

2021-2022年高一上半年第一次学段考试地理试卷完整版（甘肃省武威市第六中学）

1. 选择题

关于天体系统的说法，错误的是（ ）

- A.河外星系是最高级的天体系统 B.太阳系是比地月系高一级的天体系统
C.地月系的中心天体是地球 D.银河系包含地月系

2. 选择题

维持地表温度，促进地球上水、大气、生物活动和变化的主要动力是（ ）

- A.重力能 B.太阳能 C.风能 D.生物能

3. 选择题

太阳大气的主要成分是

- A. 氢和氧 B. 氢和氮 C. 氢和氦 D. 氧和氮

4. 选择题

关于太阳辐射能的叙述，正确的是

- A. 太阳辐射能源来自于其内部的核聚变反应
B. 太阳辐射能绝大部分可以直接到达地表
C. 太阳辐射能在地表分布比较均匀
D. 太阳辐射不能促进地球上的水、大气、生物活动和变化

5. 选择题

关于晨昏线(圈)的叙述，错误的是（ ）

- A. 是昼夜半球的分界线 B. 晨线与昏线理论上等长
C. 晨昏线(圈)在任何时候都等分赤道 D. 晨昏线(圈)在任何时候都与经线重合

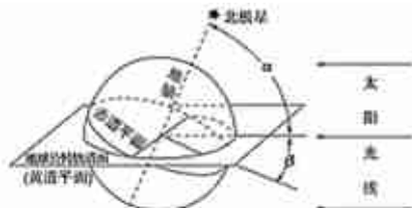
6. 选择题

关于国际日期变更线的叙述，正确的是

- A. 向东过日界线日期要减一天 B. 国际日界线就是180°经线
C. 国际日界线西侧是昨天 D. 地方时0时经线以西是较早一天

7. 选择题

下图是黄赤交角和太阳光照射地球示意图。读图，完成下面小题。



【1】关于黄赤交角的叙述，正确的是

- ①图中角 α 是黄赤交角 ②图中角 β 是黄赤交角
③黄赤交角目前度数为 $23^{\circ}26'$ ④黄赤交角目前度数为 $66^{\circ}34'$
A. ①② B. ②③ C. ①③ D. ③④

【2】此时北半球正值