

جغرافیا

- ۱- گزینه «۱» - یکی از کاربردهای مهم کشتی‌های رو - رو (RO-RO)، حمل تعداد زیادی وسیله نقلیه چرخ دار است که می‌توانند با بار به درون آن بروند و در مقصد خارج شوند. (کاهیدوند) (پایه دوازدهم) (درس سوم - حمل و نقل آبی - کشتی‌های رو - رو) (متوسط)
- ۲- گزینه «۳» - حمل و نقل هوایی شامل جابه‌جایی انسان و بار از طریق پرواز در آسمان است که از سریع ترین شیوه‌های حمل و نقل به حساب می‌آید و برای مسافت‌های طولانی و صرفه‌جویی در زمان مناسب است. (کاهیدوند) (پایه دوازدهم) (درس سوم - حمل و نقل هوایی - ویژگی‌ها) (آسان)
- ۳- گزینه «۴» - امروزه ایران با در اختیار داشتن بیش از ۱۴۰۰۰ کیلومتر خط لوله نفت و حدود ۳۸۰۰۰ کیلومتر خطوط لوله اصلی (فشار قوی) گاز طولانی ترین خطوط لوله نفت و گاز را در میان کشورهای عضو اوپک دارد. (کاهیدوند) (پایه دوازدهم) (درس سوم - حمل و نقل از طریق خط لوله - ایران) (متوسط)
- ۴- گزینه «۲» - به طور کلی، در مدیریت و برنامه‌ریزی حمل و نقل به عواملی چون دسترسی، نوع و حجم محموله‌ها، سرعت و زمان انتقال، هزینه، تقاضا، ویژگی‌های طبیعی، محیط‌زیست و اینمنی توجه می‌شود. (کاهیدوند) (پایه دوازدهم - درس چهارم - مدیریت حمل و نقل - عوامل) (آسان)
- ۵- گزینه «۱» - در ذیل بحث هزینه‌ها آمده است: در برنامه‌ریزی حمل و نقل برای هر ناحیه، هزینه‌های سرمایه‌ای و عملیاتی برای ساختن راه‌ها، پایانه‌ها و خرید ناوگان و همچنین بازدهی آن‌ها محاسبه می‌شود؛ برای مثال، حمل و نقل ریلی به سرمایه فراوانی نیاز دارد، اما بازدهی آن در آینده، هزینه سرمایه‌گذاری را جبران می‌کند، مسافر و بار بیشتری حمل می‌شود و ترافیک ندارد. هزینه انرژی نیز مهم است. هرچه قیمت انرژی مصرف شده در یک شیوه حمل و نقل بیشتر باشد، هزینه حمل بیشتر می‌شود. (کاهیدوند) (پایه دوازدهم - درس چهارم - عوامل مدیریتی حمل و نقل - هزینه‌ها) (دشوار)
- ۶- گزینه «۴» - گزینه‌های «۱»، «۲» و «۳» همگی از جملات مشکلات و مسائل حمل و نقل شهری هستند. (کاهیدوند) (پایه دوازدهم - درس چهارم - مشکلات حمل و نقل شهری - مصادیق) (آسان)
- ۷- گزینه «۲» - برنامه‌ریزان تلاش کرده‌اند که برای مقابله با مشکلات حمل و نقل شهری تدبیری بیندیشند، گسترش حمل و نقل عمومی مهم‌ترین راهکار بهبود حمل و نقل شهری بود. (کاهیدوند) (پایه دوازدهم - درس چهارم - حمل و نقل شهری - حمل و نقل عمومی) (آسان)
- ۸- گزینه «۳» - ناحیه، بخشی از سطح زمین است که ویژگی‌های جغرافی‌ای (طبیعی، اقتصادی، اجتماعی، فرهنگی و...) همگون و خاصی دارد؛ به‌طوری‌که با بخش‌های مجاور خود متفاوت است. (کاهیدوند) (پایه یازدهم - درس اول - ناحیه - تعریف) (متوسط)
- ۹- گزینه «۱» - هر ناحیه کره زمین با دیگر نواحی مبادلات اقتصادی، فرهنگی، اجتماعی و سیاسی دارد. نواحی بر روی یکدیگر تأثیر می‌گذارند. امروزه همه نواحی و حتی دورافتاده‌ترین آن‌ها به ویژه از نظر اقتصادی، تحت تأثیر یکدیگرند. (کاهیدوند) (پایه یازدهم - درس دوم - ارتباط انسان و نواحی - نواحی بر روی یکدیگر تأثیر می‌گذارند) (دشوار)
- ۱۰- گزینه «۳» - همه بخش‌های زمین در مدت زمان مساوی انرژی خورشید را دریافت نمی‌کنند. مایل بودن محور زمین بر مدار گردش انتقالی آن به دور خورشید موجب می‌شود که طی حرکت وضعی و انتقالی، وسعت منطقه روشن و تاریک و طول روز و شب و فصول مختلف سال در نواحی مختلف و در نیم‌کره شمالی و جنوبی متفاوت باشد. (کاهیدوند) (پایه یازدهم - درس سوم - انرژی خورشید - مایل بودن تابش خورشید) (متوسط)