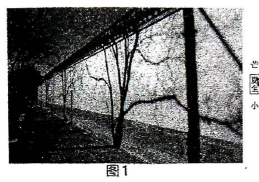
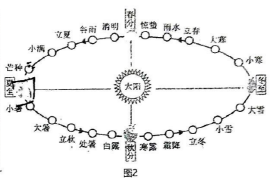
# 初二地理第二次调研

## 2024年4月10日

#### 一、选择题

济南市 (36°40'N, 117°02'E) 某中学地理兴趣小组在学校附近拍下了一张"白墙树影"的照片(图1),此时树干地面影子刚好与东西向白墙垂直。图 2 为二十四节气示意图。据此完成下面小题。



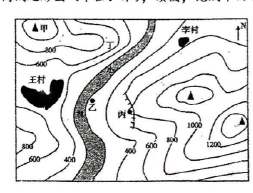


1. 照片拍摄的季节和时间大致是()

A. 夏季 8: 00 前后 B. 冬季 10: 00 前后 C. 冬季 12: 00 前后 D. 夏季 16: 00 前后

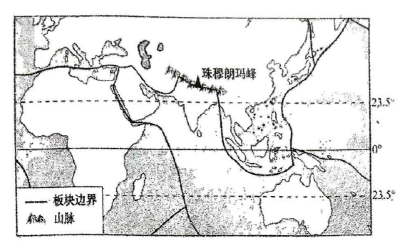
- 2. 拍摄者此时位于树木的()
  - A. 东侧
- B. 西侧
- C. 南侧
- D. 北侧
- 3. 忽略树木生长,一年中下列节气相同时间树影最短的是( +
  - A. 芒种
- B. 立秋
- C. 大雪
- D. 雨水

2023年5月19日是第13个"中国旅游日",主题为"美好中国,幸福旅程"。下图为某地区等高线地形图(单位:米),读图,完成下面小题。



- 4. 为促进旅游业发展, 该地欲增设新的旅游项
- 目,下列说法正确的是 )
- A. 甲山峰海拔在本区最高, 可开设观景台
- B. 丙处为陡崖, 适合开发攀岩项目
- C. 乙处地势低平, 紧邻河流, 适合设置露营地
- D. 丁地为山谷, 坡度较缓, 适合开发登山路线
- 5. 王村到山峰甲之间准备开设缆车观光项目,甲山峰海拔 1064 米,两地的相对高度可能是( )
  - A. 434 米
- B. 689米
- C. 574 米
- D. 694 米

2023年5月, 我国科研人员在珠峰(全称"珠穆朗玛峰")地区发现了喜马拉雅鱼龙化石,这是古生物学上的又一次重大发现。读图完成下面小题。



- 6. 喜马拉雅鱼龙化石能出现在海拔较高的珠峰地区,主要是因为( )
  - A. 地壳运动

B. 气候变化

C. 人类活动

- D. 海平面上升
- 7. 珠峰所在的喜马拉雅山脉海拔还在不断升高,主要原因是该山脉由(
  - A. 欧亚板块与印度洋板块张裂而成
- B. 欧亚板块与印度洋板块碰撞而成
- C. 欧亚板块与太平洋板块张裂而成 D. 欧亚板块与太平洋板块碰撞而成

2023年10月31日,神舟十六号载人飞船返回舱在内蒙古高原成功着陆。据此完成下面小题。

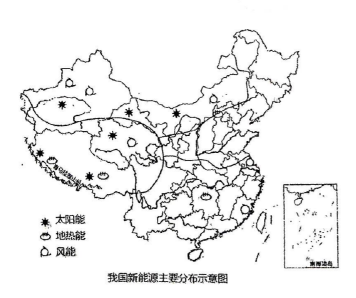
8. 最适合飞船着陆的天气是(')

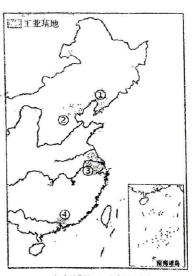


B. . \* C. \*

9 11

我国在发展的同时不忘为应对全球气候变化做出积极的努力,我国是最早制定《应对气候变化 国家方案》的国家也是新能源和可再生能源增长速度散快的国家。读图我国新能源主要分布示意图、 东部沿海工业基地图, 完成下面小题。

