

## 23 届邯郸市高三一模考试 地理参考答案

1. B 【解析】本题考查产业转移,同时考查学生调动和运用地理基础知识和基本技能的能力。中国手机企业入驻中白工业园可为白俄罗斯创造大量的就业机会,同时带动产业升级和经济发展。故 B 选项正确。
2. D 【解析】本题考查资源的跨区域调配及其影响,同时考查学生调动和运用地理基础知识和基本技能的能力。我国进口了土库曼斯坦的天然气,有利于保障我国的能源供给。故 D 选项正确。
3. A 【解析】本题考查中欧班列开通的影响,同时考查学生获取和解读地理信息的能力。中欧班列的开通对水能资源、矿产资源的开发及水上运输的发展都会有影响,但是都是间接的作用,而不是直接的作用;可以直接促进长江经济带依托铁路加速发展,因为中欧班列主要是铁路运输。故 A 选项正确。
4. C 【解析】本题考查农业生产,同时考查学生获取和解读地理信息的能力。该模式中使用大型农业机械,且小麦、玉米轮作,可推测该模式最适宜推介到地势平坦的地区,华北平原南部与齐河县的自然地理环境相近,耕地集中连片,光热充足,作物一年两熟,适宜小麦、玉米轮作,农业生产过程中适合采用大型农业机械。故 C 选项正确。
5. D 【解析】本题考查农业生产,同时考查学生获取和解读地理信息的能力。地表均匀平铺覆盖小麦秸秆,则地表接受的太阳辐射减少,抑制杂草的生长,①正确;土壤表层均匀平铺覆盖小麦秸秆,秸秆腐烂后可增加土壤肥力,②正确;冬小麦收获后,正值夏季,而种植玉米需要一定的水分条件,地表均匀平铺覆盖小麦秸秆,白天可以阻挡太阳辐射,降低地表温度,减少地表水分蒸发,起到蓄水保墒的作用,④正确。故 D 选项正确。
6. B 【解析】本题考查农业生产措施的作用,同时考查学生获取和解读地理信息的能力。玉米秸秆青绿时,含水量大,翻耕将其压入土壤中,利于其快速腐解和增加土壤水分。故 B 选项正确。
7. A 【解析】本题考查智能制造的应用,同时考查学生获取和解读地理信息的能力。智能制造是用机器人替代部分人类的体力和脑力劳动,目前汽车生产、煤炭开采、桥梁建设和食品加工中均有应用,但在煤炭开采、桥梁建设和食品加工行业中,机器只能替代少部分体力劳动,而在汽车生产中替代了很大一部分体力劳动,因此智能制造在汽车生产中应用更广泛。故 A 选项正确。
8. A 【解析】本题考查影响智能制造产业发展的因素,同时考查学生获取和解读地理信息的能力。效益高的企业也会应用智能机器人;智能机器人的广泛研究和应用与我国近年来老龄化逐渐加重、市场需求旺盛以及国民文化素质整体提升有密切关系。故 A 选项正确。
9. C 【解析】本题考查自然环境特征,同时考查学生获取和解读地理信息的能力。菲律宾南部位于  $10^{\circ}$  N 以南,受赤道低压带影响,盛行上升气流,多对流雨,形成热带雨林植被;北部地区位于  $10^{\circ}$  N 以北,受季风环流影响,冬季降水稀少,林内地表干燥,空气中水汽含量小,部分植被落叶,形成热带季雨林植被。故 C 选项正确。
10. A 【解析】本题考查植被特征,同时考查学生获取和解读地理信息的能力。菲律宾北部植被类型为热带季雨林,相对于南部的热带雨林植被,热带季雨林植被的季相变化更显著。故 A 选项正确。
11. B 【解析】本题考查影响阶地数量的因素,同时考查学生获取和解读地理信息的能力。河流阶地的形成主要受地壳垂直运动的影响,②正确;河流凹岸遭受侵蚀可能无法形成阶地,已经形成的阶地也可能因遭受侵蚀而消失,③正确。故 B 选项正确。
12. A 【解析】本题考查影响阶地形成的因素,同时考查学生获取和解读地理信息的能力。与阶地  $T_6$  相比,阶地  $T_5$  面积较大,且阶地面倾角较小,说明阶地  $T_5$  形成时期,该地区地壳较稳定,地壳上升速率慢,河流以侧蚀和堆积作用为主;阶地  $T_5$  与阶地  $T_6$  形成时期,当地气候变化不大,故河流径流量难以确定;河流含沙量对阶地面倾斜角度影响小。故 A 选项正确。
13. C 【解析】本题考查影响沉积物颗粒磨圆度的因素,同时考查学生获取和解读地理信息的能力。河流阶地都是在河流沿岸形成的,与距离河流的远近无关;磨圆度是指岩石或矿物颗粒在搬运过程中经冲刷、滚动、

