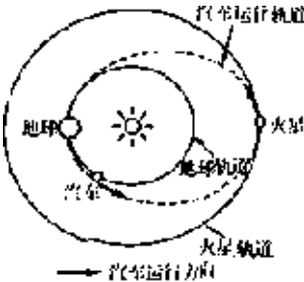


山东省济宁市鱼台县第一中学2020-2021学年高一上学期地理10月月考试卷

单选题

1. 单选题

2018年2月6日，美国太空探索技术公司用猎鹰重型火箭将一辆特斯拉汽车送上火星的一个椭圆形轨道，为将来人类移民火星打下基础。读特斯拉汽车进入太空轨道示意图。完成下面小题。



(1) 在轨道运行的特斯拉汽车不属于的天体系统是 ( )  
A. 太阳系      B. 银河系      C. 可观测宇宙      D. 河外星系

(2) 人类选择火星作为未来移民基地的主要原因是 ( )

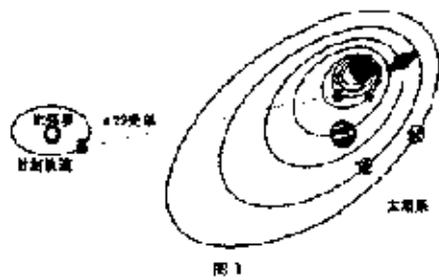
- ①火星和地球上都有四季变化，且四季的长度一样
- ②火星、地球自转周期都比较适中
- ③火星、地球与太阳的距离都比较适中
- ④火星两极附近与地球相似都有极昼、极夜现象

A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④

2. 单选题

影片《流浪地球》讲述了太阳即将毁灭，人类面临绝境，开启“流浪地球”计划的故事。计划中地球将流浪2500年，泊入比邻星附近，成为比邻星的行星。

读下图，完成下列小题。



(1) 影片中将地球推进至木星轨道附近需要穿越的行星轨道是 ( )

A. 水星轨道      B. 金星轨道      C. 火星轨道      D. 土星轨道