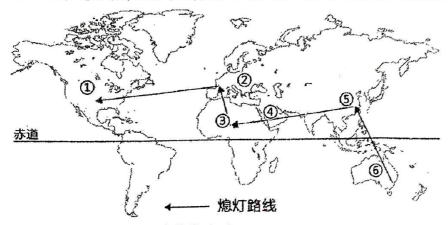




东部沿海工业基地图

- 9. 有关新能源在我国分布的叙述正确的是( )
  - ①育藏地区海拔高, 光照强, 日照长, 太阳能丰富
  - ②西北地区距海远,降水少,多风,太阳能风能多
  - ③南方地区纬度低,气温高,太阳能最为丰寓
  - ④西藏南部地处板块交界,地壳运动活跃,多地热能
  - A. (1)(2)(3)
- B. ①③④
- C. 2334
- D. (1)(2)(1)
- 10. 我国四大工业基地能源和矿产资源缺乏的是 ( )
  - A. (1)(2)
- B. (2)(3)
- C. 34
- D. (1)(1)
- 11. 中国积极应对全球气候变化,大力发展新能源和可再生能源体现了中国是《
  - A. 技术水平最高的国家
  - B. 负责任的大国,努力应对全球气候变化
  - C. 工业水平最发达的国家
  - D. 负责任的大国, 努力解决全球水资源短缺

"地球一小时"熄灯活动提倡在当地时间 20:30 熄灭不需要的电灯及耗电产品一小时。2022 年"地 球一小时"熄灯接力活动于 3 月 26 日 20: 30~21: 30 在全球依次展开。完成下面小题

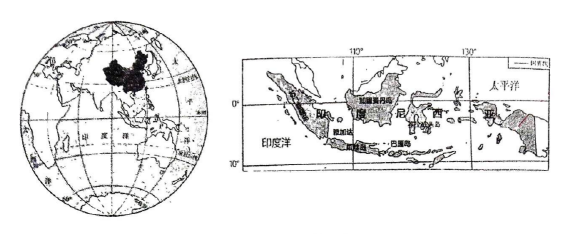


- 12. 下列信息表述不正确的是()

  - A. ①地区居民普遍信仰基督教 B ①和③所在大洲的分界线是苏伊士运河
  - C. ⑤地区居民主要为黄色人种 B. ⑥地区主要通行法语
- 13. 根据图片所示,下列说法正确的是()

  - , ①地位于热带, 这里气候炎热 u ③地位于低纬度地区, 气候终年严寒

2022 年 11 月在印度尼西亚巴厘岛举行 G20 峰会, 300 辆中国新能源汽车作为官方用车之一. 为 峰会的绿色出行保驾护航,同时向公众传达此次峰会主题之——从化石能源向更环保的能源转变。 下图为印度尼西亚示意图。读图, 完成下面小题。



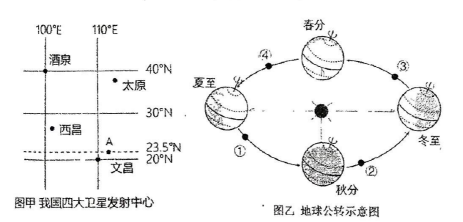
- 14. 中国车企选择在印度尼西亚投资建厂,是因为当地具有(
- ①高端的生产技术②多项的政策支持③广阔的消费市场④充足的劳动力

- A. 1)23 B. 1)24 C. 1)34 D. 234
- 15. 中国与印度尼西亚在新能源汽车方面的经济合作,可以(

  - A. 满足全球对新能源汽车的需求 B. 缓解印度尼西亚大气污染问题

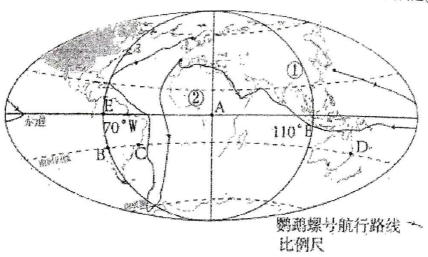
## 三、非选择题

16. 目前, 我国已经在航天领域取得了众多举世瞩目的成就。下图为我国四大卫星发射中心经纬度 位置及地球公转示意图,读图完成下面小题。(6分)



- 两地先看到日出的是\_\_\_\_。
- (2)图甲中我国的四大卫星发射中心,位于热带的是\_\_\_,一年接受阳光直射 次。
- (3)当地球处在公转轨道③处时,下列描述正确的是(
  - ... 沈阳市由夏季向秋季过渡
- B. 正午时刻旗杆影子越来越短
  - 口. 沈阳市昼长夜短
- D. 太阳直射点的位置正由北向南移动
- 17.《海底两万里》主要讲述了"鹦鹉螺号"潜艇在海底环球探险旅行的故事。某地理学习小组绘制了

"鹦鹉螺号"航行路线示意图,还剩一部分未完成,请看图完成下列问题(8分)。



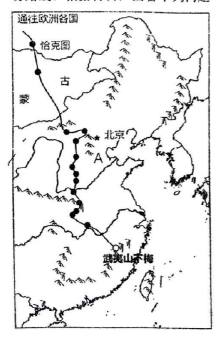
(1)"鹦鹉螺号"经过了①大洲与②大洲的分界线。 它沟通了红海和
----------------------------------

