

2021-2022年七年级上学期期末考试地理在线测验完整版（江苏省泰兴市黄桥初中教育集团）

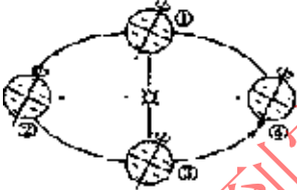
1. 选择题

2019年1月3日10时26分，我国嫦娥四号探测器自主着陆，实现人类探测器首次月背软着陆。我们探索认知宇宙的脚步一直未停。据此回答下列各题

- 【1】“坐地日行八万里，巡天遥看一千河”，其中“地”最有可能是
A. 北极点 B. 赤道 C. 南极点 D. 本初子午线
- 【2】下列不是指南北半球分界线的是
A. 0°纬线 B. 赤道 C. 本初子午线 D. 最长的纬线
- 【3】地球上阳光直射的温度带是
A. 热带 B. 北温带 C. 南温带 D. 寒带
- 【4】我国中小学放寒假时，南半球的澳大利亚处在
A. 春季 B. 夏季 C. 秋季 D. 冬季
- 【5】下列现象中是由地球自转产生的是
A. 极夜现象 B. 五带的划分 C. 昼夜交替 D. 四季变化
- 【6】地球仪上的纬线
A. 都是半圆 B. 有无数条 C. 长度相等 D. 指示南北方向

2. 选择题

读下面“地球公转示意图”，完成下列各题



- 【1】地球公转至①处时，我国大部分地区的节气是
A. 春分 B. 夏至
C. 秋分 D. 冬至
- 【2】地球公转至②处时，日期可能是
A. 3月21日 B. 6月22日
C. 9月23日 D. 12月22日
- 【3】地球运动至④位置时，泰州地区白天最短，这一天是
A. 春分日 B. 夏至日 C. 秋分日 D. 冬至日
- 【4】地球绕太阳的公转方向是
A. 自西向东 B. 自东向西 C. 自南向北 D. 自北向南
- 【5】天安门广场每天升国旗的时刻与日出同时，下列节日中升国旗最早的是
A. 元旦 B. 三八妇女节 C. “六一”儿童节 D. 国庆节

3. 选择题

北半球春季的时段是（ ）

- A. 2、3、4月 B. 3、4、5月 C. 4、5、6月 D. 9、10、11月

4. 选择题

地图是我们日常生活和地理学习必不可少的工具。据此回答下列各题