

اللهم صلي على محمد وآل محمد و عجل فرجهم

بسم الله الرحمن الرحيم

س۱: چگونه می توان مشکلاتی از قبیل آلودگی های زیست محیطی و زیانهای ناشی از تصادفات را به حداقل رسانید؟

ج: آموزش صحیح رانندگان و ارتقاء آگاهیهای آنان به مقررات و چگونگی استفاده بهینه از وسیله نقلیه و راه.

س۲: قبل از شروع به رانندگی اطلاع از چه موردي بسیار ضروري است؟

ج: اطلاع از عملکرد اتومبیل مورد استفاده بسیار ضروریست. آشنایی و تسلط به ابزارهای کنترل شما را به سوی رانندگی مطمئن و سالم هدایت می کند. برای رانندگی ایمن باید به تمامی وسائل هدایت و کنترل اتومبیل خود آشنایی و دسترسی داشته باشد.

س۳: مواردی که قبل از روشن کردن اتومبیل راننده باید بداند؟

ج: روش صحیح سوار شدن – باز کردن درب و نشستن اصولی. صندلی را در وضعیت مناسب قرار دادن به نحوی که به تمام ابزارهای کنترل دسترسی داشته باشد. آشنایی کامل با گاز ترمز دستی دنده

س۴: برای روشن کردن اتومبیل چه اقداماتی باید انجام داد؟

۱-۴: مراحل روشن کردن اتومبیل را به ترتیب بنویسید؟

ج: ابتدا پدال کلاچ را با پای چپ فشار داده در انتها نگه دارید

دوم: دسته دنده را در حالت دنده خلاص قرار دهید.

سوم: سوییچ اتومبیل را در جهت موافق عقربه ساعت چرخانده و استارت بزنید.

چهارم: همزمان با استارت زدن پدال گاز را با پای راست کمی فشار داده تا اتومبیل روشن شود.

پنجم: پس از روشن شدن موتور اتومبیل سوییچ را رها کنید.

ششم: آمپر و نشان دهنده های وضعیت موتور مانند فشار روغن دور موتور و مقدار بنزین را کنترل نمایید.

۵: برای روشن کردن اتومبیل اولین اقدام چیست؟

گرفتن کلاچ با پای چپ

۶: علت تنظیم صندلی؟

به چه دلایلی صندلی را باید تنظیم نمود؟

اللهم صلي على محمد وآل محمد و عجل فرجهم

به فرمان سلط کامل داشته باشد .

به پدال گاز ، ترمز و کلاچ سلط کامل داشته باشد .

به راحتی بتواند دنده را تعویض کنید .

احساس راحتی و سلط بر اتومبیل داشته باشد .

میدان دید طبیعی شما تامین گردد .

۷ : چگونه می توان نقاط کور میدان دید را تامین کرد ؟ با چرخاندن سر و کنترل نفاط کور

۸ : بعد از روشن کردن موتور اتومبیل و آماده حرکت بودن به ترتیب چه اقداماتی باید انجام داد ؟

اول: ابتدا کمربند اینمی خود را ببندید و مطمئن شوید سرنشینان نیز کمربند اینمی را بسته اند .

دوم: ترمز پایی را چند بار با پایی راست فشار داده تا از سلامت آن مطمئن شوید .

سوم: در حالی که با پایی راست ترمز گرفته اید با پایی چپ کلاچ را تا انتها فشار دهید .

چهارم: دسته دنده را در وضعیت دنده یاک قرار دهید .

پنجم: ترمز دستی را خلاص کنید .

ششم: از طریق آئینه ها سمت چپ مسیر را کنترل و برای آگاهی سایر رانندگان از ژراغ راهنمایی استفاده نمایید .

هفتم: ترمز را رها نموده و به آرامی پدال گاز را همزمان با رها نمودن تدریجی پدال کلاچ فشار دهید و با رعایت حق تقدم عبور سایر وسایل نقلیه در حال حرکت از پارک خارج شوید .

۹: اولین اقدام پس از روشن شدن موتور و آماده حرکت بودن چیست ؟

ابتدا کمربند اینمی را ببندید و مطمئن شوید سرنشینان نیز کمربند اینمی را بسته اند .

۱۰: چرا باید ترمز پایی را چند بار امتحان کرد ؟

برای اطمینان از سلامت ترمز

۱۱: کدامیک از وسایل نقلیه نسبت به وسایل دیگر حق تقدم عبور دارد ؟

وسیله نقلیه ایی که در حال حرکت است نسبت به وسایل نقلیه متوقفی که در حال حرکت کردن به جلو و عقب و گردش یا دور زدن هستند حق تقدم عبور دارد .

۱۲: طریقه صحیح و درست ترمز کردن ؟

پاشنه پا را روی کف اتومبیل گذاشته و با پنجه پا پدال ترمز را فشار دهید .

اللهم صلي على محمد وآل محمد و عجل فرجهم

۱۳: فرمان را چگونه باید گرفت و به چه دلیل؟

به حالت ساعت ۹ و ربع با دو دست و به جهت اینکه خودرو را راحت تر کنترل و در صورت مواجهه با خطر در اندک زمانی عکس العمل لازم را نشان داد.

۱۴: دور دو فرمانه را توضیح دهید . جواب صفحه ۶ کتاب آینین نامه رانندگی

۱۵: دور زدن چند متری پیچها تقاطع ها سربالایی ها توئنل ها پل ها منوع است ؟

در فاصله ۱۵۰ متری پیچها تقاطع ها توئنل ها و پلها در محل هایی که دید کافی وجود ندارد و در محل هایی که خط ممتد وجود دارد منوع است .

