

گنجینه سوال رایگان
+ پاسخ تشریحی

یاوران دانش



راه های ارتباطی با ما:

www.Dyavari.com

۰۲۱-۷۶۷۰۳۸۵۸

۰۹۱۲-۳۴ ۹۴ ۱۳۴



- ۱- جغرافیای حمل و نقل جزء کدام یک از شاخه‌های جغرافیا است و علت آن چیست؟
- (۱) جغرافیای سیاسی؛ زیرا داشتن وسایل و شبکه‌های حمل و نقل از عوامل قدرت ملی یک کشور محسوب می‌شود.
- (۲) جغرافیای اقتصادی؛ زیرا در فعالیت‌های اقتصادی و مکان‌گزینی واحدهای تولیدی، خدماتی و تجاری نقش مهمی دارد.
- (۳) جغرافیای سیاسی؛ زیرا نقش فعالیت‌های حمل و نقل در مشکلات زیست‌محیطی نیازمند چاره‌اندیشی و برنامه‌ریزی است.
- (۴) جغرافیای اقتصادی؛ زیرا با نیاز مردم به جابه‌جایی بین محل کار و سکونت و دسترسی آن‌ها به مراکز درمانی و بهداشتی ارتباط دارد.

۲- کدام موارد می‌توانند از کالاهای حمل شده در حمل و نقل هوایی محسوب شوند؟

- (۱) غلات، مواد معدنی و مواد پتروشیمی
- (۲) کالاهای حجیم ارزشمند که باید زودتر به مقصد برسند.
- (۳) کالاهای مقاوم که نیاز چندانی به مراقبت و نظارت ندارند.
- (۴) تجهیزات الکترونیکی، گل، دارو و مواد غذایی

۳- هدف از تلاش برنامه‌ریزان برای به‌کارگیری حمل و نقل چندمنظوره کدام است؟

- (۱) جبران بخشی از ضررها در صورت وقوع حوادث اجتماعی
- (۲) مدیریت بهتر زمان و هزینه‌ی حمل و نقل
- (۳) بهبود مشکلات حمل و نقل شهری
- (۴) تأمین ایمنی مسافران و کالاها در هنگام جابه‌جایی

۴- کدام شیوه حمل و نقل برای مسافت‌های متوسط و نسبتاً طولانی مناسب است؟

- (۱) جاده‌ای (۲) آبی (۳) هوایی (۴) ریلی

۵- مشکل توقف طولانی کشتی‌ها در بندرها برای تخلیه و بارگیری چگونه برطرف شد؟

- (۱) با سرمایه‌گذاری گسترده در احداث بنادر و اسکله‌ها
- (۲) تولید و گسترش کشتی‌های کانتینربر
- (۳) کاربرد فناوری‌های پیشرفته و با هزینه کم در نحوه بارگیری
- (۴) کم کردن حجم کالاهای در حال جابه‌جایی

۶- امتیاز حمل و نقل ریلی نسبت به حمل و نقل جاده‌ای کدام است؟

- (۱) امنیت - مصرف سوخت کمتر - آلاینده‌گی کمتر محیط زیست
- (۲) امنیت - هزینه کمتر برپایی و احداث ایستگاه - ظرفیت بالای حمل مسافر و بار
- (۳) تراکم ترافیکی پایین‌تر - مصرف سوخت کمتر - بی‌نیازی از زمین‌های هموار
- (۴) تراکم ترافیکی پایین‌تر - مناسب برای مسافت‌های دورتر - هزینه کمتر برپایی و احداث



۷- کدام گزینه به ویژگی‌های حمل‌ونقل جاده‌ای نزدیک است؟

- (۱) پوشش محدود در جهان - انعطاف‌پذیری بالا - هزینه بالا - قابلیت جابه‌جایی تعداد فراوان مسافر
- (۲) متداول بودن - انعطاف‌پذیری بالا - هزینه پایین - قابلیت جابه‌جایی تعداد کمتر مسافر
- (۳) پوشش محدود در جهان - انعطاف‌پذیری کم - هزینه زیاد - قابلیت جابه‌جایی تعداد کمتر مسافر
- (۴) متداول بودن - انعطاف‌پذیری کمتر - هزینه پایین - قابلیت جابه‌جایی تعداد فراوان مسافر

