企鹅破坏海洋生态，故 D 项错误。所以选 C。

【点睛】 极地是生物的基因库和自然资源的储备地，是气候环境演变的航向标，也是科学的殿堂、创新的源泉。我国是世界上为数不多的能够在极地独立开展科考工作并建立科考站、持续进行科学观测的国家之一，在国际极地事务中发挥着越来越重要的作用。极地科学考察意义重大，是造福人类的崇高事业。在遥远的南极大陆存在着很多未解之谜，它驱动着全球大气、大洋环流和碳循环，有着丰富的陨石资源、矿产资源和海洋生物资源，蕴藏着众多科学奥秘，是极其丰富的科学宝库。

二、综合题（共 45 分），请将答案填入对应题号的横线上。

26. **【答案】** (1) ①. 西南 ②. 横断 ③. 一 ④. 青藏

(2) ①. 黄河 ②. 澜沧江 ③. 调蓄 ④. 减少 ⑤. 锐减

(3) ①. 畜牧业 ②. 牦牛 ③. 高 ④. 低

(4) 观点 1：因为藏毯织造技艺具有极高的艺术价值、历史文化价值；观点 2：进行机械化生产和商业性开发可以促进当地经济发展、增加收入。



【解析】

【分析】本题以“云游青藏”研学活动为材料，涉及到青藏地区的地理位置、范围、自然环境特征、三江源的水系、生态破坏及保护、青藏地区的畜牧业及产品等相关知识点，考查学生对青藏地区的掌握程度。

【小问 1 详解】

青藏地区位于我国西南边陲，大致以昆仑山脉、阿尔金山脉、祁连山脉、横断山脉和喜马拉雅山脉等高大山脉为界，地处地势第一级阶梯，主要的地形区包括青藏高原和柴达木盆地。

【小问 2 详解】

三江源地区是长江、黄河和澜沧江三条大河的发源地，三江源地区河湖众多，对河流水量起着调蓄作用，近几十年来，由于全球气候变暖的影响，三江源地区的冰川不断消退、河湖、沼泽面积逐渐缩小，野生动植物锐减、生态环境恶化。

【小问 3 详解】

藏毯编织历史悠久，充分反映出当地的生产方式以畜牧业为主，编织的原料主要取自当地特有的畜种--牦牛；藏毯是当地居民的生活必需品，因为其具有保暖性好、方便携带等特点，可以适应当地海拔高、气温低的自然环境。

【小问 4 详解】

藏毯既传统又时尚，既是文化又是产业。观点 1：保护和传承藏毯织造技艺这一非物质文化遗产，因为藏毯织造技艺具有极高的艺术价值、历史文化价值；观点 2：改进藏毯工艺，进行机械化生产和商业性开发，有利于促进当地居民就业、增加收入，促进经济发展等。

27. **【答案】**(1) 云（滇）；乡村聚落；房屋多为平房密度小，道路为小路，以农业为主等

(2) 10；6；冬季温和干燥，夏季高温多雨；海拔高，导致夏季气温低，适宜避暑

(3) 地形、气候、河流适宜发展种植业；多以水田为主，适宜种植水稻

(4) 保护环境，发展旅游业；将古寨产品通过网络销售，市场广阔；将现代化机械应用于农业生产，提高效率。

【解析】

【分析】本题重点考查学生的读图和材料分析地理问题的能力，读图结合所学地理知识解答。

【详解】(1) 读材料一可知，司莫拉村佤族村所在省级行政区是云南省，该省的简称是云或滇，古寨属于乡村聚落，你判断的理由是根据佤族村的家景观看，这里房屋低矮，道路较窄，乙农业为主。

(2) 读腾冲的气温和降水图可知，腾冲市的 1 月平均气温约为 10.℃，月平均降水量不到 50mm，7 月平均气温不高于 22℃，降水量超过 100mm 的月份有 6 个月，这里的气候具有冬季温和干燥，夏季高温多雨；的特点。司莫拉佤族村是夏季避暑的适宜地区，主要原因是位于西部山区，海拔高，导致夏季气温低，适宜避暑。

(3) 根据气候可知，该地为亚热带季风气候，气候湿热，乙水田为主，最适合种植的粮食作物是水稻，所以司莫拉佤族人喜食大米。

(4) 读图可知，司莫拉佤族村地形以山地丘陵为主，环境保护好，所以适合发展旅游业，还可以发展网



络销售，把本地的特产卖向全国，扩大市场，将现代化机械应用于农业生产，提高效率。

【点睛】本题考查因地制宜发展农业和聚落的分类。分析解答即可。

28. 【答案】(1) ①. 平原 ②. 400

③. 耕地 (2) 江河

(3) ①. ④ ②. 公路 ③. 水路 (4) C (5) B

【解析】

【分析】本题以我国五大城市群以及长江三角洲城市群为材料，涉及我国城市以及区域发展的相关知识，考查学生材料信息提取能力、地理知识调用分析能力。

【小问 1 详解】

读图可知，①城市群位于四川盆地，②城市群位于华北平原，③④城市群位于长江中下游平原地区，⑤城市群位于珠江三角洲地区，大部分地处平原，年降水量在 400 毫米以上，土地利用类型以耕地为主。

【小问 2 详解】

读图可知，五大城市群呈现出沿海、沿江、沿河分布的特点。

【小问 3 详解】

读图可知，表示长江三角洲城市群的数字代号是④，长江三角洲区域一体化发展规划区域内交通便利，除铁路、航空、公路运输外，以上海港、宁波—舟山港为代表的水路运输也十分便利。

【小问 4 详解】

长江三角洲地区发展经济的优势有：工业基础和科技力量雄厚，消费市场广阔，劳动力充足，地处江海交汇之地，水陆交通便利等；不利条件是煤铁等资源缺乏，能源不丰富，①错误，②③④正确。所以选 C。

【小问 5 详解】

长江三角洲区域一体化发展，需要按照党中央统一部署，区域内协调推进交通等基础设施建设，B 正确；各省市自主决定，创新程度，不能实现区域一体化发展，A 错误；本区自然资源匮乏，但并不是除水资源外没有其他自然资源，C 错误；在任何时候，发展经济都不能以牺牲环境为代价，D 错误。所以选 B。

29. 【答案】(1) 阿尔卑斯山脉 自南向北 平原 黑海 内流河

(2) 结合气候资料，从河流的结冰期、水量大小、水量的季节变化等方面

(3) 密集 发达 灌溉 水能发电

【解析】

【分析】本题以欧洲西部地形图和两幅气候图为材料，设置了三道小题，涉及河流的发源地、流向、流经的地形区、注入海洋等地理特征，以及河流与人们生活、生产的关系。考察了学生对欧洲西部相关地理知识的掌握程度。

【详解】(1) 由图可知，莱茵河发源于阿尔卑斯山脉，自南向北注入北海，流经山地和平原，它是一条外流河；多瑙河发源于阿尔卑斯山脉，自西向东注入黑海，途中流经山地、盆地和平原，是外流河；伏尔加河发源于瓦尔代丘陵，自北向南注入里海，所以它是内流河。

(2) 根据杜伊斯堡和维也纳的气温曲线和降水量柱状图可知，两地冬季最低气温在 0 度以上，故河流不结冰，各月降水均匀，故河流水位变化小，年降水量较多，所以，适合航运，故欧洲西部内河航运发达。



(3) 欧洲 航运发达，与社会经济条件也有关系，本地人口稠密，城市众多，经济发达，故航运需求量大。河流对人类生活和生产的作用还有提供生活、生产用水，灌溉，发电等。