۱۶: فرمان را در چه موقع از روش دست به دست استفاده می کنید ؟

برای دور زدن یا پارک بین اتومبیل و یا موقعی که نیاز است از تمام زاویه چرخش چرخها استفاده کرد

۱۷: رانندگان وسایل نقلیه در چه محل هایی مجاز به پارک هستند ؟ در منتهی الیه سمت راست و محل های مجاز

۱۸: متداول ترین نوع پارک در شهرها چه پارکی است ؟ پارک دوبل

۱۹: در پارک دوبل چه عاملی موجب تسلط راننده می گردد؟

حرکت با سرعت پایین و آهسته

۲۰: در پارک دوبل فاصله مناسب نسبت به خودروی جلویی و جدول کناری چقدر است ؟

یک متر از جلو و ۴۵ سانتی متر از جدول

۲۱: توقف در راه بدون جدول و پارک در سربالایی را توضیح دهید و به چه علت باید اینگونه پارک نمود ؟

در توقف در راه بدون جدول و پارک در سربالایی فرمان را به کدام سمت باید چرخانید ؟ فرمان را به سمت راست در جهت عقربه های ساعت باید چرخاند به نحوی که در صورت حرکت حرکت منظره وسیله نقلیه به سمت حاشیه را یا همان شانه خاکی را کشیده شود و از ورود به سمت سطح سواره رو یا خیابان اصلی مانع特 به عمل آید .

۲۲: توقف در راه دارای جدول کناری و پارک در سربالایی را توضیح دهید و به چه علت باید پارک نمود ؟

در پارک نمودن در راه دارای جدول کناری و در سربالایی فرمان را در چه جهتی باید چرخانید ؟

فرمان را به سمت چپ در جهت خلاف عقربه های ساعت به نحوی که چرخ جلو سمت راست از قسمت عقب با جدول درگیر شوند در این صورت جدول مانع حرکت درامدن وسیله نقلیه می گردد .

۲۳: پارک در راه داری جدول و پارک در سرازیری فرمان را باید به کدام سمت چرخانید ؟

فرمان را به سمت راست در جهت عقربه های ساعت بچرخانید به نحوی که چرخ جلو سمت راست از قسمت جلو با جدول درگیر شود .

اللهم صلي على محمد وآل محمد و عجل فرجهم

۲۴: مراحل خروج از پارک را توضیح دهید؟

اول: اتومبیل را خلاص و سپس روشن کنید

دوم با دیدن و کنترل قسمت عقب اتومبیل چنانچه با اتومبیل پشت سر فاصله دارید کمی به عقب بروید تا فاصله مناسب را برای خروج از پارک داشته باشید.

سوم راهنمایی سمت چپ را روشن کنید.

چهارم سر را به سمت عقب برگردانده و طرف چپ و عقب را نگاه کنید.

پنجم با رعایت حق تقدم عبور و سایل نقلیه ای که در حرکت هستند با اطمینان کامل از پارک خارج شوید.

۲۵: هوشیاری در رانندگی شامل چه مواردی می شود؟

مشاهده پیش بینی تمرکز آگاهی عدم حواس پرتوی عدم خستگی

۲۶: استعمال دخانیات و خوردن و آشامیدن و استفاده از تلفن همراه در رانندگی چه حکمی دارد؟

ممنوع است.

۲۷: چه اقداماتی در هنگام رانندگی ممنوع است؟

استعمال دخانیات . خوردن و آشامیدن . استفاده از تلفن همراه

۲۸: آمادگی در رانندگی شامل چه مواردی می شود توضیح دهید؟

مشاهده : به جلو و اطراف عابرین و دیگر استفاده کنندگان از راه توجه داشته باشید.

پیش بینیک زمان کافی برای مقابله با خطرهای احتمالی را در نظر بگیرید.

تمرکز: در زمان رانندگی همیشه باید تمرکز حواس داشته تا بتوانید خوب فکر کنید و به موقع تصمیم بگیرید.

آگاهی : از نوع راه و شرایط حاکم آگاهی داشته باشد.

عدم حواس پرتوی: در رانندگی نباید حواس شما متوجه چیزهای دیگر باشد.

۲۹: حالات روحی و روانی راننده به چه عواملی بستگی دارد و هریک را بطور مختصر شرح دهید؟

تفکر . موقعیت . ادب و نزاکت . دانش قبلی . توضیحات هریک را به کتاب مراجعه نمایید.

۳۰: چه چیزی در رانندگی تصمیم سریع و مطمئن و عکس العمل به موقع را از راننده سلب

می کند؟ حواس پرتوی

اللهم صلي على محمد وآل محمد و عجل فرجهم

۳۱: چه مواردي در رانندگي مي تواند محيط مناسب و امني را برای شما و دیگران فراهم نماید؟

۱-۳۱ : رعایت چه مواردي مي تواند موجب گردد تا راننده هميشه آمادگي داشته باشد تا با حوادث به طور مناسب روپرورد گردد؟

آمادگي در رانندگي شامل مشاهده پيش بيني آگاهي و عدم حواس پرتي

۳۲: به چه دليل هنگام رانندگي در شب احتمال مواجهه با خطرات افزایش مي يابد؟

به دليل محدود شدن دید راننده و خيره شدن به مسیر راه تشخيص فاصله و سرعت ساير وسائل نقلیه مشکل تر است.

۳۳: به چه دليل رانندگي در روز نسبت به شب از سهولت بيشتری برخوردار است؟

به جهت وجود ميدان دید طبیعی . استفاده از ایننه هاي جانبی. در اختیار داشتن فاصله هاي قابل رویت و مشاهده ساير استفاده کنندگان از راه .

