

## سینا نایب زاده

برنامه ریزی حمل نقل شهری

حداقل عرض پیاده رو برای انسان چقدر است؟ - 1

1.5

1.4

1.2

1.3

کدام مورد جزو سفر های افراد نمی باشد ؟ - 2

مکان متغیر

سفر ثابت

مکان ثابت

ثابت و متغیر

جمعیت بین ۵۰ تا ۱۰ هزار نفر در نواحی کم تراکم کدام مورد حمل نقل مناسب است ؟ - 3

ون اشتراکی

اتوبوس

تاکسی و ون اشتراکی

تاکسی تلفنی

در جمعیت بیشتر از ۲۰۰۰ هزار نفر برای نواحی اقماری چه نوع حمل نقلی مناسب است ؟ - 4

اتوبوس سریع السیر

حمل و نقل ریلی

اتوبوس تلفنی

اتوبوس مسیر ثابت

سوالات برنامه ریزی حمل و نقل مصطفی مددی مقدم

راه کار های توسعه و پایدار حمل و نقل کدام گزینه است؟

استاندارد الودگی خودرو های نو . گازسوز کردن خودروها ۳. حمل و نقل عمومی همه گزینه ها.

تاثیرات مثبت حمل و نقل کدام موارد هستند ؟

الودگی صوتی . افزایش تصادفات . تغییرات کاربری زمین تاثیر رشد اقتصادی.

کدام مورد بین توسعه شهر ها و ترافیک نیست؟

افزایش تسهیلات افزایش دسترسی . افزایش ارزش زمین افزایش جمعیت.

انواع برنامه ریزی های حمل و نقل انتخاب کنید؟

برنامه ریزی کوتاه مدت . دوره زمانی ۱ تا ۳ سال (TSM..)) مدیریت سیستم های حمل و نقل. همه گزینه ها

نمونه سوال برنامه ریزی حمل و نقل شهری

ادانشجو: مهناز ملک آبادی زاده

حمل و نقل عمومی در چه سالی بصورت تراموای اسبی بوده است؟ 1.

الف) ۱۸۱۹

ب) ۱۸۲۷

ج) ۱۸۳۲

د) ۱۸۸۶

سیستم جمع کننده مسافران در نواحی اقماری بین جمعیت ۱۰ تا ۵۰ هزار نفر چه سیستمی است؟ 2.

الف) اتوبوس معمولی

ب) ون اشتراکی

ج) حمل و نقل ریلی

د) تاکسی تلفنی

سیستم جمع کننده مسافران در نواحی تراکم کم بین جمعیت ۲۰۰۰ تا ۷۵۰ نفر چه سیستمی است؟ 3.

الف) اتوبوس کوچک اجاره ای

ب) اتوبوس معمولی

ج) اتوبوس سریع السیر

د) اتوبوس تلفنی یا با مسیرهای ثابت

نام و نام خانوادگی دانشجو: محمدرضا یاوری

هدف اکثر سفرها در شهرهای مختلف چه میباشد؟ ۱-

الف) کار ب) تفریح ج) آموزش د) خرید

یکی از مهم ترین مشخه های کیفی یک شیوه حمل و نقل کدام است؟

الف) تقاضای حمل و نقل و شیوه آن در زمینه سفرها ب) تحلیل از تقاضای حمل و نقل

ج) هزینه ای که در استفاده از آن بایستی پرداخت شود د) انتخاب شیوه حمل و نقل

حداقل عرض مناسب برای پیاده رو ها بر اساس چه شاخصه ای عنوان شده است؟-

الف) عبور راحت دو ویلچر از کنار هم ب) براساس فاصله از ویتترین مغازه ها  
ج) بر اساس تعداد هرچه بیشتر عابران د) قاعده امنیت و ایمنی و لوکس بودن  
نام دانشجو : رضا مناجاتی فر

مهمترین عامل در امنیت پیاده راه ها کدام است :

الف - سنگ فرش      ب- عدم اختلاف سطح بین سواره رو و پیاده راه      ج- نور کافی\*ص      د- طراحی در مکانهای خلوت  
مفهوم اشباع ترافیکی کدام است: 4

الف: استفاده بیش از تجهیزات\*ص      ب: استفاده از خودرو شخصی      ج: استفاده از دوچرخه  
کدام یک از موارد زیر علت موثر در محدودیت حرکت های ترافیکی نیست: 5

الف: موقعیت مبدأ و مقصد      ب: میزان جذابیت مقصد      ج: استفاده از ناوگان ریلی\*ص  
سفرهای کاری و اقتصادی از کدام دسته از سفرها می باشد :

الف: سفرهای ریلی      ب: سفرهای شهری\*ص      ج: سفرهای هوایی

### محمد علی محبی

نمونه سوال برنامه ریزی حمل و نقل

کدام یک از موارد زیر جزء تاثیرات منفی در توسعه حمل و نقل می باشد؟

الف\_ تسریع رشد اقتصادی      ب\_ کاهش زمان سفر      ج\_ تراکم جمعیت      د\_ کاهش تعداد تصادفات

عوامل موثر در ایمنی راه ها، پس از تصادف کدام گزینه در رابطه با وسیله نقلیه اشتباه است؟)

الف\_ سیستم های کنترل آتش و دود      ب\_ طراحی برای تسهیل دسترسی اضطراری  
ج\_ تعمیرات      د\_ طراحی سیستم کنترل

در مراحل درک تصادف کدام گزینه همخوانی ندارد؟

الف\_ در معرض دید قرار گرفتن شیء      ب\_ دیدن شیء خطر زا  
ج\_ تشخیص شیء به عنوان عامل تصادف      د\_ شروع کاهش سرعت به وسیله ترمز

