

历下区 2020 年初二年级学业水平第一次模拟考试

地 理 试 题

本试题分选择题部分和非选择题部分。选择题部分共 4 页，满分为 50 分；非选择题部分共 4 页，满分为 50 分。本试题共 8 页，满分 100 分，考试时间为 60 分钟。

答卷前，请考生务必将自己的姓名、座号和准考证号填写在答题卡上，并同时将考点、姓名、准考证号和座号填写在试卷规定的位置。考试结束后，将本试卷和答题卡一并交回。

选择题部分 共 50 分

注意事项：

1. 选择题部分共 25 小题，每小题 2 分，共 50 分。在每题所列出的四个选项中，只有一项是最符合题目要求的。
2. 每小题选出答案后，用 2B 铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑；如需改动，用橡皮擦干净后，再选涂其他答案标号。答案写在试卷上无效。

1. 关于中国地理位置的描述，正确的是

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| A. 从东西半球看，我国位于西半球 | B. 陆地面积和欧洲差不多大，居世界第二位 |
| C. 大部分位于北温带和北寒带，没有热带 | D. 位于亚洲的东部，太平洋西岸，海陆兼备 |

2. 关于我国自然地理分布规律，表述错误的是

- | | |
|----------------------|---------------------|
| A. 冬季南北温差大，夏季普遍高温 | B. 年降水量由东南沿海向西北内陆递减 |
| C. 从时间分配看，水资源夏秋多，冬春少 | D. 耕地主要分布在西部干旱半干旱地区 |

3. 我国是一个多民族的大家庭，民族文化丰富多彩。图中信息搭配正确的是



- | | |
|---------------------|--------------------|
| A. ①—维吾尔族—住窑洞，唱信天游 | B. ②—朝鲜族—跳孔雀舞，吃竹筒饭 |
| C. ③—蒙古族—参加那达慕大会，摔跤 | D. ④—藏族—气候炎热，喜欢跳跳板 |

图 1 是我国南方地区某地区水电站分布简图，据图回答 4—6 题。

4. 图中地区可以描述为

- | | |
|---------|---------|
| A. 川藏地区 | B. 江浙一带 |
| C. 云贵两省 | D. 两广地区 |

5. 图中地区水电站分布较多。据此判断该地区



图 1

- ①水能资源丰富 ②河流水量较大 ③地形崎岖 ④河流常见凌汛现象
- A. ①②③ B. ②③④ C. ①②④ D. ①③④

6. 旅游业是 A 省的重要产业。当地的旅游资源有

- ①热带动植物资源 ②室外冰雕 ③大漠风光 ④少数民族风情
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

7. 每逢新春佳节，家家户户在门上贴福字。图 2 所示四个福字将四省的地域文化特色融入设计中。其代表的省级行政区依次是



- A. 陕西、四川、贵州、云南 B. 福建、四川、重庆、上海
- C. 陕西、湖南、贵州、新疆 D. 北京、重庆、四川、云南

读图 3，完成 8—10 题。

8. 图 3 中两条河流的特征，描述错误的是

- A. 甲河是我国第一大河
- B. 乙河水资源丰富，是南水北调的水源地
- C. 乙河流量大、汛期长
- D. 甲河最终注入渤海

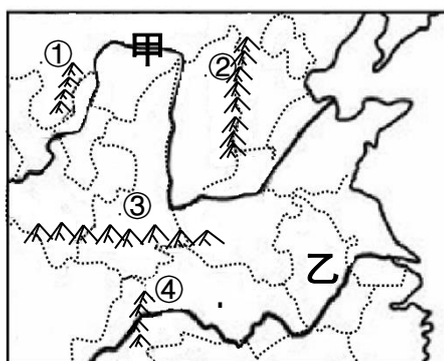


图 3

9. 图 3 中河流各河段描述正确的是

- A. 甲河上游流经地区千沟万壑，水土流失严重 B. 乙河上游水能丰富，被称为“水能宝库”
- C. 甲河下游江阔水深，被誉为“黄金水道” D. 乙河下游被称为“地上河”