۳۴: در هنگاه رانندگي در شب در فاصله بيش از ۱۵۰ متر باید از چه نوري استفاده کرد؟ نور بالا

۳۵: در هنگام رانندگي در شب در فاصله کمتر از ۱۵۰ متر از چه نوري استفاده نمود؟

نور پایین

۳۶: در شب به چه دليل مي توان از هوشياري راننده مقابل مطلع شد؟ با چند بار تغيير نور بالا و پایین

۳۷: بي توجهی به علام و مقررات رانندگي نشانه چیست؟ عدم توانایی و صلاحیت در رانندگی است.

۳۸: چرا رانندگي در شرایط غیر عادي مانند يخ بندان و سرما مشکل تر است؟

کنترل و هدایت و توقف اتومبیل هنگام رانندگی در شرایط مذکور به لحاظ کاهش ضریب اصطحکاک چرخها با سطح راه مشکل تر است.

۳۹: هواي گرم چه اثراتي بر راننده دارد؟

بر آمادگي و واکنش شما در مقابل خطرات تاثير مي گذارد و خونسردي را در حین رانندگي از شما سلب مي کند . در چنین شرایطي شما رفتاري مقاومت با دیگران خواهيد داشت .

۴۰: هواي گرم بر کدام قسمت اتومبیل تاثير مي گذارد؟

باد لاستیک دمای موتور

۴۱: چه عواملی در شرایط رانندگي ايمن و مطلوب در راهها مي تواند تاثير داشته باشد؟

شرایط راهها به صورت مستقيم و يا غير مستقيم بر حوالث رانندگي تاثير مي گذارند .

۴۲: نقص فني چیست؟

اللهم صلي على محمد وآل محمد و عجل فرجهم

هر نوع نقصان یا تغییر در وضعیت ظاهري و فني وسیله نقلیه که موجب کاهش ضریب اینمی در رانندگی و یا افزایش بیش از حد مجاز گازهای آلاینده هوا و یا الودگی بیش از حد مجاز صدا .

٤٣: نقص فني شامل چه مواردي مي شود ؟

عبارت است از نداشتن چراگهای جلو و یا فرمان و میزان نبودن ترمز پایی نداشتن آج لاستیک چرخ نداشتن برف پاک کن در موقع بارندگی و زنجیر چرخ در یخنдан و دود کردن

٤٤: زمانی که در رانندگی متوجه شدید قسمت عقب خودرو به یک سمت می چرخد چه کارهایی را نباید انجام داد ؟

۱_ گاز دادن ۲_ از ترمز استفاده کردن ۳_ از کلاچ استفاده کردن

٤٥ : زمانیکه به یک پیچ تند می رسید و جاده خیس و یخنдан است چه اعمالی را راننده نباید انجام بدهد ؟

۱* پیچ را با شتاب دور نزنید . ۲* از ترمز دستی استفاده نکنید . ۳* کلاچ را نگه ندارید .

٤٦: چرا در هوای طوفاني زمانی که راننده از کنار دوچرخه سوار یا موتور سوار عبور می کند باید فاصله مناسبی داشته باشد ؟

چون وزش ناگهاني و شدید باد ممکن است آنها را از مسیر خود منحرف نموده و در مسیر شما قرار دهد .

٤٧: در هوای مه آلد چه اقداماتی باید انجام داد تا سایر راننگان شما را بهتر ببینند ؟ از نور پایین استفاده کرد و در صورت محدود بودن میدان دید باید از چراغ مه شکن و چراغ های خطر عقب استفاده کرد .

٤٨ : بیشترین تاثیر وزش باد شدید بر کدام خودروهast ؟

وسیله نقلیه بلند . کاروانها .. موتورسیکلت ها و دوچرخه ها .

٤٩ : سرعت مطمئنه یعنی چه ؟

سرعنى که راننده با توجه به شرایط راه ، آب و هوا ، وضعیت خودرو و انومبیل اتخاذ تا قادر به پیشگیری از وقوع هر گونه حادثه باشد .

٥٠: در راهها و مناطقی که میزان سرعت به وسیله تابلو یا علام راهنمایی معین نگردیده سرعت مجاز چگونه است ؟

اول : در شهرها و مناطق مسکونی

الف : شریانی درجه یک :

۱* آزادراهها حداقل ۷۰ و حداکثر ۱۲۰

۲* بزرگراه ۱۰۰ کیلومتر

ب: معابر شریانی درجه ۲ :

اللهم صلي على محمد وآل محمد و عجل فرجهم

۱ * خیابانهای شریان اصلی حداقل ۶۰ کیلومتر

۲ * خیابانهای شریان فرعی حداقل ۵۰ کیلومتر

۳ * معابر محلی و میدانها ۳۰ کیلومتر

دوم : حداقل سرعت مجاز در راههای برون شهری

الف : آزادراهها

۱ * حداقل میزان سرعت مجاز انواع سواری و وانت بار ۱۲۰ کیلومتر در ساعت .

۲ * حداقل سرعت مجاز انواع اتوبوس می نی بوس تریلر کامیون و کامیونت ۱۱۰ کیلومتر

۳ * حداقل میزان مجاز کلیه وسایل نقلیه ۷۰ کیلومتر در ساعت .