- 撞击后,棱角被磨圆的程度。一般来说,河流搬运砾石的距离越长,或经过反复搬运,阶地面上的砾石磨圆度越高。故 C 选项正确。
14. B 【解析】本题考查距离的计算,同时考查学生获取和解读地理信息的能力。朗伊尔城的纬度是 $78^{\circ}$  N,距离北极点相差 $12^{\circ}$ , $1^{\circ}$ 约为 111 km, $12^{\circ}$ 约为 1332 km。故 B 选项正确。
15. A 【解析】本题考查地球公转速度,同时考查学生获取和解读地理信息的能力。朗伊尔城极昼期为夏半年,极夜期为冬半年,极昼期大于极夜期是因为地球夏半年公转速度比冬半年慢。故 A 选项正确。
16. C 【解析】本题考查时间计算,同时考查学生获取和解读地理信息的能力。朗伊尔城看到午夜的太阳,即当地时间为 0 时,朗伊尔城经度为 $15^{\circ}$  E,位于东一区,与北京时间相差 7 小时,由此可知北京时间为 7 时。故 C 选项正确。
17. (1)构建东西两侧水系的屏障;东侧水系流向东南,西侧水系流向西北;裂谷内部发育短小的河流和连串的湖泊。(6 分)
- (2)两侧流域皆干湿季分明,降水集中,河流径流量的季节变化和年际变化大;上游位于高原山地,多地形雨,径流量较大,越往下游,径流量越小;植被稀疏,河流含沙量大;上游河流落差大,流速快,下游河流落差小,流速慢;均无结冰现象。(答出四点,8 分)
- (3)沿海气候干旱,大风将疏松物质侵蚀、搬运、堆积,该处形成海岸沙丘(2 分);在蒸发、下渗等作用下,下游径流量小,下游地区地势平坦,河流侵蚀能力弱,难以切穿海岸沙丘(故河道平行于沙丘)(2 分)。
- 【解析】本题考查东非裂谷对水系的影响、河流水文特征等,同时考查学生获取和解读地理信息及描述和阐释地理基本原理和基本事物的能力。第(1)问,裂谷对埃塞俄比亚高原水系的影响主要从形成水系屏障、影响河流流向及在裂谷内部形成短小的河流和一连串的湖泊等方面来回答。第(2)问,河流的水文特征主要从径流量、径流量的变化、含沙量和结冰状况等方面来回答。第(3)问,谢贝利河下游有较长的河段几乎与海岸平行的原因主要从沿海有沙丘高地和河流水量少、侵蚀能力弱两方面来回答。
18. (1)西坡处于信风的背风坡,降水相对较少,太阳辐射强,地温、气温高,森林带上延;东坡处于迎风坡,降水量大,太阳辐射较弱,地温、气温较低。(4 分)
- (2)冬季山顶附近气温低于 $0^{\circ}\text{C}$ ,有降雪现象;夏季气温高于 $0^{\circ}\text{C}$ ,积雪融化,难以形成永久积雪带。(4 分)
- (3)类型:1000~2000 m 是热带稀树草原;3500 m 以上是高山草甸。(4 分) 成因:1000~2000 m 海拔较低,气温较高,热量充足,降水量较少;3500 m 以上海拔较高,气温偏低,降水较多。(4 分)
- 【解析】本题考查垂直自然带;同时考查学生获取和解读地理信息及描述和阐释地理基本原理和基本事物的能力。第(1)问,西坡高山森林上限高于东坡的原因主要从降水和气温两方面来分析。第(2)问,雪线是山区终年积雪不融的最低高度,有终年积雪才有雪线。该山地山顶有降雪现象是因为其海拔高,山顶气温低;没有雪线分布是因为其纬度低,夏季气温高于 $0^{\circ}\text{C}$ ,积雪融化,从而不能形成终年积雪带。第(3)问,东坡 1000~2000 m 和 3500 m 以上的草地类型主要与气温和降水有关,而海拔是影响气温和降水的主要因素。
19. (1)第一产业整体波动增长,第三产业波动下降,第二产业整体变化较小(相对稳定);整体第一产业、第三产业比重较大,第二产业过少,农业占据主导地位。(6 分)
- (2)缺乏完善的工业基础;东北地区耕地面积较大;人口不断流失。(6 分)
- (3)产业从业人员结构发生变化;人口流失(,同时城市用地规模变大),易造成城市“空心化”;资源开发利用下降;城市经济发展缓慢。(答出三点,6 分)
- 【解析】本题考查产业结构及其变化,同时考查学生获取和解读地理信息及描述和阐释地理基本原理和基本事物的能力。第(1)问,黑河市产业结构的变化特征可从图中直接读出。第(2)问,黑河市产业结构变化的原因主要从工业基础、耕地面积、产业发展潜力、人口流失等方面来回答。第(3)问,黑河市常住人口变化带来的影响主要从产业从业人员结构、资源开发利用下降、影响城市经济发展等方面来回答。

## 关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（[网址: www.zizzs.com](http://www.zizzs.com)）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国 90% 以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信信号：**zizzsw**。

