

选择题

第一组 1-2 题

华北某国家级新区“千年秀林”项目，种树，层林，灌丛，交错分布，树上挂二维码。（树林景观图1）（树上挂二维码景观图2）1.采用“灌丛复层，混交林”的作用更好的生态功能、存活率、提高土地利用效率……2.二维码对树林种植的作用监测生长信息、森林演替规律……

第二组 3-4 题

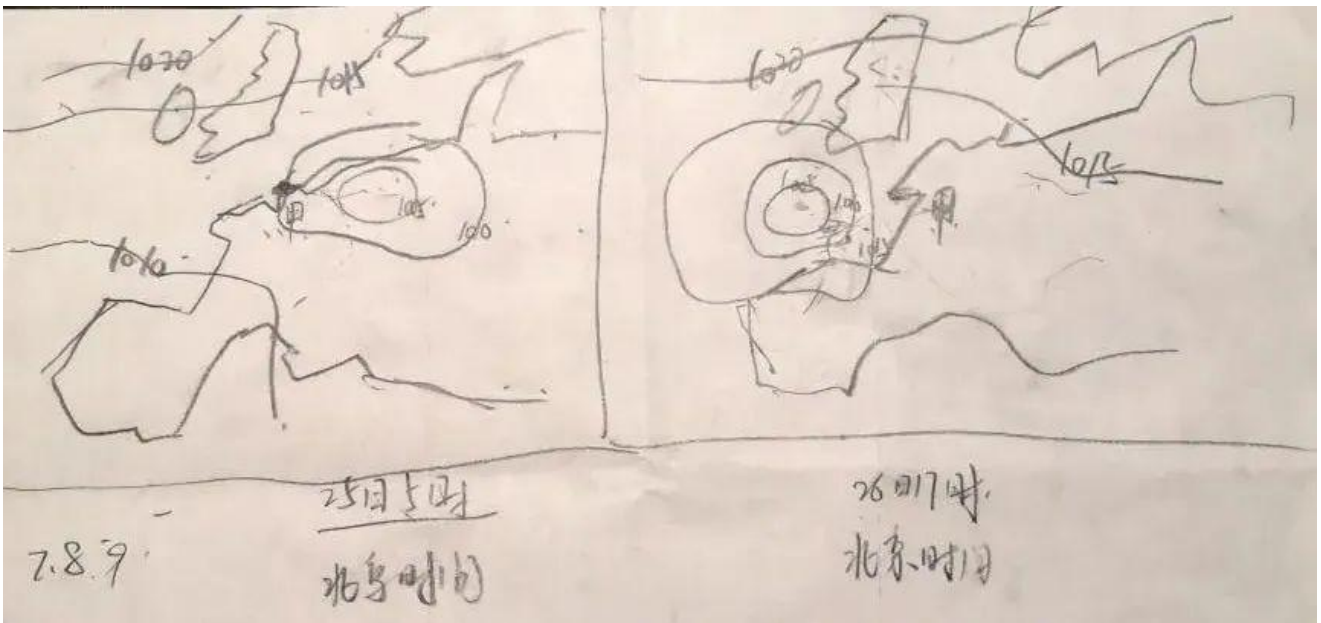
读人口结构图回答问题（人口结构图1）3.图示指示少儿人口比例、劳动力结构老化……4.应对人口结构变化措施

第三组 5-6 题

中国瑞丽市与缅甸木姐县及哦啊接，两地相互临近，两座城市位于河谷内，一条河将两座城市隔开，木姐县以第一产业为主，瑞丽市以二、三产业为主5.城市发展空间形态根本原因地形……6.两地相互交流，协同发展的原因①风俗习惯相同 ②产业结构互补 ③交通联系便利 ④……