ب : بزرگراهها ی داری خطوط رفت و برگشت جدا از هم

۱ * حداقل میزان سرعت مجاز انواع سواری و وانت بار ۱۱۰ کیلومتر

۲ * حداقل سرعت مجاز انواع اتوبوس مینی بوس تریلر و کامیون و کامیونت ۱۰۰ کیلومتر

ج: جاده های اصلی

حداقل سرعت مجاز برای انواع وسیله نقلیه در روز ۹۵ کیلومتر و در شب ۸۵

د: جاده های فرعی

روز ۸۵ کیلومتر و در شب ۷۵ کیلومتر

۵۱: مصرف مواد مخدر چه خطراتی برای راننده دارد ؟

بر هوشیاری راننده تاثیر می گذارد و در صورت مواجهه شدن با خطر در حین رانندگی موجب کند شدن واکنش می شود استفاده از این مواد اعتماد به نفس را بطور کاذب افزایش می دهد .

۵۲: خستگی چه مضراتی در رانندگی دارد ؟

تمرکز شما را در رانندگی از بین می برد .

۵۳: چه اعمالی را در ترافیک های سنگین نباید انجام داد ؟

۱ * دیگران را وادار کنید به شما راه بدهد . ۲ * بوق بزنید و با بوق زدن حق تقدم عبور بخواهید .

۳ * با چراغ زدن تقاضای حق تقدم کنید .

اللهم صلي على محمد وآل محمد و عجل فرجهم

٥٤: چرخ ها و لاستیک های وسیله نقلیه هر چند وقت باید مورد بازدید قرار گیرند .

حداقل یک بار در هفته اگر فشار باد چرخ کافی نباشد بر کیفیت ترمز و هدایت اتومبیل تاثیر می گذارد .

٥٥: حداقل آج لاستیک چقدر است ؟

١/٦ میلیمتر

٥٦: اقداماتی را که راننده هنگام شنیدن بوی بنزین باید انجام دهدن بنویسید ؟

اتومبیل را متوقف کرده و موضوع را بررسی نمایید از کشیدن سبکار خودداری کرده و هرگونه آتش در فضای اطراف را از محل دور نگه دارید .

٥٧: یکی از رایج ترین نوع تصادفات کدام است ؟

تصادف جلو به عقب

٥٨: چرا هنگام رانندگی در هوای بارندگی ، برفی ، یخی باید از اتومبیل جلویی فاصله بیشتری بگیرید ؟

زیرا سطح جاده لغزیده و به علت عدم اصطحکاک و در گیری چرخها با سطح جاده متوقف کردن اتومبیل مشکل تر است و به مسافتی چند برابر جاده خشک نیاز دارد .

٥٩ : چه روشایی برای تخمین مسافت فاصله و سرعت در وضعیت های مختلف آب و هوایی وجود دارد ؟

١* روش یک طول اتومبیل که به ازاء هر ١٥ کیلومتر یک طول اتومبیل ٢* روش دو ثانیه زمان

٦٠: در شرایط آب و هوایی مساعد فاصله شما تا اتومبیل جلویی چقدر است ؟

به ازاء هر ١٥ کیلومتر یک طول اتومبیل

٦١ : در شرایط آب و هوایی مرطوب فاصله شما با اتومبیل جلویی چند طول اتومبیل است ؟

هر ١٥ کیلومتر دو طول اتومبیل .

٦٢ : در شرایط جاده ماسه و شن فاصله شما با اتومبیل جلویی چند طول اتومبیل است ؟

هر ١٥ کیلومتر دو طول اتومبیل

٦٣: در جاده برفی فاصله شما با اتومبیل جلویی چند طول اتومبیل است ؟ هر ١٥ کیلومتر ٣ طول اتومبیل .

٦٤ : در جاده یخی و یخندان فاصله شما با اتومبیل جلویی چند طول اتومبیل است ؟

هر ١٥ کیلومتر ٦ طول اتومبیل .

٦٥: روش دو ثانیه زمان برای چه استفاده می شود ؟

اللهم صلي على محمد وآل محمد و عجل فرجهم

جهت تخمین مسافت

۶۶: در یک جاده خشک با سرعت ۶۰ کیلومتر در ساعت در حال حرکت هستید فاصله شما با اتومبیل جلویی چند طول اتومبیل باید باشد؟

چون در جاده خشک هر ۱۵ کیلومتر یک طول اتومبیل است پس ۶۰ کیلومتر می شود ۴ تا ۱۵ کیلومتر و در نتیجه ۴ صحیح است.

۶۷: در یک جاده یخی با سرعت ۴۵ کیلومتر حرکت دارید فاصله شما چقدر باید باشد؟

در جاده یخی هر ۱۵ کیلومتر ۶ طول اتومبیل است و چون ۴۵ کیلومتر ۳ تا ۱۵ می شود در نتیجه عدد ۳ در ۶ ضرب می شود و عدد ۱۸ صحیح است.

۶۸: رههای جلوگیری از تصادف پشت سر کدام است به ترتیب نام ببرید؟

جواب صفحه ۳۲

۶۹: در چه شرایطی می توانید از خطر و برخورد در رانندگی جلوگیری کنید؟

زمان و مسافت مناسب و ایمن را در حین رانندگی با اتومبیل جلویی و یا سایر استفاده کنندگان از راه حفظ کنید.

۷۰: چطور می توانید سایر رانندگان را از تصمیمی که گرفته اید مطلع سازید

با اشاره دست ، چراغ راهنمایی و چراغ ترمز .

۷۱: در هنگام رانندگی به ترتیب کدام فرمانها اولویت دارد؟

۱ * فرمان پلیس ۲ * چراغ راهنمایی ۳ * علائم - تابلوها - خط کشی ها و در شرایط اضطراری از فرامین نیرو های انتظامی امدادی

۷۲: سبقت یعنی چه؟

عبارتست از جلو افتادن و یا پیشی گرفتن از اتومبیل دیگری که در همان مسیر حرکت می کند

۷۳: به چه شکل باید سبقت گرفت؟

جواب صفحه ۳۴ کتاب

۷۴: در چه مواردی سبقت گرفتن ممنوع است؟

سر پیج های تند و سربالایی ها که میدان دید راننده کم است

۲- از ۵۰ متر مانده به پیج ها تا ۵۰ متر بعد از آن یا در تقاطع راهها و راه آهن

۳- در موقعی که روشنایی یا میدان دید به هر علتی کافی نباشد.