۸- کدام یک از عبارت‌های زیر درباره «جغرافیای حمل‌ونقل» درست است؟

- (الف) شاخه‌ای از دانش جغرافیاست که جابه‌جایی انسان، بار و اطلاعات را در سطح زمین مطالعه می‌کند.
 - (ب) از آنجا که حمل‌ونقل در مکان‌گزینی واحدهای سیاسی نقش مهمی دارد، جغرافیای حمل‌ونقل شاخه‌ای از جغرافیای سیاسی است.
 - (پ) به بررسی الگوهای پراکندگی و شیوه‌های حمل‌ونقل و تأثیرات آن‌ها بر محیط به منظور برنامه‌ریزی و مدیریت مطلوب محلی می‌پردازد.
 - (ت) گردشگری به عنوان یکی از فعالیت‌های اقتصادی به زیرساخت‌های حمل‌ونقل نیاز دارد.
- (۱) الف و ب (۲) الف و ت (۳) ب و پ (۴) پ و ت

۹- حمل‌ونقل در چه فعالیت‌هایی نقش مهمی دارد و هدف آن چیست؟

- (۱) مطالعات شهری، معماری و شهرسازی - ارتقاء شبکه‌های پیشرفته حمل‌ونقل
- (۲) فعالیت‌های اقتصادی و مکان‌گزینی واحدهای تولیدی، خدماتی و تجاری - ارتباط دادن مکان‌ها و نواحی به یکدیگر
- (۳) بهره‌گیری از آمار و فناوری اطلاعات و ارتباطات - ارتباط دادن مکان‌ها و نواحی به یکدیگر
- (۴) موقعیت‌یابی مکان‌ها، مشکلات زیست‌محیطی - ارتقاء شبکه‌های پیشرفته حمل‌ونقل



۱۰- با توجه به ماتریس نقاط الف و ب به گزاره‌های زیر پاسخ دهید.

الف	دستگرد	رودبار	سراب	نصرآباد	شهرک	خرم‌دشت	جمع تعداد نقاط
دستگرد	۰	۱	۵	۴	۲	۱	۱۳
رودبار	۱	۰	۳	۴	۲	۱	۱۱
سراب	۵	۳	۰	۱	۲	۴	۱۵
نصرآباد	۴	۴	۱	۰	۲	۳	۱۴
شهرک	۲	۲	۲	۲	۰	۱	۹
خرم‌دشت	۱	۱	۴	۳	۱	۰	۱۰

ب	دستگرد	رودبار	سراب	نصرآباد	شهرک	خرم‌دشت	جمع مسیر به کیلومتر
دستگرد	۰	۵	۲۲/۴	۱۷/۸	۶/۷	۲/۷	۵۴/۶
رودبار	۵	۰	۱۳/۴	۱۸/۱	۷	۳	۴۶/۵
سراب	۲۲/۴	۱۳/۴	۰	۴/۵	۱۱	۱۵	۶۶/۳
نصرآباد	۱۷/۸	۱۸/۱	۴/۵	۰	۱۲/۳	۱۵/۱	۶۷/۸
شهرک	۶/۷	۷	۱۱	۱۲/۳	۰	۴	۴۱
خرم‌دشت	۲/۷	۳	۱۵	۱۵/۱	۴	۰	۳۹/۸

الف) در ماتریس الف کدام مکان مطلوب‌ترین دسترسی را دارد؟

ب) در ماتریس ب کدام مکان دسترسی نامطلوبی دارد؟

ج) طول مسیر مستقیم بین رودبار و دستگرد ۴ کیلومتر است. ولی احداث یک راه مستقیم بین این دو مکان میسر نیست، شاخص انحراف برای این مسیر کدام است؟

۱) در ماتریس الف سراب مطلوب‌ترین دسترسی را دارد - در ماتریس ب خرم‌دشت دسترسی مطلوبی ندارد - شاخص انحراف برای مسیر قابل احداث بین رودبار و دستگرد ۸۰ می‌باشد.

۲) در ماتریس الف شهرک مطلوب‌ترین دسترسی را دارد - در ماتریس ب نصرآباد دسترسی مطلوبی ندارد - شاخص انحراف برای مسیر قابل احداث بین رودبار و دستگرد ۱۲۵ می‌باشد.

۳) در ماتریس الف سراب مطلوب‌ترین دسترسی را دارد - در ماتریس ب نصرآباد دسترسی مطلوبی ندارد - شاخص انحراف برای مسیر قابل احداث بین رودبار و دستگرد ۸۰ می‌باشد.

۴) در ماتریس الف شرک مطلوب‌ترین دسترسی را دارد - در ماتریس ب خرم‌دشت دسترسی مطلوبی ندارد - شاخص انحراف برای مسیر قابل احداث بین رودبار و دستگرد ۱۲۵ می‌باشد.