第四组 7-9 题

欧洲西部气压形势图？

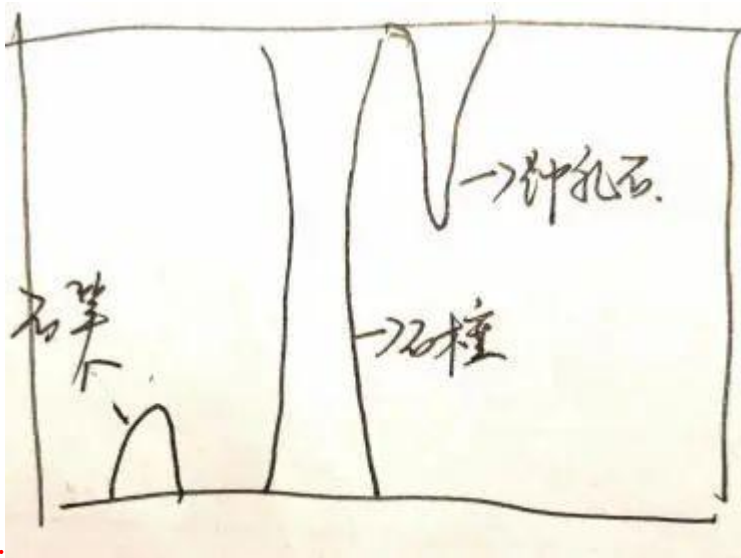


7.两天内，甲地可能经历的天气状况是 A. 暖锋过境 B. 气压升高、气温升高 C. 云层变厚 D. 阴雨连绵 8. 从乙地驶往甲地的船顺风顺水 逆风逆水 顺风逆水 逆风顺水……9. 从乙出发的船以 40km/h 的速度航行了 660km 到达甲地后，甲地的时间是夕阳西下、午夜、正值傍晚、朝阳初升