اللهم صلي على محمد وآل محمد و عجل فرجهم

۴- سبقت از وسیله نقلیه ایی که خود در حال سبقت گرفتن است مگر در راهی که به مناسبت وجود سه ردیف خط کشی بریده یا بیشتر از سه ردیف ای عمل مجاز باشد .

۵- برای اتوبوس ها و کامیون ها در معابر شهری

۶- از ۱۰۰ متر مانده به **مدخل تونل ها و پل ها تا انتهاي** انها

۷- در نقاطی که با نصب علائم مخصوص سبقت گرفتن منوع اعلام شده باشد .

۷۵: نحوه حرکت در راههایی که دارای خط کشی هستند را شرح دهید ؟

جواب صفحه ۳۶ کتاب

۷۵: برای گردش به چپ در راههای خارج از شهر که دو خط عبور رفت و برگشت دارند چگونه باید عمل کرد ؟
جواب صفحه ۳۷ کتاب

۷۶: حق تقدم عبور یعنی چه ؟

عبارتست از اولویت حق تقدم عبور وسیله نقلیه ای زودتر از وسائل نقلیه دیگر و بلعکس

۷۷: در سه راه حق تقدم با کیست ؟ حق تقدم با وسیله ایی است که مستقیم حرکت می کند .

۷۸: قوانین حق تقدم عبور صفحه ۳۸ کتاب است .

۷۹: در برخورد راه اصلی با راه فرعی حق تقدم عبور با کدام است ؟ با وسیله ایی که در راه اصلی عبور می کند .

۸۰: راه اصلی با راه فرعی چگونه مشخص می شود ؟

با تابلو مشخص می شود و یا عرض آن پهن تر است .

۸۱: در گذرگاه عابر پیاده که چرا غ راهنمایی وجود ندارد حق تقدم با کیست ؟

عابر پیاده

۸۲: گذرگاه پیاده یعنی چه ؟

گذرگاهی در تقاطع راهها امتداد پیاده روهای سواره روهای روگذرها و یا زیر گذرها یا هر محل دیگری از سواره رو که بوسیله خط کشی یا میخ کوبی یا علائم دیگر برای عبور پیادگان اختصاص داده شده است .

۸۳: در هنگام پارک کردن وسائل نقلیه حق تقدم با کدام وسیله است ؟

وسیله ای که ضمن دنده عقب مشغول پارک کردن است .

۸۴: در راههایی که مسیر حرکت وسائل نقلیه به هر علت بسته شده و یا برای عبور از مسیر مجاز کافی نباشد حق تقدم عبور با کیست ؟

اللهم صلي على محمد وآل محمد و عجل فرجهم

با وسیله ایی که مسیر عبور انها باز یا سهم عبور بیشتری را دارا هستند.

۸۵: وسائل نقلیه انتظامی و امدادی هنگامیکه برای انجام ماموریت فوري در حرکت هستند در صورت بکار بردن چراغ گردان ویژه عالم خطر یا آذیر تا حدودی که موجب تصادف نشود مجاز به چه کارهایی هستند؟

۱* توقف در محل منوعه ۲- تجاوز از سرعت مجاز و سبقت از سمت راست وسیله نقلیه ۳- عبور از طرف چپ راه و دور زدن در نقاط منوعه ۴- عبور از چراغ قرمز یا رعایت نکردن عالم دیگر ی است مشروط بر اینکه از سرعت وسائل نقلیه در اینگونه محل ها تا حد امکان کاسته شود.

۸۶: جهت چه کارهایی نباید با چراغ های بزرگ به سایر رانندگان علامت داد؟

به جای سلام و تعارف - نشان دادن عجله - واگداری حق تقدم.

۸۷: در چه موقعی باید از چراغ های فلاشر یا چهار چراغ استفاده نمود؟

۱* زمانیکه اتومبیل دچار نقص فنی شده و موجب راه بندان می شود . ۲- زمانیکه در جاده پرترافیکی حضور دارد و قصد دارد به اتومبیلهای پشت سر خود در مورد خطری که در جلوی روز شمار قرار دارد اطلاع دهد.

۸۸: مصرف الكل و مواد مخدر چه مضراتی در رانندگی ایجاد می کند؟

توانایی شما را در رانندگی ایمن و بی خطر کم می کند . الكل می تواند قدر ت هماهنگی شما را کاهش دهد و واکنش های شما را کند تر و در عین حال در تشخیص شما از سرعت اثر می کذارد .

۸۹: خیابان شریان اصلی یعنی چه؟ راهی است که ارتباط بین خیابانهای جمع و پخش کننده و بزرگراه را برقرار می کند.

۹۰: خیابان شرعی فرعی یعنی چه؟

راهی است که ارتباط بین خیابانهای محلی و خیابانهای شریانی اصلی را برقرار می کند .

۹۱: معابر محلی یعنی چه؟

راهی است که ارتباط بین کوچه ها و خیابانهای شریانی فرعی را برقرار می کند .

۹۲: رانندگی با دنده خلاص موجب بروز چه مشکلاتی می گردد؟

موجب سرعت گرفتن وسیله نقلیه می شود

هایت اتومبیل و کنترل ترمز سخت تر می شود .

انتخاب صحیح دنده مشکل شده و به راحتی نمی توانید دنده را در موقعیت دلخواه قرار دهید .

