

## 2023 年哈三中高三学年

### 第三次高考模拟考试 文科综合 答案

一、选择题：本题共 35 小题，每小题 4 分，共 140 分。在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
B	C	A	A	D	C	D	A	D	B	C	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
B	C	D	B	C	D	B	D	A	B	C	C
24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
D	C	D	B	B	C	C	B	C	A	D	D

二、非选择题：本题共 10 小题，共 160 分。

#### 36. (28 分)

- (1) 空间大，是因为俄罗斯人身材高大；(2 分)  
 油箱大，是因为俄罗斯面积广大，汽车需要续航能力强；(2 分)  
 动力强，是因为俄罗斯地面状况复杂，如冻土、沼泽广布，冬季多冰雪路面；(2 分)  
 地形类型复杂多样；(2 分)  
 油耗大，是因为俄罗斯能源丰富且廉价。(2 分)(每点 2 分，共 8 分)
- (2) 俄罗斯汽车产能有限，出口量较小；(2 分)  
 俄罗斯汽车油耗大，成本高；(2 分)  
 美德日韩等国汽车性能好，竞争力强；(2 分)  
 中国国产汽车发展较快，品牌、型号多，生产量大。(2 分)(每点 2 分，共 6 分)
- (3) 俄罗斯冬季寒冷，需要电池稳定、容量大、续航时间长；(2 分)车窗、座椅等需要配加热装置；(2 分)需要提高轮胎品质，耐低温；(2 分)  
 当地冻土、沼泽广布，冬季多冰雪路面，需要增强轮胎的防滑性能。(2 分)  
 (每点 2 分，共 6 分，答案合理酌情给分)
- (4) 对俄罗斯：  
 增加当地的就业岗位，带来大量就业机会；(2 分)  
 促进经济发展，增加人们的收入；(2 分)  
 带动相关产业发展；(2 分)  
 丰富俄罗斯汽车市场。(2 分)



扫描全能王 创建

对中国：

提高中国汽车企业的知名度，增强品牌效应；（2分）

提高在俄罗斯的市场份额，增加经济效益；（2分）

提高中国汽车工业的全球竞争力。（2分）

对两国：提高汽车生产制造水平，促进汽车产业转型升级。（2分）

（每点2分，共10分，答案合理酌情给分）

### 37.（28分）

（1）欧亚板块和印度洋板块挤压碰撞；（2分）形成褶皱山脉；（2分）

向斜槽部由于受到挤压，岩石坚硬，不易被侵蚀，两侧易被外力风化、侵蚀，形成向斜山；（2分）

受冰川侵蚀作用，形成角峰和刃脊；（2分）

全球变暖，冰川融化，山体裸露，继续经外力风化、侵蚀，岩层出露。（2分）

（每点2分，共8分）

（2）沟谷内汇聚冰雪融水；（2分）

冻融作用强烈或流水侵蚀作用强；（2分）

故土壤温度低，土层浅薄、贫瘠，树木很难生长。（2分）

而山脊处光照充足，气温较高；（2分）

流水侵蚀作用弱，上层相对沟谷较厚；（2分）

山脊自高海拔向低海拔呈马鬃状延伸，冷杉林在此呈马鬃状纵向分布。（2分）

（每点2分，共8分）

（3）洪水（2分），春季或夏季（2分）。地处迎风坡，冬季降雪量大、积雪量大（2分），春季季节性积雪大量融化或夏季温度高，冰川融化量大，降水丰富（2分），形成洪水汇集在沟谷中（2分）。

泥石流（2分）。春季或夏季（2分）。地处迎风坡，冬季降雪量大、积雪量大，春季季节性积雪大量融化或夏季温度高，冰川融化量大，降水丰富（2分）；冰川侵蚀、搬运、堆积的固体碎屑物或风化、侵蚀作用强烈形成固体碎屑物（2分）；山地沟谷中含有大量固体碎屑物和水的混合物，在重力作用下，沿着沟谷向下流动（2分）。

雪崩（2分），冬季或春季（2分）。地处迎风坡，冬季降雪量大、积雪量大，（2分）；积雪经阳光照射以后，表层雪融化，雪水渗入积雪和山坡之间，从而使积雪与地面的摩擦力减小（2分）；与此同时，积雪层在重力作用下，开始向下滑动造成雪崩（2分）。此外，地震、人类活动也会导致积雪下滑造成雪崩（2分）。