第五组 10-11 题

太行山某溶洞夏季崖壁流水不断，冬季冰柱？，洞内有石钟乳和石笋发育，石笋与石钟乳虽全为同心圆形，但石笋全部为实心，石钟乳上方为空心，

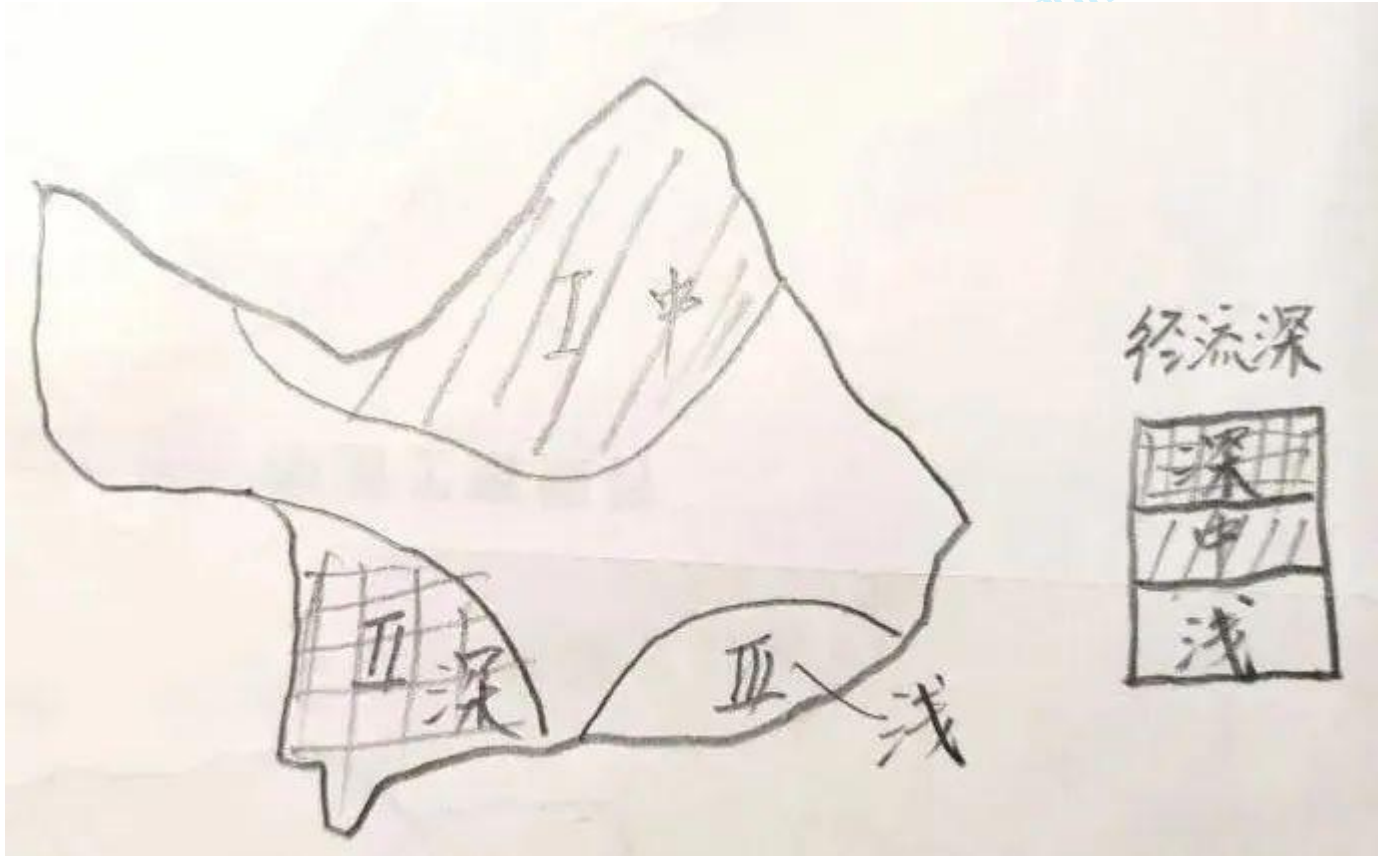
下方为实心，石笋上细下粗，石钟乳上粗下细，石钟乳下凸，石笋上



凹……

10. 石壁外水的直接来源大气降水、裂隙储水……11. 怎样判断完整石柱的石钟乳段和石笋段 A. 石钟乳…… B. 石笋 上细下粗 C. 石钟乳 是否空心 D. 石笋 纵截面第六组 12-13 题

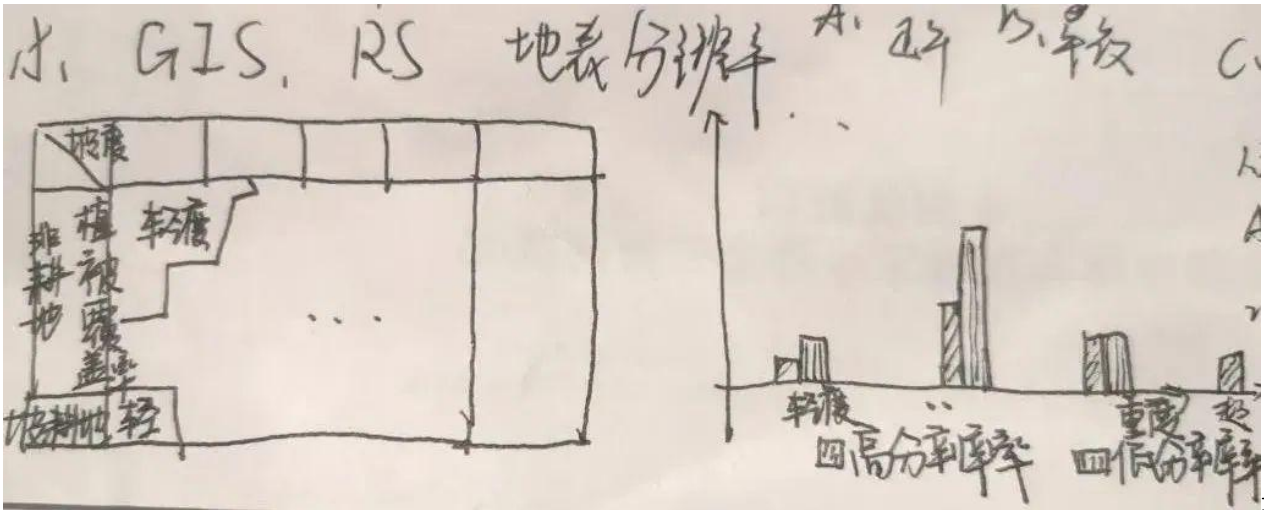
径流深=径流量/集水面积, 金沙江某流域



12. I、II、III年降水量多少排序 13. 为什么III径流深最小植被截留、渗漏、集水面积、蒸散发……

第七组 14-15 题

GIS、RS, 地表分辨率



14.