10. 图 3 中山脉位于阶梯分界线上的是

- A. ①② B. ②④ C. ①③ D. ③④

11 读图 4，下列农业规划符合因地制宜、可持续发展原则的是

- A. ①利用肥沃的黑土种植甘蔗
- B. ②沿海发展海水养殖业
- C. ③围湖造田，扩大耕地面积
- D. ④开垦草原，发展种植业

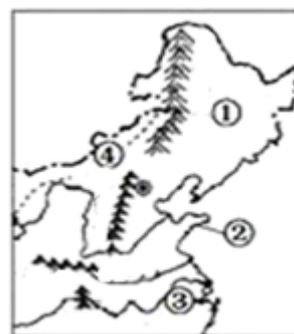


图 4

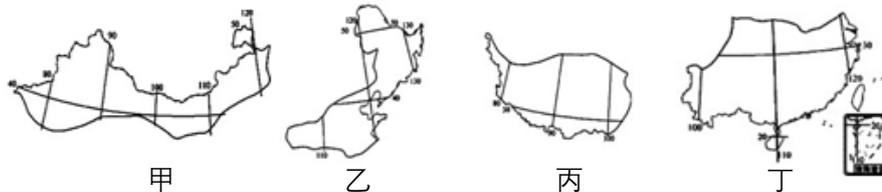
12. 关于我国人文地理分布规律，描述正确的是

- A. 铁路网东部稀疏，西部密集
- B. 农业分布东部以畜牧业为主，西部以种植业为主

C. 高新技术产业多依附于大中城市

D. 东部沿海工业中心少，西北内陆工业中心多

13. 下列诗句与四大地区对应正确的是



A. 枯藤老树昏鸦，小桥流水人家—甲

B. 夜来南风起，小麦覆陇黄—乙

C. 天苍苍，野茫茫，风吹草低见牛羊—丙

D. 烤肉青稞闻玉殿，白云曛醉落羊栏—丁

读图 5，完成 14—15 题。

14. 与 400mm 年等降水量线大致相同的是

- A. 南方地区与北方地区的分界线
- B. 半湿润与半干旱地区的分界线
- C. 亚热带和暖温带的分界线
- D. 丰水带和多水带的分界线

15. 对甲、乙、丙、丁四地地理特征的描述，正确的是

- A. 甲地植被属常绿阔叶林
- B. 乙地处于湿润地区
- C. 丙地夏季高温多雨
- D. 丁地河流流量较小

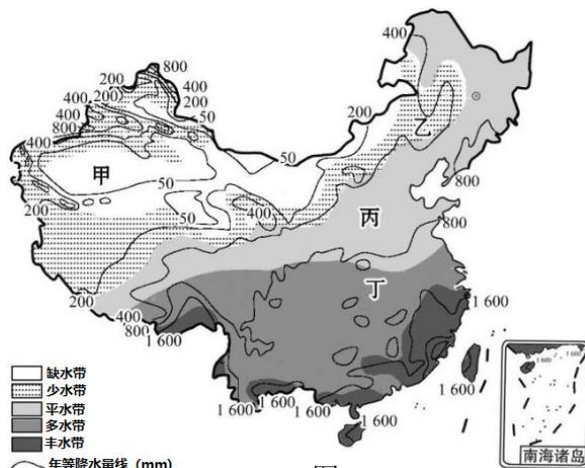
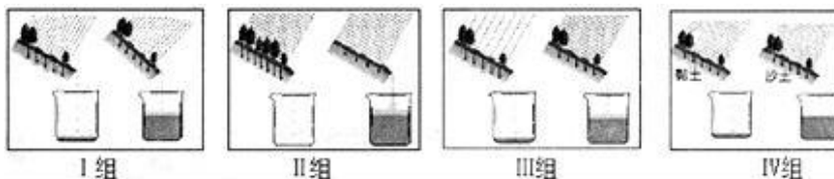


图 5

模拟实验：探究影响水土流失的自然因素。据实验完成 16—17 题。



16. 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

17. 在其它因素相同的条件下，实验结论正确的是

- A. 地面坡度越小，水土流失越严重
- B. 地表植被越稀疏，水土流失越严重
- C. 降水强度越小，水土流失越严重
- D. 黏土比沙土疏松，水土流失更严重