در سرازیری ها به دلیل عدم کنترل ، احتمال واژگونی اتومبیل افزایش می یابد .

۹۳: راننده در چه جاهایی نباید کلاچ را بکیرد؟

اللهم صلي على محمد وآل محمد و عجل فرجهم

۱ _ در تقاطع ها ۲- به هنگام نزدیک شدن به موقعیت های خطرناک ۳- در پیچ ها

۹۴: زمانیکه خارج از شهر در حال رانندگی هستید باید مراقب چه مواردی باشید ؟

۱ _ وجود حیوانات در جاده ۲ - عابر ۳- ماشین الات کشاورزی

۹۵: آزادراهها چگونه از هم جدا می شوند ؟

از ارادهها معمولاً دارای چند خط رفت و برگشت هستند که بواسیله گاردریل و یا مواعظ دیگر از هم جدا می شوند .

۹۶: ورود به آزاد راه از چه طریقی می باشد ؟

ورود معمولاً توسط یک مسیر (رمپ) و یک راست گرد (لوپ) و یک خط کاهش سرعت و یا افزایش سرعت انجام می پذیرد .

۹۷ : ایستادن در چه محل هایی ممنوع است ؟

۱ _ پیاده روها و گذرگاه عابر پیاده ۲- مقابله روودی خیابانها و جاده ها و کوچه ها یا روودی و خروجی اتومبیل روی ساختمانها ۳- داخل تقاطع ها ۴- در فاصله ۱۵ متری تقاطع ها ، میدان یا سه راه ها و یا تقاطع راه آهن ۵- در فاصله ۱۵ متری شیرهای آب منصوب در راهها ۶- در فاصله ۱۵ متری اطراف چراغ های راهنمایی و رانندگی و یا محل هایی که توقف وسائل نقلیه مانع دید علائم راهنمایی و رانندگی بشود و از ابتدا تا انتها پیچها ۷- در فاصله ۱۵ متری روودی و خروجی مراکز اتش نشانی . پلیس . بیمارستانها و فوریت های پزشکی ۸- کنار وسائل نقلیه ای که خود متوقف است بصورت دوبله .

۹۸: مراحل خروج از آزاد راه و مقررات راهها در صفحه ۷۷ کتاب مهم است .

۹۹: قانون اولیه در رانندگی را بنویسید ؟

همیشه از سمت راست برانید مگر قصد سبقت داشته باشید .

۱۰۰: ورود عابرین پیاده در آزاد راه چگونه است ؟

ورود عابرین پیاده و انواع وسائل نقلیه غیر مجاز و عبور دادن دام در آزاد راهها و همچنین توقف وسایط نقلیه در خطوط عبور ممنوع است .

۱۰۱: میخ های زرد چشم گریه ای در کجاها نصب می شود ؟

بین محل خالی وسط آزاد راه و باند اصلی . غالباً میخ های زرد رنگ جدا کننده در مسیر رفت و برگشت جاده ها و در سمت چپ مسیر اصلی واقع می شوند .

وجود میخ های شب رنگ در آزاد راهها به چه دلیل است ؟

جهت کمک به رانندگی در هوای تاریک در شرایطی که دید کافی نباشد جهت تشخیص و اینکه بدانیم در کدام جهت و موقعیت قرار داریم .

۱۰۲ : میخ های قرمز رنگ در آزادراهها در چه مسیرهایی نصب می شوند ؟

در مسیرهای ورودی و خروجی و باندهای کاهش و افزایش سرعت استفاده می شوند .

۱۰۳ : راننده در چه مواردی نباید در شانه آزاد راه توقف کند ؟

۱_ برای تقریح و استراحت ۲- برای سوار کردن افراد کنار جاده ۳ - برای کنترل نقشه

۱۰۴ : راننده در چه زمانهایی باید اتومبیل خود را متوقف نماید ؟

۱_ زمانیکه پلیس دستور دهد ۲- زمانیکه پلیس مدرسه دستور دهد ۳ - زمانیکه پشت چراغ قرمز می ایستید ۴- زمانیکه تصادف منجر به جرح یا فوت کرده اید ۵- قبل از رسیدن به تقاطع که فاقد علائم و مامور راهنمایی است ۶- در تقاطع راه آهن هنگامی که علائم نزدیک شدن قطار را نشان می دهد .

۱۰۵ : در چه مکانهایی نباید با دندنه عقب حرکت نمود ؟

۱_ در بزرگراه ها و آزاد راه ها ۲- در معابر عمومی ۳- در خروج از گاراز یا خیابانهای فرعی به اصلی .

۱۰۶ : علام راهنمایی به ترتیب اولویت عبارتند از ؟

۱_ فرمان پلیس ۲- چراغ راهنمای ۳ - تابلوها و خط کشی ها

۱۰۷ : انواع تابلوهای راهنمایی را نام ببرید ؟

۱_ تابلوهای بازدارنده یا انتظامی « که بیشتر به شکل دایره با نوار حاشیه قرمز رنگ هستند و نوع ممنوعیت را نشان می دهند

۲- تابلوهای هشداری یا اخطاری « که بصورت مثلث با نوار حاشیه قرمز رنگ و زمینه سفید رنگ و راس آن به طرف بال و نوع خطر را به ما نشان می دهد »

۳- تابلوهی آگاهی دهنده یا اخباری « تابلوهایی هستند که دارای توصیه های عمومی بوده و در رنگهای سفید . سبز . قهوه ای . زرد و آبی و به شکل های مثلث . دایره . مستطیل و مربع یا پنج ضلعی به تناسب نیاز نصب می شوند و دارای دو نوع می باشند

الف: آگاهی دهنده و دستوری ب : آگاهی دهنده و غیر دستوری

۱۰۸ : رنگ تابلوها در آزاد راه چه رنگی است ؟ آبی

۱۰۹ : رنگ تابلوها در بزرگ راه چگونه است ؟ سبز

۱۱۰ : مفهوم رنگ ها و مفهوم شکل ها در صفحه ۸۸ و ۸۹ کتاب بسیار مهم است

۱۱۱ : خط کشی راه ها بیشتر به چه منظور است ؟

اللهم صلي على محمد وآل محمد و عجل فرجهم

به منظور منظم نمودن حرکت وسائل نقلیه . آگاه ساختن . اخطار و هدایت استفاده کنندگان از راه .