（每点2分，共10分，答案合理酌情给分）



扫描全能王 创建

对中国：

提高中国汽车企业的知名度，增强品牌效应；（2分）

提高在俄罗斯的市场份额，增加经济效益；（2分）

提高中国汽车工业的全球竞争力。（2分）

对两国：提高汽车生产制造水平，促进汽车产业转型升级。（2分）

（每点2分，共10分，答案合理酌情给分）

### 37.（28分）

（1）欧亚板块和印度洋板块挤压碰撞；（2分）形成褶皱山脉；（2分）

向斜槽部由于受到挤压，岩石坚硬，不易被侵蚀，两侧易被外力风化、侵蚀，形成向斜山；

（2分）

受冰川侵蚀作用，形成角峰和刃脊；（2分）

全球变暖，冰川融化，山体裸露，继续经外力风化、侵蚀，岩层出露。（2分）

（每点2分，共8分）

（2）沟谷内汇聚冰雪融水；（2分）

冻融作用强烈或流水侵蚀作用强；（2分）

故土壤温度低，土层浅薄、贫瘠，树木很难生长。（2分）

而山脊处光照充足，气温较高；（2分）

流水侵蚀作用弱，土层相对沟谷较厚；（2分）

山脊自高海拔向低海拔呈马鬃状延伸，冷杉林在此呈马鬃状纵向分布。（2分）

（每点2分，共8分）

（3）洪水（2分），春季或夏季（2分）。地处迎风坡，冬季降雪量大、积雪量大（2分），春季季节性积雪大量融化或夏季温度高，冰川融化量大，降水丰富（2分），形成洪水汇集在沟谷中（2分）。

泥石流（2分）。春季或夏季（2分）。地处迎风坡，冬季降雪量大、积雪量大，春季季节性积雪大量融化或夏季温度高，冰川融化量大，降水丰富（2分）；冰川侵蚀、搬运、堆积的固体碎屑物或风化、侵蚀作用强烈形成固体碎屑物（2分）；山地沟谷中含有大量固体碎屑物和水的混合物，在重力作用下，沿着沟谷向下流动（2分）。

雪崩（2分），冬季或春季（2分）。地处迎风坡，冬季降雪量大、积雪量大，（2分）；积雪经阳光照射以后，表层雪融化，雪水渗入积雪和山坡之间，从而使积雪与地面的摩擦力减小（2分）；与此同时，积雪层在重力作用下，开始向下滑动造成雪崩（2分）。此外，地震、人类活动也会导致积雪下滑造成雪崩（2分）。

（每点2分，共10分，答案合理酌情给分）



扫描全能王 创建



**42. (10分)**

(1) 违反了“中项在前提中至少周延一次”的规则(2分),犯了“中项不周延”的错误。

(2分)

(2) 小前提:人工智能是计算机科学。(3分)

结论:所以人工智能存在网络安全隐患。(3分)

**43. (25分)**

(1) 铁路加快了工业革命的进程,推动新技术新发明涌现;加剧了社会流动的规模和速度;带动相关产业发展。(6分)

(2) 变化:从列强控制到独立自主修建;由引进技术到自主研发到技术输出;铁路里程由少到多,逐渐领先世界;从发展不平衡到路网全国覆盖。(8分)

原因:改革开放,现代化建设的开展;国家政策支持和保障;科教兴国,高铁技术实现自主创新,领先世界。(6分)

(3) 认识:坚持独立自主发展铁路事业;坚持党的领导;探索符合国情的中国式现代化道路;坚持科技创新自主研发;发挥社会主义制度的优越性。(5分)

**44. (12分)**

参考答案示例:

标识时期:秦汉时期,魏晋至隋唐时期。(2分)

说明:秦朝建立后,通过建立专制主义中央集权制度,践行法家思想,强化基层社会治理,维护国家统一稳定;但秦朝统治残暴,刑罚严苛、大兴土木、苛捐杂税激化社会矛盾,导致秦末农民战争爆发,秦朝灭亡;西汉建立后,鉴于秦朝灭亡的教训,推行与民休息的政策,社会稳定,经济恢复;至汉武帝时期,加强中央集权,确立儒学独尊地位,国家回归稳定统一的局面。(4分)

魏晋时期,民族政权割据,国家分裂,士族门阀政治导致政局动荡不安,战乱冲击了世家大族的统治秩序,极大地削弱了;隋唐大一统之后,通过创立三省六部、科举等制度,推动中国古代制度走向成熟,强化了中央集权统治,继而开创了隋唐中国社会的大繁荣与国家长期稳定的局面。(4分)

因此,从中国封建王朝更替的史实来看,中国社会符合超稳定结构的特点。(2分)

**45. (15分)**

(1) 原因:欧洲工业革命极大提高了生产力,造成劳动力剩余;欧洲社会矛盾激化,工人对前途失望转而移民;欧洲国家政府推行放松和鼓励移民的政策;美国工业化迅速发展对技术工人需求增大。(7分)

(2) 影响:外来移民促进了美国的人口增长;为美国经济发展提供了有经验的劳动力;



扫描全能王 创建

推动了美国工业革命的进程（极大地提高了美国的国际地位和影响力）；促进美利坚民族性格的形成及文化的多样性（文明的大熔炉）；促使美国人口结构发生重大变化；但也给美国带来了就业压力、宗教矛盾、种族歧视等社会问题。（8分）

## 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**官方微信号：**zizzsw**。



微信搜一搜

自主选拔在线