粤港澳大湾区是继美国纽约湾区、旧金山湾区及东京湾区之后的世界第四大湾区。据图 6，完成 18—20 题。

18. 粤港澳大湾区城市群发展最优越的社会经济条件是

- A. 矿产资源丰富
- B. 土地肥沃深厚
- C. 水陆交通便利
- D. 水热条件优越

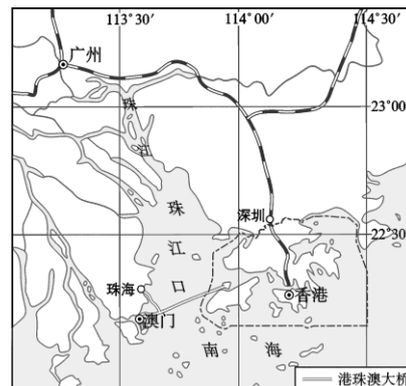


图 6

19. 连接香港、珠海和澳门的港珠澳大桥是世界最长的跨海大桥，该大桥

- A. 连接了三个特别行政区
- B. 扩展了香港城市建设用地
- C. 改善了珠江口的水域环境
- D. 加强了粤港澳经济社会联系

20. 关于香港和澳门说法正确的是

- A. 香港和澳门分别位于珠江口的西、东两侧
- B. 香港和澳门地狭人稠
- C. 香港博彩旅游业最发达
- D. 澳门是世界著名的自由贸易港

读图 7，回答 21—22 题。

21. 下列有关台湾省的叙述，正确的是

- A. 北回归线从中部穿过，南部为北温带
- B. 花莲位于板块内部，地震频发
- C. 台湾省包括台湾岛、澎湖列岛、钓鱼岛等
- D. 与大陆联系主要通过铁路运输

22. 关于台湾岛自然地理要素相互作用的表述，

正确的是

- A. 受地势影响，河流自西向东流
- B. 受气候影响，森林集中分布在西部
- C. 岛屿面积小，植物类型单一
- D. 受地形影响，降水东多西少

三江源是长江、黄河、澜沧江源区的总称，被誉为“中华水塔”。

读图 8，完成 23—24 题。

23. “中华水塔”水量最丰盈的时期，最可能出现在

- A. 1 月
- B. 4 月
- C. 7 月
- D. 11 月

24. 下列描述反映三江源地区景观的是

- A. 雪山连绵，沼泽密布
- B. 小桥流水，绿树成荫
- C. 大漠孤烟，长河落日
- D. 旱地麦浪，沃野千里

25. 当前中国面临的挑战，叙述不正确的是

- A. 人地关系不够和谐
- B. 区域发展不平衡
- C. 海洋权益面临严峻挑战
- D. 参与国际事务过多

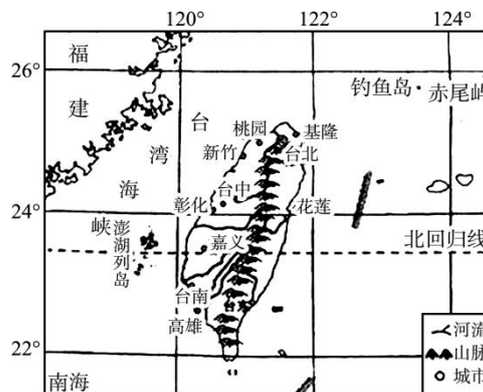


图 7

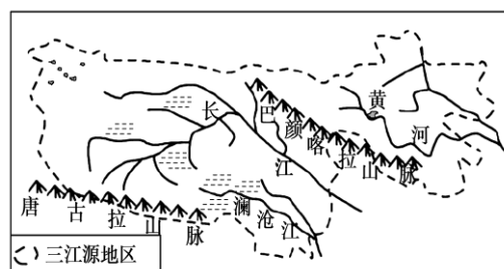


图 8

非选择题部分 共 50 分

注意事项:

非选择题部分共 4 页。请考生用 0.5 毫米黑色签字笔直接在答题卡规定的区域内作答，在试卷上答题不得分。

26. (10分) 我国地域辽阔，自然环境复杂多样，人文现象千姿百态。读图 9，回答问题。

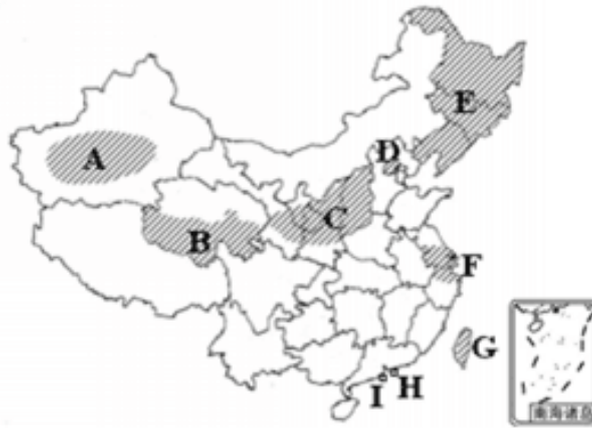


图 9

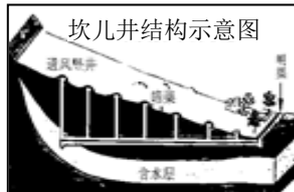
(1) 结合所学知识判断下列说法是否正确。正确打√，错误打×。(4分)

- ① D 区域黄土广布，地表千沟万壑，支离破碎。 ()
- ② E 区域盛产小麦、玉米、水稻等，是我国最大的商品粮基地。 ()
- ③ F 区域有水乡的文化特色，旅游业发达。 ()
- ④ G 区域盛产苹果，被誉为“水果之乡”。 ()

(2) 将图 9 中字母代表的区域与下列景观图片与气候类型对号入座。(6分)



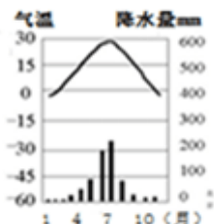
甲



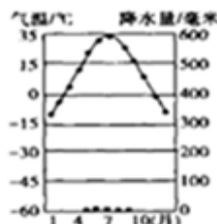
乙



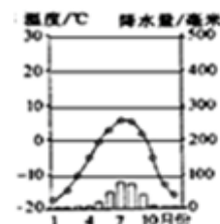
丙



①



②



③

填字母

填数字

- 请对号入座:
- () —— 甲 —— ()
 - () —— 乙 —— ()
 - () —— 丙 —— ()

27. (17分) 阅读图文材料, 完成下列问题。

资料一: 京新高速公路连接北京和新疆乌鲁木齐, 是世界上穿越沙漠最长的高速公路, 2017年7月15日全线通车。京新高速公路临白段(见图: 临河——白疙瘩)虽然沙漠广布, 施工艰难, 却建成了我国最高等的高速公路。京新高速公路是我国西部荒凉地区融入“一带一路”战略的重要保障, 有助于将西部的资源优势转化为经济优势, 如: 新疆特色农产品通过京新高速运出, 为新疆换取大把的真金白银。

资料二: 京新高速公路沿线局部示意图

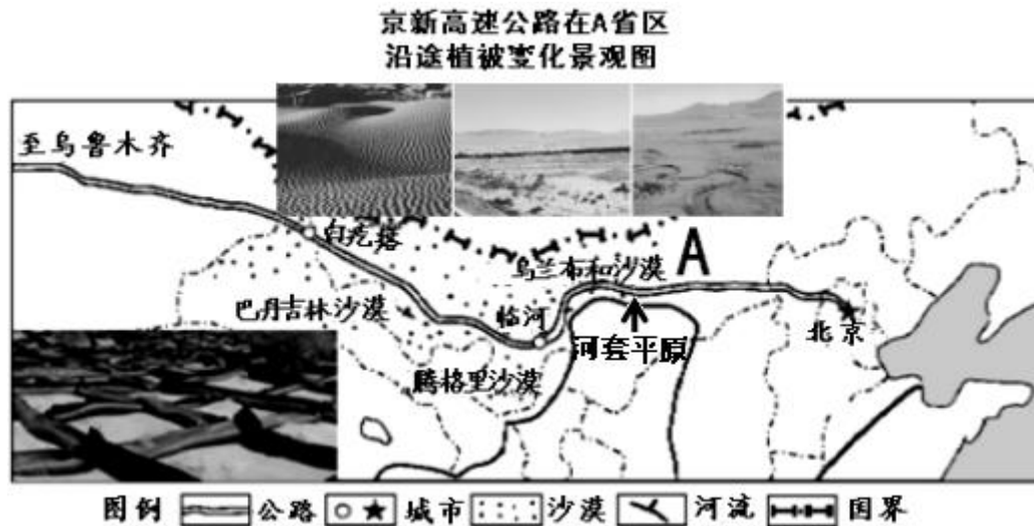
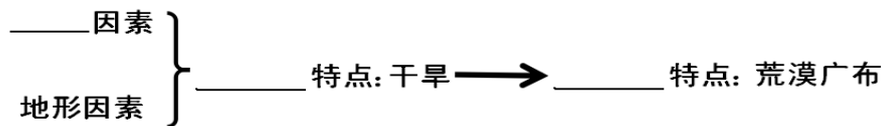


