

贵阳市 2022 年初中学业水平考试试题卷

地 理

同学你好！答题前请认真阅读以下内容：

1. 本卷为生物学科、地理学科合卷，全卷共 8 页，共 31 小题，满分 120 分，其中生物学科和地理学科各 60 分，答题时间 120 分钟，考试形式为闭卷。
2. 一律在答题卡相应位置作答，在试题卷上答题视为无效。

第 I 卷

一、地理选择题：本题包括 12 个小题，每小题 2 分，共 12 分。每题只有一个选项符合题意。

2022 年 6 月 5 日，我国神舟十四号载人飞船在酒泉卫星发射基地成功发射，航天员陈冬、刘洋、蔡旭哲将在中国空间站工作半年。图 1 为地球公转示意图，据此完成 1~3 题。

1. 神舟十四号载人飞船成功发射时，地球处于公转轨道的

- A. ①②之间 B. ②③之间 C. ③④之间 D. ④①之间

2. 神舟十四号载人飞船升空当日，贵阳

- A. 沙尘肆虐 B. 绿意盎然 C. 草木枯黄 D. 大雪纷飞

3. 三位航天员将在中国空间站度过的我国传统节日是

- A. 除夕 B. 元宵节 C. 中秋节 D. 儿童节

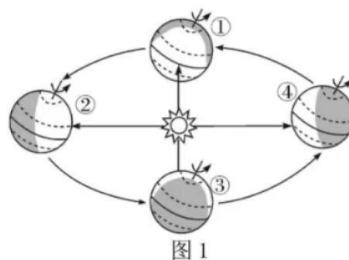


图 1

近年来，我国农业部提出实施马铃薯主粮化战略，将马铃薯作为继水稻、小麦、玉米之后的第四大主粮。马铃薯(俗称土豆、洋芋)具有耐旱、耐寒、耐贫瘠的特点，单产高，种植区域几乎覆盖我国所有省份，贵州马铃薯产量居全国前列。据此完成 4~6 题。

4. 我国秦岭—淮河线以南，种植的主要粮食作物是

- A. 水稻 B. 小麦 C. 玉米 D. 马铃薯

5. 我国推进马铃薯主粮化，主要是因为马铃薯

①适应性强，易种植 ②易腐烂，不耐储存 ③用途广泛，易加工 ④单产高，节水节地

- A. ①②③ B. ①③④ C. ①②④ D. ②③④

6. 下列关于贵州马铃薯产业进一步发展的措施，合理的是

- A. 积极推进大型机械化生产 B. 鼓励农民全部改种马铃薯
C. 开垦陡坡以增加耕种面积 D. 培育引进优良马铃薯品种

贵州省的镇宁、安顺等地区盛产优质石料，而且还有一种可以层层揭开的厚薄均匀的平整大石板，当地百姓因地制宜，就地取材，用这些石料修造出一幢幢颇具特色的石板房。近年来，受城市化和工业化的冲击，石板房数量逐渐减少。图2为石板房及其所在地的聚落景观。据此完成7~9题。



图2

7. 建造石板房所用的石料属于

- A. 生物资源 B. 气候资源 C. 矿产资源 D. 水能资源

8. 石板房所在地

①为乡村聚落 ②居民主要从事工业和服务业 ③为城市聚落 ④居民主要从事农业生产活动

- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ②④

9. 为保护颇具特色的石板房，下列措施合理的是

- A. 拆除后集中重建 B. 改用木材，变更房屋建筑结构
C. 禁止外地人进入 D. 加强修缮，提高居民保护意识

我国是全球最大的石油进口国，石油对外依存度高。为保障国家能源安全，目前我国已建成舟山、大连、独山子、天津等9个国家石油储备基地。图3示意我国进口石油运输线路和国家石油储备基地分布。据此完成10~12题。

