



به نام خدا

تعداد: ۳۰ سوال زمان: ۲۰ دقیقه شماره آزمون: ۱۰

<p>۲- این تابلو بیانگر چیست؟ (۱) پایان حداقل سرعت ۳۰ کیلومتر (۲) سرعت بیش از ۳۰ کیلومتر بر ساعت ممنوع (۳) حداقل سرعت ۳۰ کیلومتر (۴) پایان محدودیت سرعت (۳۰ کیلومتر)</p> 	<p>۱- کدام تابلو بیانگر عبور خودروی کشاورزی ممنوع می باشد؟</p>  <p>گزینه ۱ گزینه ۲ گزینه ۳ گزینه ۴</p>
<p>۴- این تابلو بیانگر چیست؟ (۱) سرعت بیش از ۶۰ کیلومتر بر ساعت (۲) سرعت توصیه شده (۳) حداقل سرعت ۶۰ کیلومتر (۴) رعایت فاصله کمتر از ۶۰ متر</p> 	<p>۳- این تابلو بیانگر چیست؟ (۱) ابتدای شهر (۲) ابتدای منطقه مسکونی (۳) انتهای منطقه مسکونی (۴) ورود به شهر</p> 
<p>۶- کدام تابلو درباره عبور عابر پیاده ممنوع می باشد؟</p>  <p>گزینه ۱ گزینه ۲ گزینه ۳ گزینه ۴</p>	<p>۵- مفهوم این تابلو چیست؟ (۱) ایستادن ممنوع (۲) توقف در روزهای فرد ممنوع (۳) منطقه توقف ممنوع (۴) توقف ممنوع</p> 
<p>۸- مفهوم شکل مقابل چیست؟ (۱) خط ایست- رانندگان باید سرعت خود را به آرامی کاهش داده و سپس توقف نمایند. (۲) خط توقف منقطع- رانندگان باید از سرعت خود کاسته و با رعایت احتیاط و حق تقدم عبور وارد راه اصلی شوند. (۳) خط توقف- رانندگان باید توقف کامل نمایند و سپس با رعایت احتیاط عبور کنند. (۴) خط ممتد ایست- معمولاً در تقاطع ها کشیده می شود و رانندگان باید توقف کامل نمایند.</p> 	<p>۷- در تصویر شکل زیر حق تقدم عبور با کدام است؟ (۱) سفید(الف)- آبی(ج)- صورتی(ب) (۲) آبی(ج)- سفید(الف)- صورتی(ب) (۳) سفید(الف)- صورتی(ب)- آبی(ج) (۴) سفید(الف)- آبی(ج) و صورتی(ب) هر دو با هم</p> 
<p>۱۰- کدام مورد نمونه ای از رفتار پر خطر هنگام رانندگی است؟ (۱) حرکت بین خطوط (۲) توجه به جلو (۳) رعایت فاصله طولی (۴) استفاده از تلفن همراه</p>	<p>۹- تابلوهای هشدار دهنده یا ... بیشتر به صورت... با نوار حاشیه... رنگ و زمینه... می باشد؟ (۱) اخطاری- مربع- قرمز- سفید (۲) اخطاری- دایره- قرمز- آبی (۳) اخطاری- مثلث- قرمز- سفید (۴) انتظامی- پنج ضلعی- قرمز- سفید</p>
<p>۱۲- در سبقت گرفتن کدامیک از موارد زیر را باید رعایت کرد؟ (۱) یافتن فضایی برای جلو افتادن از خودروی دیگر (۲) داشتن سرعتی معادل سرعت خودرویی که می خواهیم از آن سبقت بگیریم. (۳) عدم ممنوعیت سبقت در آن مکان از راه مگر سرعت خودرو آنقدر باشد که زمان کوتاه عمل سبقت گرفتن تمام شود. (۴) عدم ممنوعیت سبقت در آن مکان از راه اطمینان از خالی بودن وسیله نقلیه در لاین دیگر</p>	<p>۱۱- ایستادن یا توقف وسایل نقلیه در کدام یک از محل های زیر ممنوع است؟ (۱) از ۵۰ متری شیرهای آتش نشانی (۲) از ۱۵ متری ورودی بیمارستان ها (۳) از ۱۰۰ متری ابتدا تا انتهای پیچ ها (۴) در فاصله ۵۰ متری میدان یا تقاطع یا سه راه ها یا تقاطع راه آهن</p>
<p>۱۴- کدامیک از موارد زیر عامل تصادف با اتومبیل جلویی است؟ (۱) عدم توجه کافی به راه و نزدیک شدن بیش از حد به اتومبیل جلویی (۲) عبور عابر پیاده در مناطق شهری شلوغ (۳) تراکم وسایل نقلیه (۴) تغییر نور چراغ ها</p>	<p>۱۳- در مبحث مفهوم رنگ ها و علائم عبور و مرور، مفهوم رنگ قهوه ای کدام است؟ (۱) راهنمای خدمات (۲) راهنمای مناطق تفریحی و گردشگری و فرهنگی (۳) علائم دستوری (۴) راهنمای مسیر در سایر راه ها</p> 