图 10

(1) 京新高速途经 A _____ 省级行政区, 自东向西沿途植被呈现出 _____、_____、荒漠的变化趋势, 造成植被变化趋势的影响因素是 _____。临白段公路两旁常见方格状设施(见左下图), 猜猜它的作用可能是 _____。(5分)

- (2) 京新高速公路竣工, 有利于 _____ (2分) (双向选择题)
- A. 保护沿线地区的草原植被
 - B. 改善当地野生动物的生存环境
 - C. 加快沿线地区资源的开发
 - D. 促进新疆旅游业发展

(3) 填写下面的逻辑思维图, 分析临白段荒漠广布的原因。(3分)

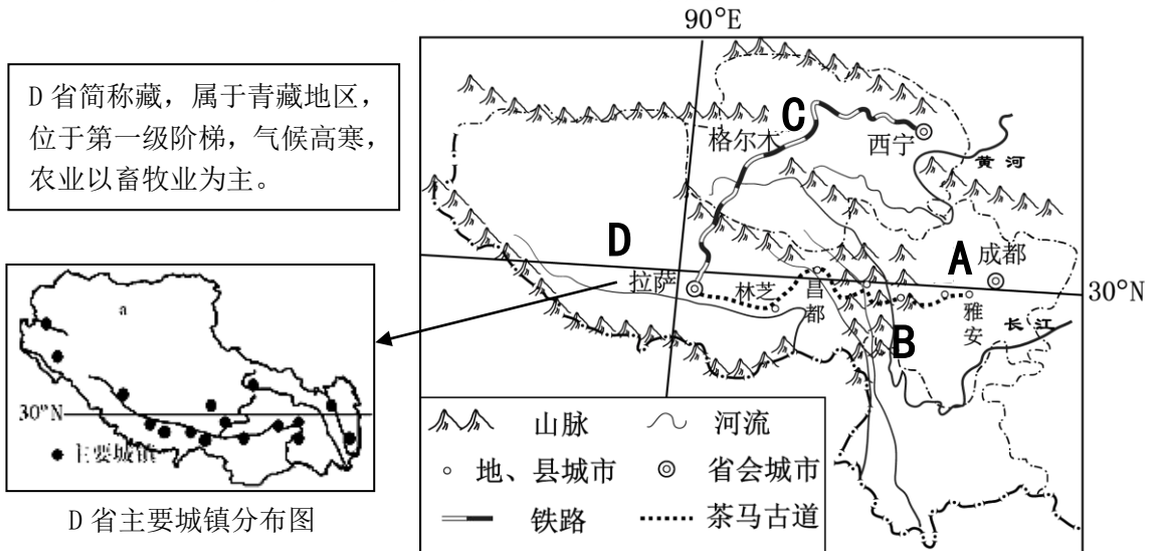


(4) 新疆发展农业的自然条件有哪些优势? 新疆有什么特色农产品? (3分)

(5) 京新高速横贯我国东西, 沿途农业特点差异很大, 填写下表, 比较差异。(4分)

比较项目	北京附近地区	河套平原地区	乌鲁木齐附近地区
农业类型	① _____ 农业区	灌溉农业区, 据图可知水源主要来自② _____	畜牧业为主, 种植业主要分布在③ _____ 上, 水源主要来自④ _____