10. 独山子国家石油储备基地的石油主要来自我国新疆和

- A. 哈萨克斯坦 B. 俄罗斯 C. 缅甸 D. 伊朗

11. 目前，我国从伊朗进口石油的主要运输方式是

- A. 航空运输 B. 管道运输
C. 水路运输 D. 铁路运输

12. 为保障我国能源安全，除建设国家石油储备基地外，还可以

- ①大力出口储备石油 ②积极开发可再生能源
③增加石油进口渠道 ④进一步开展石油勘探

- A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

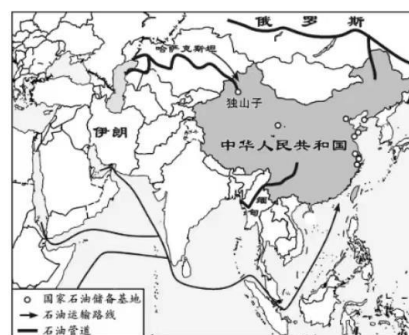


图3

第II卷

二、地理非选择题：本题包括3个小题，共36分。

13. 阅读图文材料，完成下列要求。

图4是我国南方某小区域等高线地形图(单位：米)，该地区计划在图中M处修建一蓄水大坝。

(1) 图中虚线处地形为_____， L_1 、 L_2 河流能看到瀑布景观的是_____。

(2) 大坝建成后，水位将上升至200米。请使用指定图例符号，在图中绘出被淹没区域。

(3) 大坝建成后，甲、乙、丙三村将搬至丁处合并为新村，请说明丁处建新村的优势。

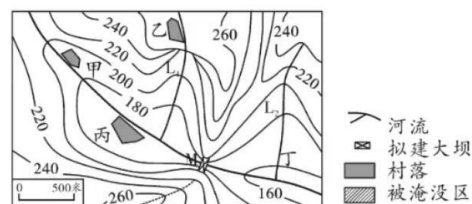


图4

14. 阅读图文材料，完成下列要求。

非洲全称阿非利加洲，意为“阳光灼热的大陆”。图5为三地多年平均各月气温和降水量图，图6示意非洲气候分布。

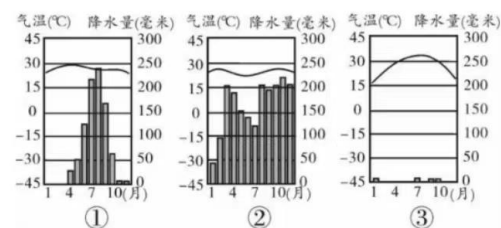


图5

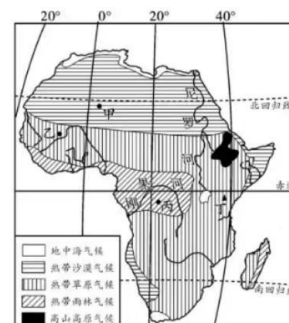


图6

(1) 非洲大部分地区位于南回归线和北回归线之间，属于五带中的_____带，气温具有_____的特点。

(2) 非洲大陆沿东经20°经线从赤道向北，穿过的气候类型依次是_____气候、_____气候、_____气候和_____气候。

(3) 甲、丙两地对应图甲中气候的序号是甲—_____，丙—_____。

(4) 丁地为乞力马扎罗山，地处南北半球中的_____半球。其有“赤道雪峰”之称，主要影响因素是_____。

(5) 比较尼罗河和刚果河两条河流的流量大小，并从气候角度说明原因。

15.阅读图文资料，完成下列要求。

北京是享誉世界的历史文化名城，荟萃了颐和园等众多的名胜古迹和人文景观。作为全国政治中心、文化中心和国际交往中心，北京全面实施城市整体规划，建设“和谐宜居”之都。图7为北京地形图，图8为北京城市功能分区规划图。

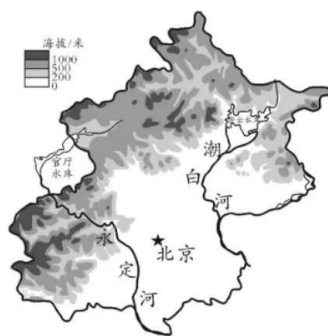


图7

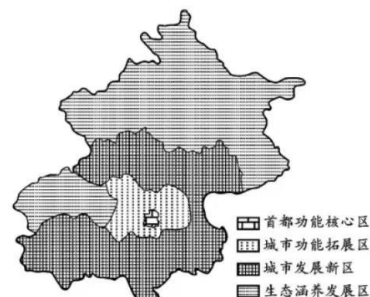


图8

- (1) 北京市简称_____，位于华北平原北部，地势_____高_____低，属于典型的温带_____气候。
- (2) 在北京城市功能分区中，城市中心为_____区，由中心向外依次为城市功能拓展区、_____区、生态涵养发展区。
- (3) 天安门广场是中国政治集会的重要场所，也是迎接外国元首举行礼仪的地方，这体现了北京的_____职能和国际交往中心职能。在北京城市功能分区中，天安门广场位于_____区。
- (4) 中关村位于城市功能拓展区，紧邻中国科学院、北京大学、清华大学等院校，是我国首个国家级高新技术产业开发区。请说出中关村发展高新技术产业的优势条件。
- (5) 生态涵养发展区地形以_____为主，请指出该区为建设北京“和谐宜居”之都的生态功能。
- (6) 北京是世界上拥有文化遗产最多的城市，请列举两例北京的世界文化遗产。

贵阳市 2022 年初中学业水平考试试题卷

地理参考答案

一、地理选择题：本题包括 12 个小题，每小题 2 分，共 12 分。每题只有一个选项符合题意。

- | | | | | | |
|------|------|------|-------|-------|-------|
| 1. A | 2. B | 3. C | 4. A | 5. B | 6. D |
| 7. C | 8. B | 9. D | 10. A | 11. C | 12. D |

二、地理非选择题：本题包括 3 个小题，共 36 分。

13. (1) 山脊 L_1

(2) 绘图略

(3) 海拔在 160~180 米之间，地形平坦且面积广阔；河流支流流经，有充足的生产生活用水；海拔高于河流干流，可避免洪涝灾害等。

14. (1) 热 终年炎热

(2) 热带雨林 热带草原 热带沙漠 地中海

(3) ③ ②

(4) 南 地形

15. (1) 京 西北 东南 季风

(2) 首都功能核心 城市发展新

(3) 政治中心 首都功能核心

(4) 高校数量多，有大量的高素质科研人才；国家有相关的高新技术产业研发奖励政策；中关村位于城市发展新区且靠近生态涵养区，环境优美、空气宜人；位于我国经济发达的东部地区，市场广阔；北京有完备的立体交通体系，交通条件便利等。

(5) 山地 大部分位于北部地区，能够缓解冬春季的风力与风沙；能够调节局地小气候，增加降水概率；生态优良，物种丰富，保护北京市的生物资源；减小噪音污染；吸附大气颗粒物，改善空气质量等。

(6) 长城、故宫、颐和园、周口店北京人遗址、天坛、明十三陵等。