<p>۱۶- برای تغییر مسیر به سمت راست اگر وسیله نقلیه موتوری چراغ راهنما نداشته باشد باید...؟</p> <p>(۱) دست چپ را به طور افقی نگه دارد. (۲) دست چپ را به طرف پایین نگه دارند. (۳) دست راست را به طرف بالا نگه دارند. (۴) دست چپ را به طرف بالا نگه دارند.</p>	<p>۱۵- کدام مورد منظور و مفهوم رانندگی با سرعت مطمئنه است؟</p> <p>(۱) رانندگی با سرعت پایین (۲) رانندگی با سرعت بالا (۳) رانندگی براساس شرایط محیطی و جاده ای (۴) رانندگی در ساعات روز</p>
<p>۱۸- تحت چه شرایطی می توان در تقاطع ها سبقت گرفت؟</p> <p>(۱) اگر تقاطع خلوت باشد. (۲) اگر چراغ تقاطع چشمک زن باشد. (۳) اگر مسیر یک طرفه باشد. (۴) سبقت در تقاطع ها ممنوع است.</p>	<p>۱۷- موثرترین عضو بدن در رانندگی چیست؟</p> <p>(۱) قلب (۲) پاها (۳) دست ها (۴) چشم ها</p>
<p>۲۰- اگر بر سر چهار راهی چراغ سبز باشد اما داخل تقاطع به علت ترافیک بسته باشد چه باید کرد؟</p> <p>(۱) چون چراغ سبز است می توان از آن عبور کرد. (۲) باید صبر کرد تا راه باز شود و نباید تقاطع را مسدود نمود. (۳) می توان با بوق زدن خودروهای جلویی را وادار به حرکت نمود. (۴) می توان با چراغ زدن، خودروهای جلویی را وادار به حرکت نمود.</p> 	<p>۱۹- به چه دلیل سبقت گرفتن از کامیون طولی (کشنده و یدک) خطرناک تر از سبقت گرفتن از یک اتومبیل معمولی است؟</p> <p>(۱) کامیون ها ممکن است ناگهان کنار کشیده و توقف کنند. (۲) ترمز کامیون ها به خوبی ترمز اتومبیل های دیگر نیست. (۳) کامیون ها نسبت به اتومبیل ها طولی ترند و برای سبقت از آن ها به مسافت و زمان بیشتری نیاز است. (۴) کامیون ها با سرعت کمتری از تپه بالا می روند.</p>
<p>۲۲- از چند متری تقاطع راه آهن سبقت گرفتن ممنوع است؟</p> <p>(۱) محدودیت ندارد. (۲) ۱۰۰ متری (۳) ۱۵۰ متری (۴) ۵۰ متری</p>	<p>۲۱- ایجاد تعادل میان سرعت و نیرو وظیفه..... می باشد؟</p> <p>(۱) دیفرانسیل (۲) گیربکس (۳) کلاچ (۴) پدال گاز</p>
<p>۲۴- میزان باد تایر در کدام تصویر صحیح است؟</p> <p>(۱) تصویر الف (۲) تصویر ب (۳) تصویر ج (۴) هیچ کدام</p> 	<p>۲۳- علائم خستگی در رانندگی چیست؟</p> <p>(۱) کم شدن توجه به رانندگی و کاهش سرعت تصمیم گیری (۲) تمرکز در حین رانندگی (۳) تشخیص حوادث غیر منتظره (۴) تشخیص حوادث حادثه ساز</p>
<p>۲۶- به چه دلیل حرکت با دنده عقب خطرناک است؟</p> <p>(۱) به طور کلی حرکت با دنده عقب ممنوع است. (۲) دنده ها در حرکت رو به عقب آسیب می بینند. (۳) خودرو صرفاً برای حرکت رو به جلو طراحی شده است. (۴) راننده نمی تواند پشت سر خود را به درستی و کامل ببیند.</p>	<p>۲۵- مقدار ولتاژ باتری در خودروهای معمول سواری چند ولت است؟</p> <p>(۱) ۶ ولت (۲) ۳ ولت (۳) ۱۲ ولت (۴) ۲۴ ولت</p>
<p>۲۸- در کدامیک از موارد زیر دور کردن خود و دیگران از صحنه تصادف از اهمیت بیشتری نسبت به سایر موارد برخوردار است؟</p> <p>(۱) در حوادثی که تعداد مصدومین کم باشد. (۲) در تصادف خودروهای عمومی که امداد رسانی کلیه افراد ممکن نمی باشد. (۳) در مواردی که خودرو در کنار راه قرار نداشته باشد. (۴) در حوادثی که خطرانی نظیر جاری شدن مواد خطرناک یا گازهای سمی وجود دارد.</p>	<p>۲۷- کدامیک از موارد زیر در خصوص ایمن کردن صحنه حادثه می باشد؟</p> <p>(۱) پارک خودرو در فاصله مناسب-استفاده از تابلو اعلان خطر- مطمئن شدن از اینکه خطری شما را تهدید نمی کند (۲) پارک خودرو در فاصله مناسب- کشیدن چند نفس عمیق و آرام-استفاده از تابلو اعلان خطر (۳) استفاده از تابلو اعلان خطر - گرفتن شرح حال از مصدومین-کشیدن چند نفس عمیق و آرام (۴) پارک خودرو در فاصله مناسب - بررسی وضعیت مصدومین- دور کردن مصدوم از صحنه حادثه</p>
<p>۳۰- جمله دیر رسیدن بهتر از هرگز نرسیدن است چه مفهومی دارد؟</p> <p>(۱) عدم توجه به قوانین و مقررات (۲) رعایت کردن مربوط به پارک (۳) پرهیز از عجله و شتاب در رانندگی (۴) با سرعت بالا حرکت کردن</p>	<p>۲۹- کاربرد فیلتر روغن در موتور چیست؟</p> <p>(۱) جلوگیری از خوردگی و ذوب شدن قسمت هایی از موتور (۲) جلوگیری از ورود ذرات ناخالص و معلق به داخل مجراهای روغن کاری و موتور (۳) انتقال نیرو (۴) مورد ۱ و ۲</p>