«بانک سوال موسسه یاوران دانش»

۱۱- حمل‌ونقل چندوجهی به چه معناست و مزیت استفاده از آن کدام است؟

۱) تأثیر عوامل مختلف در مدیریت حمل‌ونقل - قابلیت دسترسی به مکان‌های جغرافیایی مختلف

۲) استفاده از دو یا چند وسیله نقلیه - بهینه‌سازی زمان و بهره‌وری هزینه

۳) تأثیر عوامل مختلف در مدیریت حمل‌ونقل - بهینه‌سازی زمان و بهره‌وری هزینه

۴) استفاده از دو یا چند وسیله نقلیه - قابلیت دسترسی به مکان‌های جغرافیایی مختلف



۱۲- کدام عبارت از مصادیق تأمین ایمنی در مدیریت حمل و نقل نمی تواند باشد؟
(۱) آموزش (۲) وضع قوانین و مقررات (۳) پایش و نظارت (۴) مصرف انرژی

۱۳- همه موارد، از اهداف «مدیریت حمل و نقل» به شمار می آیند؛ به جز:

- (۱) بهینه کردن سامانه حمل و نقل در سطح ملی
- (۲) بهره‌مندی منطقی و خردمندانه از منابع محیطی
- (۳) استفاده از فناوری‌های جدید در تولید وسایل حمل و نقل
- (۴) دسترسی عادلانه مردم یک منطقه برای دریافت خدمات

۱۴- با توجه به نیاز انسان به حمل و نقل نوع تقاضا در کدام گزینه صحیح آمده است؟

- (الف) بهبود سرعت
- (ب) رفاه و ایمنی بیشتر
- (ج) افزایش مسیرها
- (۱) کمی - کمی - کیفی (۲) کیفی - کمی - کمی (۳) کیفی - کیفی - کمی (۴) کمی - کیفی - کمی

۱۵- متن زیر به کدام موضوع در مدیریت و برنامه‌ریزی حمل و نقل اشاره دارد؟

- «بیمه حمل و نقل کالا بیمه‌ای است که به موجب آن بیمه‌گر در مقابل حق بیمه‌ای که از بیمه‌گذار دریافت می‌کند متعهد می‌شود در جریان حمل کالا از نقطه‌ای به نقطه دیگر در نتیجه وقوع خطرهای موضوع بیمه، چنانچه کالا تلف شده و یا دچار خسارت شود، زیان وارده را به بیمه‌گذار بپردازد.»
- (۱) سهولت و قابلیت دسترسی به مسیرهای مختلف
 - (۲) توجه به نوع و حجم محموله‌ها و شیوه حمل و نقل آنها
 - (۳) سرعت و زمان انتقال کالاها
 - (۴) تأمین ایمنی کالاها هنگام جابه‌جایی

۱۶- استفاده از حمل و نقل چندوجهی در برنامه‌ریزی شهری چه مزیتی دارد؟

- (۱) کاهش مصرف انرژی و مدیریت آن
- (۲) امنیت بیشتر و سرعت بخشیدن به جابه‌جایی
- (۳) مدیریت زمان و هزینه حمل و نقل
- (۴) حفظ سرمایه اولیه و ترویج فرهنگ بیمه