为什么低分辨率不准坡度、植被……15. 怎么提高低分辨率①改变评价标准 ②提高分辨率? ③改变评价体系 ④改变评价技术

综合题

16 题

16. U形谷剖面, 分布有冰斗 (1) 图中冰斗形成时期先后 (2) 当地冰斗与U形谷指示的气候变化

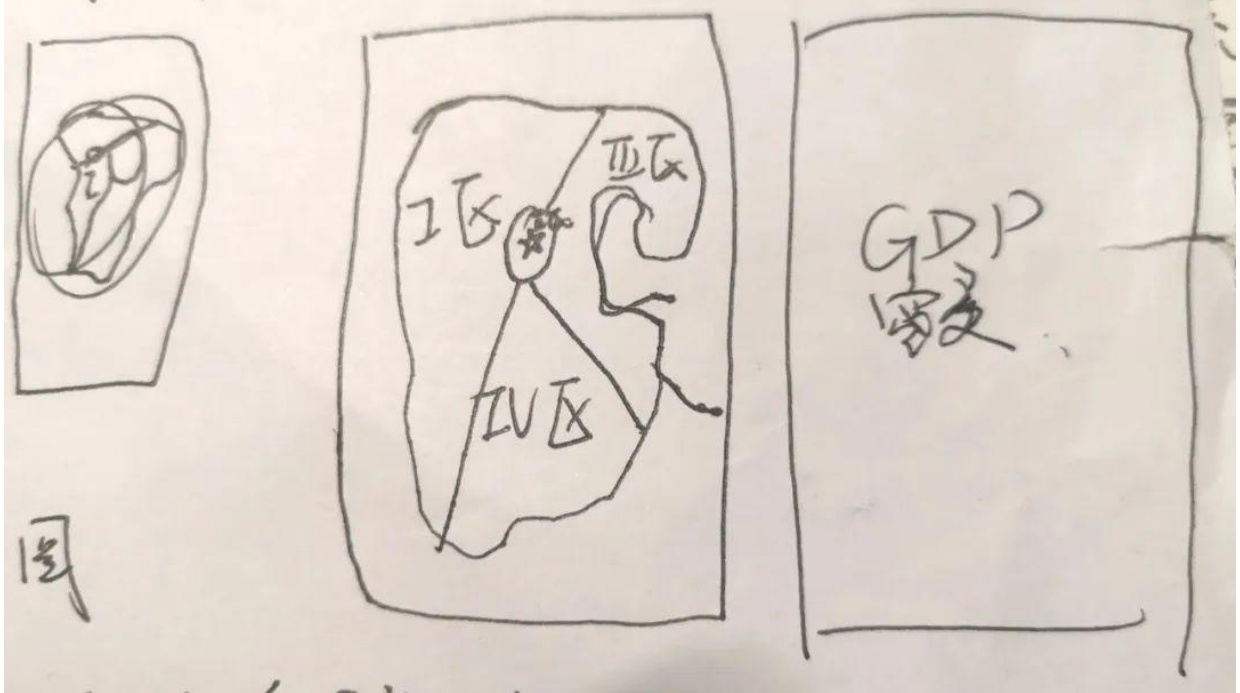
17 题

17. 广东省东莞 产业制造业 工业机器人图 (1) 对东莞制造业产业升级有利因素 (2) 纵向产业链分散又在东莞集聚意义 (3) 东莞市在当地企业中……

工业优势?

18 题

18. PM2.5 密度, 自净能力, GDP 密度, 河北分布图



11.

12. (1) 影响大气自净能力的因素 (2) 排放强度排序 (3) 人地协调对构建产业影响

旅游地理

19 题

19. 引入现代体育赛事，攀岩，长跑等，挖掘当地民族特色文化，形成新的发展模式问：体育赛事和民族特色文化各自作用以及该模式对旅游资源开发的启示。

环境保护

20 题

20. 陂 (bei) 塘在过去蓄水等，现代供人们休憩、娱乐问：过去和现代的作用，对现在的启示。

名校综合评价介绍

名校综合评价致力于提供综合评价、三位一体、新高考生涯规划、志愿填报等政策资讯服务。总部坐落于北京，用户群体涵盖全国 80% 以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取高中升学报考相关资讯及备考指南，请关注**名校综合评价**官方微信号：**mxzhpj**。

A vertical promotional poster for '2022 高考志愿填报卡' (2022 Gaokao Admission Card). The top part features the title in large, bold, orange and blue characters. Below the title is a blue banner with the text '一键完成模拟志愿填报 >>' (One-click complete simulation admission application >>). The middle section shows a student sitting at a desk with a clock, under the heading '限时优惠!' (Limited Time Offer!). Below this is a list of features for the '志愿填报卡' (Admission Card):

- 输分查校 ◆ 输入分数就可以查询能上哪些大学
- 专业查询 ◆ 一键查询大学开设专业
- 录取概率 ◆ 一测便知心仪大学录取的概率
- 一键填报 ◆ 10秒完成志愿填报，自动生成志愿方案

The bottom of the poster includes the text '识别右方二维码即可下单->>>' (Scan the QR code on the right to place an order->>>) and a QR code.