



2017~2018 学年第一学期高一年级阶段性测评

地理参考答案及评分标准

一、选择题(每小题 2 分,共 40 分)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
选项	B	A	A	C	B	D	D	A	C	A
题号	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
选项	D	B	A	C	A	C	C	D	A	B

二、非选择题(本大题 5 小题,每小题 12 分,共 60 分)

21. (12 分)

(1)图略(晨线左侧标示阴影。)(2 分)

(2)6 月 22 日(2 分) 北回归线及其以北地区(23.5°N—90°N)(2 分)

(3)(夏至日)北半球昼长夜短。(2 分)纬度越高昼越长,夜越短。(2 分)北极圈及其以北地区出现极昼现象。(2 分)

22. (12 分)

(1)图略。赤道面与黄道面的夹角为 23.5°。(2 分)

(2)太阳直射点(2 分) 四季(更替)(2 分) 五带(划分)(2 分)

(3)太阳永远直射赤道;无四季更替;全球各地昼夜平分(等长);全球无五带之分等。(每点 2 分,任答两点即得 4 分)

23. (12 分)

(1)甲:断层构造。(2 分)乙:背斜构造。(2 分)

(2)考察乙处两侧岩层的新老关系。(2 分)

(3)②比①形成早。(2 分)地表岩石风化过程中产生的碎屑物质沉积固结形成页岩(②)。(2 分)后受岩层活动的影响,岩浆侵入后冷却凝固形成花岗岩(①)。(2 分)

24. (12 分)

(1)风力的搬运和沉积作用。(4 分)

(2)气候干旱。(2 分)风力强劲。(2 分)气温的日较差和年较差大。

(3)风力的堆积地貌(沙丘)。(2 分)干旱地区,在风力携带大量沙粒运行的过程中,当风速减小或遇到阻碍时,搬运能力减弱,沙粒逐渐沉积形成沙丘。(2 分)



工大教育

——做最感动客户的专业教育组织

查考试成绩、答案 | 查备课笔记
下载学习资料 | 及时获取最新教育信息

太原工大教育 官方微信信号: tygdedu
官方网址: www.tygdedu.cn



25 (12 分)

- (1) 纬度较低, 正午太阳高度较大, 太阳辐射较强; (2 分) 海拔较高, 空气稀薄; (2 分) 多晴天, 无云或少云; (2 分) 大气对太阳辐射的削弱作用小。
- (2) 该市多晴朗天气, 白天大气对太阳辐射的削弱作用小, 到达地面的太阳辐射多, 地面辐射强, 气温高; (3 分) 夜晚大气对地面辐射的吸收作用和保温作用弱, 气温低。 (3 分)

注: 非选择题学生言之有理即可酌情给分。



工大教育

——做最感动客户的专业教育组织