

۱. سوال

موثرترین و راحت ترین روش جایه جایی کالا و افراد با کمترین میزان مصرف انرژی کمترین ترافیک و هزینه جایه جایی و کمترین اثرات سو، زیست محیطی چیست؟

حمل و نقل با موتور

حمل و نقل با سواری

حمل و نقل پایدار

حمل و نقل ناپایدار

۲. سوال

مهمترین آلودگی حمل و نقل چیست؟

آلودگی صوتی

آلودگی هوا

آلودگی دیداری

آلودگی مواد

۳. سوال

مهمترین عامل آلودگی هوا در حمل و نقل چیست؟

دی اکسید کربن

مونو اکسید کربن

ذرات معلق در هوا

هیدرو کربن ها

۴. سوال

مهمترین عامل اتلاف سوخت و انرژی در خودرو ها چیست؟

عدم تنظیم موتور و احتراق ناقص در سیلندرها

تنظیم باد تایرها

سرعت نامناسب

فیلتر هوای نامناسب

۵. سوال

در تصادفات منجر به جرح در صورتی که وسیله نقلیه برای انتقال فوری مجوز ندارد وظیفه راننده چیست؟

اتومبیل را خاموش کند

به پلیس اطلاع دهد

با عالمگذاری در محل قرار گرفتن چرخ ها در سطح راه اقدام به حمل مجروح با وسیله نقلیه خود نماید

ماشین را خاموش کند و با بیمار حرف بزنند تا آمبولانس بیاید

۶. سوال

جهت کرم کردن موتور مناسب ترین عمل چه می باشد؟

در جا کار کردن

کار دادن پی در پی

چند کیلومتر اول را آهسته و با دندنه پایین برانیم

ابتدا با سرعت می رانیم

تحویض به موقع فیلتر هوا باعث چه عاملی میشود؟

- کاهش مصرف سوخت
- سرعت بپر خودرو
- جلوگیری از نشر کازهای آلاینده خروجی از اگزوز

**گزینه الف و ج**

#### 8. سوال

سرعت بینه برای بیشتر خودرو ها به لحاظ مصرف سوخت چه می باشد؟

- دندنه 4 سرعت 80 کیلومتر
- دندنه 4 سرعت 100 کیلومتر
- دندنه 4 سرعت 120 کیلومتر
- دندنه 3 سرعت 80 کیلومتر

#### 9. سوال

کدامیک از عوامل زیر باعث افزایش مصرف سوخت می شود؟

- پایین بودن پنجره خودرو در سرعت های بالا
- استفاده از کولر در مسیر های سر بالایی
- سرعت زیاد و ترمز های پی در پی

**تمام عوامل بالا**

#### 10. سوال

عوامل افزایش دهنده مصرف سوخت چیست؟

- تغییر ناگهانی خودرو
- کم بودن باد لاستیک ها
- بالا رفتن دور موتور در ترافیک

**هر سه مورد**

#### 11. سوال

فشار داخلی لاستیک ها هر چند وقت باید بررسی گردد؟

- هر ماه یکبار
- هر روز یک بار
- یک بار در هفت
- هر ماه دو بار

#### 12. سوال

در صورتیکه قفسه سینه بیمار حرکت من کند اما جریان هوا شنیده یا احساس نشود نشانه چیست؟

- انسداد راه هوایی ریه
- فشار خون
- قلب
- ستون فقرات

روش یک طول اتومبیل و روش دو ثانیه زمان برای چیست؟

شرایط جوی

مسافت

زمان

فاصله با اتومبیل جلویی

14. سوال

محاینه و آزمایش فنی وسایل نقلیه شامل چیست؟

تشخیص اصلالت

سلامت زیست محیطی و فنی

تجهیزاتی و ایمنی وسیله نقلیه

همه موارد

ناظارت با دوربین پلیس جزو چه تابلویی است؟

اخباری

اخطاری

انتظامی

محلی

16. سوال

برای سبقت گرفتن در روز چکونه باید عمل کرد؟

با چند بوق زدن کوتاه

با چراغ زدن

با حرکت دست

با زدن راهنمای

17. سوال

در صورتی که لاستیک اتومبیل صاف باشد باعث می شود که هنگام ترمز کردن ...

اتومبیل فورا متوقف شود

اتومبیل به موقع توقف نموده و باعث تصادف می گردد

تاثیری در کیفیت توقف ندارد

هیچ کدام

18. سوال

حداقل فاصله ای را که رانندگان وسیله نقلیه بایستی از طریق آینه ها پشت سرشان را رویت کنند چقدر است؟

1 متر

2 متر

3 متر

4 متر

صدای بوق وسیله نقلیه حداقل بایستی از چه فاصله‌ای شنیده شود؟

- 1 متری
- 2 متری
- 3 متری
- 4 متری

## 20. سوال

حداقل فاصله‌ای که رانندگان وسایل نقلیه باستی بنوانند اشیا و اشخاص مقابل را بوضوح مشاهده کنند چقدر است؟

- 1 متری
- 2 متری
- 3 متری
- 4 متری

## 21. سوال

دور زدن از چه فاصله‌ای مانده به پیچ‌ها و سربالایین‌ها ممنوع است؟

- 1 متری
- 2 متری
- 3 متری
- 4 متری

## 22. سوال

هنگام پارک اتومبیل در کنار خیابان حق تقدم با وسیله‌ای است که:

- زودتر رسیده باشد
- با حرکت به جلو مشغول پارک است
- هنگام حرکت با دندنه عقب مشغول پارک کردن است
- وسیله‌ای که بزرگتر است

## 23. سوال

خطوط پر و مقطع وسط بعضی از خیابانها دارای چه مفہموی است؟

- تقسیم راه به دو قسمت برای عبور دوطرفه
- تقسیم راه به یک قسمت یک طرفه
- تقسیم راه به سه قسمت برای عبور دوطرفه
- تقسیم راه برای جداگانه

## 24. سوال

در صورت تغییر محل سکونت‌مالک وسیله نقلیه باید.....

- آدرس محل جدید را ظرف ۱۰ روز به نیروی انتظامی اطلاع دهد
- آدرس محل جدید را ظرف یک هفته به نیروی انتظامی اعلام نماید
- وسیله نقلیه را بفروشد
- اقدام خاصی لازم نیست انجام بدهد

سوال 25.

شما اولین نفری هستید که به محل تصادف میرسید کدام مورد را باید انجام دهید؟

افراد زخمی را از اتومبیل خارج کنیم

به اورژانس خبر دهیم

موتور اتومبیل حادثه دیده را خاموش کنیم و با افراد صحبت کنیم و آنها را آرام کنیم و نیروهای امدادی را خبر کنیم

محل حادثه را فوراً ترک کنیم