(3)①大洲西南部与②大洲东北部有一个地区是世界石油储量最大的地区,它的石油资源主要分布在 及其沿岸地区。

(4)简述①大洲的主要地势特征\_\_\_\_\_。我国与②大洲的大多数国家之间的互助合作称为"

(5)根据世界年降水量分布的一般规律, B 点所在地区比 C 点所在地区降水\_\_\_\_(填"多"或"少")。

18. "万里茶路"是晋商明末清初开辟的从武夷山下梅到俄罗斯恰克图,向西直抵欧洲地区的茶叶贸易路线。根据材料,回答下列问题(6分)。



E点所在地区主要植被是

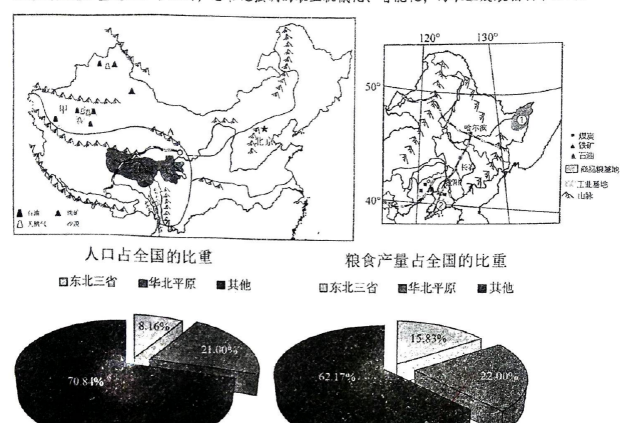
材料一: "万里茶路略图"。

材料二:茶树适宜生长在温度 10℃~35℃, 年降水量在 800 是米以上, 空气湿度大, 坡度和缓, 排水条件良好的地区。

- (1) 晋商是活跃于明清时期商人。"万里茶路"起点武夷山是江西省与\_\_省(填全称)的分界线,途经\_\_\_\_国到达俄罗斯恰克图。
- (2)该线路中段位于山脉 A\_\_\_的西部, A 地主要属于\_\_\_气候, 北段经内蒙古高原速出境。
- (3)该线路的南段主要属于 (温度带)。
- (4)根据材料分析,从气候或地形两方面任选其一,分析武夷山地区适合茶树生长的有利条件

### 19. 阅读图文材料,完成下列问题。

习近平在青海省考察时强调,深入推进青藏高原生态保护和高质量发展,在考察东北三省时首站来到黑龙江垦建三江管理局,总书记强调的农业机械化、智能化,为农业发展指明了方向。



- (1)习总书记先后来到三江源、A 山脉等地进行调研, A 山脉是\_
- (2)右图所示地区历史上被称为"北大荒",如今变成了"北大仓',据图和材料分析,该地区成为我国提供粮食最多的商品粮基地的条件是
- (3)两地区发展种植业的共同不利条件是
- (4)右图中②工业基地出现经济发展滞后的现象,原因有\_\_\_、一条即可)
- (5)西北、青藏两大地理区域天然草场广布,农业以\_\_\_为主。甲盆地蕴藏着丰富的油气资源,国家 在这里建设了大型的能源开发工程\_\_\_\_\_\_为西部经济的发展带来了机遇。

中心

习小维

,太压

# 初二地理第二次调研答题区

16.(1)			
(2)		-	
(3)			
17. (1)			
(2)	1		
(3)	-		
(4)		-	
(5)			
18. (1)			
(2)			
(3)			
(4)			
19. (1)			
(2)			
(3)			
(4)			
(5) _			

# 参考答案

- 1. C 2. C. 3. A 4. B 5. C 6. A 7. B 8. B
- 9. D 10. C 11. B 12. D 13. C 14. D 15. B
- 16. (1) (20°N, 110°E) 东南 太原 (2) 文昌 2 (3)B
- 17. (1) 苏伊士运河
  - (2) 北美 骑在羊背上的国家(或坐在矿车上的国家、世界活化石博物馆等)
  - (3) 波斯湾
  - (4) 中部高、四周低 南南合作
  - (5) 少 热带雨林
- 18. (1) 福建 蒙古
  - (2) 太行山 温带季风
  - (3) 亚热带
  - (4) 属于亚热带季风气候,气温适宜,降水充足;地形为山地,排水性好。
  - 19. (1)祁连山脉
    - (2) 地广人稀,粮食产量高,但本地粮食消费少
    - (3) 气温低,热量不足
    - (4) 资源枯竭或设备老化
    - (5) 畜牧业 西气东输