28. (11分) 茶马古道是历史上汉、藏之间茶马互换而形成的交通要道。暑期几位旅游爱好者徒步茶马古道游。A省是“茶马古道”的起点之一，因其得天独厚的自然条件，成为全国最大的名优早茶优势产区。阅读图文资料，回答下列问题。

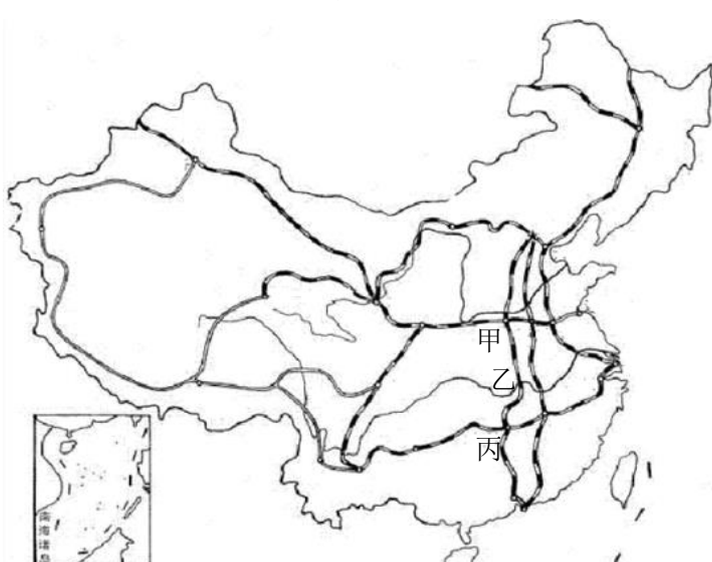


(1) 乘火车去 D 省，必须要走_____铁路线。建议初到 D 省的旅游爱好者，不要快走快跑，原因是_____。(3分)

(2) B 山两侧地理环境差异显著，参照方框中 D 省的内容，完成 A 省的描述。(5分)

(3) 旅游爱好者沿途发现 D 省主要城镇的分布很有特色，请分析该地城镇分布特点并说明理由。(3分)

29. (12分) “一方有难，八方支援”，为支援湖北打赢新冠肺炎阻击战，发根于中华民族血脉的同胞情再次奔涌，来自全国各省区地的医疗队云集驰援疫情严重的地区。在支援湖北这件事上，“老大哥”山东足够仗义实在，不断带人带物资、带菜带设备……一股子把家底掏空都要救“兄弟”于水火的架势令人服气。根据图文资料，回答下列问题。



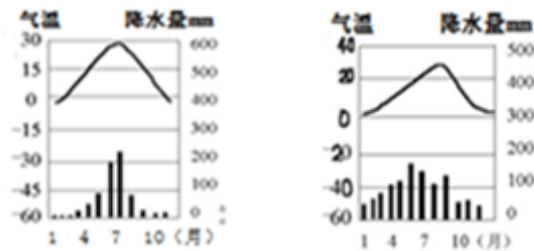


图 14

(1) 湖北省简称_____，行政中心武汉位于图 12 中_____（甲/乙/丙）。为全力打好武汉疫情防控战，需要最大限度防止疫情通过铁路传播。读图 12，首先必须重点防控的铁路线是_____。（3分）

(2) 结合所学知识和图 14，对比湖北省和山东省自然环境方面的差异。（5分）

省份	气候直方图（填字母）	位于河流的河段	影响农业生产的主要气象灾害
湖北省	①_____	③_____	④_____
山东省	②_____	黄河下游	⑤_____

(3) 2020 年除夕夜，中国人民解放军连夜分赴上海、西安、重庆执行医疗队员和医疗物资器材紧急运输，选择的交通运输方式是_____。（2分）

(4) 图 13 坐标是武汉东湖新技术开发区，其光电产业领先国际，被称为“中国光谷”。武汉用“光谷广场”的城市名片，致敬山东——硬核搬家式援助，给力！

山东正在不断加快推进新旧动能转换，为加速山东发展，实现经济转型升级，请提出两条合理化建议。（2分）