۱۷- بررسی نقاطی که دسترسی مطلوبی در یک شبکه دارند از چه لحاظ اهمیت دارند؟

- (۱) مطالعات مکان‌یابی (۲) آمایش سرزمین (۳) تحدید حدود (۴) مطالعات آماری

۱۸- کدام گزینه، به ترتیب درستی یا نادرستی عبارت‌های زیر را مشخص می‌کند؟

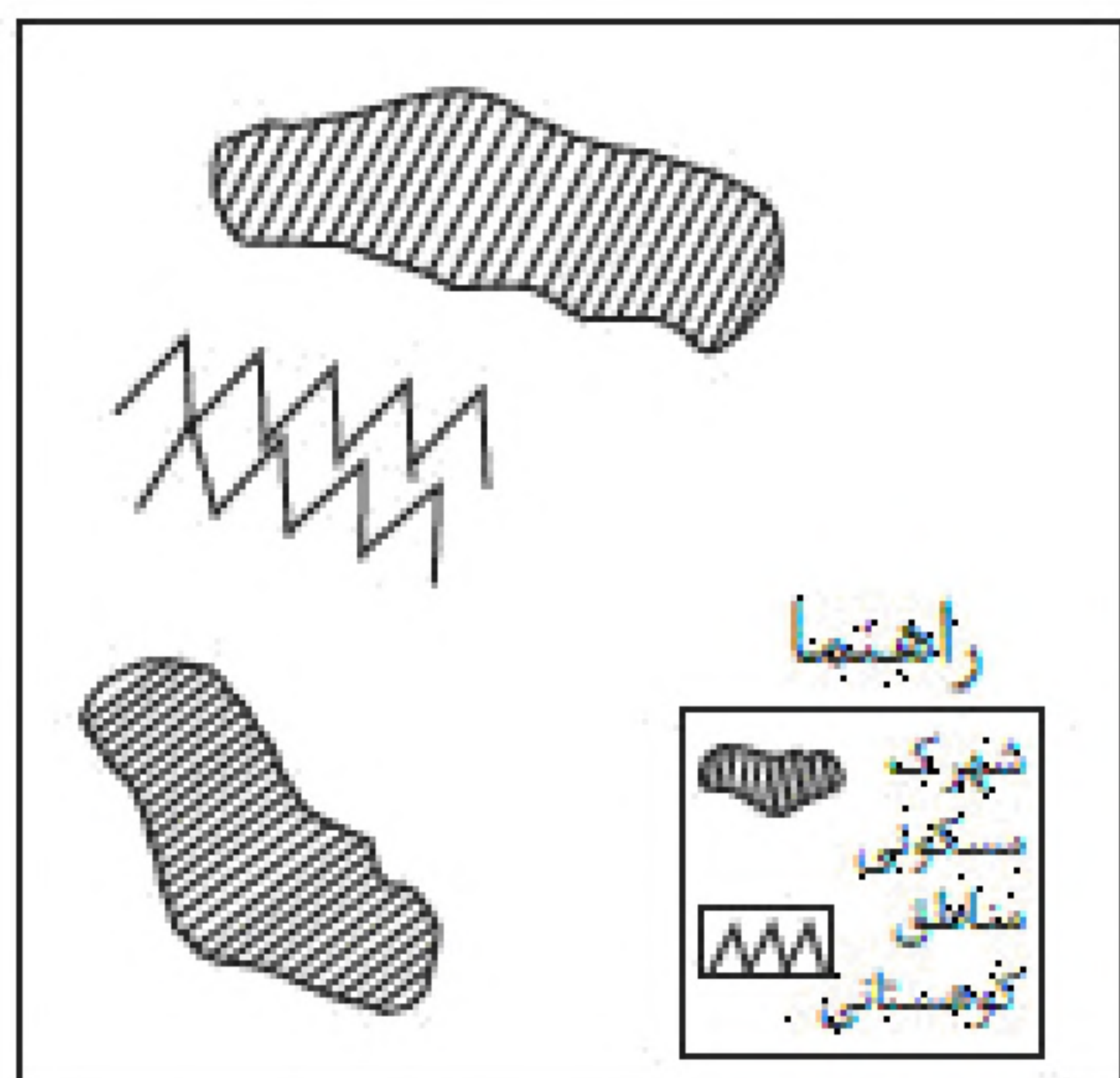
- «هر چه حجم محموله بیشتر باشد، هزینه حمل آن پایین‌تر است - هر چه هزینه یک شیوه حمل و نقل بالاتر باشد زمان حمل آن کم‌تر خواهد بود - ویژگی‌های طبیعی نواحی بر حمل و نقل تأثیر غیرمستقیم دارد - به کارگیری انرژی‌های نو برای حمل و نقل به صورت نامحدود و با هزینه پایین انجام می‌شود.»
- (۱) ص - غ - ص - غ (۲) ص - ص - غ - غ (۳) غ - غ - ص - ص (۴) ص - غ - غ - ص

۱۹- در چه صورت قابلیت دسترسی به یک مکان مطلوب‌تر است؟

- (۱) گره‌ها در مسیر رفتن کمتر باشد.
- (۲) گره‌ها در مسیر رفتن بیشتر باشد.
- (۳) تعداد مسیرها بین مکان‌ها بیشتر باشد.
- (۴) طول مسیرها در رفت و آمد بیشتر باشد.



- ۲۰- اگر طول مسیر مستقیم بین دو مکان ۸km و طول مسیر قابل احداث ۹۶km باشد، شاخص انحراف آن چه قدر است؟
 (۱) ۱۲۰ (۲) ۱۲۰۰ (۳) ۱۱۵۰ (۴) ۱۱۰۰



- ۲۱- کدام گزینه، با توجه به تصویر مقابل، «مسیر پیشنهادی مناسبی» برای «اتصال دو شهرک مسکونی» است؟

- (۱) ساخت طولانی‌ترین مسیر بدون حفر تونل
- (۲) ساخت کوتاه‌ترین مسیر از طریق حفر تونل
- (۳) ترکیبی از مسیر طولانی و کوتاه با احداث تونل کوتاه
- (۴) ترکیبی از مسیر طولانی و کوتاه با احداث تونل بلند

- ۲۲- کدام گزینه در حمل و نقل پایدار در نظر گرفته نمی‌شود؟

- (۱) نیازهای مربوط به حمل و نقل به خوبی تأمین شود.
- (۲) دسترسی عادلانه برای همه فراهم شود.
- (۳) ایمنی مردم و سلامت محیط زیست لحاظ شود.
- (۴) در برنامه‌ریزی، شاخص‌های کیفی بیشتر از معیارهای کمی مورد توجه باشد.

