

## 江西省贵溪市实验中学2021-2022学高一前半期期中地理题免费在线检测

### 1. 选择题

液态水的存在是地球上生命起源和发展的重要条件之一，下列叙述中与地球“液态水存在”有密切关系的是（ ）

- ①地球自转和公转的周期适中
  - ②地球的质量和体积适中
  - ③地球上稳定的太阳光照
  - ④地球与太阳的距离比较适中
- A.①③ B.②③ C.③④ D.①④

### 2. 选择题

美国国家科学院曾预言：在2023年的某一天，美国南部的一些城市，在五彩斑斓的极光光幕过后，灯光在瞬时明亮后将会熄灭，一分半钟之后，这个大停电现象将会遍及美国整个东部地区，甚至整个欧洲以及中国、日本等区域也会同样经历这样的灾难，而这场灾难仅仅源于太阳打了一个强烈的“喷嚏”。

据此完成下面小题。

【1】材料中所述的太阳打了强烈的“喷嚏”极有可能是（ ）

- A.太阳耀斑爆发 B.太阳爆炸 C.太阳辐射增强 D.太阳辐射减弱

【2】该“喷嚏”还可能产生的明显影响不包括（ ）

- A.无线电短波通信中断 B.信鸽迷失方向  
C.指南针失灵 D.地球公转速度的变化

### 3. 选择题

每年从春分日到秋分日比从秋分日到次年的春分日长9天多，其原因是：（ ）

- A.从春分日到秋分日是远日段，地球公转所需时间比较长  
B.从春分日到秋分日是近日段，地球公转所需时间比较长  
C.从秋分日到次年春分日是远日段，地球公转比较慢  
D.从秋分日到次年春分日是近日段，地球公转比较慢

### 4. 选择题

下表所列的是6月22日甲、乙、丙、丁四地的白昼时间，读表完成下面小题。

	甲地	乙地	丙地	丁地
白昼时间	5小时30分	9小时09分	11小时25分	13小时56分

【1】四地中属于南半球的是（ ）

- A.甲地、乙地 B.甲地、乙地、丙地 C.丁地 D.甲地、乙地、丁地

【2】四地所处纬度从低到高顺序排列的是（ ）

- A.甲乙丙丁 B.丁丙乙甲 C.丙丁乙甲 D.甲乙丁丙

【3】这一天，下列城市正午太阳高度角最大的是（ ）

- A.北京（40°N） B.广州（23°N）  
C.悉尼（33°S） D.海口（20°N）

### 5. 选择题

2019年8月30日20:00 第18届国际篮联篮球世界杯在北京“水立方”举行开幕式，正式比赛于8月31