۱۱۲: انواع خط کشی ها را نام ببرید ؟

۱_ خط کشی طولی ۲- خط کشی عرضی

۱۱۳: انواع خطوط طولی را نام ببرید ؟

۱_ خط ممتد ۲- خط ممتد دوبله ۳- خط مقطع یا بریده بریده ۴- خط مقطع و ممتد ترکیبی ۵- خط هاشور ۶- خط زیگزاگ ۷ - خطوط ایستگاههای اتوبوس و تاکسی ۸ - خطوط پارک

جهت شناسایی و آشنایی با انواع خطوط و اشکال آنها به صفحات ۱۱۶ - ۱۱۷ - ۱۱۸ و ۱۱۹ کتاب مراجعه نمایید .

۱۱۴ : خط طولی ممتد به چه معناست ؟

به معنای آن است که راننده وسائل نقلیه به هیچ وجه نبایستی از روی آن عبور کند . این خطوط معمولا در حاشیه راه ها و در وسط راه های دو طرفه بکار می رود .

۱۱۵ : خط هاشور به چه معناست ؟

نشان دهنده وجود موانع در راه هاست و به نحوی کشیده می شوند که ترافیک را از کنار موانع عبور دهدن .

۱۱۶ : خطوط زیگزاگ به چه معناست ؟

این خطوط به رنگ زرد و به صورت زیگزاگ در حاشیه راه های متصل به پیاده رو کشیده می شود که عبور کردن و ایستادن رود ان منوع است .

۱۱۷: انواع خطوط عرضی را نام ببرید ؟

۱_ خطوط مخصوص عابرین پیاده ۲- خط ایست ۳- خط توقف که توضیح هر یک را در صفحات ۱۱۹ - ۱۲۰ کتاب مطالعه نمایید .

۱۱۸: استفاده از دستها توسط مامورین و از سوی رانندگان جهت علامت دادن را در صفحه ۱۲۱ و ۱۲۲ کتاب مطالعه نمایید .

۱۱۹ : چراغ قرمز به چه معناست ؟

برای ایست کامل . باید قبل از خط ایست توقف کامل نمود و تاروشن شدن چراغ سبز منتظر بمانید .

۱۲۰: چراغ زرد به چه معناست ؟

با مشاهده این چراغ رانندگان نباید به تقاطع یا گذرگاه پیاده وارد شوند و در صورت ورود قبلی در تقاطع باید از آن عبور کنند .

۱۲۱: چراغ زرد چشمک زن به چه معناست ؟

اللهم صلي على محمد وآل محمد و عجل فرجهم

از سرعت خود بکاهید و با احتیاط عبور کنید و در صورت ضرورت توقف کنید .

۱۲۲: بروز تصادف شامل چه قصوراتی از ناحیه رانندگی می باشد ؟

حاصل سهل انگاری . غفلت و قصور از طرف استفاده کنندگان از راه است . تخلف از مقررات . عدم رعایت علایم سطح راهها و همچنین نداشتن مهارت لازم جهت رانندگی .

۱۲۴: گواهینامه رانندگی را بنا به درخواست چه کسی باید ارائه نمود ؟

پلیس ترافیک

۱۲۵: برای رانندگی در راه حدائق پوشش بیمه ای قانونی مورد نیاز چیست

بیمه شخص ثالث

۱۲۶: برای رانندگی مجاز و قانونی در راهها چه مدارکی نیاز است ؟

کارت شناسایی - گواهینامه رانندگی - بیمه شخص ثالث - برگ معاینه فنی معتبر .

۱۲۷: تابلوهای موسوم به مثلث احتیاط را در هنگام توقف های اضطراری در چه محل هایی قرار می دهند؟

حدائق **۷۰ متری** وسیله نقلیه و بر روی سطح جاده ۲ - در بزرگراه ها در فاصله **۱۵۰ متری**

۱۲۸: موارد افزایش دهنده مصرف سوخت خودرو را بنویسید ؟ صفحه ۱۵۱ کتاب مراجعه شود .

۱۲۹: منابع آلوده کننده هوا کدامست ؟

۱ _ وسائط نقلیه موتوری ۲ - کارخانجات و کارگاه ها و نبرو گاه ها ۳ - منابع تجاری و خانگی

۱۳۰: منظور از آلودگی ترافیکی چیست ؟

خساراتی که ترافیک . سایل نقلیه به خصوص در شهرها و مناطق شهری بر پیکره محیط زیست و موجودات زنده وارد می سازد .

۱۳۱: آلودگی های ترافیک شامل چند دسته می شوند ؟

چهار دسته

اول : الودگی هوا « آلودگی هوای ناشی از وسایل نقلیه موتوری سهم زیادی از آلودگی ترافیک شهری را تشکیل می دهد »

دوم شنیداری

سوم: دیداری

اللهم صلي على محمد وآل محمد و عجل فرجهم

چهارم : موانع

۱۳۲ : به دنبال یک کامیون بزرگ در حال حرکت هستید . کامیون به تقاطع رسیده و علامت می دهد که به سمت راست گردش کند . ولی در عین حال به سمت چپ متمایل می شود . چکار باید انجام داد ؟

کاملاً فاصله را در پشت سر او حفظ کرده و فضا را برای گردش او آزاد می گذارد .