- ۲۳- مدیریت حمل و نقل در نهایت باید به چه هدفی منجر شود؟

- (۱) افزایش جمعیت و تقاضا برای حمل و نقل
- (۲) پیشرفت‌های علمی و فناوری در تولید وسایل حمل و نقل
- (۳) نقش مؤثر حمل و نقل بر گسترش تجارت و اقتصاد جهانی
- (۴) بهینه شدن سامانه‌های حمل و نقل

- ۲۴- به ترتیب کدام شیوه حمل و نقل، برای دسترسی به «روستای محمدآباد» و جابه‌جایی بار و مسافر در «مسافت‌های دور» بدون احداث مسیر، کاربرد بیشتری دارد؟

- (۱) ریلی - هوایی
- (۲) هوایی - آبی
- (۳) جاده‌ای - آبی
- (۴) جاده‌ای - هوایی

- ۲۵- کدام موارد نادرست بیان شده‌اند؟

- الف) سه فرودگاه امام خمینی، مهرآباد و فرودگاه مشهد پرترددترین فرودگاه‌های ایران هستند.
 - ب) از کاربرد کشتی‌های کروز حمل خودروهایی صادراتی از کشور سازنده به سایر کشورهاست.
 - ج) بندر شهید رجایی یکی از پرترددترین بنادر مسافری در ایران است.
 - د) خرید هواپیما و تأسیس فرودگاه به سرمایه‌گذاری هنگفت و بسیار زیادی نیاز دارد.
- (۱) الف - د
 - (۲) د - ج
 - (۳) الف - ب
 - (۴) ج - ب

- ۲۶- ایجاد تراکم ترافیکی از معایب کدام شیوه حمل و نقل می‌باشد؟

- (۱) ریلی
- (۲) جاده‌ای
- (۳) هوایی
- (۴) لوله‌ای



- ۲۷- به کدام قطارها، قطارهای پرسرعت گفته می‌شود و نام تنها مسیر خط آهن سریع‌السیر ایران کدام است؟
- (۱) به قطارهایی که سرعت آنها بیشتر از ۴۵۰ کیلومتر در ساعت باشد - مسیر جلفا تبریز
 - (۲) به قطارهایی که سرعت آنها بیشتر از ۳۰۰ کیلومتر در ساعت باشد - ایران خط آهن سریع‌السیر ندارد.
 - (۳) به قطارهایی که سرعت آنها بیشتر از ۲۰۰ کیلومتر در ساعت باشد - ایران خط آهن سریع‌السیر ندارد.
 - (۴) به قطارهایی که حداقل سرعت آنها ۱۶۰ کیلومتر در ساعت باشد - مسیر جلفا تبریز

- ۲۸- به ترتیب کدامیک از شیوه‌های حمل‌ونقل برای طی مسافت‌های نسبتاً دور و کدام شیوه برای حمل دارو مناسب است؟
- (۱) جاده‌ای - دریایی (۲) ریلی - هوایی (۳) جاده‌ای - ریلی (۴) ریلی - جاده‌ای

- ۲۹- جغرافیای حمل‌ونقل زیرمجموعه کدامیک از شاخه‌های جغرافیای انسانی می‌باشد و دلیل آن کدام است؟
- (۱) جغرافیای سیاسی - حمل‌ونقل در امور سیاسی، نظامی و حکومتی کاربرد گسترده و حیاتی دارد.
 - (۲) جغرافیای شهری - حمل‌ونقل نقش پررنگی در ارتباطات شهری و بین شهری و ارتباط مردم بین نواحی مختلف ایفا می‌کند.
 - (۳) جغرافیای فرهنگی - حمل‌ونقل اهمیت بسزایی در پخش فرهنگی و تبادل فرهنگی بین نواحی مختلف دارد.
 - (۴) جغرافیای اقتصادی - به دلیل اینکه حمل‌ونقل در فعالیت‌های اقتصادی و مکان‌گزینی نقش مهمی دارد.