از آنجایی که اقدامات دولت تاثیر بسزایی در تعادل حمل و نقل دارد، کدام یک از روش های زیر میتواند در تحقق اهداف تعیین شده بکار گرفته شود؟

الف\_ سرمایه گذاری، تشویق، قانون      ب\_ برنامه ریزی، طراحی، راه اندازی

ج\_ زیرساخت ها، بهره برداری، سیستم های کنترلی د\_ برنامه ریزی کوتاه مدت ، میان مدت و استراتژیک

به نام خدا

تهیه کننده: سجاد سکاکی

سد یا زمینی است که وسیله نقلیه روش حرکت می کند را..... می گویند-1

پارکینگ **حریم-**

جاده مسیر اختصاصی

میزان خروجی هر واحد از منابع هر چیزی مثل تعداد پرسنل ، استفاده از سوخت را..... می گویند-2

ظرفیت سرویس دهی-1

عملکرد سرویس-

**بهره بری**

سازمان حمل و نقل-

از مزایای استفاده از اتوبوس برقی در شهر می توان به ..... اشاره کرد -4

کیفیت خدمات

حجم مسافر دهی بالا -

حداقل زمان برای مسافر-

**آلودگی در حد صفر می باشد-**

استاد:جناب مهندس رحیمیان

دانشجو:سارانشعی مقدم

نمونه سوال آزمون

کدام یک از موارد زیر از تأثیرات اشباع ترافیکی نیست؟-1

تاخیر زمانی-

آلودگی محیطی-

هزینه مضاعف-

**جذابیت مقصد-**

کدام یک از موارد زیر مربوط به مزایا استفاده از وسیله نقلیه شخصی است؟-2

نگرانی برای تامین پارکینگ نیست-

نیازمند رانندگی نیست-

**سفر بدون توقف و مستقیم-**

گزینه ۱و۳-

کدام یک از موارد زیر جز مشخصه های متقاضی سفر نیست؟-3

**مسافت سفر-**

درآمد خانوار-

بعدخانوار-3

شدت سکونت-

در موارد زیر کدام یک مربوط به فرایند پیش بینی سفر است؟

توزیع سفر-

شیوه حمل و نقل-

تولید سفر-

**همه موارد-**

مهم ترین مورد در بحث امنیت کدام است؟-

کنج-

**نور-**

کاربری-

ترافیک-

## مبنا نظری فتحی

عامل موثر در ایمنی راه کدام گزینه است؟

✓ طراحی سیستم های کنترل

درصد جمعیت

بهره وری وسیله نقلیه

کنترل مکانیکی

کانون تمرکز شاخص درآمد وسیله نقلیه کدام گزینه است؟

بازدهی هزینه

✓ پرسنل

بازده انرژی

قابلیت دسترسی

حمل و نقل های عمومی از طرف ارگان های..... و..... حمایت میشود.

مردم و دولت

ارگان های خصوصی و مردم

✓ دولتی و خصوصی

مردم و استانداری

به حرکت و جابجایی مردم و کالا از جایی به جای دیگر چه میگویند؟

اشباع ترافیکی

کنترل ترافیکی

ترافیک و حمل و نقل

سجاد فتحی

عامل اصلی جذب مسافر است ؟

**الف) سطح سرویس** (ب) سطح امنیت (ج) دسترسی آسان (د) هیچ کدام

کدام یک از ویژگی های حمل و نقل شهری می باشد؟

الف) وجود تکیه گاه برای سد معبر (ب) نوع راندن وسیله نقلیه

(ج) نیروی رانش کنترل وسیله نقلیه برای تصادف

**د) همه موارد**

از عوامل کاهش حمل و نقل عمومی رابنویسید؟

الف) بروز کردن وسایل حمل و نقل عمومی

(ب) دسترسی سخت به حمل و نقل عمومی

(ج) عدم حمایت دولت از حمل و نقل عمومی

**د) گزینه الف و ب**

حمل و نقل عمومی مناسب برای نواحی با تراکم متوسط برای جمعیت بین ۷۵۰ تا ۲۰۰۰ کدام است؟

الف) اکثرا مسیرهای ترتیبی (ب) اتوبوس تلفنی با مسیرهای ترکیبی

**ج) تغذیه کننده های با مسیر مشخص با مسیرهای ترکیبی**

د) گزینه های ۱ و ۳

## عارفه رئیسی

عامل اصلی جذب مسافر با وسایل حمل و نقل کدام یک از موارد زیر صحیح می باشد؟<sup>1</sup>

☒ کیفیت و سطح سرویس دهی بالا (۱)

هزینه های بالا برای سرویس دهی (۲)

فقدان یا عدم به کارگیری تجهیزات ایمنی (۳)

عدم رعایت اصول بهداشتی در وسیله نقلیه (۴)

کدام یک از عوامل زیر در ایمنی راه موثر است؟ ☐ 2

۱) انسان

۲) وسایل نقلیه

۳) محیط

۴) همه موارد ☒

سیستم حمل و نقل غیرموتوری شامل ..... و ..... می باشد؟ ☐ 3

پیاده روی و دوچرخه ۱)

۲) پیاده روی و انسان ☒

انسان و دوچرخه ۳)

اسکیت و انسان ۴)

کدام از گزینه های زیر از عوامل موثر در محدودیت حرکت های ترافیکی نمی باشد؟ ☐ 4

۱) سطح در آمد

۲) میزان جذابیت مقصد

۳) ترافیک بالا ☒

۴) موقعیت