۱۳۳ : چرا سبقت گرفتن از کامیون طویل « کشنده و یدک » خطرناک تر از سبقت گرفتن از یک اتومبیل معمولی است ؟

کامیونها نسبت به اتومبیل ها کشنده تر هستند و برای سبقت از آنها به مسافت و زمان بیشتری نیاز است .

۱۳۴ : آمادگی در رانندگی شامل چه مواردی می شود ؟

مشاهده - پیش بینی - تمرکز - آگاهی - عدم حواس پرتوی

۱۳۵ : حالت روحی و وضعیت شما در رانندگی به چه عواملی بستگی دارد ؟

تفکر - موقعیت - دانش قبلي - ادب - نزاكت

۱۳۶ : بی توجهی به علام و مقررات رانندگی نشانه چیست ؟

عدم توانایی و صلاحیت در رانندگی است .

۱۳۷ : صحیح ترین روش ترمز کردن ؟

ابتدا به ارامی ترمز کرده سپس پدال ترمز را بیشتر فشار دهید .

۱۳۸ : بر روی یک راه لغزندۀ قسمت عقب اتومبیل شما به سمت راست می لغزد چکار باید انجام داد ؟

با دقت فرمان را به سمت راست بچرخانید « یعنی به هر سمت که عقب خودرو چرخید فرمان نیز باید به همان سمت چرخانده شود »

۱۳۹ : در شرایط یخ‌بندان مسافت توقف ممکن است چند برابر افزایش یابد ؟

۱۰ برابر

۱۴۰ : به هنگام رانندگی در شرایط یخ‌بندان فرمان به راحتی می چرخد و چرخها به طرفین می پیچد علت چه می تواند باشد ؟

چرخ ها اصطحکاک مطلوبی با راه ندارند .

۱۴۱ : در هوای بسیار گرم سطح جاده نرم می باشد بر کدام قسمت اتومبیل می تواند تاثیر بگذارد ؟

هدايت و گردش اتومبیل و ترمز

اللهم صلي على محمد وآل محمد و عجل فرجهم

۱۴۲: چه زمانی باید باد لاستیک ها را کنترل کرد ؟

زمانیکه لاستیک ها سرد باشد .

۱۴۳: ساییدگی نامتوازن یا بش از حد لاستیک ار چیست ؟

تنظیم نبودن فرمان . عدم تنظیم چرخها و ترمز ها .

۱۴۴: زمانی که ترمز می کنید وسیله نقلیه شما به یک طرف می کشد عمدہ ترین اشکال چیست ؟

ترمز ها بخوبی کار نمی کنند .

۱۴۵: عامل تصادف با اتومبیل جلویی چیست ؟

عدم توجه کافی به راه و نزدیک شدن بیش از حد به اتومبیل جلویی

۱۴۶: شما به دنبال یک وسیله نقلیه دیگر بر روی یک جاده خیس رانندگی می کنید . فاصله زمانی بین شما و اتومبیل جلویی چقدر باید باشد ؟

۴ ثانیه

۱۴۷: جهت رانندگی خوب باید از چه فاصله ای پلاک اتومبیل را بخوانید ؟

از فاصله ۲۰ متر

۱۴۸: چه عاملی می تواند میزان خطر ناشی از آسیب دیدگی گردن را در موقع تصادف کم کند ؟

وجود پشتی مناسب پشت سر و تنظیم شده .

۱۴۹: در پشت سر یک دوچرخه سوار در حال رانندگی هستید قصد دارید به سمت راست گردش کنید چکار می کنید ؟

در پشت سر وی به حرکت ادامه می دهید تا اینکه دوچرخه سوار از محل تقطیر مورد نظر شما رد شود .

۱۵۰: کدام مورد است که به هنگام سبقت گرفتن از آنها باید فضای بیشتری را برای وسیله نقلیه در نظر بگیرید ؟

موتورسیکلت و دوچرخه

۱۵۱: چرا به هنگام وزش باد در حال سبقت گرفتن از موتور سوار باید فاصله بیشتری را رعایت نمود ؟

ممکن است موتورسوار در اثر وزش باد منحرف شود .

۱۵۲: چه موقعی باید بیش از حد مراقب موتورسیکلت سوارها و دوچرخه سوارها باشید ؟

در محل تقاطع

اللهم صلي على محمد وآل محمد و عجل فرجهم

۱۵۳: رنگ قرمز در مفهوم رنگ ها به چه معناست؟

منع کننده و بازدارنده

۱۵۴: رنگ آبی به چه معناست؟

راهنمای خدمات - حرکات مجاز - عالم اخباری و راهنمای مسیر در آزادراهها

۱۵۵: رنگ سبز به چه معنی است؟

حرکات مجاز- راهنمای مسیر در یزرگ راه ها و اماكن مذهبی

۱۵۶: مفهوم رنگ زرد چیست؟

هشدارهای عمومی و هشدار برای انجام عملیات ساختمانی و یا تعمیر و نگهداری

۱۵۷: رنگ نارنجی به چه معناست؟

راهنما برای مناطق اداری و آموزشی و خدماتی

۱۵۸: رنگ قهوه ایی به چه معناست؟

راهنما برای مناطق تفریحی و فرهنگی و گردشگری

به اميد موقيت شما عزيزان در امتحان رانندگی و در تمام مراحل زندگي

اللهم عجل لوليك الفرج